

标段编号：2307-440309-04-01-885942015001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：深圳北站A811-0347地块上城学府项目酒店及住宅裙楼幕  
墙工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

日期：2025年07月27日

## 一、企业业绩

序号	合同名称	发包人名称 承包人名称	合同金额（万元）	项目建筑业态：住宅、公寓、酒店、工业研发用房或产业研发用房等	合同承包范围	竣工验收时间	竣工验收报告上 建设单位名称
1	好未来镇江教育基地一期建设项目幕墙工程	发包人：好未来教育科技有限公司 承包人：中建八局有限公司 分包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司	18458 万元	学校	玻璃/金属幕墙	2024.08	好未来教育科技有限公司
2	长沙运达中央广场商业三期幕墙装饰工程	发包人：湖南绿盾房地产开发有限公司 承包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司	17333 万元	商业写字楼	玻璃/石材/金属幕墙	2024.07	湖南绿盾房地产开发有限公司

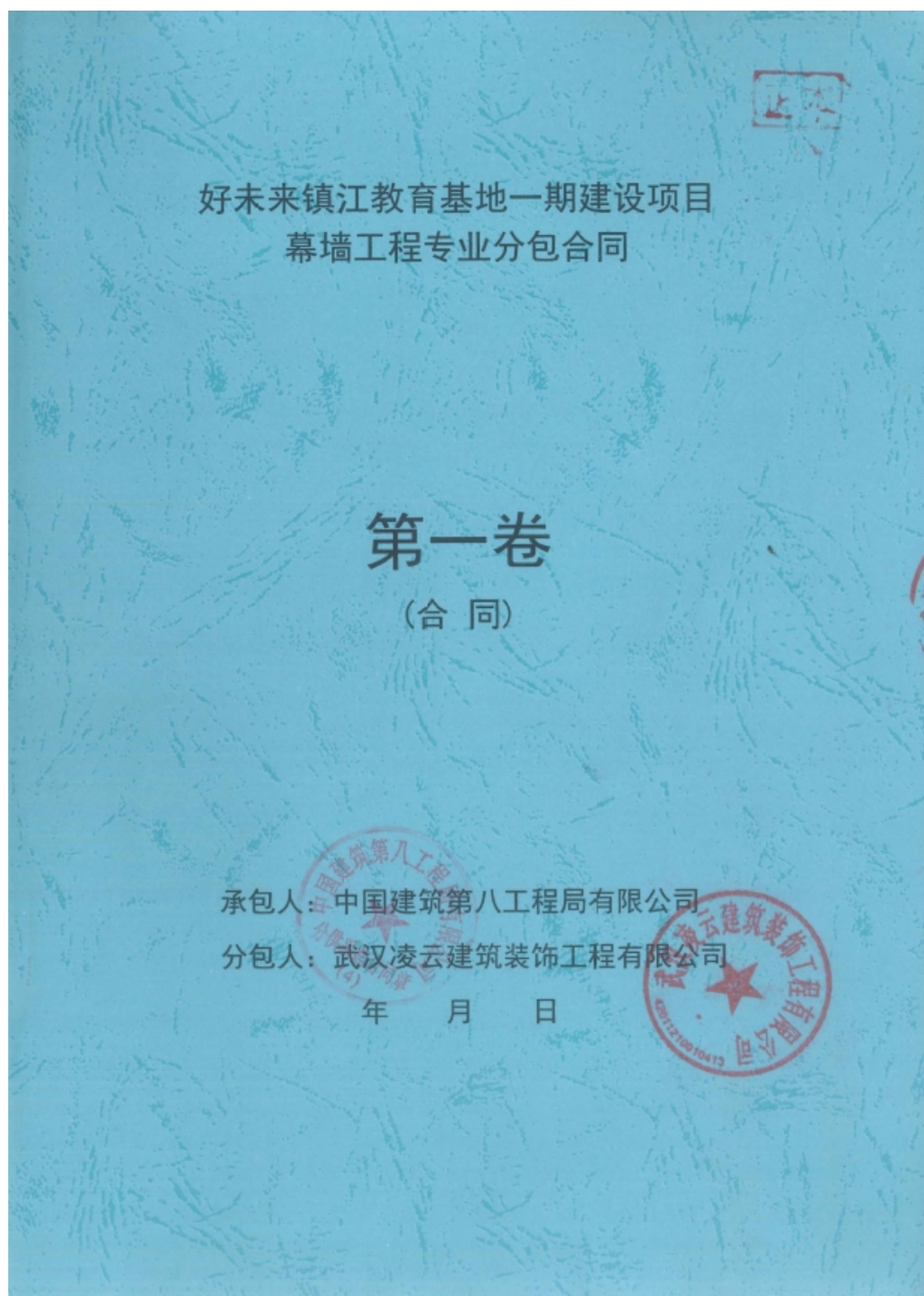
3	粤海置地大厦幕墙工程	发包人：粤海置地（深圳）有限公司 承包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司	17300 万元	商业写字楼	玻璃/石材/ 金属幕墙	2023.08	广东粤海置地集团有限公司
4	国家会议中心二期项目（初定）配套部分 B23 地块幕墙（一标段）	发包人：北京北辰会展投资有限公司 承包人：中建二局有限公司 分包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司	11599 万元	写字楼	玻璃/石材/ 金属幕墙	2023.06	北京北辰会展投资有限公司
5	阿里巴巴西溪五期项目 1#楼、2#楼、ALIROOF#楼靠墙工程	发包人：传里科技（杭州）有限公司 承包人：中建三局第一建设工程有限公司 分包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司	10137 万元	商业写字楼/产业研发用房	玻璃/金属幕墙	2023.11	传里科技（杭州）有限公司

6	长投生态中心幕墙工程	发包人：湖北房投长恒地产有限公司 承包人：中建七局有限公司 承包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司	9950 万元	商业写字楼	玻璃/金属幕墙	2024. 10	湖北房投长恒地产有限公司
7	菜鸟网络智慧产业园一期项目	发包人：杭州菜鸟传赋网络科技有限公司 承包人：上海建工集团有限公司 分包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司	7998 万元	商业写字楼/产业研发用房	玻璃/金属幕墙	2024. 06	杭州菜鸟传赋网络科技有限公司
8	菜鸟网络智慧产业园二期项目	发包人：杭州菜鸟传赋网络科技有限公司 承包人：上海建工集团有限公司 分包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司	7933 万元	商业写字楼/产业研发用房	玻璃/金属幕墙	2024. 06	杭州菜鸟传赋网络科技有限公司

9	广州金融城起步区AT090908地块项目-裙楼及B栋塔楼幕墙供应及安装工程	发包人：广州穗荣房地产开发有限公司 承包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司	7387 万元	商业写字楼	玻璃/金属幕墙	2021. 11	广州穗荣房地产开发有限公司
10	珑裕商业中心 1 标段(1座、2 座)幕墙工程	发包人：广东仟盟建筑工程有限公司 承包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司	6496 万元	商业写字楼	玻璃/金属幕墙	2024. 06	广东仟盟建筑工程有限公司

# 1、好未来镇江教育基地一期建设项目幕墙工程

## 合同



第一卷 合同 第一章 协议书及往来函件

1.1 合同协议书

第一部分 协议书

承包人（全称）：中国建筑第八工程局有限公司

分包人（全称）：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，鉴于好未来教育科技（江苏）有限公司（以下简称“发包人”）与承包人已经签订施工总承包合同（以下称为“总包合同”），承包人和分包人双方就分包工程施工事项经协商达成一致，订立本合同。

一、分包工程概况

分包工程名称：好未来镇江教育基地一期建设项目幕墙工程。

分包工程地点：镇江市京口区智慧大道东春晖路北地块，西邻智慧大道，南邻春晖路，东侧为国家大学科技园区。

二、分包工程承包范围：

好未来镇江教育基地一期建设项目幕墙工程(含幕墙泛光照明工程)涉及的所有相关工作内容,包括但不限于:所有必要的深化设计、材料设备供应、运输、保管、安装、验收、调试、培训、维保、备案及相关政府验收手续的办理,具体详见比选文件《第二卷 第一章 1.1 幕墙承包商工程范围》、《第二卷 第一章 1.2 承包商工作界面划分表》、《第二卷 第一章 1.3 主要设备、材料品牌表》、《第三卷 图纸》、《第四卷 工程量清单》等。

### 三、合同价款

金额 大写:人民币 壹亿捌仟肆佰伍拾捌万 元 小写: 184580000.00 元。

合同价款的除税金额为 169339449.54 元,税率为 9%,税额为 15240550.46 元

其中:安全文明施工费: 3540644.55 元

暂列金额(除税): 0 元

暂估价(除税): 0 元

上述增值税税率和增值税金额均为暂定。如果实际付款时,合同依法适用的增值税税率因国家税收政策变化而调整的,未支付部分将按照调整后的税率确定增值税金额,但除增值税以外的合同金额不受影响。为免歧义,分包人确认与本合同相关的所有税费(除增值税以外)均已包含在除增值税以外的合同金额内,均应由分包人承担。对于除增值税以外的合同金额,不会因税费的税(费)种、税(费)率、计税(费)基数等因素的变化而作任何调整,如因国家税收政策变化导致税费(除增值税以外)改变而增加的费用,应由分包人承担。

### 四、工期

计划开工日期: 2020年9月25日;

计划完工日期: 2021年11月29日;

承包人：(盖章)

分包人：(盖章)

住所：中国(上海)自由贸易试验区  
世纪大道1568号27层

住所：湖北省武汉市东西湖区金银湖地区  
金山大道以南综合办公楼1-19楼

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：



电话：021-61691998

电话：027-83628170

传真：021-61691999

传真：027-83628170

开户银行：中国建设银行股份有限公司 开户银行：湖北省武汉市农行硚口支行  
上海六里支行

帐号：31001522917055435820

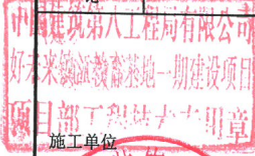
帐号：016201040001626



# 验收报告

## 幕墙子分部工程质量验收记录

编号: 苏TJ6.9

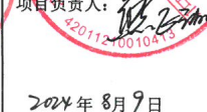
单位(子单位)工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 A-1科研办公		子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司		项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论	
1	幕墙	玻璃幕墙安装	17	合格	合格	
2	幕墙	金属幕墙安装	6	合格	合格	
质量控制资料				齐全	齐全	
安全和功能检验结果				符合要求	符合要求	
观感质量检验结果				好	好	
综合验收结论	验收合格					
 施工单位 项目负责人:  2024年8月9日	 监理单位 总监理工程师:  2024年8月9日	 设计单位 项目负责人:  2024年8月9日	 建设单位 项目负责人:  2024年8月9日			

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

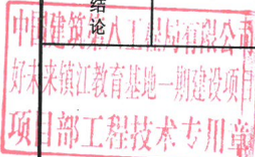
编号： 苏TJ6.9

单位(子单位)工程名称		好未来镇江教育基地一期建设项目 A-2辅助配套		子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位		中国建筑第八工程局有限公司		项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位		武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论		
1	幕墙	玻璃幕墙安装	2	合格	合格		
2	幕墙	金属幕墙安装	2	合格	合格		
质量控制资料				齐全	齐全		
安全和功能检验结果				符合要求	符合规范要求		
观感质量检验结果				好	好		
综合验收结论 合格							
施工单位 项目负责人：  2024年8月9日		监理单位 总监理工程师：  2024年8月9日		设计单位 项目负责人：  2024年8月9日		建设单位 项目负责人：  2024年8月9日	

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

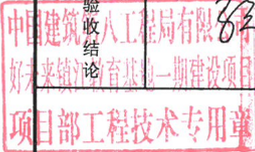
编号： 苏TJ6.9

单位(子单位)工程名称		好未来镇江教育基地一期建设项目 A-3科研办公		子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位		中国建筑第八工程局有限公司		项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位		武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论		
1	幕墙	玻璃幕墙安装	8	合格	合格		
2	幕墙	金属幕墙安装	2	合格	合格		
质量控制资料				齐全	齐全		
安全和功能检验结果				符合要求	符合要求		
观感质量检验结果				好	好		
综合验收结论		验收合格					
							
施工单位 项目负责人:  2024年8月9日		监理单位 总监理工程师:  2024年8月9日	设计单位 项目负责人:  2024年8月9日	建设单位 项目负责人:  2024年8月9日			

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

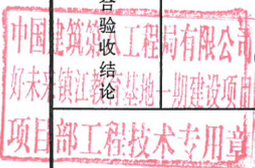
编号：苏TJ6.9

单位(子单位)工程名称		好未来镇江教育基地一期建设项目 A-4综合教学		子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位		中国建筑第八工程局有限公司		项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位		武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论		
1	幕墙	玻璃幕墙安装	8	合格	合格		
2	幕墙	金属幕墙安装	2	合格	合格		
质量控制资料				齐全	齐全		
安全和功能检验结果				符合要求	符合规范		
观感质量检验结果				好	好		
综合验收结论							
验收合格							
							
施工单位 项目负责人:  2024年8月7日		监理单位 总监理工程师:  2024年8月9日		设计单位 项目负责人:  2024年8月9日		建设单位 项目负责人:  2024年8月9日	

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

编号： 苏JJ6.9

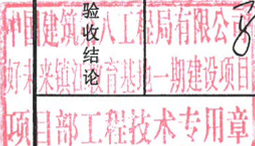
单位(子单位)工程名称		好未来镇江教育基地一期建设项目 A-5辅助配套		子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位		中国建筑第八工程局有限公司		项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位		武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论		
1	幕墙	玻璃幕墙安装	2	合格	合格		
2	幕墙	金属幕墙安装	2	合格	合格		
质量控制资料				齐全	齐全		
安全和功能检验结果				符合要求	符合要求		
观感质量检验结果				好	好		
综合验收结论		验收合格					
							
施工单位 项目负责人:  2024年8月9日		监理单位 总监理工程师:  2024年8月9日	设计单位 项目负责人:  2024年8月9日	建设单位 项目负责人:  2024年8月9日			

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

编号： 苏TJ6.9

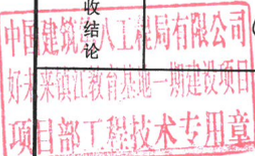
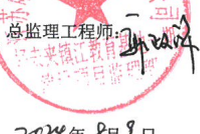
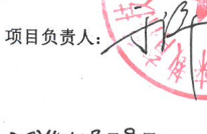
单位（子单位） 工程名称		好未来镇江教育基地 一期建设项目 A-6综合 教学		子分部工程 数量	1	分项工程 数量	2
施工单位		中国建筑第八工程局 有限公司		项目负责人	王磊	技术（质量） 负责人	岳斌
分包单位		武汉凌云建筑装饰工 程有限公司		分包单位 负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批 数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论		
1	幕墙	玻璃幕墙安装	8	合格	合格		
2	幕墙	金属幕墙安装	2	合格	合格		
质量控制资料				齐全	齐全		
安全和功能检验结果				符合要求	符合要求		
观感质量检验结果				好	好		
综合 验收 结论		验收合格					
							
施工单位 项目负责人： <i>王磊</i> 2024年8月7日		监理单位 总监理工程师： <i>王磊</i> 2024年8月9日		设计单位 项目负责人： <i>王磊</i> 2024年8月9日		建设单位 项目负责人： <i>王磊</i> 2024年8月9日	

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

编号： 苏TJ6.9

单位(子单位)工程名称		好未来镇江教育基地一期建设项目 A-7综合教学		子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位		中国建筑第八工程局有限公司		项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位		武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论		
1	幕墙	玻璃幕墙安装	4	合格	合格		
2	幕墙	金属幕墙安装	1	合格	合格		
质量控制资料				齐全	齐全		
安全和功能检验结果				符合要求	符合要求		
观感质量检验结果				好	好		
综合验收结论		子分部合格					
							
施工单位 项目负责人:  2024年8月9日		监理单位 总监理工程师:  2024年8月9日		设计单位 项目负责人:  2024年8月9日		建设单位 项目负责人:  2024年8月9日	

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

编号： 苏TJ6.9

单位(子单位)工程名称		好未来镇江教育基地一期建设项目 A-8综合办公		子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位		中国建筑第八工程局有限公司		项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位		武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果		监理单位验收结论	
1	幕墙	玻璃幕墙安装	5	合格		合格	
2	幕墙	金属幕墙安装	2	合格		合格	
质量控制资料				齐全		齐全	
安全和功能检验结果				符合要求		符合要求	
观感质量检验结果				好		好	
综合验收结论		验收合格					
 中国建筑第八工程局有限公司 好未来镇江教育基地一期建设项目 项目部工程技术专用章		 监理单位 总监理工程师: [Signature] 2024年8月9日		 设计单位 项目负责人: [Signature] 2024年8月9日		 建设单位 项目负责人: [Signature] 2024年8月9日	

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

编号: 苏TJ6.9

单位(子单位)工程名称		好未来镇江教育基地一期建设项目 B-展示接待会议		子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位		中国建筑第八工程局有限公司		项目负责人	王磊		技术(质量)负责人 岳斌
分包单位		武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	李增民		分包内容 幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论		
1	幕墙	玻璃幕墙安装	4	合格	合格		
2	幕墙	金属幕墙安装	5	合格	合格		
质量控制资料				齐全	齐全		
安全和功能检验结果				符合要求	符合要求		
观感质量检验结果				好	好		
综合验收结论		验收合格					
							
施工单位 项目负责人:  2024年8月9日		监理单位 总监理工程师:  2024年8月9日		设计单位 项目负责人:  2024年8月9日		建设单位 项目负责人:  2024年8月9日	

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

编号： 苏TJ6.9

单位(子单位)工程名称		好未来镇江教育基地一期建设项目 C-1教师宿舍		子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位		中国建筑第八工程局有限公司		项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位		武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论		
1	幕墙	玻璃幕墙安装	6	合格	合格		
2	幕墙	金属幕墙安装	8	合格	合格		
质量控制资料				齐全	齐全		
安全和功能检验结果				符合要求	符合要求		
观感质量检验结果				好	好		
综合验收结论		验收合格					
							
施工单位 项目负责人:  2024年8月30日		监理单位 总监理工程师:  2024年8月30日		设计单位 项目负责人:  2024年8月30日		建设单位 项目负责人:  2024年8月30日	

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

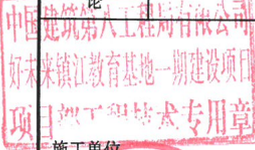
编号： 苏TJ6.9

单位(子单位) 工程名称	好未来镇江教育基地 一期建设项目 C-2教 师宿舍	子分部工程 数量	1	分项工程 数量	2
施工单位	中国建筑第八工程局 有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量) 负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工 程有限公司	分包单位 负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批 数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
1	幕墙	玻璃幕墙安装	6	合格	合格
2	幕墙	金属幕墙安装	4	合格	合格
质量控制资料				齐全	齐全
安全和功能检验结果				符合要求	符合速率
观感质量检验结果				好	好
综合 验收 结论	验收合格				
施工单位 项目负责人：  2024年8月30日	监理单位 总监理工程师：  2024年8月30日	设计单位 项目负责人：  2024年8月30日	建设单位 项目负责人：  2024年8月30日		

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

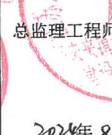
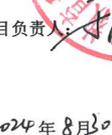
编号：苏TJ6.9

单位(子单位)工程名称		好未来镇江教育基地一期建设项目 C-3培训中心		子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位		中国建筑第八工程局有限公司		项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位		武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论		
1	幕墙	玻璃幕墙安装	8	合格	合格		
2	幕墙	金属幕墙安装	9	合格	合格		
质量控制资料				齐全	齐全		
安全 and 功能检验结果				符合要求	符合要求		
观感质量检验结果				好	好		
综合验收结论		验收合格					
 施工单位 项目负责人:  2024年8月30日		 监理单位 总监理工程师:  2024年8月30日		 设计单位 项目负责人:  2024年8月30日		 建设单位 项目负责人:  2024年8月30日	

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

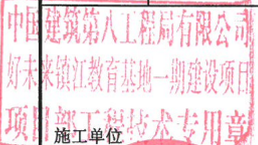
编号： 苏TJ6.9

单位(子单位)工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 D-1教学辅助	子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	幕墙	玻璃幕墙安装	4	合格	合格
2	幕墙	金属幕墙安装	2	合格	合格
质量控制资料				齐全	齐全
安全和功能检验结果				符合要求	符合要求
观感质量检验结果				好	好
综合验收结论	验收合格				
施工单位 项目负责人:  2024年8月30日	监理单位 总监理工程师:  2024年8月30日	设计单位 项目负责人:  2024年8月30日	建设单位 项目负责人:  2024年8月30日		

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

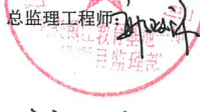
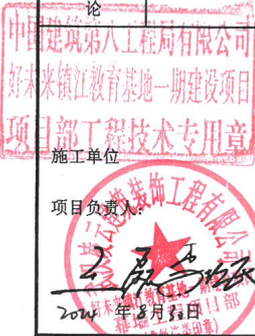
编号： 苏TJ6.9

单位(子单位)工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 D-2教学辅助	子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	幕墙	玻璃幕墙安装	7	合格	合格
2	幕墙	金属幕墙安装	5	合格	合格
质量控制资料				齐全	齐全
安全和功能检验结果				符合要求	符合要求
观感质量检验结果				好	好
综合验收结论	验收合格				
 中国建筑第八工程局有限公司 好未来镇江教育基地一期建设项目 项目部工程技术专用章 施工单位 项目负责人:  2024年8月30日	 监理单位 总监理工程师:  2024年8月30日	 设计单位 项目负责人:  2024年8月30日	 建设单位 项目负责人:  2024年8月30日		

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 幕墙子分部工程质量验收记录

编号： 苏TJ6.9

单位(子单位)工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 D-3培训中心辅助	子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	幕墙	玻璃幕墙安装	5	合格	合格
2	幕墙	金属幕墙安装	3	合格	合格
质量控制资料				齐全	齐全
安全和功能检验结果				符合要求	符合要求
观感质量检验结果				好	好
综合验收结论	验收合格				
施工单位 项目负责人:  2024年8月30日	监理单位 总监理工程师:  2024年8月30日	设计单位 项目负责人:  2024年8月30日	建设单位 项目负责人:  2024年8月30日	   	

注：1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

### 围护系统子分部工程质量验收记录

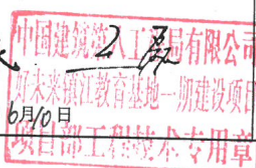
编号：苏 LS4

(子)单位 工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 A-1科研办公			分 项 工程数量	1
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量) 负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位 负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
1	幕墙工程		18	合格	合格
质量控制资料				齐全	齐全
安全和功能检验结果				符合要求	合格
观感质量检验结果				好	好
综合验 收结论	合格				
施工单位 项目负责人  2024年6月10日					

第 / 页 共 / 页

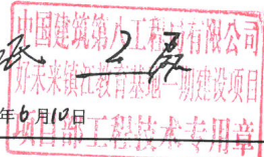
### 围护系统子分部工程质量验收记录

编号：苏 LS4

(子)单位 工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 A-2辅助配套			分 项 工程数量	1
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量) 负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位 负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
1	幕墙工程		2	合格	合格
质量控制资料				齐全	齐全
安全和功能检验结果				符合设计	符合要求
观感质量检验结果				好	好
综合验 收结论	合格				
施工单位 项目负责人：  2024年6月10日	 中国建筑第八工程局有限公司 好未来镇江教育基地一期建设项目 幕墙工程 项目部工程技术专用章		监理单位 总监理工程师：  2024年6月10日		

### 围护系统子分部工程质量验收记录

编号：苏 LS4

(子)单位 工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 A-3科研办公			分 项 工程数量	1
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量) 负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰有限公司	分包单位 负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
1	幕墙工程		8	合格	合格
质量控制资料				齐全	合格
安全和功能检验结果				符合要求	合格
观感质量检验结果				好	好
综合验 收结论	合格				
施工单位 项目负责人： 	中国建筑第八工程局有限公司 好未来镇江教育基地一期建设项目 幕墙工程 2024年6月10日 		监理单位 总监理工程师： 		

### 围护系统子分部工程质量验收记录

编号：苏 LS4

(子)单位工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 A-4综合教学			分项工程数量	1
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	幕墙工程		8	合格	合格
质量控制资料				齐全	齐全
安全和功能检验结果				符合要求	合格
观感质量检验结果				好	好
综合验收结论	合格				
施工单位项目负责人	王磊		监理单位总监理工程师	岳斌	
	2024年6月10日			2024年6月10日	

### 围护系统子分部工程质量验收记录

编号：苏 LS4

(子)单位 工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 A-5辅助配套			分 项 工程数量	1
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量) 负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位 负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
1	幕墙工程		2	合格	合格
质量控制资料				齐全	齐全
安全和功能检验结果				符合要求	符合要求
观感质量检验结果				好	好
综合验 收结论	合格				
施工单位 项目负责人			监理单位 总监理工程师		
	2020年6月10日			2020年6月10日	

第 / 页 共 / 页

### 围护系统子分部工程质量验收记录

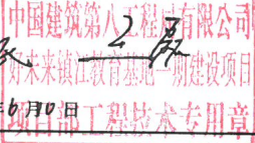
编号：苏 LS4

(子)单位工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 A-6综合教学			分项工程数量	1
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	幕墙工程		8	合格	合格
质量控制资料				齐全	合格
安全和功能检验结果				符合要求	合格
观感质量检验结果				好	好
综合验收结论	合格				
施工单位 项目负责人:	 王磊 2024年6月10日		监理单位 总监理工程师:	 岳斌 2024年6月10日	

第 / 页 共 / 页

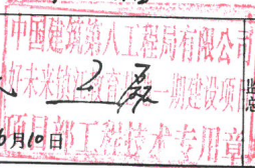
### 围护系统子分部工程质量验收记录

编号：苏 LS4

(子)单位 工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 A-7综合教学			分 项 工程数量	1
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量) 负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位 负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
1	幕墙工程		4	合格	合格
质量控制资料				齐全	齐全
安全和功能检验结果				符合要求	合格
观感质量检验结果				好	好
综合验收 结论	合格				
施工单位 项目负责人   2024年6月10日	 中国建筑第八工程局有限公司 好未来镇江教育基地一期建设项目 幕墙工程 2024年6月10日		监理单位 总监理工程师：  2024年6月10日		

### 围护系统子分部工程质量验收记录

编号：苏 LS4

(子)单位 工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 A-8综合办公			分 项 工程数量	1
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量) 负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位 负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
1	幕墙工程		6	合格	合格
质量控制资料				齐全	合格
安全和功能检验结果				符合设计	合格
观感质量检验结果				好	好
综合验 收结论	合格				
施工单位 项目负责人:				监理单位 总监理工程师:	
	2024年6月10日		项目总工程师技术专用章		2024年6月10日

第 / 页 共 / 页

### 围护系统子分部工程质量验收记录

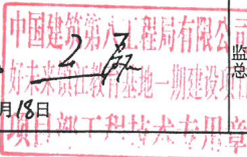
编号：苏 LS4

(子)单位工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 B-展示接待会议			分项工程数量	2
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	墙体工程		1	合格	合格
2	幕墙工程		4	合格	合格
质量控制资料				齐全	合格
安全和功能检验结果				符合要求	合格
观感质量检验结果				好	好
综合验收结论	合格				
施工单位项目负责人				监理单位总监理工程师	
	2024年6月10日				2024年6月10日

第 / 页 共 / 页

### 围护系统子分部工程质量验收记录

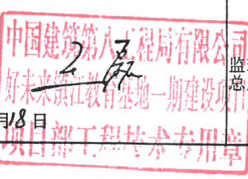
编号：苏 LS4

(子)单位工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 C-1教师宿舍			分项工程数量	2
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	墙体工程		9	合格	合格
2	幕墙工程		10	合格	合格
质量控制资料				齐全	合格
安全和功能检验结果				符合要求	合格
观感质量检验结果				好	好
综合验收结论	合格				
施工单位项目负责人:				监理单位总监理工程师:	
	2024年6月18日		2024年6月18日		2024年6月18日

第 / 页 共 / 页

## 围护系统子分部工程质量验收记录

编号：苏 LS4

(子)单位 工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 C-2教师宿舍			分 项 工程数量	2
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量) 负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位 负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
1	墙体工程		8	合格	合格
2	幕墙工程		8	合格	合格
质量控制资料				齐全	
安全和功能检验结果				符合要求	
观感质量检验结果				好	
综合验 收结论	合格				
施工单位 项目负责人 李增民 2024年6月18日			监理单位 总监理工程师 岳斌 2024年6月18日		

第 / 页 共 / 页

### 围护系统子分部工程质量验收记录

编号：苏 LS4

(子)单位工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 C-3培训中心			分项工程数量	2
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	墙体工程		14	合格	合格
2	幕墙工程		14	合格	合格
质量控制资料				齐全	齐全
安全和功能检验结果				符合要求	合格
观感质量检验结果				好	好
综合验收结论	合格				
施工单位 项目负责人:					
	2014年6月18日		2014年6月18日		

第 / 页 共 / 页

### 围护系统子分部工程质量验收记录

编号：苏 LS4

(子)单位 工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 D-1教学辅助			分 项 工程数量	2
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量) 负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位 负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
1	墙体工程		1	合格	合格
2	幕墙工程		4	合格	合格
质量控制资料				齐全	合格
安全和功能检验结果				符合要求	合格
观感质量检验结果				好	好
综合验 收结论	合格				
施工单位 项目负责人:				监理单位 总监理工程师:	
	2024年6月18日		好未来镇江教育基地一期建设项目 幕墙工程 技术专用章		2024年6月18日

第 / 页 共 / 页

# 围护系统子分部工程质量验收记录

编号：苏 LS4

(子)单位工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 D-2教学辅助			分项工程数量	2	
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量)负责人	岳斌	
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	李增民	分包内容	幕墙	
序号	分项工程名称		检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论	
1	墙体工程		1	合格	合格	
2	幕墙工程		7	合格	合格	
质量控制资料				齐全	合格	
安全和功能检验结果				合格	合格	
观感质量检验结果				好	好	
综合验收结论	合格					
施工单位 项目负责人:  2024年6月18日	 中国建筑第八工程局有限公司 好未来镇江教育基地一期建设项目 幕墙工程 项目专业技术专用章			监理单位 总监理工程师:  2024年6月18日	 江苏怡通集团有限公司 好未来镇江教育基地一期项目 幕墙工程 监理单位	

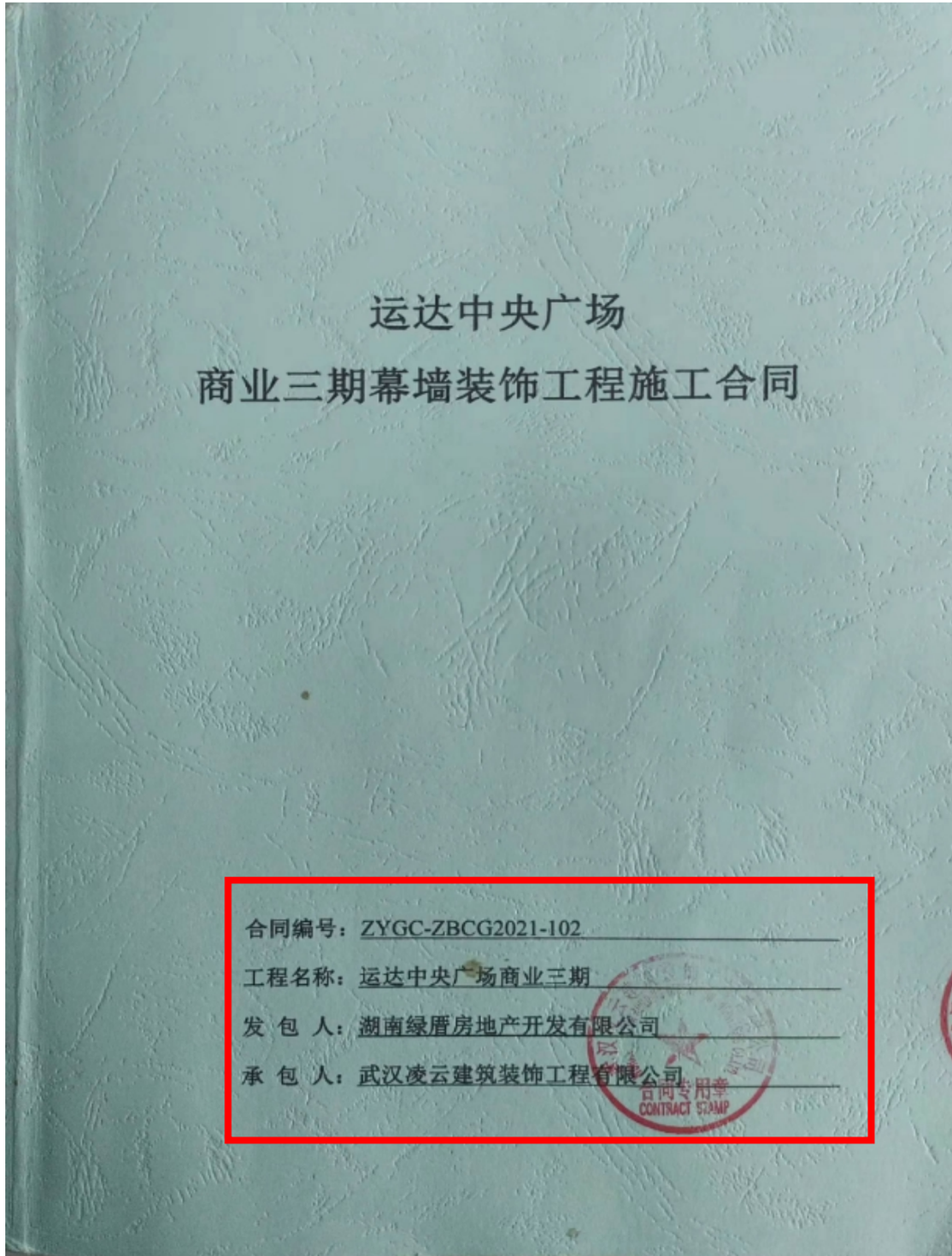
### 围护系统子分部工程质量验收记录

编号：苏 LS4

(子)单位 工程名称	好未来镇江教育基地一期建设项目 D-3培训中心辅助			分 项 工程数量	2
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	王磊	技术(质量) 负责人	岳斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰公司有限公司	分包单位 负责人	李增民	分包内容	幕墙
序号	分项工程名称	检验批数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论	
1	墙体工程	1	合格	合格	
2	幕墙工程	5	合格	合格	
质量控制资料			齐全	齐全	
安全和功能检验结果			符合要求	合格	
观感质量检验结果			好	好	
综合验 收结论	合格				
施工单位 项目负责人			监理单位 总监理工程师		
	2024年6月18日			2024年6月18日	

## 2、长沙运达中央广场商业三期幕墙装饰工程

### 合同



# 运达中央广场 商业三期幕墙装饰工程施工合同

## 第一部分 合同协议书

发包人：湖南绿盾房地产开发有限公司

承包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他法律、法规，发、承包人在平等自愿、诚实信用的基础上，经友好协商签订本合同，以资双方信守。

本合同内容由基本条款、通用条款及附件三部分组成，三者约定有冲突的，按如下顺序优先适用：1) 基本条款；2) 附件；3) 通用条款。

### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：运达中央广场商业三期幕墙装饰工程

1.2 工程地点：长沙市雨花区沙湾路与大桥路交叉口

1.3 工程内容（包括但不限于以下内容，具体见相关工程图纸）：

1.3.1 幕墙的横梁、立柱、玻璃、玻璃装配、隔热材料、胶条、密封胶、外装饰金属板、花岗石、垫衬、泛水板、开启扇、五金件、通风百叶、防鸟网、背衬板、紧固件等上述材料及安装均由承包人提供。

1.3.2 所有的玻璃幕墙、金属外包、石材、幕墙支撑钢结构，以及它们的密封、粘结、固定和必要的安装部件。

1.3.3 所有与外墙有关的预埋件、锚栓、锚板及其它形式的预埋件，配合总承包商在结构施工期间同步进行安装。承包人需要负责预埋件的设计、布局、材料供应及安装，如果预埋件在施工过程中出现遗漏或偏差，则由承包人负责重新设计该埋件，并由发包人审核，在经过核准及测试后重新进行预埋件敷设。

1.3.4 层间防火材料、水平防火分区的防火材料、防烟材料、防火隔板、隔声材料、以及隔汽层等上述材料及安装均由承包人提供。

1.3.5 所有用于外墙固定支撑的次钢结构、雨篷及其排水沟、排水管、独立支撑的外墙，其材料供应及安装均由承包人提供。

1.3.6 所有与幕墙连接部位的室内隔墙、吊顶、防护栏杆，女儿墙盖、背衬板的收口，以及在室外部位的吊顶和防雷措施等，均属于幕墙工程范围。

1.3.7 清洗用吊环的设置（以满足整个立面的清洗需要）。

1.3.8 所有与幕墙连接的出入口门的收口部位。

1.3.9 下面的项目在总承包方和其他所有相关专业配合下完成：

（1）升降机和塔吊对应的部位；

（2）隐藏的灯光控制系统和电源输入电缆线路、预留孔洞及固定、孔洞的防水封闭；

（3）防雷连接，位于外墙上的避雷带及避雷棒由承包人完成；

（4）泛光照明施工配合；

（5）推拉门、系统窗安装配合（门窗与幕墙结合部位打胶由承包人负责）。

## **第二条 工程承包范围**

承包范围： 承包人需要提供及配备所有的材料、工人、现场设备、保护措施及有关细项等，需针对上述内容进行有关的设计、计算、试验、检测、配料、加工、组装、运输、安装直至竣工、验收及其后的维护保养。包含幕墙的施工图深化设计（含幕墙施工图送审）、结构计算、材料供应和安装。

## **第三条 合同工期**

1. B 地块幕墙施工 2022 年 12 月 15 日之前全部施工完成（含塔吊及施工电梯位置）；

2. A 地块幕墙施工 2023 年 6 月 15 日之前全部施工完成（含塔吊及施工电梯位置）。

## **第四条 合同价款**

1. 合同暂定总价为：人民币（大写）壹亿柒仟叁佰叁拾叁万零玖佰玖拾玖元捌角捌分（¥173330999.88元），其中1#-5#栋塔楼除架空层外总价包干，包干总价为¥143816635.8元，1#-5#塔楼架空层及裙楼暂按照原招标工程量计算，综合单价包干，暂定总价为¥29514364.08元。前述总价中，不含税金额为159019265.94元，税额为14311733.94元（按税率9%计算，如国家税率调整，则税额及合同总价相应调整）。在实际合同履行过程中，如果承包人未完全履行合同义务或履行的合同义务不符合约定的，则未履行或履行不符合合同约定的内容所对应的价款应当从上述约定的合同总价中扣除。

### 2. 特别约定

承包人承诺，其为专业、资深的承包商，在签订本合同前对本工程及周边环境已充分理解并详细踏勘研究。无论综合单价包干或总价包干，合同总价是按承包人自行计算的工程量（含预计的工程量变动）确定的，并充分考虑了从开工准备直至保修结束的所有费用。合同总价中所含风险包括但不限于市场（人工、利率、税率、材料价格等）风险、政策（含造价政策）风险、意外事件风险、承包人过错导致的风险（如报价、工程量计算错、漏等）、工程分期分批实施等一切风险，项目结算时除经发包人确认的变更签证外，该价格不因任何理由调增。

### 3. 付款周期

（1）当月已完成工程量及工程质量经发包人确认无异议后，按当月实际完成工程量的70%，凭符合发包人要求进度款申报资料及增值税专用发票支付进度款；已完工程量中包含经发包人审批确认的签证工程量，进度款支付申报资料须包含截至当月的变更签证台账承诺函及变更签证台账；每年6月及12月所发生的应付工程款均顺延至次月一并支付；

（2）工程竣工验收合格后，发包人于7个工作日内凭符合发包人要求的增值税专用发票向承包人支付至经发包人工程总价款的80%，并返还履约保证金（履约保函）；其中增值税发票应按发包人工程总价款全额开具（增值税发票与实际付款差额产生的税金由发包方承担并计入工程验收款中一并支付）；

（3）工程结算完成后，发包人凭承包人的竣工图、合格的备案资料、经双方认可的结算文件及含3%工程质量保证金在内的剩余符合发包人要求的的增值税专用发票向承包人支付至工程结算总价款的97%；

（4）留存结算总价款的3%作为工程质量保证金，缺陷责任期终止证书颁发

后7个工作日内凭承包人书面申请结清(留存500000.00作防水专项质保金,防水质保期满5年后无任何质量问题结清),均不计利息。

#### 第五条 履约担保

1. 为保证严格履行合同义务,承包人应在本合同签订后3个工作日内,支付合同总价10%,即人民币(大写)17333099.00元整的履约保证金到发包人指定账户(或于10个工作日内提供等额银行履约保函)。

2. 履约保证金或保函在工程竣工验收合格,且双方无任何争议后无息返还。

#### 第六条 双方代表及监理

1. 发包人派驻现场代表:张乐,职务:项目经理,联系电话:18900739848。

2. 监理人:天鉴国际项目管理有限公司,监理人委派总监理工程师:刘永忠,联系电话:18008400380。

3. 承包人派驻项目负责人:彭伟,职务:项目经理,项目负责人专业资质:一级建造师,联系电话:13720278200。

4. 承包人保修联系人:彭伟,联系电话:13720278200。

#### 第七条 合同订立

1. 本合同订立时间:2022年3月8日

2. 本合同自双方签字盖章之日起生效,一式6份,发包人执4份,承包人执2份。

#### 第八条 其他约定

1. 14.2“因承包人原因延误工期或计划节点,每逾期1日,承包人应向发包人支付合同总价或暂定总价2%的违约金”修改为“因承包人原因延误工期或计划节点,每逾期1日,承包人向发包人支付¥30000.00元的违约金”。

2. 承包人在合同履行中将对设计文件进一步深化以及对大样图的细化均不属于设计变更,合同价不予调整。

1.3.4 层间防火材料、水平防火分区的防火材料、防烟材料、防火隔板、隔声材料、以及隔汽层等上述材料及安装均由承包人提供。

1.3.5 所有用于外墙固定支撑的次钢结构、雨篷及其排水沟、排水管、独立支撑的外墙，其材料供应及安装均由承包人提供。

1.3.6 所有与幕墙连接部位的室内隔墙、吊顶、防护栏杆，女儿墙盖、背衬板的收口，以及在室外部位的吊顶和防雷措施等，均属于幕墙工程范围。

1.3.7 清洗用吊环的设置（以满足整个立面的清洗需要）。

1.3.8 所有与幕墙连接的出入口门的收口部位。

1.3.9 下面的项目在总承包方和其他所有相关专业配合下完成：

(1) 升降机和塔吊对应的部位；

(2) 隐藏的灯光控制系统和电源输入电缆线路、预留孔洞及固定、孔洞的防水封闭；

(3) 防雷连接，位于外墙上的避雷带及避雷棒由承包人完成；

(4) 泛光照明施工配合；

(5) 推拉门、系统窗安装配合（门窗与幕墙结合部位打胶由承包人负责）。

## **第二条 工程承包范围**

承包范围： 承包人需要提供及配备所有的材料、工人、现场设备、保护措施及有关细项等，需针对上述内容进行有关的设计、计算、试验、检测、配料、加工、组装、运输、安装直至竣工、验收及其后的维护保养。包含幕墙的施工图深化设计（含幕墙施工图送审）、结构计算、材料供应和安装。

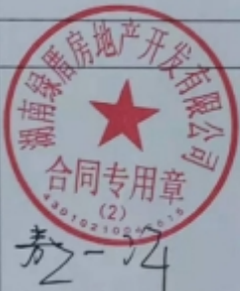
## **第三条 合同工期**

1.B 地块幕墙施工 2022 年 12 月 15 日之前全部施工完成（含塔吊及施工电梯位置）；

2.A 地块幕墙施工 2023 年 6 月 15 日之前全部施工完成（含塔吊及施工电梯位置）。

## **第四条 合同价款**

——本页为合同签章页——

发包人:	湖南绿盾房地产开发有限公司	承包人:	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
法定代表人:	刘柏麟	法定代表人:	许琳
联系地址:	长沙市雨花区长沙大道 567 号 B 座 13F	联系地址:	武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼 1-19 层 (12)
联系人:	李强	联系人:	彭伟
电话:	0731-88099099	电话:	13720278200
传真:		传真:	
开户行:		开户行:	
账号:		账号:	
纳税人登记号:		纳税人登记号:	914201127310550214
发包人盖章:		承包人盖章:	
授权代表签字:	李强	授权代表签字:	许琳
本合同于 2022 年 3 月 8 日在长沙运达中央广场签订。			

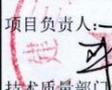
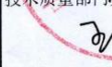
# 验收报告

湘质监统编  
施2020-05a

## 建筑装饰装修 分部(子分部)工程质量验收记录

编号: \_\_\_\_\_

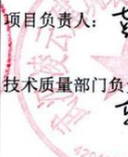
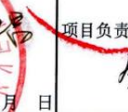
单位(子单位) 工程名称	运达中央广场商业三期1#、2#、4#、S2商业B区及D2地下室B区		子分部工程数量	1	分项工程数量	3
施工单位	中国建设第三工程局有限公司		项目负责人	邓世强	技术(质量)负责人	王斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	彭伟	分包内容	幕墙工程
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果		监理单位验收结论
1	幕墙	1#楼玻璃幕墙安装	32	合格		同意验收
2	幕墙	2#楼玻璃幕墙安装	32	合格		同意验收
3	幕墙	4#楼玻璃幕墙安装	32	合格		同意验收
4						
5						
6						
7						
8						
质量控制资料				符合要求		同意验收
安全和功能检验结果				合格		同意验收
观感质量检验结果				一般		同意验收

综合验收结论	1#楼、2#楼、4#楼建筑装饰装修分部工程共计1个子分部工程含有3个分项工程, 96个检验批, 经检查, 符合要求, 同意验收。		施工总包单位 (公章) 项目负责人:  技术质量部门负责人:  年 月 日	施工分包单位 (公章) 项目负责人:  技术质量部门负责人:  年 月 日
	设计单位 (公章) 项目负责人:  年 月 日	勘察单位 (公章) 项目负责人:  年 月 日	监理单位 (公章) 总监理工程师:  年 月 日	建设单位 (公章) 项目负责人:  年 月 日

注: 1. 分部工程验收前, 质量控制资料、安全和功能检验结果、观感质量检验结果等资料需检查合格;  
2. 总包、分包施工单位技术、质量部门负责人应参加地基与基础、主体、节能分部工程的验收;  
3. 勘察单位只参加地基与基础分部工程的验收。

建筑装饰装修 分部(子分部)工程质量验收记录

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位) 工程名称	运达中央广场商业三期1#、2#、4#、S2商业B区及D2地下室B区		子分部工程数量	1	分项工程数量	1
施工单位	中建三局集团有限公司		项目负责人	邓世强	技术(质量)负责人	王斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	彭伟	分包内容	幕墙工程
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论	
1	幕墙	1#楼玻璃幕墙安装	32	合格	同意验收	
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
质量控制资料				符合要求	同意验收	
安全和功能检验结果				合格	同意验收	
观感质量检验结果				一般	同意验收	
综合验收结论	1#楼建筑装饰装修分部工程共计1个子分部工程含有1个分项工程, 32个检验批, 经检查, 符合要求, 同意验收。			施工总包单位 (公章) 项目负责人:  技术质量部门负责人:  年 月 日	施工分包单位 (公章) 项目负责人:  技术质量部门负责人:  年 月 日	
				设计单位 (公章) 项目负责人:  年 月 日	勘察单位 (公章) 项目负责人:  年 月 日	监理单位 (公章) 总监理工程师:  年 月 日

注: 1. 分部工程验收前, 质量控制资料、安全和功能检验结果、观感质量检验结果等资料需检查合格;  
2. 总包、分包施工单位技术、质量部门负责人应参加地基与基础、主体、节能分部工程的验收;  
3. 勘察单位只参加地基与基础分部工程的验收。

建筑装饰装修 分部(子分部)工程质量验收记录

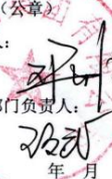
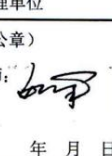
编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位) 工程名称		运达中央广场商业三期1#、2#、4#、S2商业B区及D2地下室B区		子分部工程数量	1	分项工程数量	1
施工单位		中建三局集团有限公司		项目负责人	邓世强	技术(质量)负责人	王斌
分包单位		武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	彭伟	分包内容	幕墙工程
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果		监理单位验收结论	
1	幕墙	2#楼玻璃幕墙安装	32	合格		同意验收	
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
质量控制资料				符合要求		同意验收	
安全和功能检验结果				合格		同意验收	
观感质量检验结果				一般		同意验收	
综合验收结论	2#楼建筑装饰装修分部工程共计1个子分部工程含有1个分项工程、32个检验批,经检查,符合要求,同意验收。			施工总包单位 (公章) 项目负责人:  技术质量部门负责人:  年月日		施工分包单位 (公章) 项目负责人:  技术质量部门负责人:  年月日	
				设计单位 (公章) 项目负责人:  年月日		勘察单位 (公章) 项目负责人:  年月日	
建设单位 (公章) 项目负责人:  年月日							

注: 1. 分部工程验收前, 质量控制资料、安全和功能检验结果、观感质量检验结果等资料需检查合格;  
2. 总包、分包施工单位技术、质量部门负责人应参加地基与基础、主体、节能分部工程的验收;  
3. 勘察单位只参加地基与基础分部工程的验收。

建筑装饰装修 分部(子分部)工程质量验收记录

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位) 工程名称	运达中央广场商业三期1#、2#、4#、S2商业B区及D2地下室B区		子分部工程数量	1	分项工程数量	1
施工单位	中建三局集团有限公司		项目负责人	邓世强	技术(质量)负责人	王斌
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	彭伟	分包内容	幕墙工程
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论	
1	幕墙	4#楼玻璃幕墙安装	32	合格	同意验收	
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
质量控制资料				符合要求	同意验收	
安全 and 功能检验结果				合格	同意验收	
观感质量检验结果				一般	同意验收	
综合验收结论	4#楼建筑装饰装修分部工程共计1个子分部工程含有1个分项工程, 32个检验批, 经检查, 符合要求, 同意验收。			施工总包单位 (公章) 项目负责人:  技术质量部门负责人:  年月日	施工分包单位 (公章) 项目负责人:  技术质量部门负责人:  年月日	
				设计单位 (公章) 项目负责人:  年月日	勘察单位 (公章) 项目负责人:  年月日	监理单位 (公章) 总监理工程师:  年月日

注: 1. 分部工程验收前, 质量控制资料、安全 and 功能检验结果、观感质量检验结果等资料需检查合格;  
2. 总包、分包施工单位技术、质量部门负责人应参加地基与基础、主体、节能分部工程的验收;  
3. 勘察单位只参加地基与基础分部工程的验收。

2

监督登记号:
备案号: 2024-备-0353

## 工程竣工验收备案表

工程名称: 长沙湘江新城三期工程  
建设单位: 湖南绿盾房地产开发有限公司  
法定代表人: 刘柏群

湖南省住房和城乡建设厅制

2024年7月27日

长沙中央商业三期工程

竣工验收备案表

建设单位名称	湖南珠晖房地产开发有限公司	联系人	张乐
建设单位地址	湖南省长沙市雨花区华天路	联系人电话	1890737848
工程名称	长沙中央商业三期工程	建设单位 信用代码	91430100MA4FPD DKL9R
工程地点	长沙市雨花区黎托街道		
建筑面积 (m <sup>2</sup> ) 或总投资 (万元)	64100.65		
工程类型	<input type="checkbox"/> 住宅工程 <input checked="" type="checkbox"/> 公共建筑 <input type="checkbox"/> 工业建筑 <input type="checkbox"/> 道路工程 <input type="checkbox"/> 桥涵工程 <input type="checkbox"/> 其他		
结构类型	按材料分: <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土结构 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 砖混结构 <input type="checkbox"/> 其他 按传力分: <input type="checkbox"/> 框架 <input type="checkbox"/> 剪力墙 <input type="checkbox"/> 框剪 <input checked="" type="checkbox"/> 框筒 <input type="checkbox"/> 筒体 <input type="checkbox"/> 其他		
开工日期	2021年6月8日		
竣工验收日期	2024年7月17日		
施工许可证号	430100202106080301		
勘察单位名称	湖南有色地质研究院有限公司	项目负责人	薛有明
设计单位名称	深圳华建国际工程设计股份有限公司	项目负责人	刘亮虹
施工单位名称	中建三局集团有限公司	项目负责人	邓世强
监理单位名称	天泽国际工程管理有限公司	项目负责人	刘永清
工程质量监督 机构名称	长沙市建设工程质量安全监督站		

本表一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、城建档案部门、产权产籍管理部门各一份。

备案意见:

已收齐竣工验收资料并.....工程的竣工验收备案文件

已于 2024 年 7 月 29 日收讫。

经核查, 备案归档文件: 齐全

结论: 同意 (同意/不同意) 备案。

备案机关经办人 (签字):  负责人 (签章): 

备案机关处理意见:

(公章)

年 月 日

注: 处理意见主要指建设单位是否违反国家住建部第2号令《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》的有关规定, 如有违反行为, 则按该办法第八条至第十二条规定处罚。

2

监督登记号:
备案号: 2024-第-0352

## 工程竣工验收备案表

工程名称: ~~长沙某商业三期~~  
 建设单位: ~~湖南某房地产开发有限公司~~  
 法定代表人: ~~刘相~~

湖南省住房和城乡建设厅制  
 2024年7月29日

长沙中央商务区三期5#工程  
竣工验收备案表

建设单位名称	湖南深泽房地产开发有限公司	联系人	张乐
		联系人电话	1810739848
建设单位地址	湖南长沙雨花区湘湖街道	建设单位 信用代码	91430102MA4PA DK290
工程名称	长沙中央商务区三期5#		
工程地点	长沙市雨花区湘湖街道		
建筑面积 (m <sup>2</sup> ) 或总价 (万元)	59829.31		
工程类型	<input type="checkbox"/> 住宅工程 <input checked="" type="checkbox"/> 公共建筑 <input type="checkbox"/> 工业建筑 <input type="checkbox"/> 道路工程 <input type="checkbox"/> 桥涵工程 <input type="checkbox"/> 其他		
结构类型	按材料分: <input checked="" type="checkbox"/> 钢筋混凝土结构 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 砖混结构 <input type="checkbox"/> 其他 按传力分: <input type="checkbox"/> 框架 <input type="checkbox"/> 剪力墙 <input type="checkbox"/> 框剪 <input checked="" type="checkbox"/> 框筒 <input type="checkbox"/> 筒体 <input type="checkbox"/> 其他		
开工日期	2021年6月8日		
竣工验收日期	2024年7月7日		
施工许可证号	43010202106080301		
勘察单位名称	湖南深泽房地产开发有限公司	项目负责人	薛智明
设计单位名称	长沙坤阳建设工程有限公司	项目负责人	刘无虹
施工单位名称	长沙深泽房地产开发有限公司	项目负责人	邓世强
监理单位名称	长沙自阳工程监理有限公司	项目负责人	姚清平
工程质量监督 机构名称	长沙市建设工程质量安全监督站		

本表一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、城建档案部门、产权产籍管理部门各一份。

备案意见:

区中央商务区三期工程竣工验收备案文件

已于 2024 年 7 月 29 日收讫。

经核查, 备案归档文件: 齐全

结论: 同意 (同意/不同意) 备案。

备案机关经办人 (签字): [Signature] 负责人 (签章): [Signature]

备案机关处理意见:

(公章)

年 月 日



注: 处理意见主要指建设单位是否违反国家住建部第2号令《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》的有关规定, 如有违反行为, 则按该办法第八条至第十二条规定处罚。

2.

监督登记号:
备案号: 2024-第-0348

# 工程竣工验收备案表

工程名称: ~~长沙地铁商业三号线~~ 地下室  
建设单位: ~~湖南地铁房地产开发有限公司~~  
法定代表人: 刘相辉



湖南省住房和城乡建设厅制

2024年7月27日

世纪中央商务区三期D地块工程

竣工验收备案表

建设单位名称	河南豫西房地产开发有限公司	联系人	张乐
		联系人电话	1890739848
建设单位地址	郑州市东大街西段路北	建设单位信用代码	91430101MA4PADKE9Q
工程名称	世纪中央商务区三期D地块		
工程地点	郑州市东大街路北		
建筑面积 (m <sup>2</sup> ) 或总投资 (万元)	20479.5		
工程类型	<input type="checkbox"/> 住宅工程 <input checked="" type="checkbox"/> 公共建筑 <input type="checkbox"/> 工业建筑 <input type="checkbox"/> 道路工程 <input type="checkbox"/> 桥涵工程 <input type="checkbox"/> 其他_____		
结构类型	按材料分: <input checked="" type="checkbox"/> 钢筋混凝土结构 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 砖混结构 <input type="checkbox"/> 其他_____ 按传力分: <input type="checkbox"/> 框架 <input type="checkbox"/> 剪力墙 <input checked="" type="checkbox"/> 框剪 <input type="checkbox"/> 框筒 <input type="checkbox"/> 筒体 <input type="checkbox"/> 其他_____		
开工日期	2011年6月8日		
竣工验收日期	2014年7月17日		
施工许可证号	43010201106080301		
勘察单位名称	河南地质工程勘察院有限公司	项目负责人	薛志明
设计单位名称	郑州市设计院工程建筑设计有限公司	项目负责人	刘友如
施工单位名称	中建三局集团有限公司	项目负责人	邓世强
监理单位名称	天恒工程管理有限公司	项目负责人	孙清平
工程质量监督机构名称	郑州市建设工程质量监督站		

本表一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、城建档案部门、产权产籍管理部门各一份。

备案意见：  
 已收讫。工程的竣工验收备案文件  
 已于 2014 年 7 月 29 日收讫。  
 经核查，备案归档文件：齐全。  
 结论：同意（同意/不同意）备案。

备案机关经办人（签字）： [Handwritten Signature]      负责人（签章）：  
 [Red Seal: 宁波市住房和城乡建设局 审批专用章]      日

备案机关处理意见：  
 [Faint text and lines for processing remarks]  
 [Red Seal: 宁波市住房和城乡建设局 审批专用章]      日

（公章）  
 年 月 日

注：处理意见主要指建设单位是否违反国家住建部第2号令《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》的有关规定，如有违反行为，则按该办法第八条至第十二条规定处罚。

监督登记号：  
备案号：2024-第-0350

## 工程竣工验收备案表



工程名称：运达广场商业三期地下室

建设单位：湖南信远房地产开发有限公司

法定代表人：刘柏麟

湖南省住房和城乡建设厅制

2024年7月9日

长沙中央商务区三期工程  
D2地下室 竣工验收备案表

建设单位名称	湖南绿盾房地产开发有限公司	联系人	朱乐
		联系人电话	1890739088
建设单位地址	湖南省长沙市雨花区长沙大道511号 长沙中央商务区三期D2地下室	建设单位 信用代码	91430105MA4PA DKF9Q
工程名称	长沙中央商务区三期D2地下室		
工程地点	长沙市雨花区黎托街道		
建筑面积 (m <sup>2</sup> ) 或总造价 (万元)	36489.66		
工程类型	<input type="checkbox"/> 住宅工程 <input checked="" type="checkbox"/> 公共建筑 <input type="checkbox"/> 工业建筑 <input type="checkbox"/> 道路工程 <input type="checkbox"/> 桥涵工程 <input type="checkbox"/> 其他_____		
结构类型	按材料分: <input checked="" type="checkbox"/> 钢筋混凝土结构 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 砖混结构 <input type="checkbox"/> 其他_____ 按传力分: <input type="checkbox"/> 框架 <input type="checkbox"/> 剪力墙 <input checked="" type="checkbox"/> 框剪 <input type="checkbox"/> 框筒 <input type="checkbox"/> 筒体 <input type="checkbox"/> 其他_____		
开工日期	2024年3月25日		
竣工验收日期	2024年7月17日		
施工许可证号	430105202403250101		
勘察单位名称	湖南省地质工程勘察院有限公司	项目负责人	朱立新
设计单位名称	湖南华建国际工程设计咨询有限公司	项目负责人	刘智光
施工单位名称	中建三局集团有限公司	项目负责人	邓世强
监理单位名称	天盛国际工程管理有限公司	项目负责人	姚清平
工程质量监督 机构名称	长沙市建设工程质量安全监督站		

本表一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、城建档案部门、产权产籍管理部门各一份。

备案意见：  
世纪中央商务区三期D地块 工程的竣工验收备案文件  
 已于 2024 年 7 月 29 日收讫。  
 经核查，备案归档文件：齐全  
 结论：合格（同意/不同意）备案。

备案机关经办人（签字）：[Signature] 负责人（签章）：[Signature]

备案机关处理意见：  
 2024年8月1日  
 审批专用章  
 430102020643

(公章)  
 年 月 日

注：处理意见主要指建设单位是否违反国家住建部第2号令《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》的有关规定，如有违反行为，则按该办法第八条至第十二条规定处罚。

2

监督登记号:
备案号: <u>湘-第-035</u>

## 工程竣工验收备案表

工程名称: 长沙恒大御景二期

建设单位: 湖南恒大房地产开发有限公司

法定代表人: 刘培麟



湖南省住房和城乡建设厅制

2024年 7 月 29 日

**长沙中央商务区三期工程  
竣工验收备案表**

建设单位名称	湖南绿盾房地产开发有限公司	联系人	张乐
		联系人电话	1890739848
建设单位地址	湖南省长沙市雨花区长沙大道与星达中路三期商业综合楼(塔楼)B05	建设单位 信用代码	91430100MADAD KE9B
工程名称	长沙中央商务区三期S1井		
工程地点	长沙市雨花区聚托街道		
建筑面积 (m <sup>2</sup> ) 或总投资 (万元)	9335.99		
工程类型	<input type="checkbox"/> 住宅工程 <input checked="" type="checkbox"/> 公共建筑 <input type="checkbox"/> 工业建筑 <input type="checkbox"/> 道路工程 <input type="checkbox"/> 桥涵工程 <input type="checkbox"/> 其他_____		
结构类型	按材料分: <input checked="" type="checkbox"/> 钢筋混凝土结构 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 砖混结构 <input type="checkbox"/> 其他_____ 按传力分: <input checked="" type="checkbox"/> 框架 <input type="checkbox"/> 剪力墙 <input type="checkbox"/> 框剪 <input type="checkbox"/> 框筒 <input type="checkbox"/> 筒体 <input type="checkbox"/> 其他_____		
开工日期	2021年6月8日		
竣工验收日期	2024年7月17日		
施工许可证号	430100202106080301		
勘察单位名称	中国有色金属地质研究院有限公司	项目负责人	李智洲
设计单位名称	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司	项目负责人	刘老虹
施工单位名称	中建三局集团有限公司	项目负责人	邓世强
监理单位名称	大鉴国际工程管理有限公司	项目负责人	姚清平
工程质量监督 机构名称	长沙市建设工程质量安全监督站		

本表一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、城建档案部门、产权产籍管理部门各一份。

备案意见:

已申报竣工验收工程 工程的竣工验收备案文件

已于 2024 年 7 月 29 日收讫。

经核查, 备案归档文件: 齐全

结论: 同意 (同意/不同意) 备案。



备案机关经办人 (签字):

负责人 (签章):

Handwritten signature of the preparator.



备案机关处理意见:

Large area for handwritten processing remarks, including dates and signatures.

(公章)

注: 处理意见主要指建设单位是否违反国家住建部第 2 号令《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》的有关规定, 如有违反行为, 则按该办法第八条至第十二条规定处罚。

监督登记号:  
备案号: 2024-管-0349

## 工程竣工验收备案表

工程名称: ~~长沙中庚700商业~~ 湘江商业B区

建设单位: ~~湖南中庚房地产开发有限公司~~

法定代表人: 刘相麟

湖南省住房和城乡建设厅制

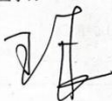
2024年7月29日

运达中央广场商业三期  
商业B区  
竣工验收备案表

建设单位名称	湖南绿幕房地产开发有限公司	联系人	张乐
		联系人电话	18900739848
建设单位地址	湖南省长沙市雨花区长沙大道与运达中央广场商务综合楼(塔楼)B2区	建设单位 信用代码	91430100MA4PAD KZ9Q
工程名称	运达中央广场商业三期商业B区		
工程地点	长沙市雨花区黎托街道		
建筑面积 (m <sup>2</sup> ) 或总造价 (万元)	16712.05		
工程类型	<input type="checkbox"/> 住宅工程 <input checked="" type="checkbox"/> 公共建筑 <input type="checkbox"/> 工业建筑 <input type="checkbox"/> 道路工程 <input type="checkbox"/> 桥涵工程 <input type="checkbox"/> 其他_____		
结构类型	按材料分: <input checked="" type="checkbox"/> 钢筋混凝土结构 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 砖混结构 <input type="checkbox"/> 其他_____ 按传力分: <input checked="" type="checkbox"/> 框架 <input type="checkbox"/> 剪力墙 <input type="checkbox"/> 框剪 <input type="checkbox"/> 框筒 <input type="checkbox"/> 筒体 <input type="checkbox"/> 其他_____ 		
开工日期	2021年3月25日		
竣工验收日期	2024年7月17日		
施工许可证号	4301020210325019		
勘察单位名称	中国有色金属勘察设计院有限公司	项目负责人	朱立新
设计单位名称	深圳华恒国际工程设计股份有限公司	项目负责人	刘智光
施工单位名称	中建三局集团有限公司	项目负责人	邓世强
监理单位名称	天鉴国际工程管理有限公司	项目负责人	刘永清
工程质量监督 机构名称	长沙市建设工程质量安全监督站		

本表一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、城建档案部门、产权产籍管理部门各一份。

备案意见：  
 区中街商业三期工程竣工验收备案文件  
 已于 2024 年 7 月 29 日收讫。  
 经核查，备案归档文件： 齐全  
 结论： 同意 (同意/不同意) 备案。

备案机关经办人 (签字)：  负责人 (签章)： 

备案机关处理意见：  
 (公章)  
 年 月 日

注：处理意见主要指建设单位是否违反国家住建部第2号令《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》的有关规定，如有违反行为，则按该办法第八条至第十二条规定处罚。

监督登记号:
备 案 号 :430111202008140140-JX-001

## 工程竣工验收备案表

工程名称: 运达中央广场商业三期1#、2#、4#

---

建设单位: 湖南绿盾房地产开发有限公司

---

法定代表人: 刘柏麟

---



湖南省住房和城乡建设厅制  
2023年12月29日

## 工程竣工验收备案表

建设单位名称	湖南绿盾房地产开发有限公司	联系人	张乐
		联系人电话	18900739848
建设单位地址	长沙市雨花区黎托街道运达中央广场	建设单位信用代码	91430100MA4PADKE9Q
工程名称	运达中央广场商业三期1#、2#、4#		
工程地点	长沙市雨花区黎托街道		
建筑面积(m <sup>2</sup> )或总造价(万元)	建筑面积96230.88(m <sup>2</sup> )		
工程类型	公共建筑		
结构类型	按材料分: 钢筋混凝土结构		
	按传力分: 框筒		
开工日期	2021-03-25		
竣工验收日期	2023-12-27		
施工许可证号	430100202103250101		
勘察单位名称	中国有色金属长沙勘察设计院有限公司	项目负责人	朱立新
设计单位名称	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司	项目负责人	刘智光
施工单位名称	中建三局集团有限公司	项目负责人	邓世强
监理单位名称	天鉴国际工程管理有限公司	项目负责人	姚清平
工程质量监督机构名称	长沙市建设工程质量安全监督站		

本表一式五份,建设单位、施工单位、备案机关、城建档案部门、产权产籍管理部门各一份。

备案意见:

运达中央广场商业三期1#、2#、4#

工程

的竣工验收备案文件已于2023年12月29日收讫。

经核查,备案归档文件:齐全

结论: 同意 (同意/不同意)备案。

备案机关经办人(签字): 周晶晶

负责人(签章): 雷勇



备案机关处理意见:

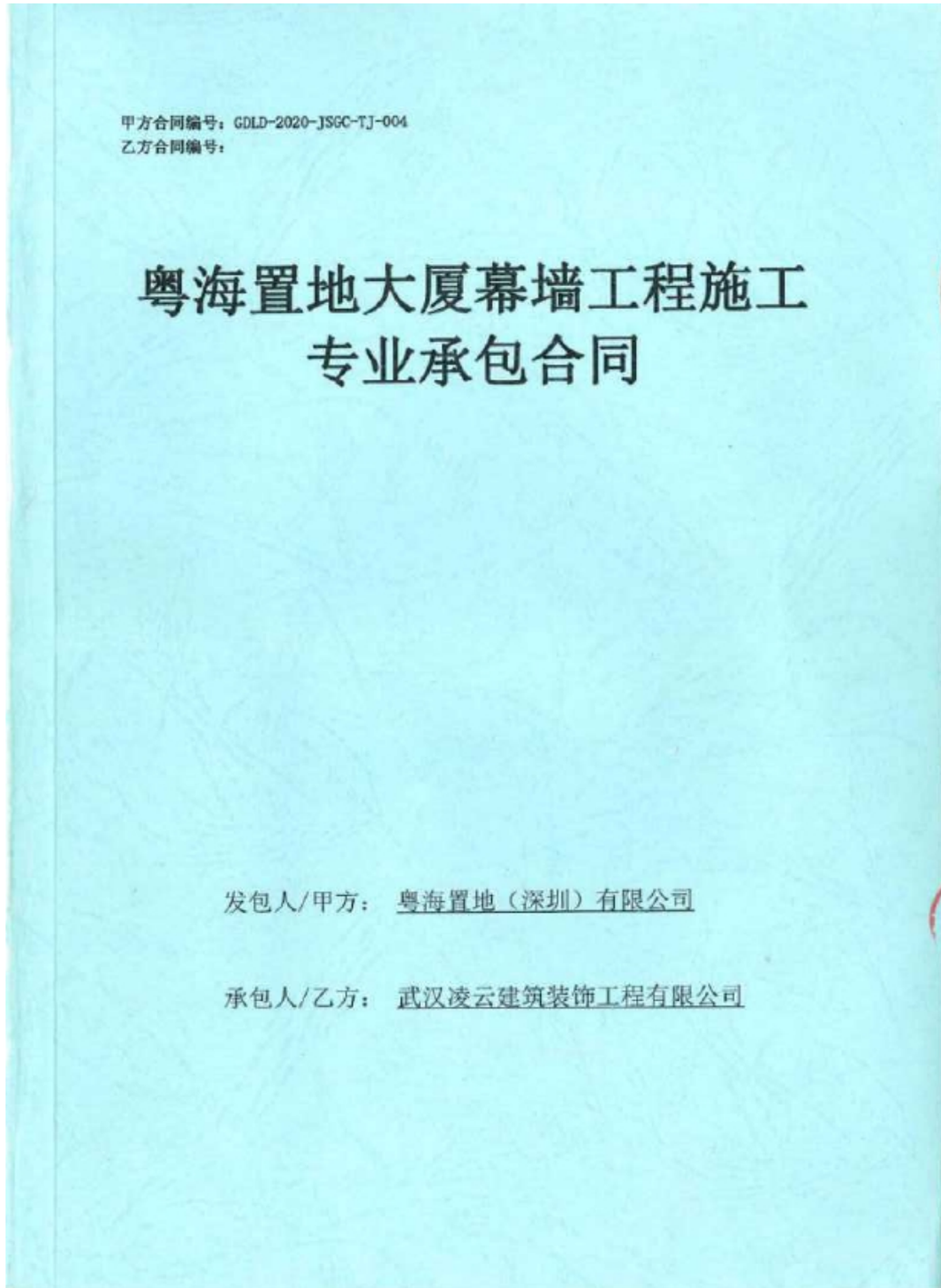
同意备案

(公章)

注:处理意见主要是指建设单位是否违反国家住建部第2号令《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》的有关规定,如有违反行为,则按该实施细则第七条规定处罚。

### 3、粤海置地大厦幕墙工程

## 合同



甲方合同编号: GDLD-2020-JSGC-TJ-004  
乙方合同编号:

# 粤海置地大厦幕墙工程施工 专业承包合同



发包人/甲方: 粤海置地(深圳)有限公司



承包人/乙方: 武汉凌云建筑装饰工程有限公司

签订日期: 2020 年 7 月 21 日

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 粤海置地(深圳)有限公司

承包人(全称): 武汉凌云建筑装饰工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就粤海置地大厦幕墙工程(下称本工程)事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 粤海置地大厦幕墙工程。

工程地点: 深圳市 罗湖区太白路

工程规模及特征: 项目名称为粤海置地大厦,基地规划总用地面积 16043.79 m<sup>2</sup>,用地性质为新型产业用地(M0)。基地拟建 1 栋 62 层(裙楼 5 层)的办公综合体塔楼,另设 4 层地下室(局部设一层夹层)。项目主要功能为产业研发用房(含创新型产业用房)和产业配套商业,另外在本地块配建一个公文首末站。

项目总建筑面积约 254895.81 m<sup>2</sup>,其中地上 197305.91 m<sup>2</sup>,地下 57589.9 m<sup>2</sup>,其中产业研发用房 149840 m<sup>2</sup>(含创新型产业用房 12050 m<sup>2</sup>、物业服务用房 423 m<sup>2</sup>)、产业配套商业 37460 m<sup>2</sup>(含消防控制室 62.33 m<sup>2</sup>)、地下商业 9000 m<sup>2</sup>、公文首末站 3200 m<sup>2</sup>。

### 二、工程承包范围

粤海置地大厦幕墙工程承包范围,包括但不限于预埋件、钢结构工程、玻璃幕墙、铝板幕墙、石材幕墙、铝合金门窗、采光顶、百叶、铝合金格栅、吊顶、栏杆、护窗栏杆、电动窗帘、擦窗机及本工程所有施工图深化设计,详见合同图纸及工程量清单。发包人在实施过程中根据本工程实际情况需要有权增减部分内容,承包人不能拒绝执行为完成全部工程而执行的可能遗漏的工作。发包人在实施过程中根据本工程实际情况需要增减的内容按本合同有关工程变更及变更价款的相关约定执行。

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input checked="" type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别: <input type="checkbox"/> 桩径: 数量:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰、装修工程	<input type="checkbox"/>	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯部

屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数：户 <input type="checkbox"/> 庭院管：米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/> 景观园林工程

注：属于招标范围的内容在上表对应口内“√”。

### 三、工程承包内容描述

1. 依据招标文件、合同图纸（包括工程技术要求）、工程量清单报价书及有关资料及说明，完成本工程的材料和设备（含零部件，发包人供应的材料设备除外，下同）的供应、施工图深化、施工（含工法样板、视觉样板）、管理配合、档案管理、检验试验、工程验收、结算、移交、保修服务、办理有关部门规定的从开工至竣工验收符合合同要求所需的各种手续及为完成合同所需的所有的其他工作、服务等以及协调、配合其他专业工程的施工，满足国家及地方验收的相应标准及检验工程技术要求、工程配合服务的工作。

2. 工程配合服务的工作（包括但不限于）：承包人应接受发包人及发包人委托的监理现场管理要求，遵守总承包人现场管理要求；承包人应根据现场整体施工组织需要，做好与其他合同相关专业工作界面的施工交叉配合工作及现场安全文明统一管理配合服务；承包人应积极配合总包土建工程等专业工程要求的协调，如：预留洞口、安装配合、收边收口等。以上协调、配合等所发生的费用已包含在暂定合同价款内，详见工程量清单报价书及图纸。

3. 上述所描述的承包范围仅是概括性的，不能视为是完整无缺的。承包人应根据合同文件中的其他部分，全面了解工程的实际范围与工作内容。根据本合同所需进行施工的工程包括合同文件、合同图纸、工程技术要求及工程量清单报价书内所显示的一切项目。承包人有责任现场踏勘，细阅合同图纸及工程技术要求，务求对所有施工工程的所有内容做到完全理解和熟悉。此外承包人还须负责与本合同工程施工有关的环境清理、市容维护、交通、噪音、民扰调停及垃圾清理外运等工作。

### 四、合同工期

#### 1. 合同工期：

(1) 合同工期：531 日历天。图纸深化设计工期 65 日历天（自合同签订日起至发包人审核并书面确认止）。

① 暂定开工日期：2020 年 10 月 16 日（实际开工日期以工程师发出的书面开工指令约定的开工时间为准）。

② 暂定竣工日期：2022 年 3 月 30 日；并在本工程竣工验收合格后 10 日内完成移交。

以上工期已充分考虑各种形式的雨雪、冰雹、停水、停电、节假日、扰民、道路施工影响等不利因素（不可抗力及合同另有约定的除外），承包人不得以上述因素申请工期的延长。承包人在规定的工期内完成本工程是非常重要的合同条件，若因承包人原因导致本工程不能在规定的竣工日期前或各相应的节点工期内完工，发包人或工程师可发出指令，要求承包人更改其施工程序或采取其

它方法使本工程能如期完成，承包人须无偿地执行有关指令。此等指令并不能免除或减轻承包人的任何责任，发生的赶工费用全部由承包人自行承担，发包人不会给予任何补偿，但承包人不得因采取赶工措施而降低工程质量标准。

2. 若开工日期提前或顺延的，本工程的竣工日期相应调整，承包人不得以此为由向发包人提出费用索赔或其他任何经济补偿。

## 五、质量标准

本工程质量标准：达到国家规范、行业标准、地方标准及设计图纸等相关要求，确保分部分项工程达到 100%合格，本工程整体标准：获得“广东省优秀建筑装饰工程奖”，争创“中国建筑工程装饰奖（建筑幕墙类）”。

## 六、合同价款

币种：人民币

暂定合同价款（大写）：壹亿柒仟叁佰贰拾陆万陆仟陆佰捌拾元柒角玖分

（小写）：173,266,680.79 元

（不含 9% 增值税部分总额为（小写）：148,868,514.49 元，9% 增值税税金总额为（小写）：13,398,166.30 元）；暂列金额 11,000,000 元（含税），

其中，施工现场安全文明施工措施费（不包含工程量清单报价书中取费文件的应纳税费）为（小写）：

1,973,636.83 元。

项目单价：详见工程量清单报价书

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序为：

1. 本合同的补充合同（若有）；
2. 协议书；
3. 中标通知书；
4. 补充条款；
5. 专用条款；
6. 通用条款；
7. 标准、规范及有关技术文件；
8. 合同图纸；
9. 工程量清单报价书；
10. 招标文件；
11. 投标文件（以符合招标文件和经发包人书面同意者为准，但投标文件承诺的承包人的义务、责任比招标文件更高更严或更为有利者，则适用该等对发包人更为有利的承诺）；
12. 经双方认可的其他有关书面文件，发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；

发包人(盖章)：  
地址：  
法定代表人：  
或其授权代表：  
人：  
电话：  
传真：  
开户银行：  
账 号：  
纳税人识别号：

承包人(盖章)：  
地址：湖北省武汉市东西湖区  
金山大道146号  
法定代表人：刘朋  
或其授权代表：田阳  
人：  
电话：027-68832111  
传真：027-68832111  
开户银行：中国农业银行股份有限  
公司武汉硚口支行  
账 号：016201040001626  
纳税人识别号：914201127310550214

# 验收报告

## 单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称： 粤海置地大厦幕墙工程

验收日期： 2024 年 8 月 29 日

建设单位（盖章）： 广东粤海置地集团有限公司



\* GD - E 1 - 9 1 4 \*

## 单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1□□□

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



# 一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	粤海置地大厦幕墙工程				
工程地点	深圳市罗湖区东昌路与布心路交汇处	建筑面积	幕墙87874.16平方米	工程造价	17326.668079万元
结构类型	框架-核心筒结构	层数	地上:	62	层
	框架-剪力墙结构		地下:	4	层
施工许可证号	2020-1637	监理许可证号	2018-0196		
开工日期	2020年10月16日	验收日期	2023年8月19日		
监督单位	罗湖区建设工程监管和住房保障中心	监督编号	XK2020104		
建设单位	广东粤海置地集团有限公司				
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司				
设计单位	华南理工大学建筑设计研究院有限公司				
总包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司				
承建单位(土建)	中国建筑第八工程局有限公司				
承建单位(设备安装)	中建安装集团有限公司/深华建设(深圳)股份有限公司				
承建单位(装修)	中建深圳装饰有限公司/中建八局装饰工程有限公司				
监理单位	深圳市中行建设工程顾问有限公司				
施工图审查单位	深圳迪远工程审图有限公司				



\*GD-E1-914/2\*

## 二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

### (一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

#### 1. 验收组

组长	欧泗原、陈兰海、陈驰
副组长	韦宏、蔡奕昶、龚裕祥、覃志毅、郭利
组员	何良平、谢军、代武俊、李俊、李坤坤、方勇、邓森强

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	谢东	张雁、李扬、张天刚、吴盛田、许少忠、杨超、王纲、陈飞、尹建华、杨炯、吴伟基、陈忠元、蔡奕昶、李恺欣、钟敬仪、余斌浩、谭丹萍、刘海坪、董自森、吴忠祥、徐庆贺、庞志明、黄磊、魏俊逸、郭龙、杨文杰、谢方炜、安亮、罗新平、魏文涛、李杰
建筑设备安装工程	刘兴亮	彭建全、欧阳先青、杜京京、陈华坚、陈映宏、马双群、刘灿成、杨峰、黎高平、熊云丰、夏逸军、边志文、邓文涛、陈育文、张龙、王茂壮、谢伦、梁传津、李祥宇、凌国航、廖建彪、梁勇强
工程质控资料	赵巧	张娟、冯祖梅、占群、田玲玲、袁超红、王艳、王译升、钟宇俊、洪梓杰

### (二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见,验收组形成工程竣工验收意见并签名。



### 三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
主体结构	符合要求	共 <u>  1  </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>  1  </u> 项 经核定符合要求 <u>  1  </u> 项	共 <u>  2  </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>  1  </u> 项 实体抽查符合要求 <u>  1  </u> 项	共 <u>  1  </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>  1  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  0  </u> 项
建筑装饰装修	符合要求	共 <u>  1  </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>  1  </u> 项 经核定符合要求 <u>  1  </u> 项	共 <u>  3  </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>  1  </u> 项 实体抽查符合要求 <u>  2  </u> 项	共 <u>  1  </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>  1  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  0  </u> 项
屋面	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能	符合要求	共 <u>  1  </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>  1  </u> 项 经核定符合要求 <u>  1  </u> 项	共 <u>  2  </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>  1  </u> 项 实体抽查符合要求 <u>  1  </u> 项	共 <u>  1  </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>  1  </u> 项 评价为“一般”的 <u>  0  </u> 项
电梯	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



\* GD - E 1 - 9 1 4 / 4 \*

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	张思地	粤海置地	项目经理	中级	张思地
2					
3	刘兴美	粤海置地			刘兴美
4					
5	黄锦辉	深圳市建设工程检测中心	总监		黄锦辉
6					
7	吴志田	深圳市中行建设工程有限公司	总付	中级	吴志田
8					
9	谢持	粤海置地			谢持
10					
11	李兴	粤海置地			李兴
12					
13	李怡	粤海置地			李怡
14					
15	张	中港置地			张
16					
17	刘	中建八局	项目经理		刘
18					
19	何首平	深圳建设(深圳)股份有限公司	项目经理	高级	何首平
20	何首平	深圳建设(深圳)股份有限公司	项目经理	高级	何首平
21	高	中建深圳装饰	项目经理		高
22	姚一	中建五局集团有限公司	项目经理		姚一
23	刘克勤	中通顺泰建设有限公司	项目经理		刘克勤
24	方勇	深圳地铁集团有限公司	项目经理		方勇
25					
26					



### (五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

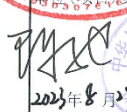
本工程在质量安全监督部门监督下，由建设、勘察、设计、监理、施工单位等组成验收组，经验收现场质量检查评定，形成如下一致结论：

土建分部工程为三个分部工程：、主体结构分部(子分部)工程、建筑装饰装修分部(子分部)工程、建筑节能分部(子分部)工程评定为合格。

观感质量评定为“好”。

工程资料齐全。

综上所述：本工程已完成合同约定和设计内容的工程施工，工程施工符合工程建设法律、法规和工程建设强制性标准，所含分部工程的质量均验收合格，质量控制资料齐全、完整、有效，所含分部工程中有关安全、节能、环境保护和主要使用功能的检验资料完整，工程安全和主要使用功能核查及抽查结果验收合格，观感质量好，经验收组各成员一致认定：本单位工程质量综合评定为合格，同意通过验收。

 建设单位： (公章) 单位(项目)负责人：  2023年8月27日		 监理单位： (公章) 总监理工程师：  2023年8月27日		 施工单位： (公章) 单位(项目)负责人：  2023年8月27日		 设计单位： (公章) 单位(项目)负责人：  2023年8月27日		勘察单位： (公章) 单位(项目)负责人： 年 月 日	
---	--	--	--	---	--	---	--	--------------------------------------	--



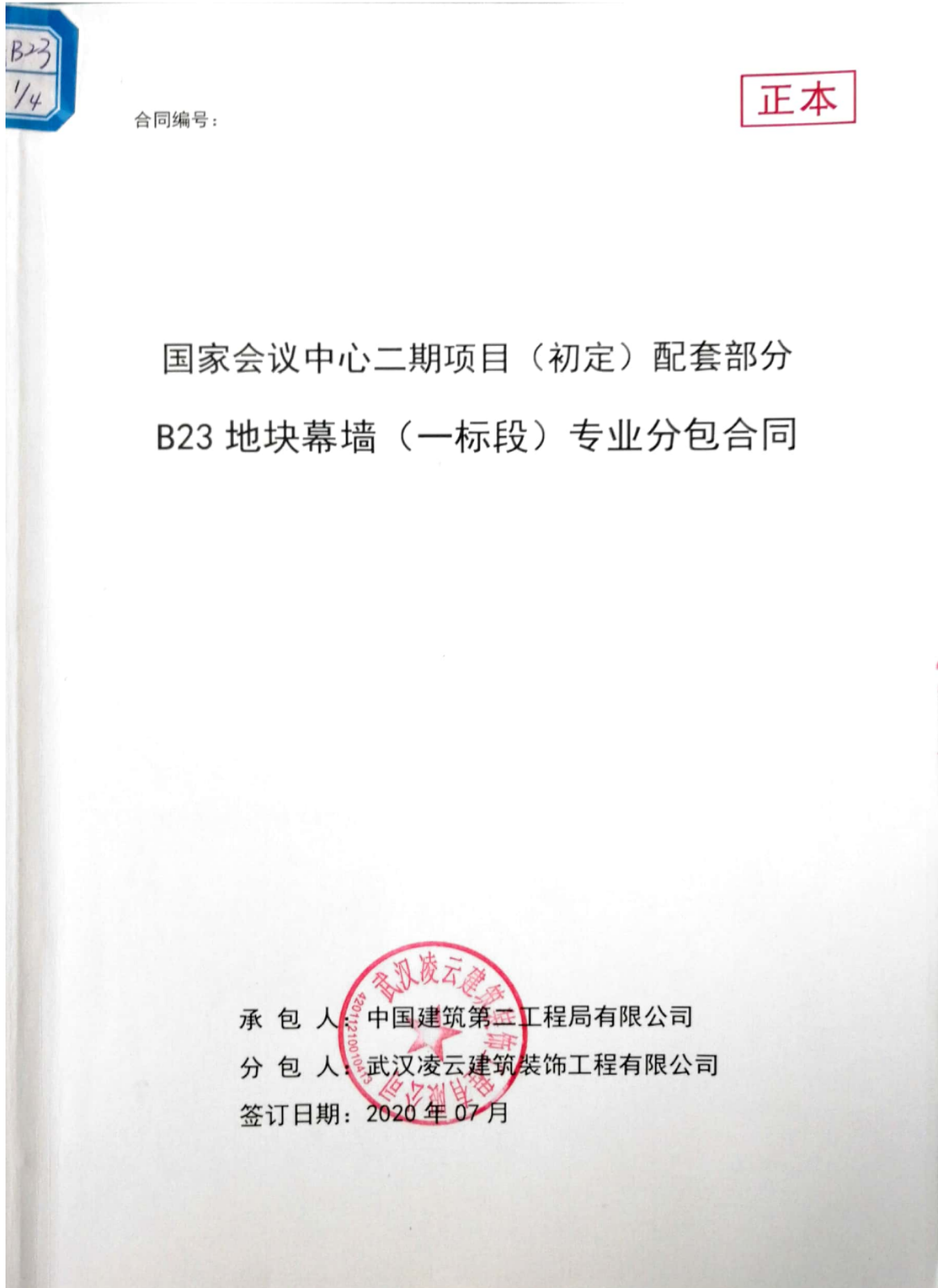
姓名：韦宏  
 注册号：4400289-S019  
 有效期：至2025年12月



\* GD - E 1 - 9 1 4 / 6 \*

#### 4、国家会议中心二期项目（合同及验收报告）

### 合同



## 第一部分 合同协议书

承包人（全称）：中国建筑第二工程局有限公司  
法定代表人：陈建光  
法定注册地址：北京市通州区梨园镇北杨洼 251 号

分包人（全称）：武汉凌云建筑装饰有限公司  
法定代表人：  
法定注册地址：

鉴于北京北辰会展投资有限公司（以下简称为“发包人”）与承包人已经签订的国家会议中心二期项目（初定）配套部分工程施工总承包合同（以下称为“总承包合同”），承包人为完成国家会议中心二期项目（初定）配套部分 B23 地块建设中的 幕墙（一标段）分包工程（以下简称“本分包工程”），已接受分包人提出的承担本分包工程的施工、完工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议。

### 一、工程概况

分包工程名称：国家会议中心二期项目（初定）配套部分 B23 地块幕墙（一标段）工程

工程地点：北京市朝阳区奥林匹克中心区内 B23 地块，国家会议中心北侧

工程立项批准文号：京发改（前期）【2018】92 号文

资金来源：企业自筹

### 二、分包工程承包范围

承包范围：合同图纸及技术标准和要求（包括技术规格说明书中）中规定的 B23 地块幕墙（一标段）分包工程的深化设计、制作、供应、安装、检验测试、调试、验收、交付、缺陷责任期维护及保养和保修等 具体范围包括 B23 地块 A、B、C 三座塔楼，首二层裙房的南、北、西立面（含檐口、吊顶部分），车库出入口以及人防、车库通风口、吊装口的幕墙工程。包括塔楼单元玻璃石材幕墙、带竖向变截面装饰翼框架玻璃幕墙、石材包檐及吊顶、全玻璃幕墙、带玻璃肋的全玻璃幕墙、门斗处玻璃幕墙及铝板吊顶、女儿墙铝板压顶、玻璃门、玻璃栏板、扶手栏杆、首层金属吊顶、雨棚、排水系统、首层包柱、铝合金百叶门、防雷接地、预埋件以及预埋件的剔凿、后置埋件等。详细分包范围详见第五部分“技术标准和要求”。

办公楼

### 三、分包合同工期

计划开工日期：2020年08月15日

计划完工日期：2021年11月30日

工期总日历天数为473天，自承包人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

### 四、质量标准

工程质量标准：合格

### 五、合同形式

本分包合同采用固定综合单价合同形式。

### 六、签约合同价

含税总金额（大写）壹亿壹仟伍佰玖拾玖万肆仟肆佰贰拾陆元壹角玖分（人民币）

（小写）¥：115994426.19元

其中：安全文明施工费：2370302.5元

暂列金额：1880734（除税价）元

### 七、分包人项目经理：

姓名：周权；

职称：高级工程师；

身份证号：15282719840904061X；

建造师执业资格证书号：10311534093106709；

建造师注册证书号（或建造师临时执业证书号）：；

建造师执业印章号：0290170；

安全生产考核合格证书号：鄂建安B（2019）0010797。

### 八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标澄清函；
- 4、专用合同条款；
- 5、通用合同条款；
- 6、技术标准和要求；
- 7、图纸；
- 8、已标价工程量清单；
- 9、其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以分包合同约定次序在先者为

准。

九、本协议书中有词语定义与合同条款中的定义相同。

十、分包人承诺按照分包合同约定进行施工、完工、交付并承担质量缺陷保修责任。

十一、承包人承诺按照分包合同约定的条件、期限和方式向分包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式\_\_\_\_份。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。



(盖单位章)

法定代表人或其

委托代理人：



(签字)

2020年 月 日

分包人：



(盖单位章)

法定代表人或其

委托代理人：



(签字)

2020年 月 日

签约地点：

# 验收报告

## 工程竣工验收记录

附件 1:

工程名称	国家会议中心二期项目配套部分 B23 地块（办公）	
竣工文件号	110100920231501011	工程竣工
建设规模	217312.9870 平方米	合同价
姓名	单位	职务
王玉昆	北京北辰投资集团有限公司	项目负责人
林忠伟	中兵勘察设计研究院有限公司	项目负责人
刘海洋	北京中建设计研究院有限公司	项目负责人
张炳耀	苏州金鹰建设股份有限公司	项目负责人
冯家鑫	中国建研院二工程局有限公司	项目负责人
杨德慧	北京泰康国际工程咨询有限公司	总监/工程师
专家		
序号	验收项目	验收情况
1	是否已完成工程设计和合同约定的各项内容	是
2	是否有完整的技术档案和施工管理资料；是否有使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告；是否有勘察、设计、施工和监理单位签字盖章齐全的竣工验收报告；是否有完整的竣工验收文件	是
3	工程所含各单位工程竣工验收是否合格	合格
4	建设单位是否已按合同约定支付了工程款	是
5	施工单位是否已经签署工程质量保修书	是
6	是否有规划行政主管部门出具的认可文件或者准许使用文件	是
7	无规划部门是否已验收合格	是
8	对于住宅工程，质量分户验收是否合格	不涉及
9	对于民用建筑工程，建设单位是否已组织设计、监理单位对节能工程进行了专项验收	完成
10	商品住宅小区保修期住宅工程，建设单位是否已按合同约定对节能工程进行了专项验收	不涉及
11	规划许可中注明规划绿地情况的建设工程，对规划绿地的验收是否合格	完成
12	是否已在工程明显位置设置了永久性铭牌	是
13	建设单位是否已在工程明显位置设置机构名称标识牌	是
14	法律、法规规定的其它验收条件完成情况	完成

工程竣工验收意见	经对本工程竣工验收，各分部工程质量、质量控制资料、安全和主要功能核查和抽查以及观感质量均符合施工设计要求和规范标准规定，本工程竣工验收合格	
建设单位	签字 (公章) 王玉昆 年月日	
勘察单位	签字 (公章) 林忠伟 注册编号: 1103007-A7018 有效期至: 至2023年12月	签字 (公章) 林忠伟 年月日
设计单位	签字 (公章) 刘海洋 注册编号: 1101735-183 有效期至: 至2023年11月	签字 (公章) 刘海洋 年月日
施工单位	签字 (公章) 张炳耀 注册编号: 11120020004357(60) 有效期至: 2024.02.18	签字 (公章) 张炳耀 年月日
监理单位	签字 (公章) 杨德慧 注册编号: 11007496 有效期至: 2026.03.18	签字 (公章) 杨德慧 年月日
专家签字		



## 工程竣工验收备案表

备案日期： 2023-06-29

备案编号： 0258 市竣 2023(建)0007 号

备案部门： 北京市住房和城乡建设委员会

工程编码	202203082022		
工程名称	国家会议中心二期项目配套部分 B23 地块（办公商业服务楼等 2 项）		
本次备案内容	办公商业服务楼；110 千伏变电站；		
本次备案规模	217602.51 平方米	合同价格	201328.929268 万元
工程类别	房屋建筑工程	工程地址	朝阳区奥林匹克公园中心区
规划许可证号	2022 规自（朝）建字 0006 号	规划验收编号	2023 规自（朝）竣字 0003 号
消防验收编号	市建消验字[2023]第 0006 号	档案验收 意见书编号	2023 建档验字 0068 号
施工许可证号	110100202203150101		
开工时间 (实际开工时间)	2019-10-16	竣工验收时间 (实际竣工时间)	2023-06-12
单位名称	名称		项目负责人
建设单位	北京北辰会展投资有限公司		王玉昆
施工单位	中国建筑第二工程局有限公司		冯家奎
监理单位	北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司		杨德慧
勘察单位	中兵勘察设计研究院有限公司		林忠伟
设计单位	北京市建筑设计研究院有限公司		刘海平
建设单位经办人	李静菲	经办人手机号	18600418921
质量监督机构	北京市建设工程安全质量监督总站	质量监督注册号	京建质字[2022](市)第 0056
备注	建设单位负责人：由‘张利东’变更为‘王玉昆’；建设单位负责人身份证号：由‘230125198201053718’变更为‘12022219840204523X’；建设单位负责人联系电话：由‘18600220198’变更为‘15811597941’；设计单位：由‘北京市建筑设计研究院有限公司’变更为‘北京市建筑设计研究院有限公司’；设计单位负责人：由‘刘海平’变更为‘刘海平’；设计单位负责人联系电话：由‘13501108859’变更为‘13501108859’；设计单位统一社会信用代码：由‘’变更为‘91110000597692141M’；		



	<p>设计单位：由''变更为'苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司'；设计单位负责人：由''变更为'张瑞霞'；设计单位负责人联系电话：由''变更为'13915989097'；设计单位统一社会信用代码：由''变更为'91320000608285139H'；该工程中与 B24 地块连接通道未施工，此部分未验收，故此次备案规模为 217312.98 平方米。</p>
--	--

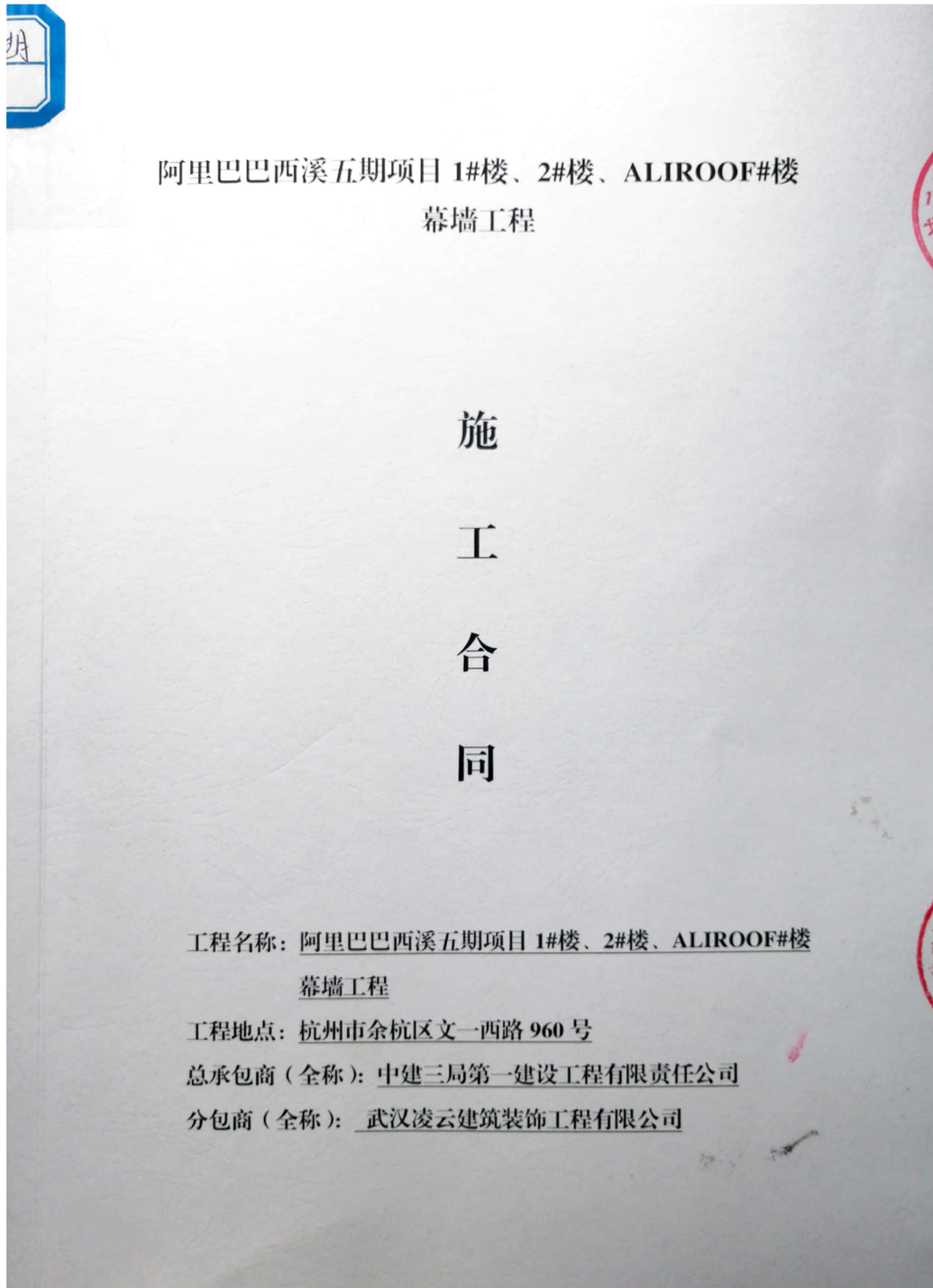


备案编号： 0258 市竣 2023(建)0007 号

<p>工程</p> <p>竣工</p> <p>验收</p> <p>备案</p> <p>文件</p> <p>目录</p>	<p>1.工程竣工验收备案表;</p> <p>2.工程竣工验收报告;</p> <p>3.法律、行政法规规定应当由规划部门出具的认可文件或者准许使用文件;</p> <p>4.法律规定应当由住建部门出具的对大型的人员密集场所和其他特殊建设工程验收合格的证明文件;</p> <p>5.施工单位签署的工程质量保修书;</p> <p>6.住宅工程提交《住宅质量保证书》和《住宅使用说明书》;</p> <p>7.建设工程档案预验收意见书;</p> <p>8.法人承诺书;</p> <p>9.法规、规章规定必须提供的其他文件。</p>
<p>备注:</p>	<div style="text-align: center;">  <p>备案部门 北京市住房和城乡建设委员会</p> </div> <p>1、工程参建各方必须依照法律、法规、规章的有关规定承担各自质量责任，严格履行保修义务。</p> <p>2、供水、供电、供热、供气、绿化、邮电、通讯、安防、卫生防疫等未尽事宜，由建设单位联系相关部门妥善解决。</p> <p>3、人民防空、环境卫生设施、通信、有线广播电视传输覆盖网、环境保护设施、特种设备等工程竣工验收及备案，由建设单位按照有关规定联系相关部门办理。</p>

5、阿里巴巴西溪五期项目 1#楼、2#楼、ALIROOF#楼靠墙工程

合同



## 第一部分 分包合同协议书

总承包商（全称）：中建三局第一建设工程有限责任公司

分包商（全称）：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就阿里巴巴西溪五期项目幕墙工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：阿里巴巴西溪五期项目 1#楼、2#楼、ALIROOF#楼幕墙工程。

2. 工程地点：杭州市余杭区文一西路 960 号。

3. 工程立项批准文号：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

4. 资金来源：自筹。

### 5. 工程内容：

玻璃幕墙；金属铝板幕墙；采光顶及其遮阳系统；铝合金门窗（含阳台）；阳台玻璃栏板、扶手；雨棚（挑棚）；外墙铝合金百叶；外保温工程；层间及同层防火封堵、保温、装饰性封堵、背板及收口；屋顶造型装饰；交流环、连廊外幕墙；入口大门（含感应门）、门厅、入口门头装饰；与泛光照明、擦窗机相关（如防风销底座等）的构件安装、收口、封边等；与幕墙相关的所有收口、封边、压顶；室外格栅系统（含保温及饰面处理）等；所有与建筑幕墙及外门窗相关的深化设计及施工、相关检测试验、专项验收等。

### 二、合同工期

计划开工日期：以总承包商通知分包商进场时间为准，不得晚于 2020 年 11 月 30 日。

计划竣工日期：2023 年 8 月 30 日。

具体以总承包商总进度计划（见专用条款：附件 45-总进度计划）要求为准，且不得突破综合节点付款计划表（见专用条款：附件 13-综合节点付款计划表）中幕墙各相关的任何节点。

工期总日历天数：    天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合一次验收合格并达到合同约定的其他质量标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

人民币（大写）（含税）壹亿零壹佰叁拾柒万元  
（10137 万元）；

其中：

- (1) 安全文明施工费：  
人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_元）；
- (2) 材料和工程设备暂估价金额：  
人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_元）；
- (3) 专业工程暂估价金额：  
人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_元）；
- (4) 暂列金额：  
人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_元）。

2. 合同价格形式：总价合同。

#### 五、项目经理

分包商项目经理：徐勇。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

1. 总承包商承诺按照法律规定履行并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 分包商承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 总承包商和分包商通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 3 月 25 日签订。

十、签订地点

本合同 于杭州市余杭区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 陆 份，均具有同等法律效力，总承包商执 叁 份，分包商执 贰 份，业主发发包人壹份。

总承包商 (公章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字) /

组织机构代码： /

地 址： /

邮政编码： /

法定代表人： /

委托代理人： /

电 话： /

传 真： /

电子信箱： /

开户银行： /

账 号： /

分包商： (公章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

组织机构代码： /

地 址： /

邮政编码： /

法定代表人： /

委托代理人： /

电 话： /

传 真： /

电子信箱： /

开户银行： /

账 号： /



# 验收报告

## 房屋建筑工程 竣工验收备案表

浙江省建设厅制

编号: 31110020231127707

建设单位	传里科技(杭州)有限公司	备案日期	2021.11.27
工程名称	传里科技(杭州)有限公司电子商务平台软件设计研发中心项目(阿里巴巴西溪五期项目)	建筑面积/造价	971746.13 m <sup>2</sup> 480777 万元
工程用途	办公	结构类型(层次)	框架/地下2层,地上15层
开工日期	2020年3月17日	竣工验收日期	2021年11月27日
施工图审查意见	合格	设计使用年限	50年
勘察单位	浙江省地矿勘察院有限公司	资质等级	工程勘察专业类甲级
设计单位	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司	资质等级	甲级
监理单位	上海建科工程咨询有限公司	资质等级	甲级
施工单位(总包)	中建三局第一建设工程有限责任公司	资质等级	特级
主要分包单位	/	资质等级	/
工程质量监督机构	杭州市余杭区建设工程质量监督站	施工许可证号	330110202002990101
竣工验收意见	勘察单位意见	岳庄印兴 合格 法人代表: (公章) 2021年11月25日	
	设计单位意见	胡宁汤 合格 法人代表: (公章) 2021年11月25日	
	施工单位意见	勇万印大 合格 法人代表: (公章) 2021年11月25日	
	监理单位意见	张强 合格 法人代表: (公章) 2021年11月25日	
	建设单位意见	张涛 合格 法人代表: (公章) 2021年11月25日	

## 工程竣工验收备案文件目录

- 1、工程竣工验收备案表；
- 2、工程竣工验收报告；
- 3、工程施工承包合同（存城建档案馆）
- 4、勘察、设计、施工、监理单位分别签署的质量合格文件；
- 5、规划、公安消防、环保部门出具的认可文件（存城建档案馆）
- 6、城建档案部门出具的认可文件；
- 7、施工单位签署的工程质量保修书（存城建档案馆）。
- 8、民用建筑工程室内环境质量检测报告（存城建档案馆）

该工程的竣工验收备案文件已于2023年10月27日收齐，文件齐全。



备案机关负责人		备案经手人	叶国兴	审核: 洪东明
---------	---	-------	-----	---------

备案机关处理意见:

**同意备案**

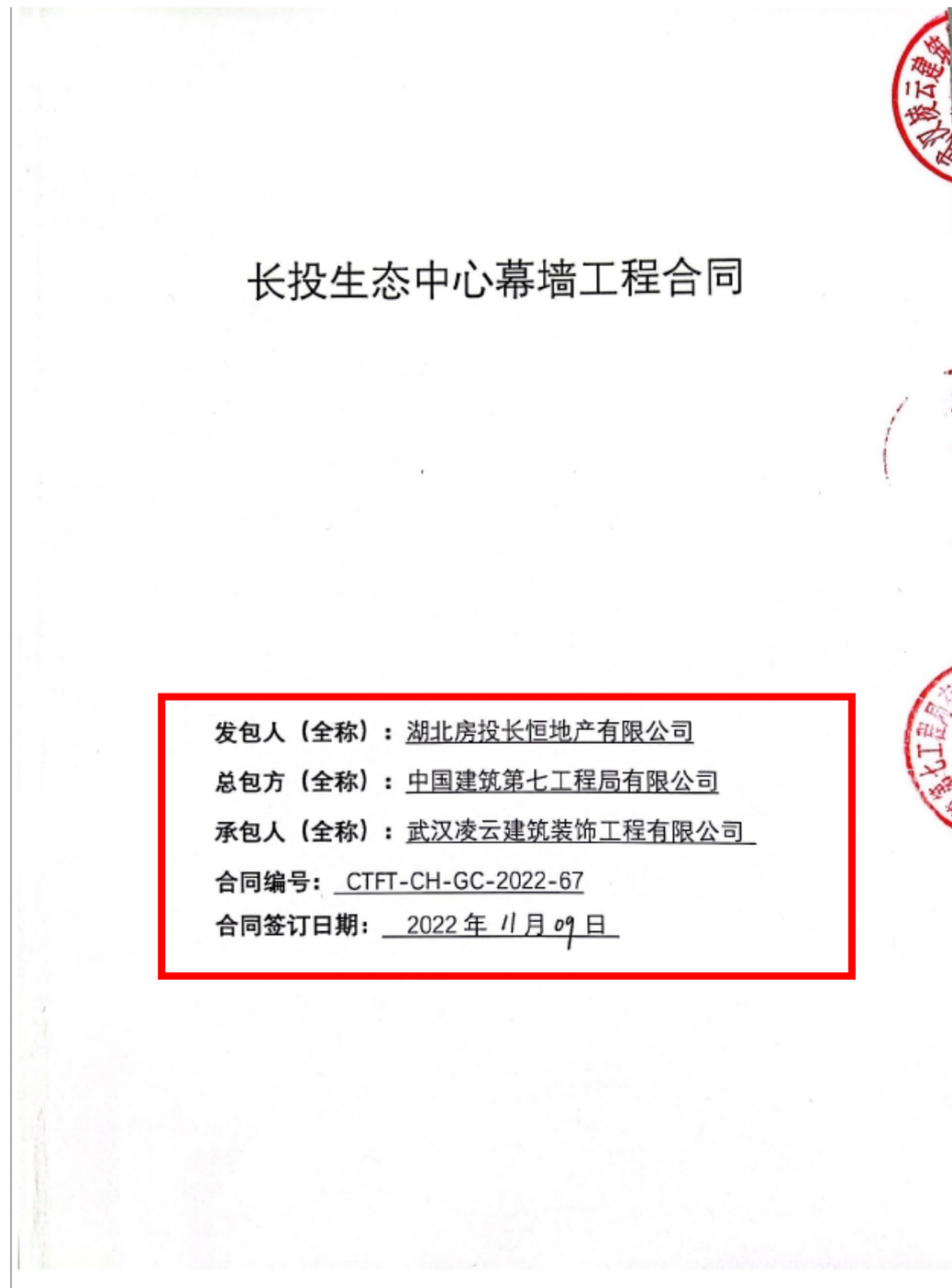


备

注

## 6、长投生态中心幕墙工程

### 合同



## 合同协议书

发包人(全称): 湖北房投长恒地产有限公司(以下简称甲方)

法定代表人:       

法定注册地址:       

总包方(全称): 中国建筑第七工程局有限公司(以下简称乙方)

法定代表人: 方胜利

法定注册地址:       

承包人(全称): 武汉凌云建筑装饰工程有限公司(以下简称丙方)

法定代表人: 许琳

法定注册地址:       

发包人为建设 长投生态中心幕墙工程(以下简称“本工程”),已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

### 一、工程概况

工程名称: 长投生态中心(项目名称)幕墙工程(标段名称)

工程地点: 武昌区中北路与坨塘路交汇处

工程内容: 长投生态中心幕墙工程

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”(附件1)

工程立项批准文号: 2020-420106-70-03-016475

资金来源: 自筹

### 二、工程承包范围

承包范围: 《长投生态中心幕墙工程施工图》的全部内容,且含幕墙材料采购、安装调试、质量保证及缺陷修补等,包括但不限于T1、T2、T3楼玻璃幕墙、铝板幕墙、玻璃栏杆、铝合金遮阳格栅系统及格栅百叶、雨篷、首层地弹门及自动感应门、幕墙防雷系统及幕墙防雷与主体防雷系统的连接、幕墙保温防火系统的深化设计、供货制作及安装,含龙骨、连接件、五金件、幕墙部位砌体墙及结构梁部位的保温、背衬板、防火封堵、幕墙四周的防水、密封处理、钢结构深化及施工等;幕墙与系统门窗、防火门、防火窗等交接部位的收口工作等等,详见图纸和清单。

详细承包范围见招标文件第七章“技术标准和要求”。

### 三、合同工期

工期总日历天数 473 天。

计划开工日期: 2022 年 8 月 15 日

计划竣工日期: 2023 年 11 月 30 日

施工前准备阶段(如图纸深化、视觉衬板、材料确认、板块加工、板块组装等)和幕墙埋件安装,必须满足施工进度要求。具体开工日期以发包人书面通知为准,竣工日期以幕墙专项工程验收合格(2023年10月31日),且项目整体竣工验收合格并取得备案证为准。

承包人须根据发包人进度要求施工,各栋工期要求如下:

1、T1楼:根据主体结构进度分段实施,计划开工时间为2022年8月15日,具体开工时间

以发包人书面通知为准，关键节点工期如下：

序号	关键节点名称	完成时间	工期(日历天)	备注
1	3-17层幕墙单元体安装	2022年12月13日	120	含防护棚搭设及吊装措施安装
2	18-28层幕墙单元体安装	2023年1月8日	90	含防护棚搭设及吊装措施安装
3	1、2层及29-39层幕墙单元体安装及屋面构架幕墙安装	屋面框架结构及外架拆除完毕后100天内施工完		
4	遮阳系统安装	分段实施，在上述各节点完成后40天内完成		
5	塔吊、施工电梯口幕墙单元体吊装及遮阳系统安装	在塔吊、施工电梯拆除后45天内完成		

2、T2及T3楼根据发包人进度要求施工，T2楼在发包人下达开工指令后150天内完成所有内容，T3楼在发包人下达开工指令后100天内完成所有内容。

#### 四、质量标准

工程质量标准：达到现行国家施工验收规范合格标准。

#### 五、合同形式

本合同采用 施工图总价包干 合同形式。

#### 六、签约合同价

含税金额(大写)：玖仟玖佰伍拾万零壹仟壹佰陆拾陆元陆角陆分(人民币)

(小写)¥：99501166.66元

增值税金额为人民币：大写 捌佰贰拾壹万伍仟陆佰玖拾贰元陆角陆分 ¥ (8215692.66元)，适用增值税率 9%；不含税价款为人民币：大写 玖仟壹佰贰拾捌万伍仟肆佰柒拾肆元整 (¥ 91285474.00元)。提供发票类型为：增值税专用发票。以上适用税率及增值税税额以合同签署时点在执行的税率确定，后续国家税收政策涉及的税率发生调整，此税额及税率按照调整后的国家税收相关法规做出调整，不含税价款不变。

其中：安全文明施工费(大写)：陆拾柒万玖仟叁佰肆拾元贰角柒分(人民币)

(小写)¥：679340.27元

暂列金额：0元 (其中计日工金额     /    元)

材料和工程设备暂估价：0元

专业工程暂估价：0元

#### 七、承包人项目经理：

姓名：魏晓助；

职称：高级工程师；

身份证号：610421197309175837；

建造师执业资格证书号：鄂199131300870；

建造师注册证书号：鄂199131300870；

安全生产考核合格证书号：鄂建安B(2014)0332791。

#### 八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

(1) 补充协议或补充合同及其附件(若有)；

- (2) 合同协议书;
- (3) 发包人与承包人在工程建设中的洽商、变更等协议或文件;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 中标通知书;
- (6) 招标文件及补充;
- (7) 投标书及其附件;
- (8) 图纸;
- (9) 已标价工程量清单;
- (10) 通用合同条款。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有关词语定义与合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书签连同其他合同文件正本一式叁份,合同三方各执壹份;副本一式拾份,甲方伍份、乙方贰份、丙方贰份,其中壹份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议,但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

<p>发包人:  (盖单位章)</p> <p>法定代表人或其 委托代理人: <u>袁兵</u> (签字)</p>	<p>总包方:  (盖单位章)</p> <p>法定代表人或其 委托代理人: <u>方胜</u> (签字)</p>	<p>(盖单位章)</p> <p> (签)</p>
<p> (签字)</p>		
<p>承包人:  (盖单位章)</p> <p>法定代表人或其 委托代理人: <u>许琳</u> (签字)</p>		
<p> (签字)</p>		
<p>2022 年 11 月 09 日</p>		
<p>签约地点: _____</p>		

# 验收报告

## 工程开工报告

表A5

编号:

工程名称	新建商务、防护绿地项目(长投生态中心)	施工单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
工程地点	武汉市武昌区中北路与沱塘路交汇处,北临中北路、东临兴雅路、西临沱塘路、南邻恒雅路	建设单位	湖北房投长恒地产有限公司

根据合同的约定,建设单位已取得主管单位审批建设许可证,我方已完成了开工前的各项准备工作,计划于  
2022年11月10日开工,请审批。

已完成报审的条件有:

- 施工许可证
- 设计交底及图纸会审
- 施工设计组织(含主要管理人员和特种工种资格证明)、施工方案
- 施工测量放线
- 主要人员、材料、设备进场
- 施工现场道路、水、电、通信等已达到开工条件
- 其他




项目负责人: 张衡  
 施工单位(章): 张衡  
 2022年11月10日

审批意见:  
同意开工.

审批结论:  同意       不同意




工程师: 杨昌  
 项目负责人: 杨昌  
 单位(公章): 杨昌  
 2022年11月10日

本表由施工单位填报,经监理单位审批后,建设单位、监理单位、施工单位、城建档案各存一份。

# 工程竣工报告

表A6

编号:

工程名称	新建商务、防护绿地项目（长投生态中心）		施工单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	
工程结构类型	单元式结构	建筑面积	132266.89m <sup>2</sup>	层数	地下3层，地上39层
工程开工日期	2022年11月19日		计划竣工日期	2024年10月17日	

致 中盾华胜工程科技有限公司 监理（建设）单位：  
 根据合同约定，我方已完成合同规定的全部工作内容，工完场清，具备竣工验收条件。特此报告，请批复。



专业分包项目经理部（盖章） 武汉凌云建筑装饰工程有限公司

专业分包项目经理（签字） 张衡

2024年10月17日



项目负责人：  
\_\_\_\_\_

施工单位（章）: CL2

2024年10月17日

市批意见：  
验收合格

审批结论：  
 同意       不同意



监理单位（公



2024年10月17日

本表由施工单位填报，经监理单位审批后，建设单位、监理单位、施工单位、城建档案馆各存一份。

### 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

表G6

工程名称	新建商务、防护绿地项目（长投生态中心）T1、T3	结构类型	钢筋混凝土	层数/ 建筑面积	39 /
施工单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	技术负责人	刘楚	开工日期	年 月 日
项目负责人	张衡	项目技术负责人	朱应斌	完工日期	年 月 日
序号	项 目	验 收 记 录		验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 <u>  1  </u> 分部，经查符合设计及标准规定 <u>  1  </u> 分部			
2	质量控制资料核查	共 <u>  91  </u> 项，经核查符合规定 <u>  91  </u> 项			
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 <u>  10  </u> 项，符合规定 <u>  10  </u> 项 共抽查 <u>  10  </u> 项，符合规定 <u>  10  </u> 项 经返工处理符合规定 <u>  0  </u> 项			
4	观感质量验收	共抽查 <u>  10  </u> 项，达到“好”和“一般”的 <u>  10  </u> 项，经返修处理符合要求的 <u>  0  </u> 项			
综合验收结论					

	建设单位	监理单位	设计单位	施工单位	分包单位
	2024年10月10日	2024年10月10日	2024年10月10日	2024年10月10日	2024年10月10日

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

表G6

工程名称	新建商务、防护绿地项目（长投生态中心）T2	结构类型	钢筋混凝土	层数/ 建筑面积	14 /
施工单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	技术负责人	刘楚	开工日期	年 月 日
项目负责人	张衡	项目技术负责人	朱应斌	完工日期	年 月 日
序号	项 目	验 收 记 录		验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 <u>1</u> 分部，经查符合设计及标准规定 <u>1</u> 分部			
2	质量控制资料核查	共 <u>30</u> 项，经核查符合规定 <u>30</u> 项			
3	安全和使用寿命核查及抽查结果	共核查 <u>10</u> 项，符合规定 <u>10</u> 项 共抽查 <u>10</u> 项，符合规定 <u>10</u> 项 经返工处理符合规定 <u>0</u> 项			
4	观感质量验收	共抽查 <u>10</u> 项，达到“好”和“一般”的 <u>10</u> 项，经返修处理符合要求的 <u>0</u> 项			
综合验收结论					
建设单位		监理单位	设计单位	施工单位	分包单位
 项目负责人：张衡 年月日		 总监理工程师：张衡 年月日	 项目负责人：张衡 年月日	 项目负责人：张衡 年月日	年月日

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

## 7、菜鸟网络智慧产业园一期项目

### 合同

正本

中华人民共和国

浙江省 杭州市

菜鸟网络智慧产业园一期项目

幕墙及泛光照明专业分包工程

合同文件

承包人 上海建工集团股份有限公司

专业分包人 : 武汉凌云建筑装饰工程有限公司

日期 : 2020 年      月      日

浙江省 杭州市  
菜鸟网络智慧产业园一期项目  
幕墙及泛光照明专业分包工程  
合同协议书

本协议书

于 二〇二〇 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日由注册办事处设于 \_\_\_\_\_ 的 上海建工集团股份有限公司 (以下简称“承包人”)为一方,与注册办事处设于 \_\_\_\_\_ 的 武汉凌云建筑装饰工程有限公司 (以下简称“专业分包人”)为另一方签订。

鉴于 发包人 拟于 中华人民共和国浙江省杭州市余杭区 建造 菜鸟网络智慧产业园一期项目之幕墙及泛光照明专业分包工程 (以下简称“本专业分包工程”),并聘用 上海建工集团股份有限公司 为本工程总承包人,幕墙专业分包人实施本专业分包工程及修复一切缺陷。

兹特此达成协议如下:

### 1. 工程概述

本工程现场位于浙江省杭州市余杭区杭州城西科创大走廊板块余杭区“未来科技城”西侧,北临文二西路延伸段,东临东西大道,南临凤新路,西靠马鞍山。本专业分包工程,建设内容:

#### 1)、菜鸟网络智慧产业园项目

占地面积约为 122,060m<sup>2</sup>, 1层+局部2层地下室、地上办公楼,总建筑面积约 459,412m<sup>2</sup>。其中:地下室建筑面积约为 139,824m<sup>2</sup>,地上建筑面积约为 319,588m<sup>2</sup>。

工程范围为按图纸、招标文件及其与之相关的其它合同文件所述的工作内容,主要为:浙江省杭州市菜鸟网络智慧产业园一期项目幕墙及泛光照明专业分包工程。

专业分包人接受承包人委托执行并完成本专业分包工程。分包工程概况详见工料规范-技术要求等相关章节。

合同协议书  
(续上)

3 专业分包合同金额

3.1 专业分包人将根据与承包人签订之本专业分包合同实施和缺陷修复及一切相关的工作，本合同付款将由发包人通过承包人支付给专业分包人。

3.2 本专业分包工程合同总价（含增值税）为：

大写人民币柒仟玖佰玖拾柒万玖仟肆佰肆拾肆元捌角肆分

(RMB79,979,444.84)；

其中：

合同金额（不含税）为大写人民币柒仟叁佰叁拾柒万伍仟陆佰叁拾柒元肆角柒分  
(RMB 73,375,637.47)；

税金（税率为9%）为大写人民币陆佰陆拾万零叁仟捌佰零柒元叁角柒分  
(RMB 6,603,807.37)。

本专业分包工程为图纸及工料规范总价包干合同（除合同另有说明），包含于专业分包合同总价内的工程品质、数量仍以合同图纸所绘画和工料规范所描述的为准，任何在投标时提供的工程量清单内的数量均不是本专业分包合同的一部分，凡为完成本专业分包工程所需的一切工作及费用均已包含于专业分包合同总价内，包括不可或缺的所有附带工作及费用，不论它们是否在本专业分包合同文件中有所说明，亦不论它们是否在签订本专业分包合同时可以预料到。除因变更及本专业分包合同约定可调整的情形外，本专业分包合同总价一概不予调整，亦不会因人工、物价、费率或汇率之变动而调整。

如本专业分包合同执行过程中，本专业分包工程所适用的增值税税率按国家政策作出调整的，无论如何，本专业分包工程不含税总价、不含税单价（或价款）维持不变，但执行新的增值税税率后未开票的不含税价，需按新的增值税税率开具增值税专用发票，并相应调整含税价。最终专业分包合同价款结算的原则如下：

$$Y1 = X1 + \frac{(Y - X1)}{(1 + \text{原适用税率})} \times (1 + \text{新适用税率})$$

其中： Y1 = 新税率下专业分包合同结算含税金额；  
X1 = 新税率前已开票含税金额；  
Y = 原税率下专业分包合同结算含税金额

合同中约定的承包人需向专业分包人支付的任何奖励款/违约金/赔偿金等，均已包含增值税(适用新税率的，自动适用新税率)，专业分包人应按分包合同总价内约定的增值税税率(适用新税率的，按新税率)向发包人提供增值税专用发票后，承包人会支付奖励款/违约金/赔偿金等；而专业分包人须向承包人支付的任何违约金/赔偿金等，亦均已包含增值税(适用新税率的，自动适用新税率)，直接从含税分包合同总价中扣减，而此部分金额无需再向承包人开具增值税发票。

合同协议书  
(续上)

**4. 合同工期**

**4.1 开工日期及竣工日期**

菜鸟网络智慧产业园一期项目

- a. 开工日期：2021年05月30日（具体以开工令为准）；
- b. 施工电梯及塔吊拆除后1个月内全部幕墙封闭。

预埋件需随工程现场主体结构进度进行预埋（关于承包人与专业分包人预埋件的工作界面，详见-工料规范-乙部-技术要求-附件6-幕墙预埋件界面划分图），具体开始预埋时间，本专业分包工程定标后，由专业分包人自行与承包人商定后报监理、发包人审批。

- 4.2 专业分包人须满足上述总承包工程的工期及工程进度（包括于施工期间为确保整体工期而作出的任何修订的进度，幕墙施工工序需紧密衔接总承包工程进度安排。详见-详见-专业分包合同专用条款-附件7-幕墙及泛光照明专业分进度计划。
- 4.3 上述工期中应包括但不限于本工程的所有准备工作、向有关部门的任何申请、进场、机械、运送、安装就位、安装、测试、与承包人、其他专业分包人及独立承包人因平行施工及协调的配合时间及申报政府有关当局验收并获得批准使用、完成竣工验收及档案验收等一切相关工作所需的时间。

**5. 保修期**

本专业分包工程保修金保留期为 24 个月。

**6. 履约保函金额**

履约保函金额 RMB 签约合同价的 10%

■

合同协议书  
(续上)

兹证明双方签订如下

承包人:

上海建工集团股份有限公司



专业分包人:

武汉凌云建筑装饰工程有限公司



(法定代表人或其授权代表签署并盖公章)



(法定代表人或其授权代表签署并盖公章)

(姓名)

(姓名)

(地址)

(地址)

(电话)

(电话)

(传真)

(传真)

(联系人)

(联系人)



# 验收报告

## 房屋建筑工程 竣工验收备案表

浙江省建设厅制

编号: 3301110000202307260004



建设单位	杭州菜鸟传赋网络科技有限公司	备案日期	2023年7月26日
工程名称	菜鸟网络智慧产业园一期	建筑面积/造价	21112.26/19918.1557
工程用途	厂房	结构类型(层次)	框剪
开工日期	2019年11月8日	竣工验收日期	2023年6月6日
施工图审查意见	合格	设计使用年限	50年
勘察单位	浙江省工程物探勘察设计院有限公司	资质等级	甲级
设计单位	华东建筑设计研究院有限公司	资质等级	甲级
监理单位	浙江荣阳工程监理有限公司	资质等级	综合
施工单位(总包)	上海建工集团股份有限公司	资质等级	特级
主要分包单位		资质等级	
工程质量监督机构	余杭区建筑工程质量监督站	施工许可证	330110201909300101
竣工验收意见	勘察单位意见	合格 印林海 法人代表: 2023年7月20日	浙江省工程物探勘察设计院有限公司 330105811092
	设计单位意见	合格 法人代表: 2023年7月20日	华东建筑设计研究院有限公司 330105811092
	施工单位意见	合格 之徐印征 法人代表: 2023年7月20日	上海建工集团股份有限公司 330105811092
	监理单位意见	合格 娟郑印育 法人代表: 2023年7月20日	浙江荣阳工程监理有限公司 330105811092
	建设单位意见	合格 良陆印怀 法人代表: 2023年7月20日	杭州菜鸟传赋网络科技有限公司 3301101047704

## 工程竣工验收备案文件目录

- 1、工程竣工验收备案表；
- 2、工程竣工验收报告；
- 3、工程施工承包合同（存城建档案馆）
- 4、勘察、设计、施工、监理单位分别签署的质量合格文件；
- 5、规划、公安消防、环保部门出具的认可文件（存城建档案馆）
- 6、城建档案部门出具的认可文件；
- 7、施工单位签署的工程质量保修书（存城建档案馆）。

该工程的竣工验收备案文件已于 二〇二三年 七 月 二 日 收讫，文件齐全。



备案机关负责人



备案经手人

叶强

审核: 洪东明

备案机关处理意见:

同意备案



备注

## 8、菜鸟网络智慧产业园二期项目

### 合同

正本

中华人民共和国

浙江省 杭州市

菜鸟网络智慧产业园二期项目

幕墙及泛光照明专业分包工程

合同文件

承包人 : 上海建工集团股份有限公司  
专业分包人 : 武汉凌云建筑装饰工程有限公司  
日期 : 2020 年 03 月 10 日



浙江省 杭州市  
菜鸟网络智慧产业园二期项目  
幕墙及泛光照明专业分包工程  
合同协议书

本协议书

于 二〇二〇 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日由注册办事处设于 \_\_\_\_\_ 的 上海建工集团股份有限公司 (以下简称“承包人”)为一方,与注册办事处设于 \_\_\_\_\_ 的 武汉凌云建筑装饰工程有限公司 (以下简称“专业分包人”)为另一方签订。

鉴于 发包人 拟于 中华人民共和国浙江省杭州市余杭区 建造 菜鸟网络智慧产业园二期项目之幕墙及泛光照明专业分包工程 (以下简称“本专业分包工程”),并聘用上海建工集团股份有限公司 为本工程总承包人,幕墙专业分包人实施本专业分包工程及修复一切缺陷。

兹特此达成协议如下:

**1. 工程概述**

本工程现场位于浙江省杭州市余杭区杭州城西科创大走廊板块余杭区“未来科技城”西侧,北临文二西路延伸段,东临东西大道,南临凤新路,西靠马鞍山。本专业分包工程,建设内容:

1)、菜鸟网络智慧产业园项目

占地面积约为 122,060m<sup>2</sup>, 1 层+局部 2 层地下室、地上办公楼,总建筑面积约 459,412m<sup>2</sup>。其中:地下室建筑面积约为 139,824m<sup>2</sup>,地上建筑面积约为 319,588m<sup>2</sup>。

工程范围为按图纸、招标文件及其与之相关的其它合同文件所述的工作内容,主要为:浙江省杭州市菜鸟网络智慧产业园二期项目幕墙及泛光照明专业分包工程。

专业分包人接受承包人委托执行并完成本专业分包工程。分包工程概况详见工料规范-技术要求等相关章节。



合同协议书  
(续上)

3. 专业分包合同金额

3.1 专业分包人将根据与承包人签订之本专业分包合同实施和缺陷修复及一切相关的工作，本合同付款将由发包人通过承包人支付给专业分包人。

3.2 本专业分包工程合同总价（含增值税）为：

大写人民币 柒仟玖佰叁拾贰万陆仟玖佰零陆元叁角陆分  
(RMB79,326,906.36)；

其中：

合同金额（不含税）为 大写人民币 柒仟贰佰柒拾柒万陆仟玖佰柒拾捌元叁角壹分  
(RMB 72,776,978.31)；

税金（税率为 9%）为 大写人民币 陆佰伍拾肆万玖仟玖佰贰拾捌元零伍分  
(RMB 6,549,928.05)。

本专业分包工程为图纸及工料规范总价包干合同（除合同另有说明），包含于专业分包合同总价内的工程品质、数量仍以合同图纸所绘画和工料规范所描述的为准，任何在投标时提供的工程量清单内的数量均不是本专业分包合同的一部分，凡为完成本专业分包工程所需的一切工作及费用均已包含于专业分包合同总价内，包括不可或缺的所有附带工作及费用，不论它们是否在本专业分包合同文件中有所说明，亦不论它们是否在签订本专业分包合同时可以预料到。除因变更及本专业分包合同约定可调整的情形外，本专业分包合同总价一概不予调整，亦不会因人工、物价、费率或汇率之变动而调整。

如本专业分包合同执行过程中，本专业分包工程所适用的增值税税率按国家政策作出调整的，无论如何，本专业分包工程不含税总价、不含税单价（或价款）维持不变，但执行新的增值税税率后未开票的不含税价，需按新的增值税税率开具增值税专用发票，并相应调整含税价。最终专业分包合同价款结算的原则如下：

$$Y1 = X1 + \frac{(Y - X1)}{(1 + \text{原适用税率})} \times (1 + \text{新适用税率})$$

其中： Y1 = 新税率下专业分包合同结算含税金额；  
X1 = 新税率前已开票含税金额；  
Y = 原税率下专业分包合同结算含税金额

合同中约定的承包人需向专业分包人支付的任何奖励款/违约金/赔偿金等，均已包含增值税(适用新税率的，自动适用新税率)，专业分包人应按分包合同总价内约定的增值税税率(适用新税率的，按新税率)向发包人提供增值税专用发票后，承包人会支付奖励款/违约金/赔偿金等；而专业分包人须向承包人支付的任何违约金/赔偿金等，亦均已包含增值税(适用新税率的，自动适用新税率)，直接从含税分包合同总价中扣减，而此部分金额无需再向承包人开具增值税发票。

合同协议书  
(续上)

4. 合同工期

4.1 开工日期及竣工日期

菜鸟网络智慧产业园二期项目

- a. 开工日期: 2021年09月17日(具体以开工令为准);
- b. 施工电梯及塔吊拆除后1个月内全部幕墙封闭。

预埋件需随工程现场主体结构进度进行预埋(关于承包人与专业分包人预埋件的工作界面,详见-工料规范-乙部-技术要求-附件6-幕墙预埋件界面划分图),具体开始预埋时间,本专业分包工程定标后,由专业分包人自行与承包人商定后报监理、发包人审批。

4.2 专业分包人须满足上述总承包工程的工期及工程进度(包括于施工期间为确保整体工期而作出的任何修订的进度,幕墙施工工序需紧密衔接总承包工程进度安排,详见-详见-专业分包合同专用条款-附件7-幕墙及泛光照明专业分进度计划。

4.3 上述工期中应包括但不限于本工程的所有准备工作、向有关部门的任何申请、进场、机械、运送、安装就位、安装、测试、与承包人、其他专业分包人及独立承包人因平行施工及协调的配合时间及申报政府有关当局验收并获得批准使用、完成竣工验收及档案验收等一切相关工作所需的时间。

5. 保修期

本专业分包工程保修金保留期为 24 个月。

6. 履约保函金额

履约保函金额 RMB 签约合同价的 10%

合同协议书  
(续上)

兹证明双方签订如下

承包人:

上海建工集团股份有限公司



专业分包:

上海凌云建筑装饰工程有限公司



(法定代表人或其授权代表签署并盖公章)



(法定代表人或其授权代表签署并盖公章)



(姓名)

(姓名)

(地址)

(地址)

(电话)

(电话)

(传真)

(传真)

(联系人)

(联系人)



验收报告

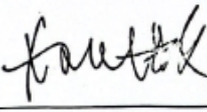
|          7

房屋建筑工程  
竣工验收备案表

浙江省建设厅制

编号: 33011002214



建设单位	杭州菜鸟传赋网络科技有限公司	备案日期	2020年6月6日
工程名称	菜鸟网络智慧产业园二期	建筑面积/造价	226127.50m <sup>2</sup> / 96808.15万元
工程用途	工业厂房	结构类型(层次)	框剪,地下2层,地上18层
开工日期	2020年2月26日	竣工验收日期	2020年6月5日
施工图审查意见	合格	设计使用年限	50
勘察单位	浙江省工程物探勘察设计院有限公司	资质等级	甲级
设计单位	华东建筑设计研究院有限公司	资质等级	甲级
监理单位	浙江荣阳工程监理有限公司	资质等级	甲级
施工单位(总包)	上海建工集团股份有限公司	资质等级	特级
主要分包单位		资质等级	
工程质量监督机构	余杭区建筑工程质量监督站	施工许可证号	330110202001230101
竣工验收意见	勘察单位意见	 法人代表:	 (公章) 2020年6月5日
	设计单位意见	 法人代表:	 (公章) 2020年6月5日
	施工单位意见	 法人代表:	 (公章) 2020年6月5日
	监理单位意见	 法人代表:	 (公章) 2020年6月5日
	建设单位意见	 法人代表:	 (公章) 2020年6月5日

## 工程竣工验收备案文件目录

- 1、工程竣工验收备案表；
- 2、工程竣工验收报告；
- 3、工程施工承包合同（存城建档案馆）
- 4、勘察、设计、施工、监理单位分别签署的质量合格文件；
- 5、规划、公安消防、环保部门出具的认可文件（存城建档案馆）
- 6、城建档案部门出具的认可文件；
- 7、施工单位签署的工程质量保修书（存城建档案馆）。

该工程的竣工验收备案文件已于二〇二四年六月六日收讫，文件齐全。



备案机关负责人



备案经手人

印

审核：洪东明

备案机关处理意见：

同意备案



备

注

9、广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程

合同

合同编号：穗地-广州金融城-工-17-005b

广州金融城起步区AT090908 地块项目-裙楼及B栋  
塔楼幕墙供应及安装工程合同

上册

发包人：穗地-广州金融城-工-17-005b  
承包人：武汉凌商装饰工程有限公司



## 第一部分 协议书

发包人：广州穗荣房地产开发有限公司（以下简称“甲方”）  
承包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司（以下简称“乙方”）

根据国家法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程的设计、检测检验、试验、材料采购、制作加工及安装、质量保修等事项协商一致，订立本合同。

### 第一条 工程概况

- 1、工程名称：广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程（以下简称“本工程”）。
- 2、工程地点：广州市天河区黄埔大道广州国际金融城起步区 I-2 区（A003 地块）项目内。
- 3、工程内容：建设项目幕墙的设计、检测检验、试验、材料采购、制作加工及安装、验收、质量保修等。

### 第二条 工程范围

1、按一揽子承包原则，完成广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程的全部施工图的深化设计并经甲方及其指定的幕墙顾问公司、设计公司审核通过并出图、完成施工材料采购、建筑幕墙制作安装、埋件的采购安装（已由第三方进行了预埋的部分除外，埋件的具体条款详见本条第 2 点的约定）、材料的检验检测和试验、中间验收及竣工验收、质量保修等，并按相关技术文件、施工图及现行施工规范的要求完成广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程，包括甲方提供的招标图及招标文件所示范围内及询标中确认的所有外装饰工程（含单元式半隐式玻璃幕墙、隐框小单元式玻璃幕墙、百叶幕墙、顶部穿孔铝板幕墙、外立面装饰线、室内玻璃栏板、室内窗台板、裙楼圆弧型半隐框折线幕墙、裙楼隐框玻璃幕墙、裙楼全玻璃幕墙、雨篷、观光电梯处幕墙、石材幕墙、外廊木纹铝板收边、铝板幕墙、铝板吊顶、铝合金格栅、玻璃栏杆、玻璃地弹门、消防栓门、LED 广告屏镀锌铁皮及屋面钢结构等），并确保其能通过消防验收。

2、本工程裙楼 1-4 层部分区域（详见前期提供的裙楼已预埋件图）及 B 栋塔楼 10 层至 28 层（除 11 层）埋件已由第三方进行了预埋。5-9 层未能进行预埋后续需采用后置埋件，28 层以上由乙方自行埋设。已埋区域若因现场结构或其他情况未能预埋或无法预埋的埋件以及未埋区域埋件乙方需考虑后置埋件或其他方式处理。相关后置埋件所用螺栓需采用喜利得或慧鱼。所有后置埋件均需达到图纸及设计规范要求，所有后置埋件（含 5-9 层）及 28 层以上预埋件所涉及的费用已包括在本合同总价内（但裙楼 1-4 层及塔楼第三方已预

4

此向甲方提出费用或工期的索赔。

本工程如因甲方、政府或不可抗力原因致停工要在9个自然月（含第9个自然月）时，  
乙方不向甲方进行索赔。

#### 第五条 质量标准

本工程质量标准：本工程质量须符合最新颁发的国家有关规范、行业标准质量检验评定要求或招标文件要求的质量和等级（三者出现偏差以最高要求标准执行）。

#### 第六条 合同金额

1、本合同采用固定总价包干的形式，具体详见附件一。

2、合同固定总价：人民币柒仟叁佰捌拾陆万陆仟柒佰柒拾伍元捌角捌分（¥73,866,775.88元），各分项工程价款为：

- 2.1 单元板块及其玻璃护栏：¥51,512,522.22元；
- 2.2 装饰线及装饰条：¥5,358,002.35元；
- 2.3 框架式玻璃幕墙及百叶及格栅工程：¥7,649,645.28元；
- 2.4 雨棚及室内窗台板及地弹门及其他工程：¥7,346,606.03元；
- 2.5 措施费：¥2,000,000.00元。

3、乙方在收取甲方每一笔工程款时，须同时按工程所在地所属政府或税务部门或甲方有关规定及要求开具等额合法有效增值税普通发票给甲方，否则甲方有权拒付工程款，直至乙方开具发票为止，由此造成甲方的损失由乙方承担。

#### 第七条 组成合同文件

组成合同的文件包括：

- 1、协议书
- 2、合同条款（含合同附件一至合同附件九）
- 3、本工程招标文件（含招标文件、询标文件等，详见合同附件十）
- 4、技术要求
- 5、国家规范、行业标准、企业标准及有关技术文件
- 6、本工程投标文件（含投标文件、询标问卷回复等，其中询标问卷回复详见合同附件十）

#### 第八条 乙方承诺

1、乙方向甲方承诺按照本合同约定完成深化设计施工图、材料采购、幕墙的制作和运输、安装和维修等工作，并在质量保修期内承担幕墙工程质量保修责任，承担因乙方施工质量问题而引起的包括但不限于返工、索赔等法律责任，承担乙方因施工质量问题引起的

竣工延误的一切法律责任。

2、乙方向甲方承诺本工程自行施工，若甲方查实乙方将本工程全部或部分工程转包/分包给第三方施工，则视同乙方违约，每发生一次，乙方支付人民币伍佰万元的违约金给甲方，并立即无条件无偿退场，由此造成甲方的一切损失概由乙方负责赔偿。

3、乙方已视察施工现场，已考虑本工程影响范围内周边建(构)筑物的保护，熟悉现场状况及须完成本工程之详细情况及资料，并取得一切可影响造价的所有有关资料，因此，乙方不得以不清楚现场情况而提出增加任何费用或延长工期的申请。

#### 第九条 甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式支付本合同价款及其他应当由甲方支付的款项。

#### 第十条 合同生效

合同订立时间：2017年8月3日

合同订立地点：广州市

本合同双方约定：合同双方签字盖章后生效。

(以下无正文)

甲方(盖章)：广州穗荣房地产开发有限公司

法定代表人：

签约代表人：



2017.8.3

乙方(盖章)：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

法定代表人：

签约代表人：



2017.6.29

# 验收报告

## 钢结构 子分部(系统、子系统)工程质量验收记录

GD-C5-7311 0 0 2							
单位(子单位)	广州国际金融城起步区A1090908地块自编号A栋及裙楼、BC栋及裙楼、D栋及整体地下室项目						
工程名称							
施工单位	中国建筑一局(集团)有限公司	项目技术负责人	廖柏林	项目负责人	叶荣海	单位技术(质量)负责人	李伟
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	项目技术负责人	杨旺辉	项目负责人	叶水平	单位技术(质量)负责人	詹培文
序号	隶属的分项工程名称		检验批数	施工单位检查评定结果		监理(建设)单位验收结论	
	钢结构安装		1	符合要求		验收合格	
	钢结构焊接		1	符合要求		验收合格	
	钢结构防火涂料		1	符合要求		验收合格	
汇总 本子分部共计分项数: <u>3</u> , 检验批数: <u>3</u>							
子分部(系统、子系统)、分项质量控制资料				齐全有效		验收合格	
子分部(系统、子系统)、分项安全和功能检验				齐全		验收合格	
子分部(系统、子系统)、分项观感质量				好		验收合格	
各分项工程符合设计及规范要求, 质量控制资料及安全功能检验报告齐全有效, 观感质量好, 同意施工单位综合验收, 评定结果: 验收合格。							
分包单位		施工单位		勘察单位		设计单位	
项目负责人签名: 叶水平 2021年11月30日 (盖章)		项目负责人签名: 叶荣海 2021年11月30日 (盖章)		项目负责人签名: 杨旺辉 年 月 日 (盖章)		项目负责人签名: 叶水平 2021年11月30日 (盖章)	
 							
							

## 建筑节能分部工程质量验收记录

GD-C5-7313 0 0 1

单位(子单位)工程名称	广州国际金融城起步区AT090908地块自编号A栋及裙楼、BC栋及裙楼、D栋及整体地下室项目						
施工单位	中国建筑一局(集团)有限公司	项目技术负责人	廖柏林	项目负责人	叶崇海	单位技术(质量)负责人	李伟
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	项目技术负责人	杨旺辉	项目负责人	叶水平	单位技术(质量)负责人	詹培文
序号	隶属的分项工程名称	检验批数	施工单位检查评定结果	监理(建设)单位验收结论			
	幕墙节能	26	符合设计及规范要求	验收合格			
汇总	本表所列共计分项数: 1, 检验批数: 26						
分部、分项质量控制资料	齐全有效		验收合格				
分部、分项功能检验	齐全		验收合格				
分部、分项观感质量	好		验收合格				
综合验收结论: 各分项工程符合设计及规范要求, 质量控制资料及安全和功能检验报告齐全有效, 观感质量好, 同意施工单位评定结果, 验收合格。 注:							
分包单位	施工单位	设计单位	监理(建设)单位				
项目负责人签名: 叶水平 2021年11月30日 420112100(盖章)	项目负责人签名: 叶崇海 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名: 杨旺辉 2021年11月30日 42011210010413(盖章)	总监理工程师(建设单位项目负责人)签名: 詹培文 2021年11月30日 (盖章)				



## 幕墙 子分部(系统、子系统)工程质量验收记录

GD-C5-7311 0 0 1

单位(子单位)工程名称	广州国际金融中心起步区AT090908地块自编号A栋及裙楼、BC栋及裙楼、D栋及整体地下室项目						
施工单位	中国建筑一局(集团)有限公司	项目技术负责人	廖柏林	项目负责人	叶荣海	单位技术(质量)负责人	李伟
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	项目技术负责人	杨旺辉	项目负责人	叶水平	单位技术(质量)负责人	詹培文
序号	隶属的分项工程名称		检验批数	施工单位检查评定结果		监理(建设)单位验收结论	
1	玻璃幕墙		27	符合设计及规范要求		验收合格	
2	金属幕墙		2	符合设计及规范要求		验收合格	
汇总 本子分部共计分项数: <u>2</u> , 检验批数: <u>29</u>							
子分部(系统、子系统)、分项质量控制资料				齐全有效		验收合格	
子分部(系统、子系统)、分项安全和功能检验				齐全		验收合格	
子分部(系统、子系统)、分项观感质量				好		验收合格	
各分项工程符合设计及规范要求, 资料控制资料及安全功能检验报告齐全有效, 观感质量好, 同意施工单位综合验收评定结果, 验收合格。							
分包单位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理(建设)单位			
项目负责人签名: 叶水平 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名: 叶荣海 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名:  年 月 日 (盖章)	项目负责人签名: 杨旺辉 2021年11月30日 (盖章)	总监理工程师(建设单位项目负责人)签名: 詹培文 2021年11月30日 (盖章)			



# 10、珑裕商业中心 1 标段(1 座、2 座)幕墙工程

## 合同

施工合同

合同编号： 仟盟-珑裕 2021 工(合) 005

成本编码： 5001030103

成本科目： 室外装修工程

项目名称： 珑裕商业中心

工程名称： 1 标段（1 座、2 座）幕墙工程

### 施工合同

发 包 方： 广东仟盟建筑工程有限公司

承 包 方： 武汉凌云建筑装饰工程有限公司

签订地点： 广州市白云区

签订日期： 2021 年 月 日



21-034-219

法务

## 第一部分 协议书

发包人：（亦称“甲方”）：广东仟盟建筑工程有限公司

承包人：（亦称“乙方”）：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

为明确责任，保障双方的利益及保障工程顺利进行，现经双方友好协商，在乙方清楚了解本工程内容以及甲、乙双方自愿以及完全清楚、理解本合同条款的基础上，依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合本工程的具体情况，签订本工程合同。

### 第一条 工程概况

- 1 项目名称：珑裕商业中心（以下简称“本项目”）
- 2 工程名称：珑裕商业中心I标段（1座、2座）幕墙工程（以下简称“本工程”）。
- 3 工程实施地点：佛山市南海区桂城街道金融B区A-08地块，海八路北侧、桂澜路西侧。

### 第二条 承包范围

乙方按本工程施工图、设计方案图及有关资料说明承包珑裕商业中心项目I标段（1座、2座）幕墙工程的施工，具体承包范围包括但不限于：

（1）完成玻璃幕墙、铝单板幕墙、拉索全球幕墙、铝格栅幕墙/百叶幕墙、玻璃栏杆；雨篷（不含雨篷外灯具及配电管线）、防火窗、外墙铁艺栏杆、防风插销、玻璃门（外立面）、室外吊顶；店招、广告位（负责留洞口及与灯箱收口处理，含空调百页，不含广告灯箱系统和广告灯箱电气照明管线）；地弹门；幕墙挂件、外墙面LOGO预埋件；外墙面保温系统；幕墙防雷；防水和排水系统；层间梁等结构部位、室内隔墙等墙体部位与幕墙间的水平、横向竖向防火封堵系统；女儿墙压顶及女儿墙内侧至屋面间装饰面处理；建筑物的变形缝（沉降缝、伸缩缝等）的施工处理；幕墙施工图幕墙装饰面之间及幕墙封修范围内与建筑面之间接缝部分的密封胶处理；外装修工程所需要的预留洞、开洞、堵洞；配合泛光照明、机电等各专业施工单位在外装饰面的施工（包括但不限于防水收口、收边、面层打孔、洞等）及泛光施工完成后的打胶工作；透过幕墙能看见主体结构处的处理等；幕墙视觉样板工程、幕墙测试样板工程；图纸所示的其它外装施工内容；

（2）施工脚手架等措施，根据项目现场实际情况，由施工单位自行考虑施工方案。

（3）各专业工程施工图的深化设计，并经甲方及其指定的幕墙顾问公司、设计公司（如有）通过；

（4）所需设备材料的采购、成品及半成品的预处理、运输及现场保管和保护、施工安装、涉及

乙方须严格按照甲方审核批准的施工进度计划进行施工。

4 双方约定工期顺延的情况：

- (1) 不可抗力；
- (2) 有经验的承包商不能预测及防范的自然力、地质情况及当地政府行为；
- (3) 甲方或监理工程师指令错误，致使施工不能正常进行；
- (4) 非因乙方原因导致的政府行政命令暂停施工；
- (5) 因甲方原因（包括场地不具备施工条件等）导致须暂停施工或中止施工；
- (6) 甲方要求乙方对任何已隐蔽的工程执行挖开检查或对任何材料设备执行试验（包括查验后的修补），查验结果合格的；
- (7) 甲方同意的工期延期或本合同另有约定的工期顺延情形。

除上述约定情况外，总工期、节点工期均不予以调整。

- 5 本工程施工所需的工作面可能根据现场实际情况分段移交，不能保证连续施工。乙方已考虑分段施工对于自身人工、机械的影响，并将该部分费用考虑在合同价款中。

**第四条、工程价款的确定**

- 1 本合同采用不含增值税综合单价包干结合部分不含增值税总价包干确定工程价款。

- 2 由本合同附件“工程量清单”汇总所得的暂定含税合同总价为¥64,958,037.64元（大写：人民币陆仟肆佰玖拾伍万捌仟零叁拾柒元陆角肆分）。其中，暂定不含税合同总价为¥59,594,529.95元，税金（税率9%）为¥5,363,507.69元。结算时，不含增值税总价包干部分不

作调整；不含增值税综合单价包干部分工程量按实结算，除合同附件另有约定外，在本合同执行期间内，无论市场原材料、人工、运输价格、汇率、政府收费等如何变化，在本合同执行期间内，本合同约定的不含增值税综合单价、不含增值税总价包干部分及计费方式均不作任何调整。若由于国家政策原因导致增值税率变动的，本合同约定的不含增值税综合单价不变，甲方按最新税率计算的含税结算总价支付合同款项，乙方按含税结算总价及最新税率的要求开具发票，

3 工程价款说明：

- (1) 下列费用不包含在暂定总价内，由甲方承担：
  - A. 合同约定的甲供材料的购买费用；
  - B. 总包配合费。
- (2) 除合同约定由甲方承担的费用外，其余完成本工程所需的费用包括但不限于：人工费、材料费（含损耗及保管费）、机械费（含机械设备在场内移动）、材料场内外运输措施费（包括

分《协议书》进行解释。

4 本合同经双方法定代表人或其授权代表在下面签署并加盖公章后生效（第二部分《合同条款》及第三部分《合同附件》加盖公章后为本合同有效组成部分，同样有效）。

5 甲、乙双方相互声明，合同条款为双方经友好协商确定，双方对合同条款的概念、内容及法律效果已清楚明晰并同意接受。

6 本合同一式陆份，甲方执叁份，乙方执叁份，均具有同等法律效力。

甲方：（盖公章）广东仟盟建筑工程有限公司

法定代表人或其授权代表：

地址：

电话：

传真：

乙方：（盖公章）武汉凌云建筑装饰工程有限公司

法定代表人或其授权代表：

地址：

电话：

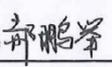
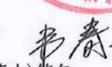
传真：



# 验收报告

## 幕墙 分部(子分部)工程验收记录

GD240502

工程名称	珑裕商业中心1座				
结构类型	框架-剪力墙结构			层数	37层
总承包单位	广东仟盟建筑工程有限公司	技术部门负责人	陈福金	质量部门负责人	李伟
专业承包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	董治明	分包技术负责人	杨旺辉
序号	分项工程名称	检验批数	施工单位检查评定	验收意见	
1	玻璃幕墙	39	主控项目全部合格，一般项目满足规范规定要求	同意验收	
2	金属幕墙	3	主控项目全部合格，一般项目满足规范规定要求	同意验收	
3					
4					
5					
6					
质量控制资料		按照相关单位要求整理完毕，经自检、核查资料齐全、完整、准确，符合要求			
安全和功能检验(检测)报告		按照设计和施工规范要求对主要建筑材料见证取样送检和监督抽检，检验(检测)结果满足安全和功能需要			
观感质量		好			
验收单位	专业承包单位(公章)	项目负责人签章: 			
	总承包单位(公章)	项目负责人签章: 			
	勘察单位(公章)	项目负责人签章: _____ 年月日			
	设计单位(公章)	项目负责人签章: _____ 2024年6月 日			
	监理(建设)单位(公章)	总监理工程师(建设单位项目负责人)签名:  2024年6月 日			

# 幕墙

# 分部(子分部)工程验收记录

GD240502

工程名称	珑裕商业中心2座				
结构类型	框架-剪力墙结构			层数	4层
总承包单位	广东仟盟建筑工程有限公司	技术部门负责人	陈福金	质量部门负责人	李伟
专业承包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	董治明	分包技术负责人	杨旺辉

序号	分项工程名称	检验批数	施工单位检查评定	验收意见
1	玻璃幕墙	7	主控项目全部合格，一般项目满足规范规定要求	同意验收
2	金属幕墙	6	主控项目全部合格，一般项目满足规范规定要求	同意验收
3				
4				
5				
6				

质量控制资料	按照相关单位要求整理完毕，经自检、核查资料齐全、完整、准确，符合要求
安全和功能检验（检测）报告	按照设计和施工规范要求对主要建筑材料见证取样送检和现场抽检，检验（检测）结果满足安全和功能需要
观感质量	好
验收单位	专业承包单位（公章） 项目负责人签章： 
	总承包单位（公章） 项目负责人签章： 
	勘察单位（公章） 项目负责人签章： _____ 年 月 日
	设计单位（公章） 项目负责人签章：  2024年6月 日
	监理（建设）单位（公章） 总监理工程师签章：  （建设单位项目专业负责人）签名：  注册号 44023669 有效期 2027.05.20 广东建诚明德建设管理有限公司

# 武汉总部加工中心介绍

## 1、加工中心介绍

武汉加工中心由板材成型制作线、型材加工生产线、氟碳喷涂线、组装生产线、包装物流车间及零部件加工线组成，主要设备分别来自意大利 OMES、瑞士 BYSTRONIC、日本 AMADA、德国 SCHUCO、ELUMATEC 和 BOIHOFF，现拥有多名经验丰富的专业技术人员和 300 多名经严格训练的工人，公司软硬件建设均达到国际水平。武汉加工中心幕墙生产线总面积约 **30 万 $m^2$** ，布局“4+1”区域（4 个厂房+1 个露天区），6 个车间（型材加工车间、板材加工车间、喷涂车间、包装物流车间、2 个组装车间）、12 条生产线（4 条型材加工线、1 条板材加工线、1 条喷涂生产线、10 条单元板块组装线），达到设计产能年加工型材 8500 吨、板材 20 万 $m^2$ ，组装单元幕墙板块 100 万 $m^2$ ，近 30 亿元加工制造年产值。

武汉加工中心全景图



武汉加工中心全景图



## 2、组装生产线简介

加工中心组装车间主要承担幕墙型材板材的组装、打胶加工任务。组装车间由打胶生产线和组装生产线组成，打胶生产线专门进行单元式幕墙的打胶，组装生产线专门进行单元式幕墙的组装。组装设备从德国引进，CYH200-155 型双组分打胶机和加工流水线等。

### 组装生产线实景



CYH200-155 型双组分打胶机



板块流水组装线

### 3、型材生产线简介

加工中心型材车间的型材生产线承担幕墙主辅铝型材和装接系统型材的加工。型材设备全部从德国、意大利引进，包括双头斜榫切割机 DG244 、多功能型材加工中心 SBZ130、端面切割机 KS107/30、端铣机 AF223、三维斜榫切割机 AKS134、断热冷桥型材开齿机、断热冷桥型材复合机 等国际一流型材加工设备，具有加工精度高、质量稳定、加工的产品外观效果好等特点，能满足各种类型幕墙、屋面系统等不同的加工需要。复合后的型材衔接牢固、安全可靠，能够满足各类型的幕墙、门窗用断热冷桥型材的复合加工。

型 材 生 产 线 实 景



## 4、板材生产线简介

加工中心板材车间由板材生产线组成，板材生产线承担铝板、复合板和钢板的加工制作。生产线主要有剪板机、折弯机、激光切割机、等离子切割机、数控冲床、开槽机、拉槽机、氩弧焊机等、设备总类齐全，配套性强，年板材产能达 60 万 m<sup>2</sup> 以上，对各类板材能依据工程需要准确、精密地进行裁切、拉槽、折弯、焊接。具有加工精度高、质量稳定、产品外观效果好、生产效率高等特点。

### 板材生产线实景



#### 1、多功能激光加工中心 BYSTAR4020

产地：瑞士〈百超（BYSTRONIC）公司〉

用途：适用于平板、管材的切割、雕刻等加工

主要技术性能：

采用计算机控制

平板最大加工范围 4000mm×2000mm  
 圆管最大加工直径（或方管外接圆直径）Φ315mm；  
 可加工的材质：结构钢、不锈钢、铝合金、铜、木材等；  
 加工定位精度为 0.1mm  
 最快切割速度为 50m/min；



## 2、金属板材冲切中心

产地：比利时哈科（HACO）公司

用途：金属板材的冲切加工

主要技术性能：

采用计算机控制

可同时安装 20 副模具并实现模具的自动更换

最大冲压力	300KN
最大冲裁面积	880mm <sup>2</sup>
板材最大厚度	10mm
额定钢板厚度	6.5mm
冲轴行程：	24mm
最大冲头直径	70mm
横向行程	2000mm
纵向行程	1500mm
最大工件重量	175kg

卡钳不移位的最大工件 2000mm\*1500mm  
最大落料尺寸 350mm\*450mm  
重复定位精度  $\pm 0.05\text{mm}$   
自动编程卡钳移位定位精度  $\pm 0.01\text{mm}$



### 3、平板切割刨槽机 6206

产地：瑞士〈史特瑞比公司〉

用途：用于铝合金单板、复合板、蜂巢板等的刨槽

主要技术性能：

最大加工范围为 5300mm×2065mm；

最大刨槽深度为 80mm；

### 4、不锈钢拉槽机 V-6012

产地：日本〈天田公司〉

用途：主要用于不锈钢板的拉槽、也可用于铝板等的拉槽

主要技术性能：

采用计算机控制

加工范围 1200mm×6000 mm

槽深定位精度 0.05mm  
最快加工速度 25m/min



### 5、液压数控折弯机

产地：日本〈天田公司〉

用途：主要用于板材的折弯成型加工

主要技术性能

采用计算机控制，并具有二维图像模拟折弯过程

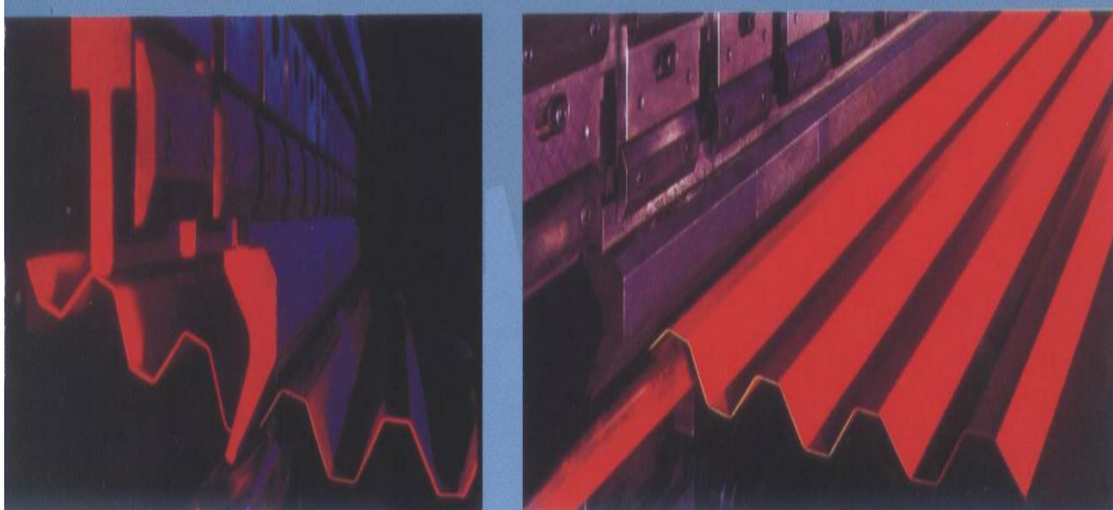
具有折弯角度自动补偿功能

最大折弯压力为 150 吨

行程长度 150mm

最大板长度 4000mm





## 6、金属板材冲减中心 320R/212RH

产地：比利时哈科（HACO 公司）

用途：主要用于板材的冲剪加工

主要技术性能

自动换模、主轴模具可任意分度旋转、二次定位长度方向可以不限  
最大冲裁力 30 吨/20 吨。

板材最大尺寸长度 2000mm(单次定位)、宽度 1500mm

模具库 20 位/12 位

最大板材厚度：10mm

最大冲裁面积：880mm<sup>2</sup>



## 7、数控精致等离子切割机

切割材料：不锈钢、碳钢、铝板

有效切割宽度 3000mm

轨距 4000 毫米

有效切割长度 12000 毫米

轨长 15000 毫米

等离子切割厚度 1-32mm

割炬升降行程 200 毫米

空车速度 24000 毫米/分

切割垂直度 $\pm 1.5$  度

切割速度 0-12000 毫米/分

定位精度 $\pm 0.15$  毫米/全长

重复精度 $\pm 0.15$  毫米/全长

对角线偏差在 4m\*10m 范围内，对角线误差小于 $\pm 0.5$ mm

机器行走直线度 $\pm 0.3$ mm/设备有效切割长度内

横向行走直线度 $\pm 0.2$ mm/设备有效切割长度内

等离子高度控制精度 $\pm 0.2$ mm(电弧压控制)

切割断面粗糙度 Ra12.5

工作气体氧气/氮气/压缩空气

噪音及粉尘度达到中国环保要求

使用环境温度-10°C+45°C



## 8、角成型加工机

产地：奥地利（ACF 公司）

用途：主要用于板材的 90°角成型加工

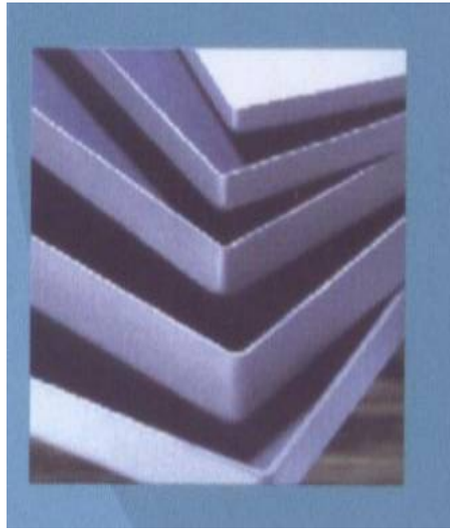
主要技术性能：

采用数控系统，可自动实现成型和切角

可加工的板面最小尺 150mm×150mm，无最大尺寸限制

可成型的最大折边高度 30mm

无拼缝拉伸成型、无需焊接，优良的防水性能



### 9、液压数控剪板机

产地：中国〈上海冲剪机床厂〉

用途：主要用于金属板材的剪切加工

主要技术性能

采用数控系统，自动定位

最大剪板厚度 6mm；

最大剪板宽度为 4000mm；

### 3) 型材加工设备

### 10、双头斜榫切割机 DG244

产地：德国〈耶鲁 (Elumatec) 公司〉

用途：用于铝型材、塑料型材等的下料加工

主要技术参数 (以 DG204 为例)：

采用计算机控制

角度定位精度：0.1°

长度定位精度：0.1mm

零件端头角度加工范围：22.5°—140°



### 11、多功能型材加工中心 SBZ130

产地：德国（叶鲁（Elumatec）公司）

用途：主要用于铝型材的钻、铣、攻丝等加工

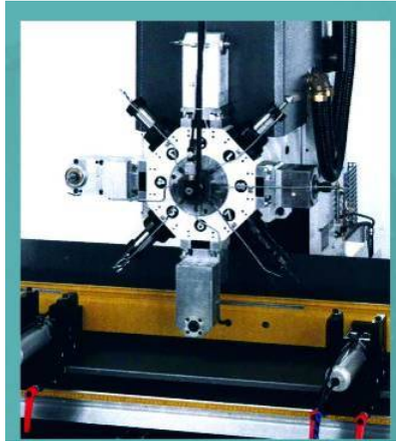
主要技术性能：

采用计算机控制

采用转塔式结构实现自动换刀，在一次装夹情况下可实现从型材五个方位的加工

具有两个工作站，有效提高加工效率

加工定位精度为 0.1mm



## 12、多功能型材加工中心 SBZ150

产地：德国（叶鲁（Elumatec）公司）

用途：主要用于铝型材的钻、铣、攻丝等加工

主要技术性能：

采用计算机控制

可实现从型材任意方位的加工

具有可同时容纳 17 把刀的刀库，实现刀具的自动更换

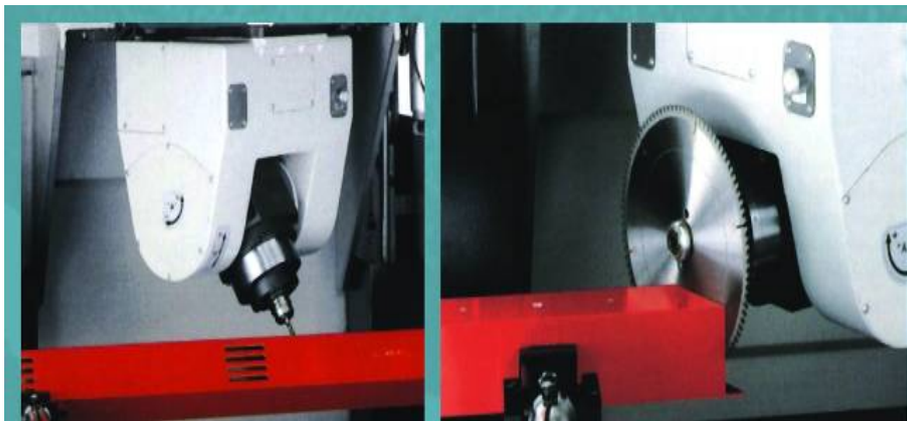
具有两个工作站，有效提高加工效率

具有自动搜索夹具位置和自动移动夹具的功能

具有光电安全保护功能

X 轴移动范围 0-9000mm, Y 轴移动范围 0-1000mm, Z 轴移动范围为 0-650mm, 可满足大截面，超长零件加工需要。

加工定位精度为 0.1mm。



### 13、AKS134 电子数显三维角度锯床

产地：德国〈叶鲁 (Elumatec) 公司〉

用途：可三个不同角度进行切割，并配备先进的激光基准线定位指示器，一次调整精度高。

主要技术性能：

垂直锯片倾斜向  $45^\circ$  向后  $60^\circ$ ，最大切割深度 210 mm。水平锯片倾斜向下  $55^\circ$ ，向上  $60^\circ$ ；最大切割深度 190 mm，最大锯片进给行程 950mm，工作台转动  $-30^\circ+30^\circ$ 。填补了以往  $0^\circ \sim 22.5^\circ$  下料加工无法进行的盲区



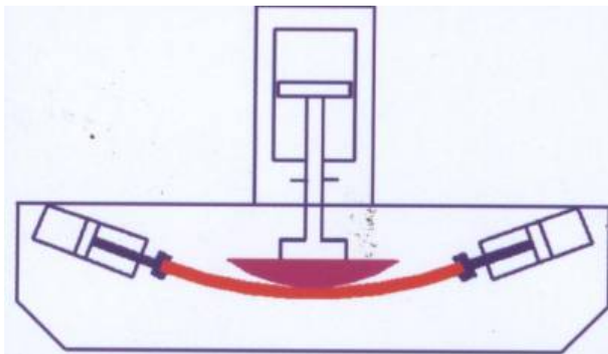
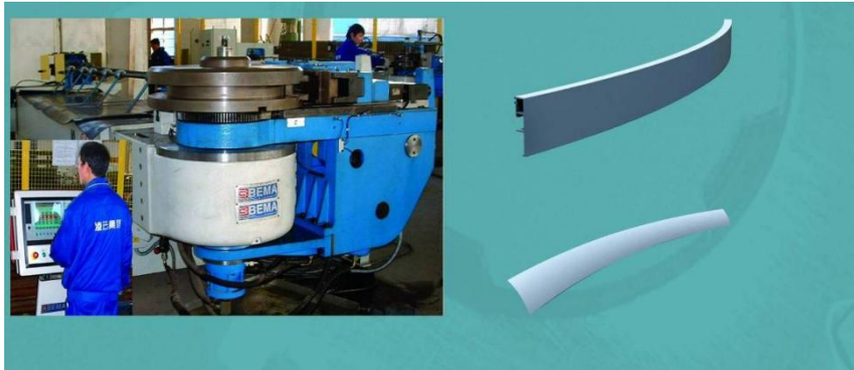


#### 14、型材拉弯机

产地：意大利贝玛（BEMA）公司

主要技术性能：可以满足不同类型型材、板材的拉弯需要

拉弯原理 采用拉弯工艺能使材料内表面到外表面都处于拉应力状态，可以有效减少工件的回弹，并有利于保证工件曲率一致。



#### 15、断热冷桥型材开齿机

➤ 产地：意大利（飞幕（FOM）公司）

➤ 用于断热冷桥型材之铝型材槽口开齿，增强铝材同复合条之间咬合力

➤ 开齿速度 30m/min



## 16、断热冷桥型材开齿机

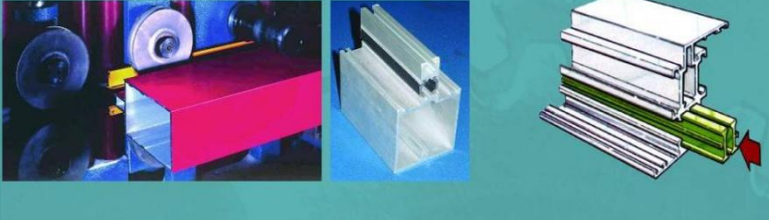
- 产地：德国〈旭格 (SCHUCO) 公司〉
- 用于断热冷桥型材铝型材槽自动穿条、复合
- 复合速度 60m/min

型材复合—断热冷桥型材复合机

- 德国进口 ● 用于断热冷桥型材自动穿条、复合 ● 配备了专用检测设备 ● 复合速度60 m/min

The type material compounds ---The broken hot cold bridge type material compounding machine

- Germany imported. ● Use for breaking the hot cold bridge type material to wear one , compound automatically.
- Have allocated the special-purpose checkout equipment. ● Complex speed 60 m/min.



## 5、喷涂生产线简介

加工中心喷涂车间由喷涂生产线组成，喷涂生产线承担板材和铝型材的前处理和喷涂，以起到对表面的装饰和防腐作用。目前我公司氟碳喷涂生产线是由深圳开元达设备有限公司承建，整个喷涂设备在国内都是最先进的。喷枪是由法国 sames 公司提供磁悬浮旋杯喷枪，转速可达 80000 转/MIN.（目前这一技术只有汽车行业才有）主要优点为：环保、稳定、涂料利用率高、产品质量高等特点。年生产能力可达到 100 万平方米。喷涂整个工艺流程设立了前处理、底漆喷涂、面漆喷涂、清漆喷涂、烘烤固化五个关键工序。

### 喷涂生产线实景



## 6、加工中心权属证明

### 控股关系说明

致：深圳市深业龙瑞地产有限公司

我司“武汉凌云建筑装饰工程有限公司”为“凌云科技集团有限责任公司”全资子公司。凌云科技集团有限责任公司对武汉凌云建筑装饰工程有限公司100%控股。

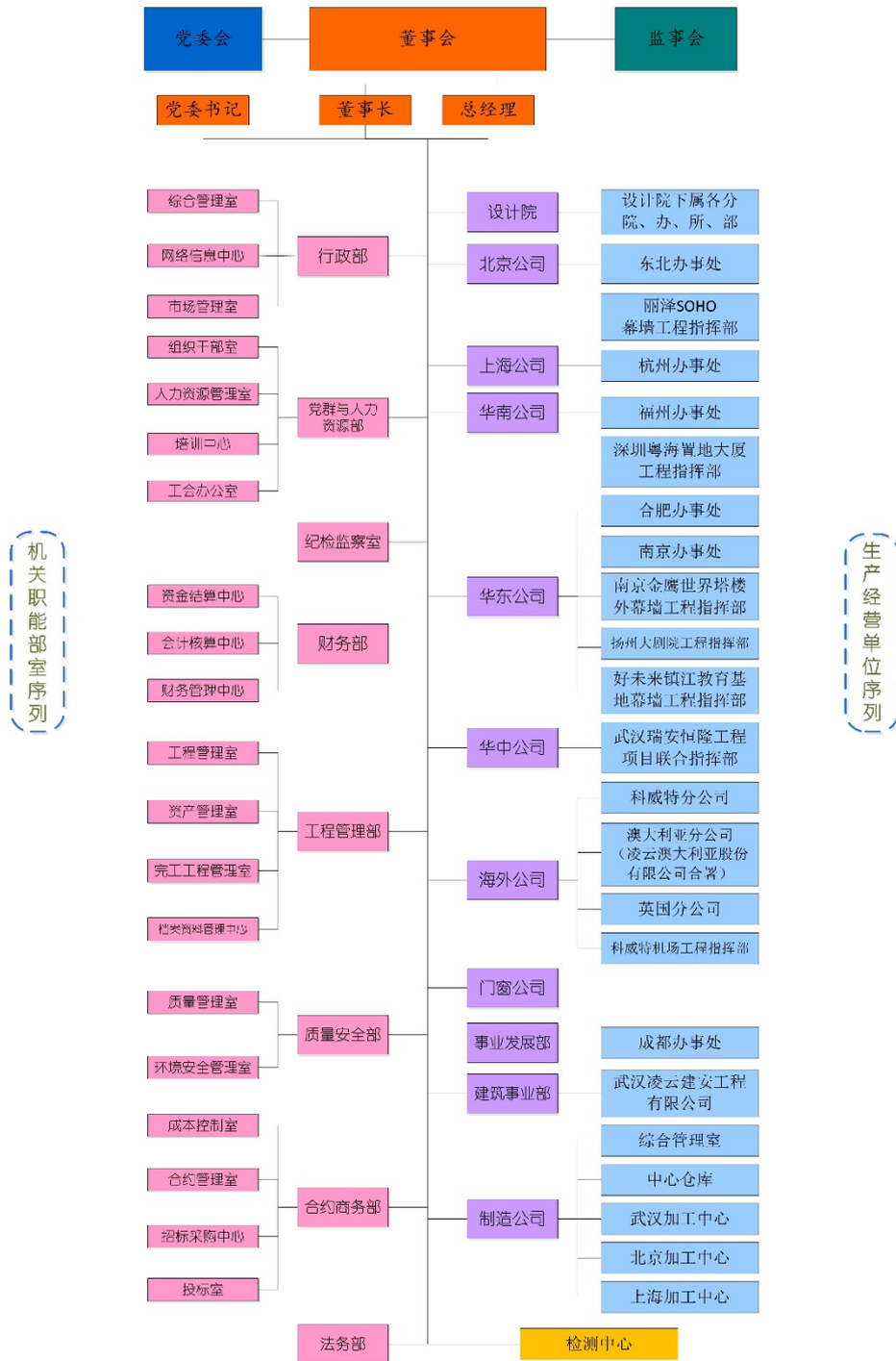
特此证明

武汉凌云建筑装饰工程有限公司

时间：2025年7月21日



# 武汉凌云建筑装饰工程有限公司 组织机构/管理架构图



企查查 全国企业信用查询系统 官方备案企业征信机构 武汉凌云建筑装饰工程有限公司 查一下

应用 企业套餐 开通会员

基本信息 134 法律诉讼 999+ 经营风险 4 经营信息 999+ 企业发展 339 知识产权 293 行业信息 431 历史信息

序号	股东名称	持股比例	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	首次持股日期
1	凌云科技集团有限责任公司	100%		-	2003-07-18

主要人员 8 历史主要人员

序号	姓名	职务	持股比例
1	钱程 法定代表人 受益所有人	董事长,经理	-
2	严金龙 2	董事,财务负责人	-
3	何亚彬 2	董事	-
4	李珺 2	董事	-
5	李增民 3	董事	-
6	段晓莎 2	监事会主席	-
7	刘美娟 3	监事	-
8	易全 2	监事	-

280106005  
东 国用(2010)第 号

土地使用权人	凌云科技集团有限责任公司		
座 落	东西湖区金山大道南、凌云建筑东		
地 号	280106005	图 号	1-28-01-06
地类(用途)	工业用地	取得价格	*****
使用权来源	出让	终止日期	2051年6月19日
使用权面积	299656.72 M <sup>2</sup>	其中 分摊面积	299656.72 M <sup>2</sup> ***** M <sup>2</sup>

根据《中华人民共和国宪法》、《中华人民共和国土地管理法》和《中华人民共和国城市房地产管理法》等法律法规，为保护土地使用权人的合法权益，对土地使用权人申请登记的本证所列土地权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。

东湖区 人民政府 (章)

2010 年 02 月 24 日

516.00  
3391.00

NO 013855545

自用加工工厂产权证书文件

使用面积: 299656.72m<sup>2</sup>

新登土地 (鄂) 0004

东 国用 (2010) 第 280106004 号

土地使用权人	凌云科技集团有限责任公司		
座 落	东西湖区金银湖生态保护区管理处		
地 号	280106004	图 号	*****
地类 (用途)	工业用地	取得价格	*****
使用期限	起止	终止日期	*****
使用权面积	125568.97 M <sup>2</sup>	其中	独用面积 125568.97 M <sup>2</sup>
			分摊面积 ***** M <sup>2</sup>

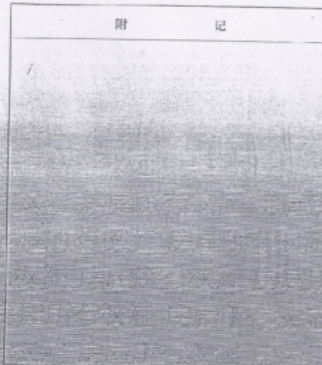
根据《中华人民共和国宪法》、《中华人民共和国土地管理法》和《中华人民共和国城市房地产管理法》等法律法规，为保护土地使用权人的合法权益，对土地使用权人申请登记的本证所列土地权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。

东西湖区人民政府 (章)  
2010年2月4日



武 房权证东 字第2012002176号

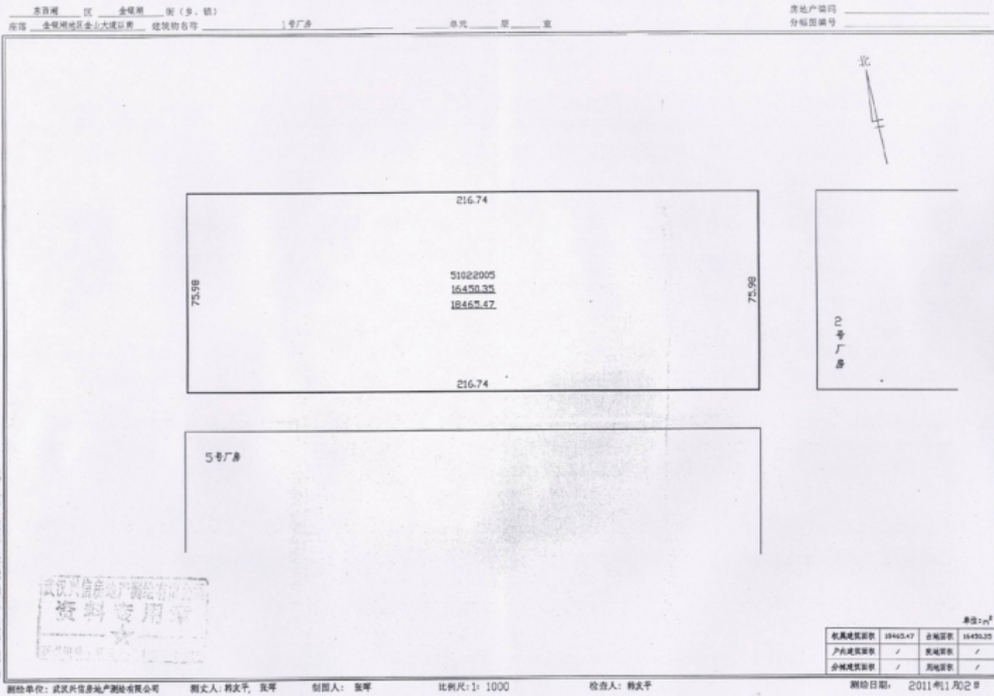
房屋所有权人	凌云科技集团有限责任公司		
共有情况	/		
房屋坐落	东西湖区金银湖生态保护区管理处1号厂房1-2层		
登记时间	2012-05-10		
房屋性质	/		
规划用途	工业、仓储		
房屋状况	总层数	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	其中: 地上建筑面积 (m <sup>2</sup> )
	2	18265.2	/
土地状况	地号	土地使用权取得方式	土地使用年限
	/	/	/



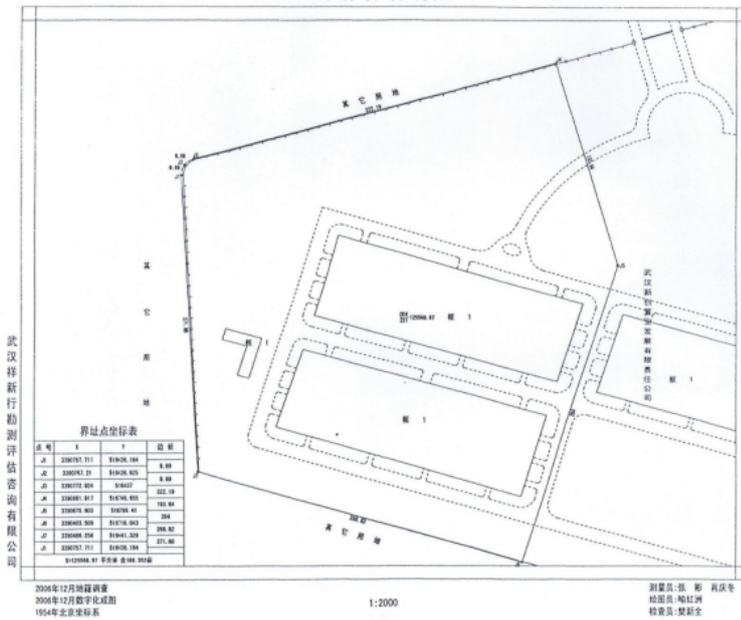
颁发单位 (盖章)



武汉市房产证附图



凌云科技集团有限责任公司宗地图  
1-28-01-06-004



新办房产证

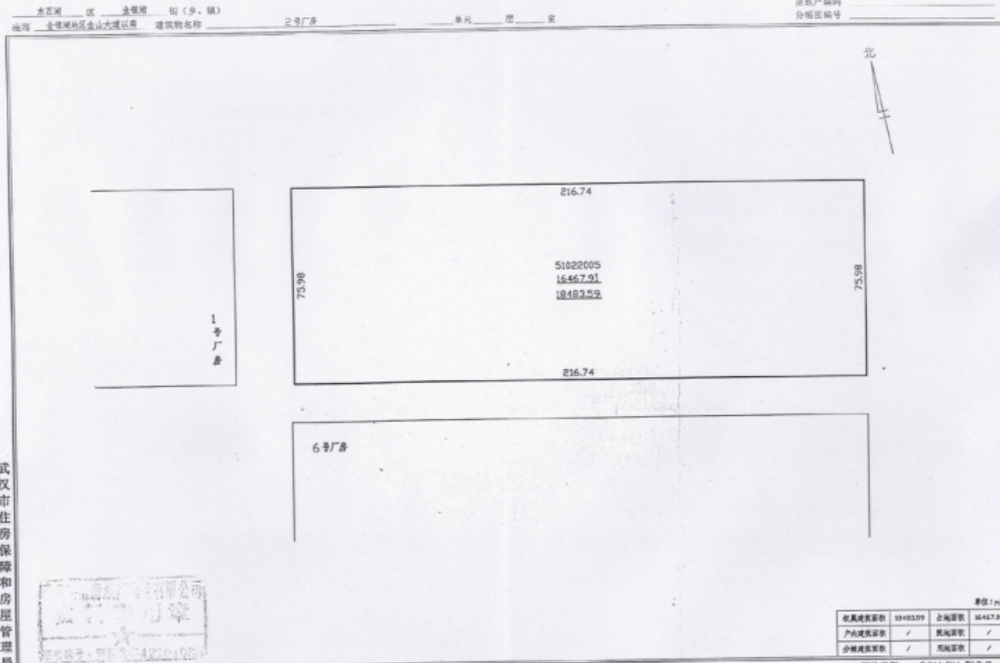
武 房权证 东 字第2012002170号

房屋所有权人	凌云科技集团有限公司		
共有情况	/		
房屋坐落	东西湖区金银湖地区金山大道以南9号厂房1-2层		
登记时间	2012-04-10		
房屋性质	/		
规划用途	工业、仓储		
房屋	总层数	建筑面积 (㎡)	其中: 住宅 (㎡)
	2	18483.5	/
状	现状	/	/
	规划	/	/
土地	权利	出让使用权取得方式	1996年取得
	状况	/	/

附 记



武汉市房产权证附图

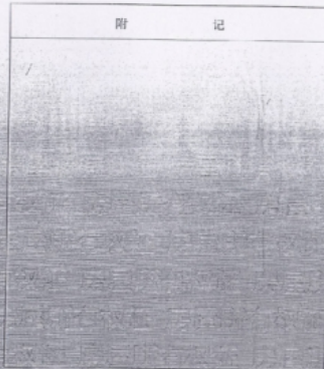


武汉市住房保障和房屋管理局

5#厂房权证

武 房权证东 字第2012002175号

房屋所有权人	凌云科技集团有限责任公司		
共有情况	/		
房屋坐落	东西湖区金银湖生态保护区管理处5号厂房1层		
登记时间	2012-04-10		
房屋性质	/		
规划用途	工业、仓		
房屋状况	总层数	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	套内建筑面积 (m <sup>2</sup> )
	1	16441.6	
土地状况	地号	土地使用权取得方式	土地用途



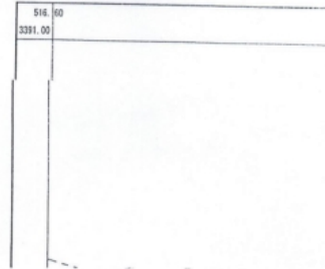
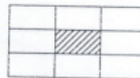
填发单位(盖章)

280106005

280106005

东 国用 (2010 ) 第 号

土地使用权人	凌云科技集团有限责任公司		
座 落	东西湖区金山大道南、凌云建筑东		
地 号	280106005	图 号	1-28-01-06
地类(用途)	工业用地	取得价格	*****
使用权类型	出让	终止日期	2051年6月19日
使用权面积	299658.72 M <sup>2</sup>	其中	独用面积
		分摊面积	***** M <sup>2</sup>



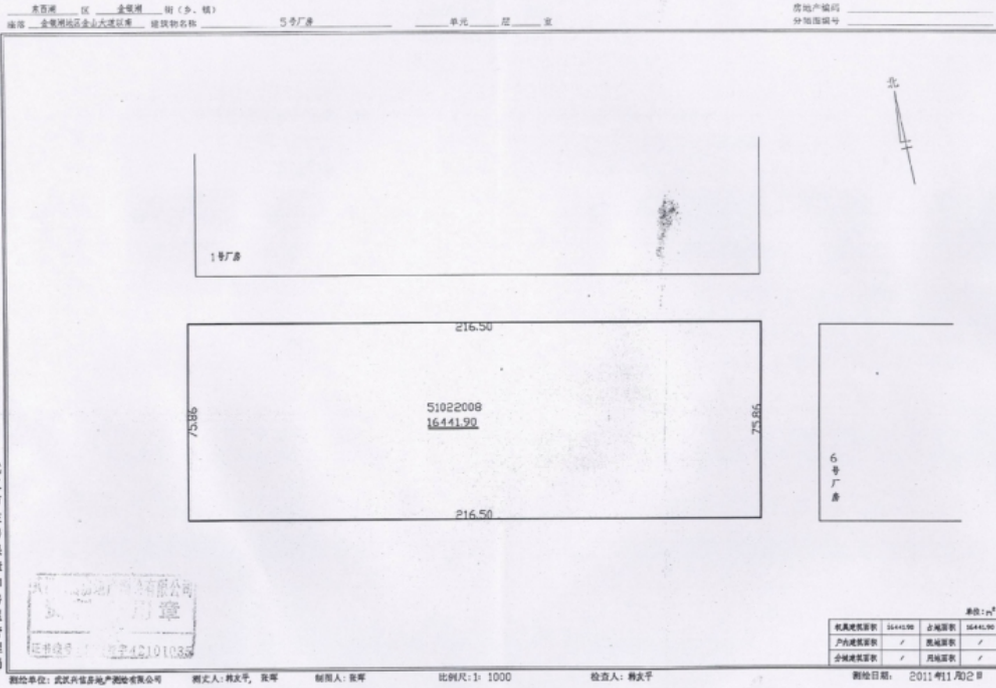
根据《中华人民共和国宪法》、《中华人民共和国土地管理法》和《中华人民共和国城市房地产管理法》等法律法规，为保护土地使用权人的合法权益，对土地使用权人申请登记的本证所列土地权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。

东西湖区 人民政府 (章)  
2010 年 02 月 24 日

(5)  
2010 年 02 月 24 日

No 013855545

# 武汉市房产证附图



5号厂房

## 武 房权证 东 字第2012002177号

房屋所有权人	凌云科技集团有限公司		
共有情况	/		
房屋坐落	东西湖区金湖街地区金山大道以南6号厂房1层		
登记时间	2012-04-10		
房屋性质	/		
权利用途	工业、商业		
总层数	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	套内建筑面积 (m <sup>2</sup> )	分摊面积 (m <sup>2</sup> )
1	16441.9	/	/
房屋状况	/		
土地状况	土地使用权取得方式	土地使用权来源	
/	/	/	

附 记

/

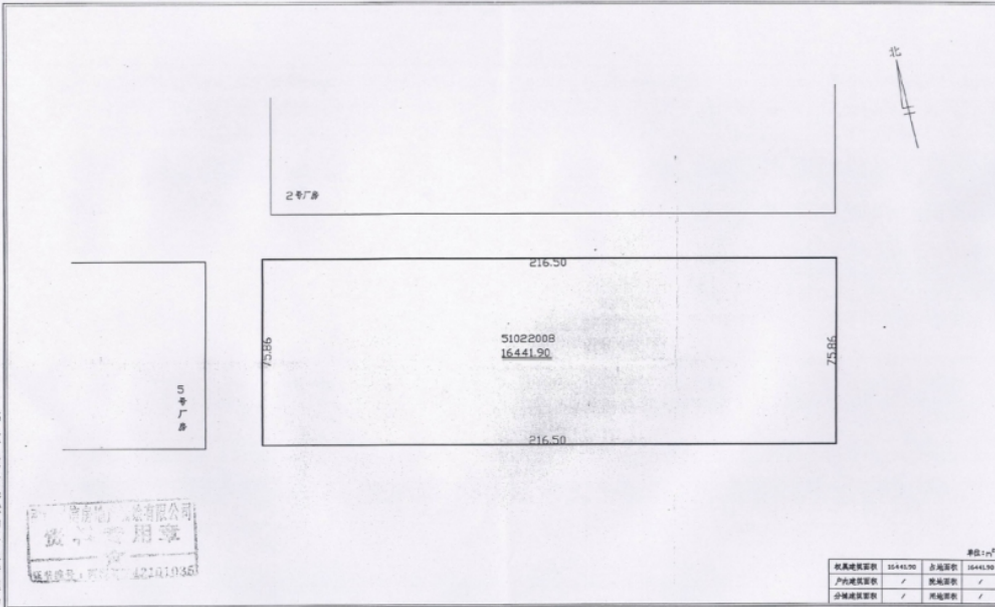
核发单位(盖章)



### 武汉市房产权证附图

东西横 区 金桂里 街(乡、镇)  
房屋 某幢附房屋委办产权证 建筑名称 5号厂房 单元 层 室

房地产权证号  
分幢图编号

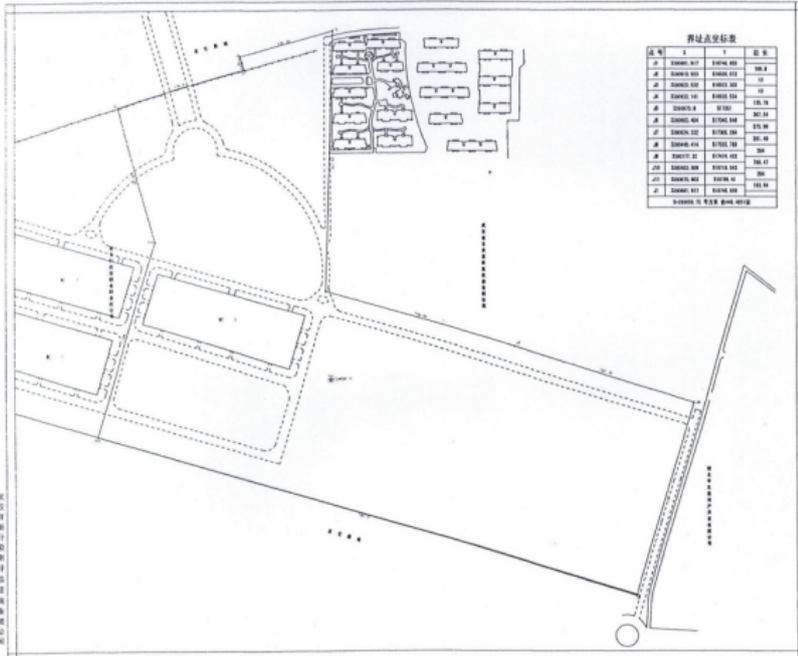


总建筑面积	16441.90	占地面积	16441.90
产权建筑面积	/	使用面积	/
分摊建筑面积	/	分摊面积	/

单位:m<sup>2</sup>

测绘单位: 武汉光谷房地产测绘有限公司 测绘人: 韩天平, 张平 制图人: 张平 比例尺: 1:1000 投资人: 韩天平 测绘日期: 2011年11月2日

### 凌云科技集团有限责任公司宗地图 1-28-01-06-005



点号	X	Y	备注
1	87046.803	47884.803	界址点
2	87046.803	47884.803	界址点
3	87046.803	47884.803	界址点
4	87046.803	47884.803	界址点
5	87046.803	47884.803	界址点
6	87046.803	47884.803	界址点
7	87046.803	47884.803	界址点
8	87046.803	47884.803	界址点
9	87046.803	47884.803	界址点
10	87046.803	47884.803	界址点
11	87046.803	47884.803	界址点
12	87046.803	47884.803	界址点
13	87046.803	47884.803	界址点
14	87046.803	47884.803	界址点
15	87046.803	47884.803	界址点
16	87046.803	47884.803	界址点
17	87046.803	47884.803	界址点
18	87046.803	47884.803	界址点
19	87046.803	47884.803	界址点
20	87046.803	47884.803	界址点

1:2000



## 公司有效专利一览表

序号	专利号	专利类型	申请日期	授权日期	专利名称
1	ZL201510132178.6	发明专利	2015-3-25	2016-12-14	一种玻璃幕墙系统
2	ZL201510230698.0	发明专利	2015-5-8	2016-8-24	一种隐藏式玻璃幕墙悬窗系统
3	ZL201610058863.3	发明专利	2016-1-28	2018-10-12	一种幕墙设计构建单曲弯弧板块拟合双曲造型的方法
4	ZL201610152342.4	发明专利	2016-3-17	2018-12-11	一种建筑表面施工曲面参数化分格方法
5	ZL201710115348.9	发明专利	2017-3-1	2019-3-1	一种抛物线切面玻璃单元系统
6	ZL201710289014.3	发明专利	2017-4-27	2019-1-8	自动锁闭悬窗
7	ZL201710296250.8	发明专利	2017-4-28	2019-2-19	一种圆弧菱形石材幕墙
8	ZL201710295879.0	发明专利	2017-4-28	2019-3-5	一种应用于汉代建筑的幕墙
9	ZL201810131914.X	发明专利	2018-2-9	2021-6-4	一种圆钢管施工误差的逆向分析方法
10	ZL201810181810.X	发明专利	2018-3-6	2019-11-5	一种双曲面异型幕墙系统
11	ZL201810181509.9	发明专利	2018-3-6	2021-9-14	大板幅穿孔铝板等效计算方法
12	ZL201810280497.5	发明专利	2018-4-2	2020-11-10	异形立体多边形单元幕墙的设计方法
13	ZL201811524055.7	发明专利	2018-12-13	2020-10-9	一种单元式面砖系统
15	ZL201811611404.9	发明专利	2018-12-27	2024-2-27	一种低门槛提升推拉门
15	ZL201811611403.4	发明专利	2018-12-27	2024-3-22	一种低门槛平开门
16	ZL201910143973.3	发明专利	2019-2-27	2020-11-10	一种柔性幕墙弹性支座与外挂飘带系统
17	ZL201910185287.2	发明专利	2019-3-12	2021-5-11	一种超高层竖向渐变角度单元幕墙系统
18	ZL201910204562.0	发明专利	2019-3-18	2023-3-24	一种基于幕墙飘带分缝铝板的布孔方法

19	ZL202010354072.1	发明专利	2020-4-29	2023-8-15	基于 Rhino 的网壳杆件和节点调整方法
20	ZL202010354379.1	发明专利	2020-4-29	2023-5-9	一种基于 BIM 技术的设计出图方法
21	ZL202010354060.9	发明专利	2020-4-29	2021-6-1	一种大跨度造型金属装饰遮阳格栅系统
22	ZL202010354340.X	发明专利	2020-4-29	2021-6-29	一种适应伸缩的金属装饰板幕墙系统
23	ZL202110189901.X	发明专利	2021-2-18	2022-5-3	可移动波纹板遮阳系统
24	ZL202110294334.4	发明专利	2021-3-19	2022-5-3	竖框传力的单元幕墙系统
25	ZL202110454973.2	发明专利	2021-4-26	2022-12-6	一种大跨度拉索拉杆桁架钢结构施工方法
26	ZL202110475734.5	发明专利	2021-4-29	2022-11-29	一种全玻璃幕墙转角玻璃肋侧向支撑方法
27	ZL202210327693.X	发明专利	2022-3-30	2024-11-19	一种基于蜂窝复合板材的结构计算方法
28	ZL202210073096.9	发明专利	2022-1-21	2023-11-28	一种超厚的渐变面单元幕墙系统及施工方法
29	ZL202210171169.8	发明专利	2022-2-24	2023-11-28	一种带变截面不锈钢线条的超大单元幕墙及施工方法
30	ZL201620179536.9	实用新型	2016-3-9	2016-7-27	一种节能型埃特板干挂系统
31	ZL201620216836.X	实用新型	2016-3-21	2016-8-17	连接于拉索结构上的陶棍幕墙系统
32	ZL201620189598.8	实用新型	2016-3-11	2016-8-17	一种节能型框架幕墙的点窗式结构
33	ZL201620215871.X	实用新型	2016-3-21	2016-8-17	新型曲面点式节能玻璃幕墙
34	ZL201620215745.4	实用新型	2016-3-21	2016-8-17	玻璃幕墙伸缩缝系统
35	ZL201620260686.2	实用新型	2016-3-31	2016-8-17	异面折线式单元幕墙
36	ZL201620260584.0	实用新型	2016-3-31	2016-8-17	竖向遮阳玻璃肋板式玻璃幕墙
37	ZL201620406048.7	实用新型	2016-5-6	2016-11-16	进退错层式单元幕墙系统
38	ZL201620356408.7	实用新型	2016-4-26	2016-11-23	大跨度大分格钢制玻璃幕墙系统
39	ZL201620660776.0	实用新型	2016-6-28	2016-11-30	横竖龙骨分居完成面两侧的节能幕墙
40	ZL201620748199.0	实用新型	2016-7-15	2016-12-7	一种辅助装填器

41	ZL201720177071.8	实用新型	2017-2-27	2017-9-15	一种节能型大分格不锈钢飞翼结构
42	ZL201720176038.3	实用新型	2017-2-27	2017-9-15	成品板块包装专用夹
43	ZL201720176037.9	实用新型	2017-2-27	2017-9-15	单元幕墙侧挂转接调节系统
44	ZL201720190447.9	实用新型	2017-3-1	2017-9-19	一种空间三维可调的单元节能天窗系统
45	ZL201720202097.3	实用新型	2017-3-3	2017-9-22	一种节能型隐藏合页内平开窗结构
46	ZL201720215820.1	实用新型	2017-3-7	2017-10-3	一种陶板竖向大装饰线条的防侧摆系统
47	ZL201720190500.5	实用新型	2017-3-1	2017-10-13	一种框架式节能板块系统
48	ZL201720213860.2	实用新型	2017-3-7	2017-10-27	一种气动悬窗系统
49	ZL201720340124.3	实用新型	2017-4-1	2017-11-3	三维金属网节能幕墙
50	ZL201720338160.6	实用新型	2017-4-1	2017-11-7	新型小曲率铝板幕墙
51	ZL201720338159.3	实用新型	2017-4-1	2017-11-24	新型弧形折叠门
52	ZL201720459717.1	实用新型	2017-4-27	2017-11-24	石材幕墙门窗上口铝扣板吊顶
53	ZL201720459756.1	实用新型	2017-4-26	2017-12-19	窗扇板块调试专用架
54	ZL201720463226.4	实用新型	2017-4-27	2017-12-19	带内装式开启窗的节能玻璃幕墙
55	ZL201720474425.5	实用新型	2017-5-2	2017-12-19	一种超大超重玻璃幕墙复杂连接节点结构
56	ZL201720494668.5	实用新型	2017-5-5	2017-12-19	一种弧形无规则错缝单元幕墙连接节点结构
57	ZL201720456398.9	实用新型	2017-4-27	2017-12-29	不锈钢扭转造型线条幕墙
58	ZL201720472686.3	实用新型	2017-5-2	2017-12-29	无框整体阳角玻璃单元系统
59	ZL201720490707.4	实用新型	2017-5-5	2017-12-29	大悬挑玻璃肋装饰条单元幕墙
60	ZL201720455928.8	实用新型	2017-4-27	2018-1-2	无规则非线性曲面铝板飘带幕墙
61	ZL201820228853.4	实用新型	2018-2-9	2018-9-18	抵抗大风压的单元幕墙挂接系统
62	ZL201820289118.4	实用新型	2018-3-1	2018-10-2	小空间贴面玻璃墙系统

63	ZL201820304967.2	实用新型	2018-3-6	2018-10-2	一种超大异形金属屋面装饰铝板固定安装系统
64	ZL201820304996.9	实用新型	2018-3-6	2018-10-2	一种倾斜异形翘曲大玻璃安装系统
65	ZL201820304157.7	实用新型	2018-3-6	2018-10-12	三角形玻璃组框幕墙结构
66	ZL201820350175.9	实用新型	2018-3-14	2018-10-12	分体式单元幕墙
67	ZL201820299875.X	实用新型	2018-3-5	2018-10-19	一种单元式幕墙转角系统
68	ZL201820394418.9	实用新型	2018-3-22	2018-10-19	一种适应扭曲面的电动开启窗系统
69	ZL201820428350.1	实用新型	2018-3-28	2018-11-2	玻璃幕墙隐蔽式转接系统
70	ZL201820430325.7	实用新型	2018-3-28	2018-11-2	双层隐藏式内退内开窗幕墙
71	ZL201820430396.7	实用新型	2018-3-28	2018-11-2	单元开敞式陶板幕墙挂接系统
72	ZL201820417893.3	实用新型	2018-3-27	2018-11-2	拉索点玻消防排烟窗系统
73	ZL201820448024.7	实用新型	2018-4-2	2018-11-2	一种可拆卸隐藏式合页及内平开窗结构
74	ZL201820448073.0	实用新型	2018-4-2	2018-11-2	一种合页轴式窗扇结构
75	ZL201820448086.8	实用新型	2018-4-2	2018-11-2	新型组合玻璃护边条
76	ZL201820448074.5	实用新型	2018-4-2	2018-11-6	外开窗隐蔽式凸轮机构传动挂锁结构
77	ZL201820448107.6	实用新型	2018-4-2	2018-11-6	一种推拉门结构
78	ZL201820543126.7	实用新型	2018-4-17	2018-11-20	装配式石材幕墙转运及吊装结构
79	ZL201820542501.6	实用新型	2018-4-17	2018-11-23	新型双向提升窗
80	ZL201820375320.9	实用新型	2018-3-20	2018-11-30	一种铝合金拉网板系统
81	ZL201822223061.0	实用新型	2018-12-27	2019-9-24	一种低门槛提升推拉门
82	ZL201920082343.5	实用新型	2019-1-18	2019-9-24	一种下沉式单元幕墙转接挂座结构
83	ZL201920229950.X	实用新型	2019-2-21	2019-11-5	一种可拆卸C型装配单元吊装结构
84	ZL201920229945.9	实用新型	2019-2-21	2019-11-5	一种石材蜂窝板幕墙安装结构

85	ZL201920279419.3	实用新型	2019-3-6	2019-11-15	一种适用性极广的异形双曲铝板系统
86	ZL201920301515.3	实用新型	2019-3-11	2019-11-15	一种可拆卸单元结构
87	ZL201920219175.X	实用新型	2019-2-21	2019-11-15	一种大装饰线条调节优化结构
88	ZL201920263398.6	实用新型	2019-3-1	2019-11-15	一种带外挂系统的全玻璃幕墙
89	ZL201920341268.X	实用新型	2019-3-18	2019-11-29	一种菱形单元幕墙结构
90	ZL201920251887.X	实用新型	2019-2-28	2019-11-29	一种带有隔热结构的全玻璃幕墙系统
91	ZL201920329103.0	实用新型	2019-3-15	2019-11-29	一种应用于玻璃幕墙的大规格铝板柱
92	ZL201920337848.1	实用新型	2019-3-15	2019-11-29	一种可分段施工的单元板块结构
93	ZL201920284733.0	实用新型	2019-3-6	2019-11-29	一种双层幕墙大分格隐藏式平开门
94	ZL201920244503.1	实用新型	2019-2-27	2019-11-29	一种双层隔音玻璃幕墙提拉窗系统
95	ZL201920301022.X	实用新型	2019-3-11	2019-11-29	一种装配式龙骨钢架结构
96	ZL201920230416.0	实用新型	2019-2-21	2019-11-29	一种扭曲玻璃驳接安装结构
97	ZL201920279356.1	实用新型	2019-3-6	2019-11-29	一种横竖贯通式线槽单元幕墙
98	ZL201920309743.5	实用新型	2019-3-12	2019-11-29	一种幕墙直立锁边板结构
99	ZL201920310566.2	实用新型	2019-3-12	2019-11-29	一种双层龙骨单元式幕墙结构
100	ZL201921803536.1	实用新型	2019-10-25	2020-7-31	一种弧形圆管通用测量装置
101	ZL202020642613.6	实用新型	2020-4-22	2020-12-18	一种装配式石材单元幕墙结构
102	ZL202020620904.5	实用新型	2020-4-22	2020-12-18	一种嵌入式斜窗及石材幕墙的装配式结构
103	ZL202020617839.0	实用新型	2020-4-22	2020-12-18	一种单元式幕墙转角安装结构
104	ZL202020617838.6	实用新型	2020-4-22	2020-12-18	一种长条状铝板支撑的稳定连接结构
105	ZL202020592039.8	实用新型	2020-4-20	2020-12-18	一种挂装式竖向装饰线条
106	ZL202020493430.2	实用新型	2020-4-7	2020-12-18	一种立面双曲玻璃幕墙的玻璃冷弯系统

107	ZL202020689166.X	实用新型	2020-4-29	2021-1-5	一种大象门
108	ZL202020491458.2	实用新型	2020-4-7	2021-1-5	一种极限空间多维度调节的单元挂接系统
109	ZL202020684720.5	实用新型	2020-4-29	2021-1-5	一种超大型可折叠的节能幕墙提升窗
110	ZL202020704824.8	实用新型	2020-4-30	2021-1-5	一种多折面超薄异形雨篷
111	ZL202020492721.X	实用新型	2020-4-7	2021-2-5	一种阳角凹线一体化结构
112	ZL202020593318.6	实用新型	2020-4-20	2021-1-12	一种构件式横竖型材轴销连接系统
113	ZL202020617840.3	实用新型	2020-4-22	2021-2-5	一种超高层内装装配式幕墙窗系统
114	ZL202020620903.0	实用新型	2020-4-22	2021-3-12	一种装配式玻璃肋连接结构
115	ZL202120411963.6	实用新型	2021-2-24	2021-10-1	一种基于幕墙龙骨的陶棍安装结构
116	ZL202120509627.5	实用新型	2021-3-11	2021-10-22	一种装配式仿木纹铝窗花系统
117	ZL202120396798.1	实用新型	2021-2-23	2021-10-26	一种变化曲率整体钢构架辅助装置
118	ZL202120320461.2	实用新型	2021-2-4	2021-11-9	一种石材框线条的构造系统
119	ZL202120322459.9	实用新型	2021-2-4	2021-11-9	一种侧挂式无框玻璃栏板结构
120	ZL202120327401.3	实用新型	2021-2-4	2021-11-9	一种超大分格坐式单元幕墙结构
121	ZL202120390022.9	实用新型	2021-2-22	2021-11-9	幕墙单元板块转接系统和焊接件
122	ZL202120800022.1	实用新型	2021-4-19	2021-11-9	幕墙龙骨防侧翻连接结构
123	ZL202120927012.4	实用新型	2021-4-30	2021-11-16	一种特大类型的会展子母门
124	ZL202120268671.1	实用新型	2021-1-29	2021-11-23	一种预装配式组合幕墙结构
125	ZL202120268738.1	实用新型	2021-1-29	2021-11-23	一种高性能自动侧平移推拉门
126	ZL202120279468.4	实用新型	2021-2-1	2021-12-14	一种长边固定半单元式开敞铝板挂接系统
127	ZL202120509626.0	实用新型	2021-3-11	2021-12-14	一种装配式单元窗系统
128	ZL202120728719.2	实用新型	2021-4-9	2021-12-14	一种单元体侧挂转接系统

129	ZL202120721970.6	实用新型	2021-4-9	2022-5-3	折线型单元幕墙系统
130	ZL202220211896.8	实用新型	2022-1-26	2022-7-5	一种装配式钢铝檐口单元幕墙
131	ZL202220212372.0	实用新型	2022-1-26	2022-7-5	一种铝合金侧挂转接系统
132	ZL202220141304.X	实用新型	2022-1-19	2022-7-5	一种超宽立柱幕墙座式转接系统
133	ZL202220387137.7	实用新型	2022-2-24	2022-7-22	一种冷弯薄壁型钢装配式货架结构
134	ZL202220453090.X	实用新型	2022-3-3	2022-7-22	一种大面干挂陶砖连接结构
135	ZL202220218620.2	实用新型	2022-1-26	2022-7-22	一种开启式的遮阳装饰系统
136	ZL202220321704.9	实用新型	2022-2-17	2022-7-22	一种异形隐窗式单元幕墙
137	ZL202220358564.2	实用新型	2022-2-22	2022-7-22	一种立体三角形陶板单元幕墙
138	ZL202220453063.2	实用新型	2022-3-3	2022-7-22	一种基于全玻璃幕墙的拉索, 玻璃肋复合支撑结构
139	ZL202220754283.9	实用新型	2022-3-31	2022-8-9	一种可适应主体结构位移的全玻璃幕墙结构
140	ZL202220545427.X	实用新型	2022-3-14	2022-8-9	一种带消防开启功能的阳台分户隔断
141	ZL202220597478.7	实用新型	2022-3-18	2022-8-30	一种高性能隔音窗
142	ZL202220597483.8	实用新型	2022-3-18	2022-8-30	一种卡接式百叶单元幕墙
143	ZL202220404306.3	实用新型	2022-2-25	2022-8-23	一种基于单元玻璃幕墙的快捷更换式结构
144	ZL202220554247.8	实用新型	2022-3-9	2022-8-23	一种应用于转角单元板块的稳定连接结构
145	ZL202220761104.4	实用新型	2022-4-2	2022-8-23	一种超大整体蜂窝板装饰翼
146	ZL202221031633.5	实用新型	2022-4-29	2022-11-29	一种建筑幕墙消防救援窗
147	ZL202221032039.8	实用新型	2022-4-29	2022-9-13	一种玻璃幕墙结构
148	ZL202221030937.X	实用新型	2022-4-29	2022-9-13	一种幕墙石材肋板
149	ZL202222653020.1	实用新型	2022-10-9	2023-1-24	一种超高下端支承式全玻璃幕墙结构
150	ZL202222891553.3	实用新型	2022-10-28	2023-3-24	一种可调轨道吊工装结构

151	ZL202222997144.1	实用新型	2022-11-10	2023-4-7	一种基于幕墙外移的侧向可调转接结构
152	ZL202223529108.9	实用新型	2022-12-26	2023-5-30	一种钛锌蜂窝板幕墙系统
153	ZL202320396071.2	实用新型	2023-3-6	2023-9-19	一种多角度调节的双曲造型铝板
154	202320415875.2	实用新型	2023-3-8	2023-9-29	一种多角度错缝折线幕墙
155	ZL202320512193.3	实用新型	2023-3-16	2023-9-19	一种渐变仿石材铝板挂接系统
156	202320466197.2	实用新型	2023-3-13	2024-1-30	一种无框架单点支撑全玻璃幕墙
157	ZL202320630986.5	实用新型	2023-3-28	2023-9-19	一种防爆玻璃幕墙系统
158	ZL202320744724.1	实用新型	2023-4-6	2023-9-19	一种高隔音性能幕墙
159	ZL202320744174.3	实用新型	2023-4-6	2023-9-1	一种三角形吊顶的法兰盘
160	ZL202320744089.7	实用新型	2023-4-6	2023-9-1	一种装配式折线玻璃幕墙
161	ZL202320795566.2	实用新型	2023-4-12	2023-10-27	一种超高层钵体檐口区域的单元板块结构
162	ZL202320795675.4	实用新型	2023-4-12	2023-11-7	一种曲面板的穿孔 LOGO 结构
163	ZL202320850346.5	实用新型	2023-4-17	2023-10-27	一种竖向线条及隐藏式条窗的安装结构
164	ZL202320850584.6	实用新型	2023-4-17	2023-10-27	一种横向环形大装饰造型的安装结构
165	ZL202320850742.8	实用新型	2023-4-17	2023-10-27	一种外挂式小单元幕墙窗系统
166	ZL202320863042.2	实用新型	2023-4-14	2023-9-19	一种砂岩幕墙安装结构
167	ZL202320890072.2	实用新型	2023-4-19	2023-10-27	一种应用于内凹超薄单元板块的幕墙安装结构
168	ZL202320896083.1	实用新型	2023-4-19	2023-9-19	一种超大穿孔铝板装饰线条单元幕墙结构
169	ZL202321792989.5	实用新型	2023-7-7	2024-2-27	一种精准适应地震大变形的单元幕墙系统
170	ZL202420681122.0	实用新型	2024-4-3	2024-10-22	一种可调节式炮车工装
171	ZL202322899810.2	实用新型	2023-10-27	2024-6-14	一种适应多角度变形的连接杆
172	ZL202420568418.1	实用新型	2024-3-22	2025-1-28	一种铝合金挂轴式单元转接结构

173	ZL202420621388.6	实用新型	2024-3-28	2024-11-15	一种插接式阳极氧化蜂窝铝板
174	ZL202420637289.7	实用新型	2024-3-29	2024-11-22	一种便于装配的吊顶蜂窝板
175	ZL202420637287.8	实用新型	2024-3-29	2024-12-31	一种三角石材柱单元幕墙悬挂结构
176	ZL202420637291.4	实用新型	2024-3-29	2024-11-22	一种复杂仿石材铝板装饰线条
177	ZL202420653204.4	实用新型	2024-4-1	2025-1-28	一种不锈钢双曲飘带幕墙
178	ZL202420653203.X	实用新型	2024-4-1	2024-11-22	一种超高层大风压倒锥幕墙
179	ZL202420653198.2	实用新型	2024-4-1	2024-11-22	一种装配式折线玻璃幕墙
180	ZL202420819047.X	实用新型	2024-4-19	2024-12-10	一种大跨度横向装饰条结构
181	ZL202420782087.1	实用新型	2024-4-16	2024-12-31	一种新型幕墙窗系统
182	ZL202420782558.9	实用新型	2024-4-16	2024-12-3	一种装配式幕墙型材结构
183	ZL202420782868.0	实用新型	2024-4-16	2024-12-3	一种空间异型可呼吸式单元幕墙
184	ZL202420667901.5	实用新型	2024-4-2	2024-11-22	一种装配式条窗幕墙系统
185	ZL202420667914.2	实用新型	2024-4-2	2024-11-22	一种复合遮阳型采光顶装置
186	ZL202420667904.9	实用新型	2024-4-2	2024-11-22	一种铝合金格构柱结构
187	ZL202420667999.4	实用新型	2024-4-2	2024-11-22	一种装配式波纹板的安装结构
188	ZL202420783032.2	实用新型	2024-4-16	2024-12-3	一种高隔热性能类幕墙窗系统
189	ZL202420681120.1	实用新型	2024-4-3	2024-11-26	一种曲面冰裂纹陶板系统
190	ZL202420608866.X	实用新型	2024-3-27	2024-11-15	一种无龙骨自受力体系铝板飞翼受力装置
191	ZL202420608868.9	实用新型	2024-3-27	2024-11-15	一种大板幅连续透光波纹穿孔铝板结构
192	ZL202420608871.0	实用新型	2024-3-27	2024-11-15	一种超重的抗震GRC结构
193	ZL202420796950.9	实用新型	2024-4-17	2025-1-28	一种圆弧玻璃悬窗系统
194	ZL202420797199.4	实用新型	2024-4-17	2024-12-6	一种电动遮阳帘的可开启穿孔吸音复合蜂窝铜板系统

195	ZL202420804674.6	实用新型	2024-4-18	2024-12-6	一种集成 BIPV 的单元式幕墙系统
196	ZL202420919108.X	实用新型	2024-4-29	2025-2-18	一种可拆卸式异形 GRC 装饰构件集成于单元式幕墙的构造设计
197	ZL202420804776.8	实用新型	2024-4-18	2024-12-13	一种异形曲面吊顶面板的安装结构
198	ZL202420545830.1	实用新型	2024-3-20	2024-11-5	中式铝合金窗棂装饰系统
199	ZL202420545843.9	实用新型	2024-3-20	2024-10-1	单元幕墙吊装夹
200	ZL202420568423.2	实用新型	2024-3-22	2024-11-12	一种单元幕墙转接系统

注：后附证书扫描件

证书号第2311443号



# 发明专利证书

发明名称：一种玻璃幕墙系统

发明人：刘震宇;盛建华;李红春;曾庆光

专利号：ZL 2015 1 0132178.6

专利申请日：2015年03月25日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016年12月14日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年03月25日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 2210223 号



# 发明专利证书

发明名称：一种隐藏式玻璃幕墙悬窗系统

发明人：蔡小林;高增辉

专利号：ZL 2015 1 0230698.0

专利申请日：2015 年 05 月 08 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016 年 08 月 24 日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 05 月 08 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 3105338 号



# 发明专利证书

发明名称：一种幕墙设计构建单曲弯弧板块拟合双曲造型的方法

发明人：张峰;应俊

专利号：ZL 2016 1 0058863.3

专利申请日：2016 年 01 月 28 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 10 月 12 日 授权公告号：CN 105608294 B

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 01 月 28 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 3176919 号



# 发明专利证书

发明名称：一种建筑表面施工曲面参数化分格方法

发明人：张峰;洪巾钧

专利号：ZL 2016 1 0152342.4

专利申请日：2016年03月17日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018年12月11日 授权公告号：CN 105808873 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 3208973 号



# 发明专利证书

发明名称：自动锁闭悬窗

发明人：李凌；胡忠明；蔡小林；余根元

专利号：ZL 2017 1 0289014.3

专利申请日：2017 年 04 月 27 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2019 年 01 月 08 日

授权公告号：CN 106894714 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 3257891 号



# 发明专利证书

发明名称：一种圆弧菱形石材幕墙

发明人：邵泽云;曾万生;赵栩;胡忠明

专利号：ZL 2017 1 0296250.8

专利申请日：2017年04月28日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2019年02月19日

授权公告号：CN 107060166 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 3276056 号



# 发明专利证书

发明名称：一种抛物线切面玻璃单元系统

发明人：李莉;胡忠明;刘清贵;童颜

专利号：ZL 2017 1 0115348.9

专利申请日：2017 年 03 月 01 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2019 年 03 月 01 日 授权公告号：CN 106884492 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 3280101 号



# 发明专利证书

发明名称：一种应用于汉代建筑的幕墙

发明人：杨靖；胡志明；赵栩；曾万生；丁全亮；李川；杨浚；苏行

专利号：ZL 2017 1 0295879.0

专利申请日：2017 年 04 月 28 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 150 号

授权公告日：2019 年 03 月 05 日

授权公告号：CN 106939659 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 3580384 号



# 发明专利证书

发明名称：一种双曲面异型幕墙系统

发明人：皮白波；胡忠明；杨柳青；谢涛；盛建华

专利号：ZL 2018 1 0181810.X

专利申请日：2018年03月06日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2019年11月05日 授权公告号：CN 108396894 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号 第 4088315 号



## 发明专利证书

发明名称：异形立体多边形单元幕墙的设计方法

发明人：何碧荣;杨宏旭;胡忠明;赵栩;王明灯;陈丰常

专利号：ZL 2018 1 0280497.5

专利申请日：2018 年 04 月 02 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2020 年 11 月 10 日

授权公告号：CN 108442588 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2020 年 11 月 10 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第 4088792 号



# 发明专利证书

发明名称：一种柔性幕墙弹性支座与外挂飘带系统

发明人：陶焱;刘清贵;程显锋;夏翔;田晓娜

专利号：ZL 2019 1 0143973.3

专利申请日：2019年02月27日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

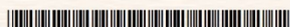
地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2020年11月10日

授权公告号：CN 109707084 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2020年11月10日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第 4021758 号



# 发明专利证书

发 明 名 称：一种单元式面砖系统

发 明 人：杜厚银;胡志明;童颜;徐帮武;李凌;张威;梁学;陈晓剑  
潘奥;孙玉东;邹丹丹;周宇洋

专 利 号：ZL 2018 1 1524055.7

专 利 申 请 日：2018 年 12 月 13 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授 权 公 告 日：2020 年 10 月 09 日

授 权 公 告 号：CN 109594731 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2020 年 10 月 09 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第 4464420 号



## 发明专利证书

发明名称：一种圆钢管施工误差的逆向分析方法

发明人：陈辰;赵野;胡忠明;罗依旎

专利号：ZL 2018 1 0131914. X

专利申请日：2018 年 02 月 09 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2021 年 06 月 04 日

授权公告号：CN 108363862 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021 年 06 月 04 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第 4412881 号



## 发明专利证书

发明名称：一种超高层竖向渐变角度单元幕墙系统

发明人：杨坤;叶聪;王华清

专利号：ZL 2019 1 0185287.2

专利申请日：2019年03月12日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

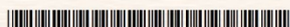
地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2021年05月11日

授权公告号：CN 109797894 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年05月11日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第 4451650 号



# 发明专利证书

发明名称：一种大跨度造型金属装饰遮阳格栅系统

发明人：杨文;余根元;王绍青;孔晓雨;曾庆光;吴雷方

专利号：ZL 2020 1 0354060.9

专利申请日：2020 年 04 月 29 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层（12）

授权公告日：2021 年 06 月 01 日

授权公告号：CN 111424898 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021 年 06 月 01 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第 4515284 号



## 发明专利证书

发明名称：一种适应伸缩的金属装饰板幕墙系统

发明人：王磊;蔡小林;曾庆光;吴雷方;闾方;吴永恒;惠悦洋  
任康银;徐振达

专利号：ZL 2020 1 0354340.X

专利申请日：2020 年 04 月 29 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层（12）

授权公告日：2021 年 06 月 29 日

授权公告号：CN 111424865 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021 年 06 月 29 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第4677663号



## 发明专利证书

发明名称：大板幅穿孔铝板等效计算方法

发明人：肖波;邱念;程显锋

专利号：ZL 2018 1 0181509.9

专利申请日：2018年03月06日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

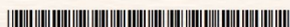
地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道146号

授权公告日：2021年09月14日

授权公告号：CN 108416139 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年09月14日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第5124465号



## 发明专利证书

发明名称：可移动波纹板遮阳系统

发明人：郑飞;谢涛;王磊;黄闯

专利号：ZL 2021 1 0189901.X

专利申请日：2021年02月18日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年05月03日 授权公告号：CN 112942646 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年05月03日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第 5125188 号



## 发明专利证书

发 明 名 称：竖框传力的单元幕墙系统

发 明 人：裴斐;李琳;杨茨;徐振达;杨忠安

专 利 号：ZL 2021 1 0294334.4

专 利 申 请 日：2021 年 03 月 19 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层 (12)

授 权 公 告 日：2022 年 05 月 03 日 授 权 公 告 号：CN 113027019 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022 年 05 月 03 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第5613369号



# 发明专利证书

发明名称：一种全玻璃幕墙转角玻璃肋侧向支撑方法

发明人：田小娜;程显锋;肖波

专利号：ZL 2021 1 0475734.5

专利申请日：2021年04月29日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年11月29日 授权公告号：CN 113047489 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年11月29日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第5626899号



## 发明专利证书

发明名称：一种大跨度拉索拉杆桁架钢结构施工方法

发明人：夏毅华;赵灿;杨春雨;韩少华;王勉;赵恬悦;丁广联  
侯现创;肖波;程显锋

专利号：ZL 2021 1 0454973.2

专利申请日：2021年04月26日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年12月06日 授权公告号：CN 113175090 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年12月06日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第5951784号



## 发明专利证书

发明名称：一种基于BIM技术的设计出图方法

发明人：张昊;赵野;张昌明;熊楚峰;毕绪驰;陈辰;马杰;童颜  
刘晓峰

专利号：ZL 2020 1 0354379.1

专利申请日：2020年04月29日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2023年05月09日 授权公告号：CN 111553964 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第5809572号



## 发明专利证书

发明名称：一种基于幕墙飘带分缝铝板的布孔方法

发明人：马杰;陈辰

专利号：ZL 2019 1 0204562.0

专利申请日：2019年03月18日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年03月24日 授权公告号：CN 109933919 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第6235891号



## 发明专利证书

发明名称：基于Rhino的网壳杆件和节点调整方法

发明人：彭腾飞;高永刚;王文领

专利号：ZL 2020 1 0354072.1

专利申请日：2020年04月29日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

授权公告日：2023年08月15日 授权公告号：CN 111414711 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第6524514号



## 发明专利证书

发明名称：一种超厚的渐变面单元幕墙系统及施工方法

发明人：朱裕良;肖文杰;蔡小林;徐帮武;李凌;吴文超;潘奥  
邹丹丹;陈智曾;程伊钊

专利号：ZL 2022 1 0073096.9

专利申请日：2022年01月21日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年11月28日 授权公告号：CN 114351915 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第6524069号



## 发明专利证书

发明名称：一种带变截面不锈钢线条的超大单元幕墙及施工方法

发明人：刘赆;杨坤;卢伟;程显锋;皮白波;黄保前;杨旺辉  
苏友晨;邱念;张峰

专利号：ZL 2022 1 0171169.8

专利申请日：2022年02月24日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年11月28日 授权公告号：CN 114482357 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第6740510号



## 发明专利证书

发明名称：一种低门槛提升推拉门

发明人：张威;胡忠明;童颜;徐帮武;李凌;杜厚银;梁学;陈晓剑  
潘奥;孙玉东;邹丹丹;何浩

专利号：ZL 2018 1 1611404.9

专利申请日：2018年12月27日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2024年02月27日

授权公告号：CN 109469436 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第6815657号



## 发明专利证书

发明名称：一种低门槛平开门

发明人：张威;胡忠明;童颜;徐帮武;李凌;杜厚银;梁学;陈晓剑  
潘奥;孙玉东;邹丹丹;何浩

专利号：ZL 2018 1 1611403.4

专利申请日：2018年12月27日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2024年03月22日

授权公告号：CN 109469426 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第7537295号



专利公告信息

## 发明专利证书

发明名称：一种基于蜂窝复合板材的结构计算方法

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

发明人：肖波;胡忠明;朱裕良;邱念

专利号：ZL 2022 1 0327693.X

授权公告号：CN 114861255 B

专利申请日：2022年03月30日

授权公告日：2024年11月19日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：肖波;胡忠明;朱裕良;邱念

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



第1页(共1页)



证书号第 5464223 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：玻璃幕墙伸缩缝系统

发 明 人：张朝正;黄荣;柳鑫伟

专 利 号：ZL 2016 2 0215745.4

专利申请日：2016 年 03 月 21 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016 年 08 月 17 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 21 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 5692567 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：大跨度大分格钢制玻璃幕墙系统

发 明 人：张朝正;黄荣;柳鑫伟

专 利 号：ZL 2016 2 0356408.7

专利申请日：2016 年 04 月 26 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016 年 11 月 23 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 26 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第5709682号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：横竖龙骨分居完成面两侧的节能幕墙

发明人：陈文胜;胡忠明;陈丰常;刘晓峰;梁有国

专利号：ZL 2016 2 0660776.0

专利申请日：2016年06月28日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016年11月30日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年06月28日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 5656590 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：进退错层式单元幕墙系统

发明 人：李凌;蔡小林;余根元;王森;何浩

专 利 号：ZL 2016 2 0406048.7

专利申请日：2016 年 05 月 06 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016 年 11 月 16 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 05 月 06 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 5464047 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：连接于拉索结构上的陶棍幕墙系统

发明人：刘赞；胡忠明；陈丰常；刘晓峰

专利号：ZL 2016 2 0216836.X

专利申请日：2016 年 03 月 21 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016 年 08 月 17 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 21 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 5462578 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：竖向遮阳玻璃肋板式玻璃幕墙

发明 人：朱其锵；胡忠明；熊正洲；曾庆光；魏志朝

专 利 号：ZL 2016 2 0260584.0

专利申请日：2016 年 03 月 31 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016 年 08 月 17 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 31 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 5463737 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：新型曲面点式节能玻璃幕墙

发明人：胡忠明；陶焘；童颜；刘清贵

专利号：ZL 2016 2 0215871.X

专利申请日：2016 年 03 月 21 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016 年 08 月 17 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 21 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第5757957号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种辅助装填器

发 明 人：刘子晨

专 利 号：ZL 2016 2 0748199.0

专利申请日：2016年07月15日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016年12月07日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年07月15日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 5376761 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种节能型埃特板干挂系统

发 明 人：谢涛；皮白波；杨旺辉；肖文杰

专 利 号：ZL 2016 2 0179536.9

专利申请日：2016 年 03 月 09 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016 年 07 月 27 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 09 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 5443215 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种节能型框架幕墙的点窗式结构

发明 人：陈功;吴明君;邓志捷;李奇;李文轩

专 利 号：ZL 2016 2 0189598.8

专利申请日：2016 年 03 月 11 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016 年 08 月 17 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 11 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 5463528 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：异面折线式单元幕墙

发 明 人：朱庆;盛建华;曾庆光;徐佳;魏志朝;卢仁伟;金海潮

专 利 号：ZL 2016 2 0260686.2

专利申请日：2016 年 03 月 31 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2016 年 08 月 17 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 31 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6788050 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：不锈钢扭转造型线条幕墙

发 明 人：李莉；胡忠明；刘清贵；童颜

专 利 号：ZL 2017 2 0456398.9

专利申请日：2017 年 04 月 27 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017 年 12 月 29 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 27 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第6474974号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：成品板块包装专用夹

发 明 人：刘恋华

专 利 号：ZL 2017 2 0176038.3

专利申请日：2017年02月27日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017年09月15日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年02月27日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第6750739号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：窗扇板块调试专用架

发明人：刘恋华;李冬;翁腾;喻鹏

专利号：ZL 2017 2 0459756.1

专利申请日：2017年04月26日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017年12月19日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年04月26日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6788124 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：大悬挑玻璃肋装饰条单元幕墙

发 明 人：田小娜;肖波;周斌

专 利 号：ZL 2017 2 0490707.4

专利申请日：2017 年 05 月 05 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017 年 12 月 29 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 05 月 05 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第6750930号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：带内装式开启窗的节能玻璃幕墙

发 明 人：刘廷宇；熊正洲；夏宏雁；李红春

专 利 号：ZL 2017 2 0463226.4

专利申请日：2017年04月27日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017年12月19日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年04月27日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6474982 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：单元幕墙侧挂转接调节系统

发 明 人：胡忠明；蔡小林；曾庆光；徐帮武；裴斐；余传力；吕蒙蒙  
周祖峰；万飞

专 利 号：ZL 2017 2 0176037.9

专利申请日：2017 年 02 月 27 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017 年 09 月 15 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 02 月 27 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6587362 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：三维金属网节能幕墙

发 明 人：胡忠明；陈文胜；杨宏旭；梁有国

专 利 号：ZL 2017 2 0340124.3

专利申请日：2017 年 04 月 01 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017 年 11 月 03 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 01 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6651646 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：石材幕墙门窗上口铝扣板吊顶

发明人：刘冠宇；熊正洲；朱其儒；肖建峰

专利号：ZL 2017 2 0459717.1

专利申请日：2017年04月27日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017年11月24日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年04月27日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6787707 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：无框整体阳角玻璃单元系统

发 明 人：陶焱;刘清贵;童颜;周斌

专 利 号：ZL 2017 2 0472686.3

专利申请日：2017 年 05 月 02 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017 年 12 月 29 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 05 月 02 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6652154 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：新型弧形折叠门

发明人：皮白波；肖文杰；罗小龙；阮树伟

专利号：ZL 2017 2 0338159.3

专利申请日：2017 年 04 月 01 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017 年 11 月 24 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 01 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6589868 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：新型小曲率铝板幕墙

发明人：郑飞；胡忠明；曾万生；丁全亮；陈小林；段章；李君艳

专利号：ZL 2017 2 0338160.6

专利申请日：2017 年 04 月 01 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017 年 11 月 07 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 01 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第6750977号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超大超重玻璃幕墙复杂连接节点结构

发明人：丁浩;肖波;张朝正

专利号：ZL 2017 2 0474425.5

专利申请日：2017年05月02日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017年12月19日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年05月02日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6750603 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种弧形无规则错缝单元幕墙连接节点结构

发明人：胡忠明；赵栩；吴明君；聂骥；陈功；方继明；李奇；熊晶  
袁雷华；李加伟；惠悦洋；杨国庆

专利号：ZL 2017 2 0494668.5

专利申请日：2017 年 05 月 05 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017 年 12 月 19 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 05 月 05 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第6475112号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种节能型大分格不锈钢飞翼结构

发明人：胡忠明;童颜;刘清贵;周铸;郭婵

专利号：ZL 2017 2 0177071.8

专利申请日：2017年02月27日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017年09月15日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年02月27日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6493576 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种节能型隐藏合页内平开窗结构

发明 人：胡忠明；童颜；刘清贵；谢枫；夏翔

专 利 号：ZL 2017 2 0202097.3

专利申请日：2017 年 03 月 03 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017 年 09 月 22 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 03 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第6481022号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种空间三维可调的单元节能天窗系统

发 明 人：谢涛；胡忠明；皮白波；王磊

专 利 号：ZL 2017 2 0190447.9

专利申请日：2017年03月01日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017年09月19日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年03月01日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6532839 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种框架式节能板块系统

发 明 人：谢涛;胡忠明;皮白波;王磊

专 利 号：ZL 2017 2 0190500.5

专利申请日：2017 年 03 月 01 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017 年 10 月 13 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 01 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6570487 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种气动悬窗系统

发明人：胡忠明；赵栩；王明灯；陈丰常；刘晓峰；齐飞；孟宪学

专利号：ZL 2017 2 0213860.2

专利申请日：2017年03月07日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017年10月27日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年03月07日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第6511472号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种陶板竖向大装饰线条的防侧摆系统

发明人：胡忠明；赵栩；陈丰常；刘晓峰；何碧荣；徐德银；董新

专利号：ZL 2017 2 0215820.1

专利申请日：2017年03月07日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2017年10月03日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年03月07日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 6806509 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：无规则非线性曲面铝板飘带幕墙

发 明 人：丁全亮;曾万生;漆志明

专 利 号：ZL 2017 2 0455928.8

专利申请日：2017 年 04 月 27 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

授权公告日：2018 年 01 月 02 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 27 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 8019950 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：玻璃幕墙隐蔽式转接系统

发 明 人：朱庆;熊正洲;夏宏雁;朱其铨;刘霆宇

专 利 号：ZL 2018 2 0428350.1

专利申请日：2018 年 03 月 28 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 11 月 02 日

授权公告号：CN 208039550 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 28 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 8015995 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：单元开敞式陶板幕墙挂接系统

发明人：余凡姣；閻方

专利号：ZL 2018 2 0430396.7

专利申请日：2018 年 03 月 28 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 11 月 02 日

授权公告号：CN 208039551 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 28 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 7858162 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：抵抗大风压的单元幕墙挂接系统

发明人：盛建华;吴雷芳;皮白波;胡忠明;童颜;程显锋;徐得银  
肖文杰;邬四;刘亚峰

专利号：ZL 2018 2 0228853.4

专利申请日：2018 年 02 月 09 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 09 月 18 日

授权公告号：CN 207878743 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 02 月 09 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 7950454 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：分体式单元幕墙

发明 人：陈小林;丁全亮;曾万生;朱裕良;赵栩;漆志明;李君艳  
周潘

专 利 号：ZL 2018 2 0350175.9

专利申请日：2018 年 03 月 14 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 10 月 12 日

授权公告号：CN 207959632 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 14 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 8020994 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：拉索点玻消防排烟窗系统

发明 人：童颜;杨旺辉;盛建华;皮白波;鲍澍冉

专 利 号：ZL 2018 2 0417893.3

专利申请日：2018 年 03 月 27 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 11 月 02 日

授权公告号：CN 208040238 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 27 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 7937283 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：三角形玻璃组框幕墙结构

发 明 人：周斌;李骏;肖波

专 利 号：ZL 2018 2 0304157.7

专利申请日：2018 年 03 月 06 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 10 月 12 日

授权公告号：CN 207959627 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 06 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 8019681 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：双层隐藏式内退内开窗幕墙

发 明 人：朱庆;熊正洲;夏宏雁;朱其镛;刘霆宇

专 利 号：ZL 2018 2 0430325.7

专利申请日：2018 年 03 月 28 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 11 月 02 日

授权公告号：CN 208039567 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 28 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 8037079 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：外开窗隐蔽式凸轮机构传动挂锁结构

发明 人：皮白波;胡忠明;谢涛;杨旺辉;孙杰

专 利 号：ZL 2018 2 0448074.5

专利申请日：2018 年 04 月 02 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 11 月 06 日

授权公告号：CN 208056919 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 02 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 7920335 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：小空间贴面玻璃墙系统

发 明 人：曾万生;高欢;丁全亮;朱进兵;段军

专 利 号：ZL 2018 2 0289118.4

专利申请日：2018年03月01日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018年10月02日

授权公告号：CN 207934286 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 01 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 8119058 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：新型双向提升窗

发明 人：徐帮武；张学贵；李凌；肖文杰

专 利 号：ZL 2018 2 0542501.6

专利申请日：2018 年 04 月 17 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 11 月 23 日

授权公告号：CN 208137753 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 17 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 8015963 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：新型组合玻璃护边条

发明 人：谢枫;胡忠明;刘清贵

专 利 号：ZL 2018 2 0448086.8

专利申请日：2018 年 04 月 02 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 11 月 02 日

授权公告号：CN 208039552 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 02 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第7920416号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超大异形金属屋面装饰铝板固定安装系统

发明人：皮白波;杨柳青;胡志明;谢涛;程显锋

专利号：ZL 2018 2 0304967.2

专利申请日：2018年03月06日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道146号

授权公告日：2018年10月02日

授权公告号：CN 207934346 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年03月06日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 7978750 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种单元式幕墙转角系统

发明 人：余凡姣;赵栩;陈慧;罗依旎;武咪咪

专 利 号：ZL 2018 2 0299875. X

专利申请日：2018 年 03 月 05 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 10 月 19 日

授权公告号：CN 207988283 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 05 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 8032546 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种合页轴式窗扇结构

发明 人：皮白波;胡忠明;童颜;王绍青;刘亚峰;肖文杰

专 利 号：ZL 2018 2 0448073.0

专利申请日：2018 年 04 月 02 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 11 月 02 日

授权公告号：CN 208040128 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 02 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 8021911 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种可拆卸隐藏式合页及内平开窗结构

发 明 人：叶聪;周铸;刘清贵

专 利 号：ZL 2018 2 0448024.7

专利申请日：2018 年 04 月 02 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 11 月 02 日

授权公告号：CN 208040118 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 02 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 8152841 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种铝合金拉网板系统

发明 人：余根元；曾庆光；杨忠安；何浩

专 利 号：ZL 2018 2 0375320.9

专利申请日：2018 年 03 月 20 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 11 月 30 日

授权公告号：CN 208168078 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 20 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 7914764 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种倾斜异形翘曲大玻璃安装系统

发明人：皮白波;胡忠明;杨柳青;谢涛;童颜

专利号：ZL 2018 2 0304996.9

专利申请日：2018 年 03 月 06 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 10 月 02 日

授权公告号：CN 207934287 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 06 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 7966813 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种适应扭曲面的电动开启窗系统

发明 人：皮白波;胡忠明;肖文杰;卢伟;程显锋

专 利 号：ZL 2018 2 0394418.9

专利申请日：2018 年 03 月 22 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 10 月 19 日

授权公告号：CN 207988855 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 22 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 8042482 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种推拉门结构

发明 人：蒋鑫;吴明君;聂骥;陈功

专 利 号：ZL 2018 2 0448107.6

专利申请日：2018 年 04 月 02 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 11 月 06 日

授权公告号：CN 208056944 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 02 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 8108178 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：装配式石材幕墙转运及吊装结构

发 明 人：吴明君; 聂骥; 陈功; 姜思洋

专 利 号：ZL 2018 2 0543126.7

专利申请日：2018 年 04 月 17 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2018 年 11 月 20 日

授权公告号：CN 208120537 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 17 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 9409699 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种低门槛提升推拉门

发 明 人：张威；胡忠明；童颜；徐帮武；李凌；杜厚银；梁学；陈晓剑  
潘奥；孙玉东；邹丹丹；何浩

专 利 号：ZL 2018 2 2223061.0

专利申请日：2018 年 12 月 27 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层（12）

授权公告日：2019 年 09 月 24 日 授权公告号：CN 209430028 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第9617320号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种大装饰线条调节优化结构

发 明 人：朱其锵;朱庆;李慧韬;尘彤;陈运喆;郭雁宾;曾俊

专 利 号：ZL 2019 2 0219175.X

专利申请日：2019年02月21日

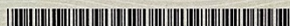
专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道146号

授权公告日：2019年11月15日 授权公告号：CN 209637178 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第9624191号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种带外挂系统的全玻璃幕墙

发明人：黄学智；左林；田刚；吴刚

专利号：ZL 2019 2 0263398.6

专利申请日：2019年03月01日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层（12）

授权公告日：2019年11月15日 授权公告号：CN 209637057 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第9686506号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种带有隔热结构的全玻璃幕墙系统

发明人：赵锐；胡忠明；吴明君；聂骥；陈功；蒋鑫

专利号：ZL 2019 2 0251887.X

专利申请日：2019年02月28日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层（12）

授权公告日：2019年11月29日 授权公告号：CN 209703785 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第 9690446 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种横竖贯通式线槽单元幕墙

发 明 人：余根元；曾庆光；吴雷方；杨文；杨茨

专 利 号：ZL 2019 2 0279356.1

专利申请日：2019年03月06日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2019年11月29日

授权公告号：CN 209703786 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 9561038 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种可拆卸 C 型装配单元吊装结构

发 明 人：何碧荣；杨宏旭；胡忠明；赵栩；王明灯；陈丰常

专 利 号：ZL 2019 2 0229950. X

专利申请日：2019 年 02 月 21 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层（12）

授权公告日：2019 年 11 月 05 日 授权公告号：CN 209585653 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 9628891 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种可拆卸单元结构

发 明 人：张朝正;张庆方;李浩

专 利 号：ZL 2019 2 0301515.3

专利申请日：2019 年 03 月 11 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层 (12)

授权公告日：2019 年 11 月 15 日 授权公告号：CN 209637060 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 9685871 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种可分段施工的单元板块结构

发 明 人：熊正洲；朱其镛；王超；刘赟；李慧韬；皮白波；徐德银

专 利 号：ZL 2019 2 0337848.1

专利申请日：2019 年 03 月 15 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层（12）

授权公告日：2019 年 11 月 29 日 授权公告号：CN 209703800 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 9694246 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种菱形单元幕墙结构

发 明 人：周铸;刘清贵;李莉

专 利 号：ZL 2019 2 0341268. X

专利申请日：2019 年 03 月 18 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1—19 层（12）

授权公告日：2019 年 11 月 29 日 授权公告号：CN 209703788 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 9691434 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种幕墙直立锁边板结构

发 明 人：閻方;徐振达;王磊;吴永恒

专 利 号：ZL 2019 2 0309743.5

专利申请日：2019年03月12日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2019年11月29日

授权公告号：CN 209703797 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第9687721号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种扭曲玻璃驳接安装结构

发明人：张墩锋;盛建华;鲍澍冉;潘琪

专利号：ZL 2019 2 0230416.0

专利申请日：2019年02月21日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2019年11月29日 授权公告号：CN 209703784 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第 9563607 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种石材蜂窝板幕墙安装结构

发明 人：张墩锋;盛建华;鲍澍冉;潘琪

专 利 号：ZL 2019 2 0229945.9

专利申请日：2019 年 02 月 21 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层 (12)

授权公告日：2019 年 11 月 05 日 授权公告号：CN 209585375 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 9625168 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种适用性极广的异形双曲铝板系统

发明 人：高增辉；史凡；李奇；吴明君；聂骥；陈功

专 利 号：ZL 2019 2 0279419.3

专利申请日：2019 年 03 月 06 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2019 年 11 月 15 日 授权公告号：CN 209637059 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第9679189号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种双层隔音玻璃幕墙提拉窗系统

发明人：徐帮武；张学贵；李凌；肖文杰

专利号：ZL 2019 2 0244503.1

专利申请日：2019年02月27日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道146号

授权公告日：2019年11月29日

授权公告号：CN 209704353 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第 9696176 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种双层龙骨单元式幕墙结构

发 明 人：丁浩;陈功;熊晶;吴明君;肖波

专 利 号：ZL 2019 2 0310566.2

专利申请日：2019 年 03 月 12 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道 146 号

授权公告日：2019 年 11 月 29 日

授权公告号：CN 209703798 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第9680542号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种双层幕墙大分格隐藏式平开门

发明 人：徐佳;朱其镔;夏宏雁;熊正洲

专 利 号：ZL 2019 2 0284733.0

专利申请日：2019年03月06日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金山大道146号

授权公告日：2019年11月29日

授权公告号：CN 209704349 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第 9414927 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种下沉式单元幕墙转接挂座结构

发 明 人：陈慧;赵栩;余凡姣;罗依旎;武咪咪

专 利 号：ZL 2019 2 0082343.5

专利申请日：2019 年 01 月 18 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层 (12)

授权公告日：2019 年 09 月 24 日 授权公告号：CN 209429338 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第9684196号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种应用于玻璃幕墙的大规格铝板柱

发明人：杨旺辉；皮白波；刘赞；陈强；张峰

专利号：ZL 2019 2 0329103.0

专利申请日：2019年03月15日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层（12）

授权公告日：2019年11月29日 授权公告号：CN 209703799 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第 9695830 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种装配式龙骨钢架结构

发 明 人：吴刚;黄保前;丁浩

专 利 号：ZL 2019 2 0301022.X

专利申请日：2019年03月11日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层 (12)

授权公告日：2019年11月29日 授权公告号：CN 209703796 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 11127697 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种弧形圆管测量装置

发 明 人：陈辰;赵野;熊楚峰;游红超;毕绪驰;马杰;刘晓峰

专 利 号：ZL 2019 2 1803536.1

专利申请日：2019 年 10 月 25 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层(12)

授权公告日：2020 年 07 月 31 日

授权公告号：CN 211147604 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2020 年 07 月 31 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第12164572号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种单元式幕墙转角安装结构

发明人：胡志明;王明灯;陈丰常;齐飞;张庆方;张朝正;邓志捷  
刘楚

专利号：ZL 2020 2 0617839.0

专利申请日：2020年04月22日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2020年12月18日 授权公告号：CN 212176233 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2020年12月18日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第12154768号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种挂装式竖向装饰线条

发明人：华东岳；熊正洲；夏宏雁；朱其锵；徐海廷

专利号：ZL 2020 2 0592039.8

专利申请日：2020年04月20日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2020年12月18日

授权公告号：CN 212176424 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2020年12月18日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第12154833号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种立面双曲玻璃幕墙的玻璃冷弯系统

发明人：盛建华;张墩锋;潘琪

专利号：ZL 2020 2 0493430.2

专利申请日：2020年04月07日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2020年12月18日

授权公告号：CN 212176214 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2020年12月18日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第12154718号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种嵌入式斜窗及石材幕墙的装配式结构

发明人：胡忠明;吴明君;聂骥;陈功;姜思洋;赵锐;李奇;叶创

专利号：ZL 2020 2 0620904.5

专利申请日：2020年04月22日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2020年12月18日

授权公告号：CN 212176224 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2020年12月18日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第12157092号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种长条状铝板支撑的稳定连接结构

发明人：胡忠明；皮白波；刘赞；杨旺辉；罗理锋

专利号：ZL 2020 2 0617838.6

专利申请日：2020年04月22日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层（12）

授权公告日：2020年12月18日 授权公告号：CN 212176232 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2020年12月18日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第12155222号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种装配式石材单元幕墙结构

发明人：胡忠明;赵栩;童颜;刘清贵;袁常乐;邵泽云;王志

专利号：ZL 2020 2 0642613.6

专利申请日：2020年04月22日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2020年12月18日 授权公告号：CN 212176225 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2020年12月18日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第 12271537 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超大型可折叠的节能幕墙提升窗

发 明 人：黄学智;左林;吴刚

专 利 号：ZL 2020 2 0684720.5

专利申请日：2020 年 04 月 29 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层（12）

授权公告日：2021 年 01 月 05 日 授权公告号：CN 212296088 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021 年 01 月 05 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第12453885号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超高层内装装配式幕墙窗系统

发明人：胡志明;黄保前;刘清贵;袁常乐;杨坤;王志

专利号：ZL 2020 2 0617840.3

专利申请日：2020年04月22日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年02月05日 授权公告号：CN 212478213 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年02月05日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 12272253 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种大象门

发 明 人：郑飞;王学进

专 利 号：ZL 2020 2 0689166. X

专利申请日：2020 年 04 月 29 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层(12)

授权公告日：2021 年 01 月 05 日 授权公告号：CN 212296076 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021 年 01 月 05 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 12272383 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种多折面超薄异形雨篷

发 明 人：杨旺辉;刘赞;莫世真;卢伟;廖东云;皮白波

专 利 号：ZL 2020 2 0704824. 8

专利申请日：2020 年 04 月 30 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层(12)

授权公告日：2021 年 01 月 05 日

授权公告号：CN 212295387 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021 年 01 月 05 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第12314026号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种构件式横竖型材轴销连接系统

发明人：段军;曾万生;丁全亮;夏红锋;杨刚;朱进兵

专利号：ZL 2020 2 0593318.6

专利申请日：2020年04月20日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年01月12日

授权公告号：CN 212336463 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年01月12日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第12273440号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种极限空间多维度调节的单元挂接系统

发明人：李琳;杨忠安;徐振达;裴斐;余根元;杨茨;蔡小林;曾庆光  
吴雷方

专利号：ZL 2020 2 0491458.2

专利申请日：2020年04月07日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年01月05日

授权公告号：CN 212295214 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年01月05日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第12459324号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种阳角凹线一体化结构

发明人：朱其铨;朱庆;李慧韬;尘彤;陈运岳;郭雁宾

专利号：ZL 2020 2 0492721.X

专利申请日：2020年04月07日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年02月05日

授权公告号：CN 212478209 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年02月05日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第12676118号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种装配式玻璃肋连接结构

发明人：胡志明;王明灯;陈丰常;齐飞;张庆方;张朝正;邓志捷  
刘楚

专利号：ZL 2020 2 0620903.0

专利申请日：2020年04月22日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年03月12日 授权公告号：CN 212689326 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年03月12日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第14654107号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：幕墙单元板块转接系统和焊接件

发明人：蔡小林;曾庆光;吴雷方;程显锋;裴斐;李琳;杨茨;徐振达  
杨忠安;余根元

专利号：ZL 2021 2 0390022.9

专利申请日：2021年02月22日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年11月09日

授权公告号：CN 214658124 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年11月09日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 14615864 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：幕墙龙骨防侧翻连接结构

发 明 人：叶聪;聂骥;叶创;熊宝松;李奇

专 利 号：ZL 2021 2 0800022.1

专利申请日：2021 年 04 月 19 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层（12）

授权公告日：2021 年 11 月 09 日

授权公告号：CN 214658095 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021 年 11 月 09 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第14485994号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种变化曲率整体钢构架辅助装置

发 明 人：朱裕良;刘清贵;陶杰;王志

专 利 号：ZL 2021 2 0396798.1

专利申请日：2021年02月23日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430040 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年10月26日 授权公告号：CN 214498019 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年10月26日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 14656102 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种侧挂式无框玻璃栏板结构

发 明 人：何志剑;徐帮武;李凌;朱文博;孔晓雨

专 利 号：ZL 2021 2 0322459.9

专利申请日：2021 年 02 月 04 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层 (12)

授权公告日：2021 年 11 月 09 日 授权公告号：CN 214659695 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021 年 11 月 09 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 14625222 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超大分格坐式单元幕墙结构

发明人：何志剑;徐帮武;李凌;朱文博;孔晓雨

专利号：ZL 2021 2 0327401.3

专利申请日：2021 年 02 月 04 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层 (12)

授权公告日：2021 年 11 月 09 日 授权公告号：CN 214658038 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021 年 11 月 09 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第15149929号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种单元体侧挂转接系统

发 明 人：曾万生;丁全亮;王磊;高欢

专 利 号：ZL 2021 2 0728719.2

专利申请日：2021年04月09日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年12月14日 授权公告号：CN 215166981 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年12月14日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第14807260号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种高性能自动侧平移推拉门

发明人：徐帮武;肖文杰;游欢;吴文超

专利号：ZL 2021 2 0268738.1

专利申请日：2021年01月29日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年11月23日

授权公告号：CN 214835765 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年11月23日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第14317372号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种基于幕墙龙骨的陶棍安装结构

发明人：黄保前;朱裕良

专利号：ZL 2021 2 0411963.6

专利申请日：2021年02月24日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年10月01日

授权公告号：CN 214329499 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年10月01日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第14648026号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种石材框线条的构造系统

发明人：李刚;江洋;陈灿;胡忠明;朱裕良;熊正洲;王明灯;陈丰常  
黄学智;齐飞

专利号：ZL 2021 2 0320461.2

专利申请日：2021年02月04日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430040 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年11月09日

授权公告号：CN 214658534 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年11月09日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第14723037号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种特大类型的会展子母门

发明人：盛建华;徐得银;彭亮

专利号：ZL 2021 2 0927012.4

专利申请日：2021年04月30日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年11月16日

授权公告号：CN 214740797 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年11月16日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第 14824574 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种预装配式组合幕墙结构

发 明 人：熊正洲;夏宏雁;朱其镛;卢仁伟;张小东;华东岳;肖建峰  
徐海廷;金海潮;李方

专 利 号：ZL 2021 2 0268671.1

专利申请日：2021 年 01 月 29 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层 (12)

授权公告日：2021 年 11 月 23 日 授权公告号：CN 214833870 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021 年 11 月 23 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第15121944号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种长边固定半单元式开敞铝板挂接系统

发明人：孙瑞吴;李莉;范雅秋;兰自强;田小娜

专利号：ZL 2021 2 0279468.4

专利申请日：2021年02月01日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2021年12月14日 授权公告号：CN 215166979 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021年12月14日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第 15158685 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种装配式单元窗系统

发 明 人：叶聪;叶创;聂骥;熊宝松;李奇;罗敏

专 利 号：ZL 2021 2 0509626.0

专利申请日：2021 年 03 月 11 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层 (12)

授权公告日：2021 年 12 月 14 日

授权公告号：CN 215166980 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021 年 12 月 14 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第 14454545 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种装配式仿木纹铝窗花系统

发 明 人：王光普; 聂骥; 陈功; 姜思洋; 王鹤祥; 黄彪; 汪飞; 崔亚召  
秦浩

专 利 号：ZL 2021 2 0509627.5

专利申请日：2021 年 03 月 11 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430048 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层 (12)

授权公告日：2021 年 10 月 22 日

授权公告号：CN 214463780 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2021 年 10 月 22 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第16420309号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：折线型单元幕墙系统

发明人：肖波;程显锋;孔晓雨;何志剑;杨茨

专利号：ZL 2021 2 0721970.6

专利申请日：2021年04月09日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年05月03日 授权公告号：CN 216428689 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年05月03日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第17402471号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种玻璃幕墙结构

发明人：丁斌;赵振宇;胡忠明;吴明君;聂骥;陈功;丁浩

专利号：ZL 2022 2 1032039.8

专利申请日：2022年04月29日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年09月13日

授权公告号：CN 217420163 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年09月13日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第17252483号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超大整体蜂窝板装饰翼

发明人：高增辉;袁雷华;熊宝松;叶创;罗敏;聂骥;刘清贵;刘赞  
赵栩

专利号：ZL 2022 2 0761104.4

专利申请日：2022年04月02日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年08月23日 授权公告号：CN 217268199 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年08月23日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 16865920 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超宽立柱幕墙座式转接系统

发明人：孙瑞吴;严双龙;刘璐;魏梓靖;刘进闯;齐飞;刘清贵  
罗胜煜

专利号：ZL 2022 2 0141304.X

专利申请日：2022 年 01 月 19 日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层 (12)

授权公告日：2022 年 07 月 05 日 授权公告号：CN 216893026 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022 年 07 月 05 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第17011776号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种大面干挂陶砖连接结构

发明人：王学斌;谢涛;黄学智;王磊;郑飞;左林;黄闯;李言凯

专利号：ZL 2022 2 0453090.X

专利申请日：2022年03月03日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年07月22日 授权公告号：CN 217027663 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年07月22日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第17127846号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种带消防开启功能的阳台分户隔断

发明人：谢枫;黄学智;齐飞;梁成;邓欢;汪郁岑

专利号：ZL 2022 2 0545427.X

专利申请日：2022年03月14日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年08月09日

授权公告号：CN 217151704 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年08月09日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第17300399号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种高性能隔音窗

发明人：曾万生;丁全亮;漆志明;陈小林;朱进兵

专利号：ZL 2022 2 0597478.7

专利申请日：2022年03月18日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年08月30日 授权公告号：CN 217327073 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年08月30日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第17267132号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种基于单元玻璃幕墙的快捷更换式结构

发明人：裴斐;李琳;杨茨;徐振达;杨忠安;朱裕良;曾庆光;蔡小林  
吴雷方

专利号：ZL 2022 2 0404306.3

专利申请日：2022年02月25日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年08月23日

授权公告号：CN 217268215 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年08月23日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第17003568号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种基于全玻璃幕墙的拉索、玻璃肋复合支撑结构

发明人：田小娜;程显锋;肖波;刘清贵;袁常乐;杨坤

专利号：ZL 2022 2 0453063.2

专利申请日：2022年03月03日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年07月22日 授权公告号：CN 217027662 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年07月22日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第17912900号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种建筑幕墙消防救援窗

发明人：丁斌;高增辉;袁雷华;罗敏

专利号：ZL 2022 2 1031633.5

专利申请日：2022年04月29日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年11月29日 授权公告号：CN 217925528 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年11月29日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第17316520号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种卡接式百叶单元幕墙

发明人：朱裕良;蔡小林;曾万生;丁全亮;杨靖;朱进兵;段军;杨刚  
漆志明

专利号：ZL 2022 2 0597483.8

专利申请日：2022年03月18日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年08月30日

授权公告号：CN 217325997 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年08月30日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第17007195号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种开启式的遮阳装饰系统

发明人：黄学智;左林;王磊

专利号：ZL 2022 2 0218620.2

专利申请日：2022年01月26日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年07月22日

授权公告号：CN 217028585 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年07月22日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第17132376号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种可适应主体结构位移的全玻璃幕墙结构

发明人：邓志捷;徐敬苏;陈湛;王梓亦;胡长峰;朱裕良;胡忠明  
王明灯;黄学智;张庆方

专利号：ZL 2022 2 0754283.9

专利申请日：2022年03月31日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年08月09日 授权公告号：CN 217150824 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年08月09日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第17005381号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种冷弯薄壁型钢装配式货架结构

发明人：赵灿;程显锋;程希;韩少华;赵恬悦

专利号：ZL 2022 2 0387137.7

专利申请日：2022年02月24日

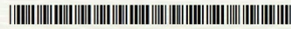
专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年07月22日 授权公告号：CN 217023712 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年07月22日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第17009371号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种立体三角形陶板单元幕墙

发明人：刘赞;皮白波;黄保前;莫世真;程显锋;杨旺辉;余庆顺  
罗理锋;廖东云;朱必爽

专利号：ZL 2022 2 0358564.2

专利申请日：2022年02月22日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年07月22日

授权公告号：CN 217027656 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年07月22日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 16860382 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种铝合金侧挂转接系统

发 明 人：陶焱;周坤;王诗阳

专 利 号：ZL 2022 2 0212372.0

专利申请日：2022 年 01 月 26 日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼 1-19 层 (12)

授权公告日：2022 年 07 月 05 日 授权公告号：CN 216893055 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022 年 07 月 05 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第17396161号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种幕墙石材肋板

发明人：丁斌;莫学磊;吴明君;聂骥;陈功;姜思洋

专利号：ZL 2022 2 1030937.X

专利申请日：2022年04月29日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年09月13日

授权公告号：CN 217420139 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年09月13日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第17020885号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种异形隐窗式单元幕墙

发明人：张创;朱其铨;刘霆宇;张延辰;肖建峰;李红春

专利号：ZL 2022 2 0321704.9

专利申请日：2022年02月17日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年07月22日

授权公告号：CN 217027642 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年07月22日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第17260300号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种应用于转角单元板块的稳定连接结构

发明人：张墩锋;盛建华;朱裕良;夏红锋;鲍澍冉;卢安南

专利号：ZL 2022 2 0554247.8

专利申请日：2022年03月09日

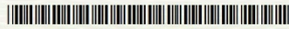
专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年08月23日 授权公告号：CN 217268195 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年08月23日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第16891269号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种装配式钢铝檐口单元幕墙

发明人：朱裕良;杨坤;陶焱;王诗阳

专利号：ZL 2022 2 0211896.8

专利申请日：2022年01月26日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2022年07月05日 授权公告号：CN 216893030 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2022年07月05日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第18360755号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超高端支承式全玻璃幕墙结构

发明人：吴明君;赵灿;杨忠安;余根元;程显锋;肖波

专利号：ZL 2022 2 2653020.1

专利申请日：2022年10月09日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1-19层(12)

授权公告日：2023年01月24日 授权公告号：CN 218374596 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2023年01月24日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第18800092号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种基于幕墙外移的侧向可调转接结构

发明人：许琳;胡忠明;朱裕良;王明灯;陈丰常;刘晓峰;肖波  
田小娜

专利号：ZL 2022 2 2997144.1

专利申请日：2022年11月10日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年04月07日 授权公告号：CN 218814614 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第18699851号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种可调轨道吊工装结构

发明人：吴明君;万昌中;程显锋;肖波;韩少华;王普

专利号：ZL 2022 2 2891553.3

专利申请日：2022年10月28日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南  
综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年03月24日 授权公告号：CN 218708651 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19084320号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种钛锌蜂窝板幕墙系统

发明人：盛建华;徐得银;夏红锋;彭亮

专利号：ZL 2022 2 3529108.9

专利申请日：2022年12月26日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年05月30日

授权公告号：CN 219100439 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19694071号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超大穿孔铝板装饰线条单元幕墙结构

发明人：盛建华;赵锐;夏红锋;胡忠明;朱裕良

专利号：ZL 2023 2 0896083.1

专利申请日：2023年04月19日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年09月19日 授权公告号：CN 219710683 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19903808号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超高层钵体檐口区域的单元板块结构

发明人：刘鹏;李红春;朱其镛;刘霆宇;张延辰;张创

专利号：ZL 2023 2 0795566.2

专利申请日：2023年04月12日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年10月27日 授权公告号：CN 219909523 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19759545号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种多角度错缝折线幕墙

发 明 人：丁斌;贾福海;赵振宇;刘赟;周祖峰;朱文博;李光灿  
段家楠

专 利 号：ZL 2023 2 0415875.2

专 利 申 请 日：2023年03月08日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以  
南综合办公楼1—19层（12）

授 权 公 告 日：2023年09月29日 授 权 公 告 号：CN 219773286 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第19696445号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种多角度调节的双曲造型铝板

发明人：朱裕良;王光普;刘赟;赵振宇;姜思洋;崔亚召;袁雷华  
彭勇涛

专利号：ZL 2023 2 0396071.2

专利申请日：2023年03月06日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年09月19日 授权公告号：CN 219710716 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19690984号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种防爆玻璃幕墙系统

发明人：刘鹏;蔡小林;杨茨;肖波;程显锋;余根元

专利号：ZL 2023 2 0630986.5

专利申请日：2023年03月28日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年09月19日 授权公告号：CN 219710677 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19691906号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种高隔音性能幕墙

发明人：许琳;何志剑;李刚;胡忠明;黄学智;陈功;熊正洲

专利号：ZL 2023 2 0744724.1

专利申请日：2023年04月06日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年09月19日 授权公告号：CN 219710700 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19886628号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种横向环形大装饰造型的安装结构

发明人：童颜;李慧韬;朱其镛;刘霆宇;谭鹏;屈毓奇

专利号：ZL 2023 2 0850584.6

专利申请日：2023年04月17日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年10月27日 授权公告号：CN 219909784 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19693275号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种渐变仿石材铝板挂接系统

发明人：刘清贵;熊正洲;李莉;周铸;王诗阳;马昆

专利号：ZL 2023 2 0512193.3

专利申请日：2023年03月16日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年09月19日 授权公告号：CN 219710849 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19959957号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种曲面板的穿孔LOGO结构

发明人：吴明君;卢仁伟;张小东;夏宏雁;朱其镔;刘霆宇

专利号：ZL 2023 2 0795675.4

专利申请日：2023年04月12日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年11月07日 授权公告号：CN 219979047 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19608051号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种三角形吊顶的法兰盘

发 明 人：许琳;李刚;陈功;王明灯;梁成;李辉;姜旭;吴寒晨;李健  
王爽

专 利 号：ZL 2023 2 0744174.3

专 利 申 请 日：2023年04月06日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以  
南综合办公楼1—19层（12）

授 权 公 告 日：2023年09月01日 授 权 公 告 号：CN 219622084 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第19698473号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种砂岩幕墙安装结构

发明人：刘鹏;肖文杰;曾庆光;李凌;吴雷方;吴文超;潘奥;黎朵

专利号：ZL 2023 2 0863042.2

专利申请日：2023年04月14日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年09月19日 授权公告号：CN 219710682 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19884865号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种竖向线条及隐藏式条窗的安装结构

发 明 人：许琳;廖东云;刘康;曹香颖;徐晨晨;杨旺辉;杨坤;周铸  
刘亚峰

专 利 号：ZL 2023 2 0850346.5

专 利 申 请 日：2023年04月17日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以  
南综合办公楼1—19层（12）

授 权 公 告 日：2023年10月27日 授 权 公 告 号：CN 219910496 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19901942号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种外挂式小单元幕墙窗系统

发 明 人：刘鹏;夏宏雁;金海潮;卢仁伟;赵明;胡锦涛;张小东  
李方

专 利 号：ZL 2023 2 0850742.8

专 利 申 请 日：2023年04月17日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以  
南综合办公楼1—19层（12）

授 权 公 告 日：2023年10月27日 授 权 公 告 号：CN 219910469 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19888155号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种应用于内凹超薄单元板块的幕墙安装结构

发明人：曾庆光;陈文胜;吴文超;李凌;唐杰;邓欢;孙玉东;杨文黎;黎朵;韩焯伟

专利号：ZL 2023 2 0890072.2

专利申请日：2023年04月19日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2023年10月27日 授权公告号：CN 219909504 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19606173号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种装配式折线玻璃幕墙

发 明 人：童颜;李刚;邓志捷;徐敬苏;何志剑;胡忠明;朱裕良  
赵栩;黄学智;陈功

专 利 号：ZL 2023 2 0744089.7

专 利 申 请 日：2023年04月06日

专 利 权 人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地 址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以  
南综合办公楼1—19层（12）

授 权 公 告 日：2023年09月01日 授 权 公 告 号：CN 219622066 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第20516430号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种精准适应地震大变形的单元幕墙系统

发明人：程显锋;吴明君;赵灿;刘清贵;曾庆光;杨茨;吴雷方  
李凌;杜厚银

专利号：ZL 2023 2 1792989.5

专利申请日：2023年07月07日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2024年02月27日 授权公告号：CN 220538993 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第21133859号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种适应多角度变形的连接杆

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

发明人：余凡姣;胡志明;罗依旎

专利号：ZL 2023 2 2899810.2

授权公告号：CN 221143059 U

专利申请日：2023年10月27日

授权公告日：2024年06月14日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：余凡姣;胡志明;罗依旎

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第20397567号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种无框架单点支撑全玻璃幕墙

发明人：程显锋;彭勇涛;田小娜;周斌

专利号：ZL 2023 2 0466197.2

专利申请日：2023年03月13日

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1—19层（12）

授权公告日：2024年01月30日 授权公告号：CN 220414599 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第21791283号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：单元幕墙吊装夹

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：余凡姣;罗依旎;李莉

专利号：ZL 2024 2 0545843.9

授权公告号：CN 221796770 U

专利申请日：2024年03月20日

授权公告日：2024年10月01日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：余凡姣;罗依旎;李莉

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22036369号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种便于装配的吊顶蜂窝板

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：刘清贵;黄鹏;周坤;付煜;齐飞;周铸;左自强;朱家乐;肖肖程显锋;吴明君

专利号：ZL 2024 2 0637289.7

授权公告号：CN 222044680 U

专利申请日：2024年03月29日

授权公告日：2024年11月22日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：刘清贵;黄鹏;周坤;付煜;齐飞;周铸;左自强;朱家乐;肖肖程显锋;吴明君

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22000024号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种插接式阳极氧化蜂窝铝板

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：左林;蔡小林;刘璐;童颜;皮白波;杨柳青;罗胜煜;袁毅  
吴明君;王琦玮

专利号：ZL 2024 2 0621388.6

授权公告号：CN 222009306 U

专利申请日：2024年03月28日

授权公告日：2024年11月15日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：左林;蔡小林;刘璐;童颜;皮白波;杨柳青;罗胜煜;袁毅  
吴明君;王琦玮

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22023406号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超高层大风压倒性幕墙

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：陈功;张朝正;姜娜;邓志捷;秦浩;李辉;李健;王梓亦;胡长峰  
邵子豪

专利号：ZL 2024 2 0653203.X

授权公告号：CN 222044627 U

专利申请日：2024年04月01日

授权公告日：2024年11月22日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：陈功;张朝正;姜娜;邓志捷;秦浩;李辉;李健;王梓亦;胡长峰  
邵子豪

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22002514号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超重的抗震GRC结构

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：杜厚银;潘奥;陈晓剑;唐杰;杨茨;孔晓雨;吴明君;程显锋

专利号：ZL 2024 2 0608871.0

授权公告号：CN 222009169 U

专利申请日：2024年03月27日

授权公告日：2024年11月15日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：杜厚银;潘奥;陈晓剑;唐杰;杨茨;孔晓雨;吴明君;程显锋

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第21989191号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种大板幅连续透光波纹穿孔铝板结构

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：钱程;卢仁伟;张小东;彭文涛;夏宏雁;刘霆宇;朱庆

专利号：ZL 2024 2 0608868.9

授权公告号：CN 222009313 U

专利申请日：2024年03月27日

授权公告日：2024年11月15日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：钱程;卢仁伟;张小东;彭文涛;夏宏雁;刘霆宇;朱庆

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22122702号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种大跨度横向装饰条结构

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

发明人：熊正洲;梁成;陈湛;王梓亦;姜旭;李辉;胡长峰;吴寒晨;秦浩  
张雅杰

专利号：ZL 2024 2 0819047.X

授权公告号：CN 222140591 U

专利申请日：2024年04月19日

授权公告日：2024年12月10日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：熊正洲;梁成;陈湛;王梓亦;姜旭;李辉;胡长峰;吴寒晨;秦浩  
张雅杰

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第21966833号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种单元幕墙转接系统

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：余凡姣;罗依旎;李莉

专利号：ZL 2024 2 0568423.2

授权公告号：CN 221989667 U

专利申请日：2024年03月22日

授权公告日：2024年11月12日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：余凡姣;罗依旎;李莉

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22101988号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种电动遮阳帘的可开启穿孔吸音复合蜂窝铜板系统

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

发明人：蔡小林;曾庆光;吴雷方;裴斐;李琳;杨忠安;吴永恒;杨茨徐振达

专利号：ZL 2024 2 0797199.4

授权公告号：CN 222120774 U

专利申请日：2024年04月17日

授权公告日：2024年12月06日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：蔡小林;曾庆光;吴雷方;裴斐;李琳;杨忠安;吴永恒;杨茨徐振达

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22028581号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种复合遮阳型采光顶装置

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：杨坤;陈文辉;甘铃;张远超;吴珣;刘康;李泽开

专利号：ZL 2024 2 0667914.2

授权公告号：CN 222044735 U

专利申请日：2024年04月02日

授权公告日：2024年11月22日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：杨坤;陈文辉;甘铃;张远超;吴珣;刘康;李泽开

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22023428号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种复杂仿石材铝板装饰线条

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：王光普;赵振宇;蒋鑫;刘赞;贾福海;罗敏;闫蓉;李光灿;汪飞

专利号：ZL 2024 2 0637291.4

授权公告号：CN 222044869 U

专利申请日：2024年03月29日

授权公告日：2024年11月22日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：王光普;赵振宇;蒋鑫;刘赞;贾福海;罗敏;闫蓉;李光灿;汪飞

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22081017号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种高隔热性能类幕墙窗系统

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

发明人：杨旺辉;廖东云;曹斌;曹香颖;徐晨晨;李红春;袁常乐;杨坤  
刘亚峰;李爱陈

专利号：ZL 2024 2 0783032.2

授权公告号：CN 222101878 U

专利申请日：2024年04月16日

授权公告日：2024年12月03日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：杨旺辉;廖东云;曹斌;曹香颖;徐晨晨;李红春;袁常乐;杨坤  
刘亚峰;李爱陈

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22114482号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种集成BIPV的单元式幕墙系统

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

发明人：陈文胜;陈晓剑;张峰;杜厚银;邹丹丹;邓欢;杨文;黎朵;韩焯伟;夏红锋

专利号：ZL 2024 2 0804674.6

授权公告号：CN 222120648 U

专利申请日：2024年04月18日

授权公告日：2024年12月06日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：陈文胜;陈晓剑;张峰;杜厚银;邹丹丹;邓欢;杨文;黎朵;韩焯伟;夏红锋

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第21854776号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种可调节式炮车工装

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：王文领;肖波;马真迪;赵灿;王勉;赵恬悦

专利号：ZL 2024 2 0681122.0

授权公告号：CN 221876290 U

专利申请日：2024年04月03日

授权公告日：2024年10月22日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：王文领;肖波;马真迪;赵灿;王勉;赵恬悦

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22078887号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种空间异型可呼吸式单元幕墙

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

发明人：朱应斌;刘亚峰;孙杰;袁常乐;杨旺辉;杨坤;黄杰;王宇奇  
丁浩;杨茨

专利号：ZL 2024 2 0782868.0

授权公告号：CN 222101232 U

专利申请日：2024年04月16日

授权公告日：2024年12月03日

申请时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请时发明人：朱应斌;刘亚峰;孙杰;袁常乐;杨旺辉;杨坤;黄杰;王宇奇  
丁浩;杨茨

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22039576号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种铝合金格构柱结构

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：朱应斌;陈文辉;陈强;杨旺辉;杨坤;袁常乐

专利号：ZL 2024 2 0667904.9

授权公告号：CN 222044711 U

专利申请日：2024年04月02日

授权公告日：2024年11月22日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：朱应斌;陈文辉;陈强;杨旺辉;杨坤;袁常乐

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22052446号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种曲面冰裂纹陶板系统

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：朱应斌;杨坤;陈文辉;杨旺辉;陈辰;张远超;许巍杨

专利号：ZL 2024 2 0681120.1

授权公告号：CN 222066015 U

专利申请日：2024年04月03日

授权公告日：2024年11月26日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：朱应斌;杨坤;陈文辉;杨旺辉;陈辰;张远超;许巍杨

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22264552号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种三角石材柱单元幕墙悬挂结构

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：张正兵;周铸;李莉;程显锋;马昆;王诗阳;施俊辰;肖波  
杨柳青;李阳;刘岩

专利号：ZL 2024 2 0637287.8

授权公告号：CN 222275868 U

专利申请日：2024年03月29日

授权公告日：2024年12月31日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：张正兵;周铸;李莉;程显锋;马昆;王诗阳;施俊辰;肖波  
杨柳青;李阳;刘岩

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第21997374号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种无龙骨自受力体系铝板飞翼受力装置

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：钱程;金海潮;夏宏雁;刘霆宇;朱庆;张琰;李方;彭文涛

专利号：ZL 2024 2 0608866.X 授权公告号：CN 222009304 U

专利申请日：2024年03月27日 授权公告日：2024年11月15日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：钱程;金海潮;夏宏雁;刘霆宇;朱庆;张琰;李方;彭文涛

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22269877号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种新型幕墙窗系统

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

发明人：朱应斌;卢伟;杨坤;刘亚峰;袁常乐;杨旺辉;李泽开;甘铃  
许魏杨;陈灿

专利号：ZL 2024 2 0782087.1

授权公告号：CN 222275871 U

专利申请日：2024年04月16日

授权公告日：2024年12月31日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：朱应斌;卢伟;杨坤;刘亚峰;袁常乐;杨旺辉;李泽开;甘铃  
许魏杨;陈灿

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22156406号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种异形曲面吊顶面板的安装结构

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

发明人：吴明君;徐得银;毕绪驰;彭亮;王景;王业权;李文豪

专利号：ZL 2024 2 0804776.8

授权公告号：CN 222161722 U

专利申请日：2024年04月18日

授权公告日：2024年12月13日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：吴明君;徐得银;毕绪驰;彭亮;王景;王业权;李文豪

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22035013号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种装配式波纹板的安装结构

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：何碧荣;陈强;刘康;陈文辉;甘铃;杨坤;袁常乐

专利号：ZL 2024 2 0667999.4

授权公告号：CN 222044827 U

专利申请日：2024年04月02日

授权公告日：2024年11月22日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：何碧荣;陈强;刘康;陈文辉;甘铃;杨坤;袁常乐

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22081604号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种装配式幕墙型材结构

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

发明人：杨旺辉;陈强;陈文辉;袁常乐;刘亚峰;杨坤;刘康;甘铃  
许魏杨;徐童淋

专利号：ZL 2024 2 0782558.9

授权公告号：CN 222101238 U

专利申请日：2024年04月16日

授权公告日：2024年12月03日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：杨旺辉;陈强;陈文辉;袁常乐;刘亚峰;杨坤;刘康;甘铃  
许魏杨;徐童淋

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22018696号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种装配式条窗幕墙系统

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：刘亚峰;杨旺辉;孙杰;黄杰;杨坤;王宇奇

专利号：ZL 2024 2 0667901.5

授权公告号：CN 222044633 U

专利申请日：2024年04月02日

授权公告日：2024年11月22日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：刘亚峰;杨旺辉;孙杰;黄杰;杨坤;王宇奇

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22037855号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种装配式折线玻璃幕墙

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：陈功;徐敬苏;徐洪汛;吴寒晨;夏子豪;陈湛;姜旭;张雅杰  
汪郁岑

专利号：ZL 2024 2 0653198.2

授权公告号：CN 222044650 U

专利申请日：2024年04月01日

授权公告日：2024年11月22日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：陈功;徐敬苏;徐洪汛;吴寒晨;夏子豪;陈湛;姜旭;张雅杰  
汪郁岑

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第21945802号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：中式铝合金窗棂装饰系统

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：游欢;胡达;张丽;毛平

专利号：ZL 2024 2 0545830.1

授权公告号：CN 221957437 U

专利申请日：2024年03月20日

授权公告日：2024年11月05日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：游欢;胡达;张丽;毛平

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



第1页(共1页)



证书号第22405322号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种不锈钢双曲飘带幕墙

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：刘赟;崔亚召;赵振宇;汪飞;袁祥瑞;伍玲玲;朱文博;刘方瑞

专利号：ZL 2024 2 0653204.4

授权公告号：CN 222413616 U

专利申请日：2024年04月01日

授权公告日：2025年01月28日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：刘赟;崔亚召;赵振宇;汪飞;袁祥瑞;伍玲玲;朱文博;刘方瑞

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22484066号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种可拆卸式异形GRC装饰构件集成于单元式幕墙系统

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

发明人：陈晓剑;陈文胜;张峰;邹丹丹;杨文;邓欢;刘玉怡;黎朵

专利号：ZL 2024 2 0919108.X 授权公告号：CN 222500706 U

专利申请日：2024年04月29日 授权公告日：2025年02月18日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：陈晓剑;陈文胜;张峰;邹丹丹;杨文;邓欢;刘玉怡;黎朵

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22388181号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种铝合金挂轴式单元转接结构

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层（12）

发明人：张正兵;郭文锋;严双龙;皮白波;程显锋;周铸;兰自强  
刘九晏;沈凌至;吴俊杰

专利号：ZL 2024 2 0568418.1

授权公告号：CN 222413615 U

专利申请日：2024年03月22日

授权公告日：2025年01月28日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：张正兵;郭文锋;严双龙;皮白波;程显锋;周铸;兰自强  
刘九晏;沈凌至;吴俊杰

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨



证书号第22404532号



专利公告信息

## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种圆弧玻璃悬窗系统

专利权人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

地址：430000 湖北省武汉市东西湖区金银湖地区金山大道以南综合办公楼1-19层(12)

发明人：曾万生;夏红锋;孙玉东;曾俊;王畅;吴芷玥

专利号：ZL 2024 2 0796950.9

授权公告号：CN 222414590 U

专利申请日：2024年04月17日

授权公告日：2025年01月28日

申请日时申请人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

申请日时发明人：曾万生;夏红锋;孙玉东;曾俊;王畅;吴芷玥

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

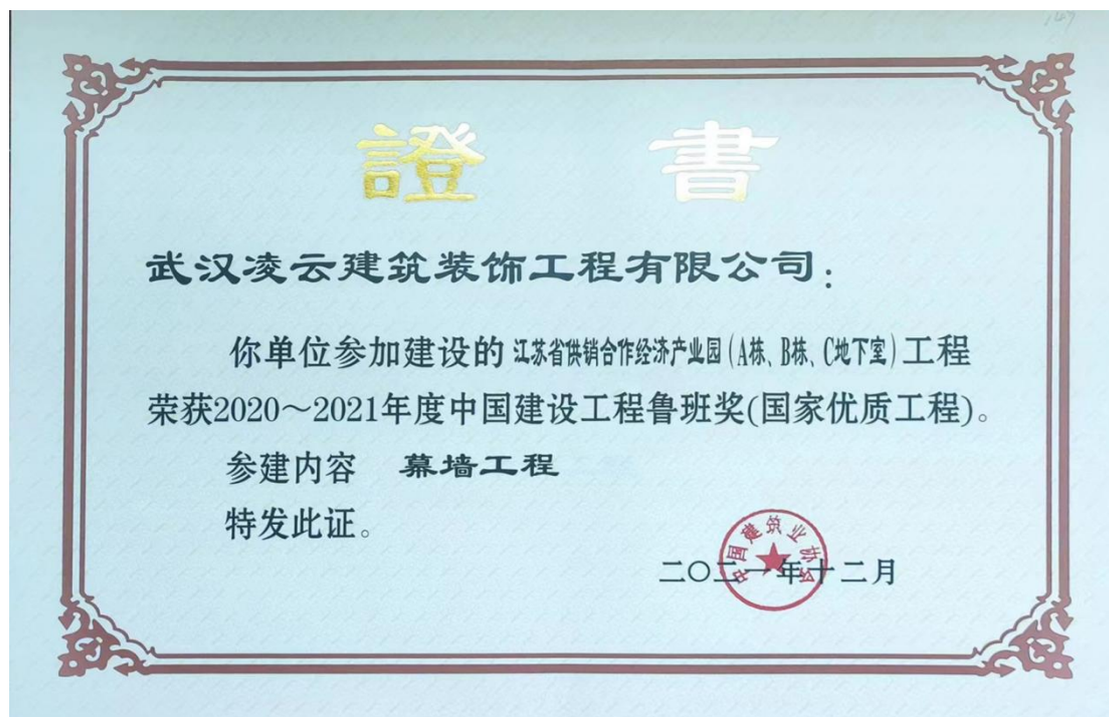
申长雨



## 投标人获奖（2020年后部分获奖）

序号	工程名称	奖项名称	获奖时间	获奖单位
1	江苏省供销合作经济产业园	鲁班奖	2021.12	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
2	中国工艺美术馆工程	鲁班奖	2023.11	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
3	丰台丽泽金融商务区 F-03 地块项目	国家优质工程奖	2021.12	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
4	中国共产党历史展览馆（二一工程）	国家优质工程奖	2023.12	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
5	置地广场 A 座外装饰幕墙工程	中国建筑工程装饰奖	2020.12	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
6	华为武汉研发生产（一期）北区标段幕墙分包工程（标段一）	中国建筑工程装饰奖	2020.12	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
7	上海船厂（浦东）区域 2E2-3 地块幕墙分包工程	中国建筑工程装饰奖	2020.12	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
8	金保大厦幕墙工程	中国建筑工程装饰奖	2020.12	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
9	北京丽泽 SOHO 幕墙工程	中国建筑工程装饰奖	2022.6	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
10	安徽省农村信用社幕墙工程	中国建筑工程装饰奖	2022.6	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
11	中国银行湖北省分行新建营业办公楼幕墙工程	中国建筑工程装饰奖	2022.6	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
12	南京金鹰所街 6 号地块项目外幕墙工程	中国建筑工程装饰奖	2022.12	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
13	成都远大购物广场 A 地块幕墙工程	中国建筑工程装饰奖	2022.12	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
14	武汉恒隆广场一期写字楼工程	中国建筑工程装饰奖	2022.12	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
15.	南七花园 A02 地块 23#、24#楼项目幕墙深化设计、供应及安装分包工程	中国建筑工程装饰奖	2024.12	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
16	联想武汉研发基地幕墙装饰工程	湖北省优良建筑装饰工程奖	2020.10	武汉凌云建筑装饰工程有限公司

## 1.鲁班奖-江苏省供销合作经济产业园



# 验收报告

## 专项工程质量验收记录

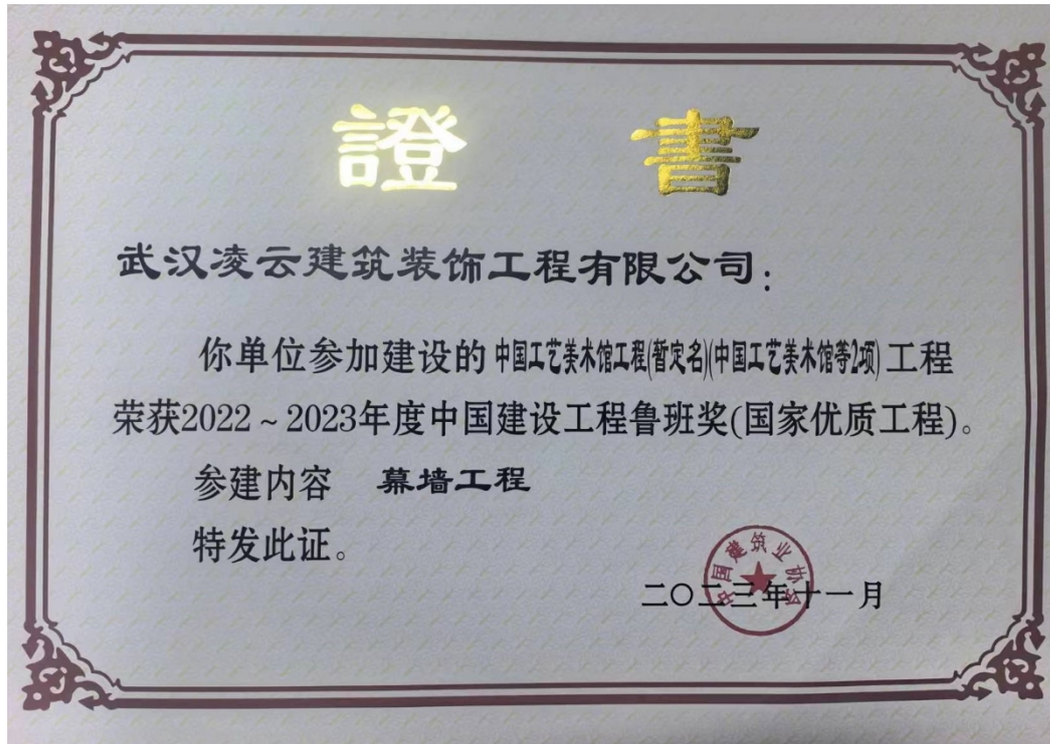
单位工程名称	江苏省供销合作经济产业园 B栋	结构类型	框架结构	层数	地下 层 地上 19层
专项验收名称	幕墙工程验收	专项验收范围	B栋幕墙工程		
专项工程 施工单位	武汉凌云建筑装饰工程有限 公司	专项工程面积	15000 m <sup>2</sup>	造价	2493.6 万元
开竣工日期	2017年10月26日 2019年6月4日	验收日期	2019年6月4日		
验收内容 及 自评 意见	项目	验收记录			
	分项工程	共4个分项, 经检查符合标准和设计要求 4个分项			
	质量控制资料核查	质量控制资料共7项, 经检查符合要求 7项, 经核定符合规范要求 7项			
	安全和主要使用功能 核查及抽查结果	结构安全和功能检查(检测)报告共15份, 符合要求 15份			
	观感质量验收	工程观感质量综合评价为“好”同意验收			
	自评意见	合格			
验收 意见	施工单位(总包):	专业工程施工单位:	建设单位:		
	项目经理:	项目负责人:	项目负责人:		
	(公章)	(公章)	(公章)		
	年 月 日	年 月 日	年 月 日		
验收 单位	建筑设计单位:	专业工程设计单位:	监理单位:		
	项目负责人:	项目负责人:	总监理工程师:		
	(公章)	(公章)	(公章)		
	年 月 日	年 月 日	年 月 日		



## 专项工程质量验收记录

单位工程名称	江苏省供销合作经济产业园 A栋	结构类型	框架结构	层数	地下 层 地上 28层
专项验收名称	幕墙工程验收	专项验收范围	A栋幕墙工程		
专项工程施工单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	专项工程面积	25020m <sup>2</sup>	造价	3740.42万元
开工日期	2017年10月26日 2019年6月4日	验收日期	2019年6月4日		
验收内容及自评意见	项目	验收记录			
	分项工程	共 4 个分项, 经检查符合标准和设计要求 4 个分项			
	质量控制资料核查	质量控制资料共 7 项, 经检查符合要求 7 项, 经核定符合规范要求 7 项			
	安全和主要使用功能核查及抽查结果	结构安全和功能检查(检测)报告共 15 份, 符合要求 15 份			
	观感质量验收	工程观感质量综合评价为“好”同意验收			
	自评意见	合格			
验收意见					
验收单位	施工单位(总包): 项目经理:  (公章) 年 月 日	专业工程施工单位: 项目负责人:  (公章) 年 月 日	建设单位: 项目负责人:  (公章) 年 月 日		
	建筑设计单位: 项目负责人:  (公章) 年 月 日	专业工程设计单位: 项目负责人:  (公章) 年 月 日	监理单位: 总监理工程师:  (公章) 年 月 日		

## 2.鲁班奖-中国工艺美术馆工程



# 验收报告

## 单位工程质量竣工验收记录 表C8-1

工程名称	中国工艺美术馆工程（暂定名）	结构类型	钢筋混凝土框架+劲性柱+钢梁体系	层数/ 建筑面积	地上 91126 6层, 地 / 下2层 m <sup>2</sup>
施工单位	北京城建集团有限责任公司	技术负责人	李久林	开工日期	2019年3月29日
项目负责人	申利成	项目技术负责人	杨霞	完工日期	2021年12月3日
序号	项 目	验 收 记 录		验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 10 分部, 经查符合设计及标准规定 10 分部		同意验收	
2	质量控制资料核查	共 47 项, 经核查符合规定 47 项		符合要求	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 33 项, 符合规定 33 项, 共抽查 10 项, 符合规定 经返工处理符合规定 0		符合规定	
4	观感质量验收	共抽查 27 项, 达到“好”和“一般”的 27 项, 经返修处理符合要 求的 0 项		符合要求	
综合验收结论					
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
参加验收单位 (公章) 项目负责人: 王双 2021年12月31日	(公章) 总监理工程师: 于益生 2021年12月31日	(公章) 项目负责人: 申利成 2021年12月31日	(公章) 项目负责人: 王双 2021年12月31日	(公章) 项目负责人: 王双 2021年12月31日	

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

### 3.国家优质工程奖-丰台丽泽金融商务区 F-03 地块项目



# 验收报告

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	F03地块商业、办公、人防、车库等（丰台区雨泽金融商务区F-03地块项目）	结构类型	钢管混凝土框架—钢筋混凝土核心筒结构	层数/建筑面积	地下4层、地上42层/221102m <sup>2</sup>
施工单位	中国建筑第二工程局有限公司	技术负责人	李峰	开工日期	2015年06月30日
项目负责人	李良智	项目技术负责人	张雪峰	完工日期	2017年11月25日
序号	项目	验收记录		验收结论	
1	分部工程验收	共 10 分部，经检查符合设计及标准规定 10 分部		所有分部工程质量验收合格	
2	质量控制资料核查	共 50 项，经核查符合规定 50 项		质量控制资料全部符合有关规定	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 34 项，符合规定 34 项 共抽查 30 项，符合规定 30 项 经返工处理符合规定 0 项		核查及抽查结果全部符合规定	
4	观感质量验收	共抽查 28 项，达到“好”和“一般”的 28 项，经返修处理符合要求的 0 项		符合要求和要求的 0 项	
<p>综合验收结论：本工程合同内实体工程符合设计及施工质量验收规范要求，同意竣工验收。</p>					
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
 (公章) 项目负责人:  年 月 日	 (公章) 总工程师:  年 月 日	 (公章) 项目负责人:  年 月 日	 (公章) 项目负责人:  年 月 日	 (公章) 项目负责人:  年 月 日	

中华人民共和国一级注册建筑师  
姓名: 查旭  
注册号: 1101735-210  
有效期至: 2019年6月

姓名: 郭红梅  
注册号: 110175 AY021  
有效期至: 2019年12月

#### 4.国家优质工程奖-中国共产党历史展览馆（二一工程）



# 验收报告

## 建筑装饰装修 分部工程质量验收记录 表C7-7

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位) 工程名称	二一工程		子分部工程 数量	11	分项工程 数量	29
施工单位	北京城建集团有限责任公司		项目负责人	王恒	技术(质量) 负责人	刘京城
分包单位	/		分包单位 项目负责人	/	分包内容	/
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批 数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论	
1	建筑地面	基层铺设	176	所查项目全部合格	同意验收	
2	建筑地面	板块面层铺设	65	所查项目全部合格	同意验收	
3	建筑地面	木、竹面层铺设	1	所查项目全部合格	同意验收	
4	建筑地面	整体面层铺设	11	所查项目全部合格	同意验收	
5	抹灰	一般抹灰	27	所查项目全部合格	同意验收	
6	抹灰	装饰抹灰	10	所查项目全部合格	同意验收	
7	门窗	木门窗安装	6	所查项目全部合格	同意验收	
质量控制资料				齐全、有效	同意验收	
安全和功能检验结果				符合要求	同意验收	
观感质量检查结果				好	好	
综合 验收 结论	工程质量合格					
同意验收 施工单位 项目负责人: 	勘察单位 项目负责人:	同意验收 设计单位 项目负责人: 	同意验收 监理单位 总监理工程师: 	2020年1月20日	年月日	2021年1月20日

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
3、本表由施工单位填写。

## 建筑装饰装修 分部工程质量验收记录 表C7-7

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位) 工程名称	二一工程	子分部工程 数量	11	分项工程 数量	29
施工单位	北京城建集团有限责 任公司	项目负责人	王恒	技术(质量) 负责人	刘京城
分包单位	/	分包单位 项目负责人	/	分包内容	/
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批 数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
8	门窗	金属门窗安装	6	所查项目全部合格	同意验收
9	门窗	特种门安装	18	所查项目全部合格	同意验收
10	门窗	门窗玻璃安装	2	所查项目全部合格	同意验收
11	吊顶	整体面层吊顶	30	所查项目全部合格	同意验收
12	吊顶	板块面层吊顶	45	所查项目全部合格	同意验收
13	吊顶	格栅吊顶	16	所查项目全部合格	同意验收
14	轻质隔墙	骨架隔墙	53	所查项目全部合格	同意验收
质量控制资料				齐全、有效	同意验收
安全和功能检验结果				符合要求	同意验收
观感质量检查结果				好	好
综合 验收 结论	工程质量合格				
同意验收	同意验收	同意验收	同意验收	同意验收	同意验收
施工单位 项目负责人: 	勘察单位 项目负责人:	设计单位 项目负责人: 	监理单位 总监理工程师: 		
2021年1月20日	年 月 日	2021年1月20日	2021年1月20日		

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 3、本表由施工单位填写。

## 建筑装饰装修 分部工程质量验收记录 表C7-7

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位)工程名称		二一工程	子分部工程数量	11	分项工程数量	29
施工单位		北京城建集团有限责任公司	项目负责人	王恒	技术(质量)负责人	刘京城
分包单位		/	分包单位项目负责人	/	分包内容	/
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论	
15	轻质隔墙	玻璃隔墙	2	所查项目全部合格	同意验收	
16	轻质隔墙	板材隔墙	12	所查项目全部合格	同意验收	
17	轻质隔墙	活动隔墙	1	所查项目全部合格	同意验收	
18	饰面板	石板安装	29	所查项目全部合格	同意验收	
19	饰面板	木板安装	2	所查项目全部合格	同意验收	
20	饰面板	金属板安装	6	所查项目全部合格	同意验收	
21	饰面砖	内墙饰面砖粘贴	11	所查项目全部合格	同意验收	
质量控制资料				齐全、有效	同意验收	
安全和功能检验结果				符合要求	同意验收	
观感质量检查结果				好	好	
综合验收结论	工程质量合格					
同意验收	施工单位		勘察单位		同意验收	同意验收
	项目负责人: 		项目负责人:		设计单位 	监理单位 
	项目负责: 		项目负责: 		项目负责: 	总监理工程师: 
	2020年1月20日		年 月 日		2020年1月20日	2020年1月20日

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 3、本表由施工单位填写。

15

## 建筑装饰装修 分部工程质量验收记录 表G7-7

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位)工程名称		二一工程		子分部工程数量	11	分项工程数量	29
施工单位		北京城建集团有限责任公司		项目负责人	王恒	技术(质量)负责人	刘京城
分包单位		/		分包单位项目负责人	/	分包内容	/
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果		监理单位验收结论	
22	幕墙	玻璃幕墙安装	23	所查项目全部合格		同意验收	
23	幕墙	金属幕墙安装	10	所查项目全部合格		同意验收	
24	幕墙	石材幕墙安装	35	所查项目全部合格		同意验收	
25	涂饰	水性涂料涂饰	104	所查项目全部合格		同意验收	
26	裱糊与软包	裱糊	3	所查项目全部合格		同意验收	
27	细部	护栏和扶手制作与安装	6	所查项目全部合格		同意验收	
28	细部	橱柜制作与安装	9	所查项目全部合格		同意验收	
质量控制资料				齐全、有效		同意验收	
安全和功能检验结果				符合要求		同意验收	
观感质量检查结果				好		好	
综合验收结论	工程质量合格						
同意验收				同意验收		同意验收	
施工单位		勘察单位		设计单位		监理单位	
项目负责人: 		项目负责人:		项目负责人: 		总监理工程师: 	
2020年1月20日		年 月 日		2020年1月20日		2020年1月20日	

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 3、本表由施工单位填写。

## 建筑装饰装修 分部工程质量验收记录 表C7-7

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位)工程名称		二一工程	子分部工程数量	11	分项工程数量	29	
施工单位		北京城建集团有限责任公司	项目负责人	王恒	技术(质量)负责人	刘京城	
分包单位		/	分包单位项目负责人	/	分包内容	/	
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论		
29	细部	门窗套制作与安装	7	所查项目全部合格	同意验收		
质量控制资料				齐全、有效	同意验收		
安全 and 功能检验结果				符合要求	同意验收		
观感质量检查结果				好	好		
综合验收结论	工程质量合格						
同意验收		同意验收		同意验收		同意验收	
施工单位 项目负责人: 		勘察单位 项目负责人:		设计单位  项目负责人: 		监理单位 总监理工程师: 	
2021年1月20日		年 月 日		2021年1月20日		2021年1月20日	

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 3、本表由施工单位填写。

## 建筑地面子 分部工程质量验收记录 表G7-7

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位)工程名称	二一工程	子分部工程数量	1	分项工程数量	4
施工单位	北京城建集团有限责任公司	项目负责人	王恒	技术(质量)负责人	刘京城
分包单位	/	分包单位项目负责人	/	分包内容	/
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	建筑地面	基层铺设	176	所查项目全部合格	同意验收
2	建筑地面	板块面层铺设	65	所查项目全部合格	同意验收
3	建筑地面	木、竹面层铺设	1	所查项目全部合格	同意验收
4	建筑地面	整体面层铺设	11	所查项目全部合格	同意验收
质量控制资料				齐全、有效	同意验收
安全和功能检验结果				符合要求	同意验收
观感质量检查结果				好	好
综合验收结论	工程质量合格				
同意验收			同意验收		同意验收
施工单位 项目负责人: 	勘察单位 项目负责人:	设计单位 项目负责人: 	监理单位 总监理工程师: 		
2021年1月20日	年 月 日	2021年1月20日	2021年1月20日		

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 3、本表由施工单位填写。

## 门窗子 分部工程质量验收记录 表C7-7

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位) 工程名称	二一工程	子分部工程 数量	1	分项工程 数量	4
施工单位	北京城建集团有限责任公司	项目负责人	王恒	技术(质量) 负责人	刘京城
分包单位	/	分包单位 项目负责人	/	分包内容	/
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批 数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
1	门窗	木门窗安装	6	所查项目全部合格	同意验收
2	门窗	金属门窗安装	6	所查项目全部合格	同意验收
3	门窗	特种门安装	18	所查项目全部合格	同意验收
4	门窗	门窗玻璃安装	2	所查项目全部合格	同意验收
质量控制资料				齐全、有效	同意验收
安全和功能检验结果				符合要求	同意验收
观感质量检查结果				好	好
综合 验收 结论	工程质量合格				
同意验收			同意验收	同意验收	
施工单位 项目负责人: 	勘察单位 项目负责人:	设计单位 项目负责人: 	监理单位 总监理工程师: 		
2021年1月20日	年 月 日	2021年1月20日	2021年1月20日		

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 3、本表由施工单位填写。

## 饰面板子 分部工程质量验收记录 表C7-7

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位) 工程名称	二一工程	子分部工程 数量	1	分项工程 数量	3
施工单位	北京城建集团有限责任公司	项目负责人	王恒	技术(质量) 负责人	刘京城
分包单位	/	分包单位 项目负责人	/	分包内容	/
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批 数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
1	饰面板	石板安装	29	所查项目全部合格	同意验收
2	饰面板	木板安装	2	所查项目全部合格	同意验收
3	饰面板	金属板安装	6	所查项目全部合格	同意验收
质量控制资料				齐全、有效	同意验收
安全和功能检验结果				符合要求	同意验收
观感质量检查结果				好	好
综合 验收 结论	工程质量合格				
同意验收				同意验收	同意验收
施工单位 项目负责人: 	勘察单位 项目负责人:	设计单位 项目负责人: 	监理单位 总监理工程师: 		
2021年1月20日	年 月 日	2021年1月20日	2021年1月20日		

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 3、本表由施工单位填写。

## 饰面砖子 分部工程质量验收记录 表C7-7

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位)工程名称	二一工程	子分部工程数量	1	分项工程数量	1
施工单位	北京城建集团有限责任公司	项目负责人	王恒	技术(质量)负责人	刘京城
分包单位	/	分包单位项目负责人	/	分包内容	/
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	饰面砖	内墙饰面砖粘贴	11	所查项目全部合格	同意验收
质量控制资料				齐全、有效	同意验收
安全和功能检验结果				符合要求	同意验收
观感质量检查结果				好	好
综合验收结论	工程质量合格				
同意验收			同意验收	同意验收	
施工单位 项目负责人: 	勘察单位 项目负责人:	设计单位 项目负责人: 	监理单位 总监理工程师: 		
2021年1月20日	年 月 日	2021年1月20日	2021年1月20日		

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 3、本表由施工单位填写。

## 幕墙子分部工程质量验收记录 表C7-7

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位) 工程名称	二一工程	子分部工程 数量	1	分项工程 数量	3
施工单位	北京城建集团有限责 任公司	项目负责人	王恒	技术(质量) 负责人	刘京城
分包单位	/	分包单位 项目负责人	/	分包内容	/
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批 数量	施工单位 检查结果	监理单位 验收结论
1	幕墙	玻璃幕墙安装	23	所查项目全部合格	同意验收
2	幕墙	金属幕墙安装	10	所查项目全部合格	同意验收
3	幕墙	石材幕墙安装	35	所查项目全部合格	同意验收
质量控制资料				齐全、有效	同意验收
安全和功能检验结果				符合要求	同意验收
观感质量检查结果				好	好
综合 验收 结论	工程质量合格				
同意验收			同意验收		同意验收
施工单位 项目负责人: 	勘察单位 项目负责人:	设计单位 项目负责人: 	监理单位 总监理工程师: 		
2021年1月20日	年 月 日	2021年1月20日	2021年1月20日		

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 3、本表由施工单位填写。

## 建筑屋面 分部工程质量验收记录 表C7-7

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位)工程名称		二一工程	子分部工程数量	5	分项工程数量	17	
施工单位		北京城建集团有限责任公司	项目负责人	王恒	技术(质量)负责人	刘京城	
分包单位		/	分包单位项目负责人	/	分包内容	/	
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果		监理单位验收结论	
1	基层与保护	找坡层	15	所查项目全部合格		同意验收	
2	基层与保护	找平层	12	所查项目全部合格		同意验收	
3	基层与保护	隔离层	12	所查项目全部合格		同意验收	
4	基层与保护	保护层	12	所查项目全部合格		同意验收	
5	保护与隔热	板状材料保温层	10	所查项目全部合格		同意验收	
6	保护与隔热	纤维材料保温层	6	所查项目全部合格		同意验收	
7	防水与密封	卷材防水层	15	所查项目全部合格		同意验收	
质量控制资料				齐全、有效		同意验收	
安全和功能检验结果				符合要求		同意验收	
观感质量检查结果				好		好	
综合验收结论	工程质量合格						
同意验收				同意验收		同意验收	
施工单位		勘察单位		设计单位		监理单位	
项目负责人: 		项目负责人:		吴锡		总监理工程师: 	
2021年1月20日		年 月 日		2021年1月20日		2021年1月20日	

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 3、本表由施工单位填写。

29

## 建筑屋面 分部工程质量验收记录 表C7-7

编号: \_\_\_\_\_

单位(子单位)工程名称		二一工程	子分部工程数量	5	分项工程数量	17	
施工单位		北京城建集团有限责任公司	项目负责人	王恒	技术(质量)负责人	刘京城	
分包单位		/	分包单位项目负责人	/	分包内容	/	
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论		
8	瓦面与板面	金属板铺装	10	所查项目全部合格	同意验收		
9	瓦面与板面	玻璃采光顶铺装	1	所查项目全部合格	同意验收		
10	细部构造	檐口	6	所查项目全部合格	同意验收		
11	细部构造	檐沟与天沟	3	所查项目全部合格	同意验收		
12	细部构造	女儿墙和山墙	6	所查项目全部合格	同意验收		
13	细部构造	水落口	2	所查项目全部合格	同意验收		
14	细部构造	伸出屋面管道	1	所查项目全部合格	同意验收		
质量控制资料				齐全、有效	同意验收		
安全和功能检验结果				符合要求	同意验收		
观感质量检查结果				好	好		
综合验收结论	工程质量合格						
同意验收 施工单位 项目负责人: 		勘察单位 项目负责人:		同意验收 设计单位 吴锡 项目负责人: 		同意验收 监理单位 总监理工程师: 	
2021年1月20日		年 月 日		2021年1月20日		2021年1月20日	

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 3、本表由施工单位填写。

## 建筑屋面 分部工程质量验收记录 表C7-7

编号: \_\_\_\_\_

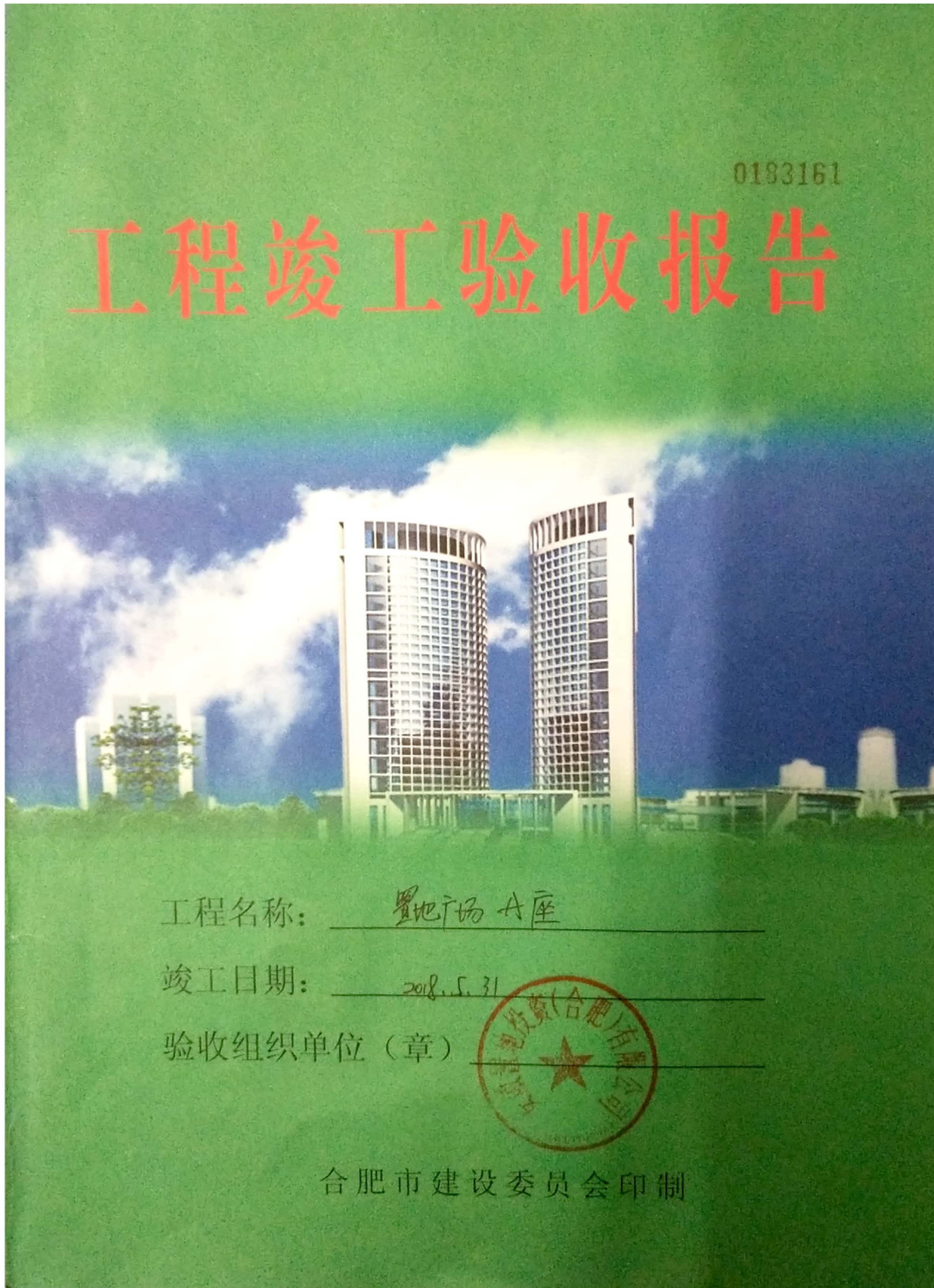
单位(子单位)工程名称		二一工程		子分部工程数量	5	分项工程数量	17
施工单位		北京城建集团有限责任公司		项目负责人	王恒	技术(质量)负责人	刘京城
分包单位		/		分包单位项目负责人	/	分包内容	/
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果		监理单位验收结论	
15	细部构造	屋面出入口	1	所查项目全部合格		同意验收	
16	细部构造	设施基座	3	所查项目全部合格		同意验收	
17	细部构造	屋顶窗	1	所查项目全部合格		同意验收	
质量控制资料				齐全、有效		同意验收	
安全和功能检验结果				符合要求		同意验收	
观感质量检查结果				好		好	
综合验收结论	工程质量合格						
同意验收				同意验收		同意验收	
施工单位 项目负责人: 		勘察单位 项目负责人:		设计单位  项目负责人: 		监理单位 总监理工程师: 	
2021年1月20日		年 月 日		2021年1月20日		2021年1月20日	

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工、勘察、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。  
 3、本表由施工单位填写。

## 5.中国建筑工程装饰奖-置地广场 A 座外装饰幕墙工程



# 验收报告



由 扫描全能王 扫描创建

# 一、工程概况

0183161

工程名称	置地广场丹座	工程地点	合肥市庐州西路与龙图路交口	
建筑面积	87462.6 m <sup>2</sup>	工程造价	_____万元	
结构类型	框筒	层数	地上: 46 层	地下: 4 层
规划许可证号	合肥建规许2015452号	施工许可证号	34013714080101507	
开工日期	2015.10.20	竣工日期	2018.5.31	
建设单位	置地置地投资有限公司	法定代表人		
单位地址		项目负责人	姚国峰	
勘察单位	安徽省城建设计研究院有限公司	资质等级	综合甲级	项目负责人 聂泽明
设计单位	中建建筑设计院有限公司	资质等级	甲级	项目负责人 陈晓然
施工总包单位	中建一局建设二有限公司	资质等级及证书号	特级D142004543-18/15	
法定代表人	吴红涛	项目经理及证书号	江志平 0128697	
分包单位		资质等级及证书号		
分包单位		资质等级及证书号		
分包单位		资质等级及证书号		
监理单位	安徽中设监理有限责任公司	资质等级及证书号	甲级	
法定代表人	.	总监及岗位证书号	廖晓坤	
施工图审查机构	安徽省工程地质勘察院有限公司	资质等级及证书号		
监督机构	合肥市建设工程质量监督站	监督注册号		



由 扫描全能王 扫描创建

## 二、验收组人员组成

验收组成员	姓名	工作单位	职 称、职 务	本人签名
组长	姚旭峰	安徽置地投资(合肥)有限公司		
副组长	廖成坤	安徽省建设监理有限公司		
成 员	陈昭然	安徽义建建筑设计有限公司		
	姜泽明	安徽省建筑设计研究院有限公司		
	江志平	中建三局第一建设工程有限责任公司		
	何树林	中建三局第一建设工程有限责任公司		
	陈刚	安徽置地投资(合肥)有限公司		
建设单位项目负责人:				
建设单位法定代表人:				
				 (单位公章) 年 月 日
提示:建设单位对竣工验收的工程质量全面负责				



### 三、验收结果

0183161

验收意见：

该工程按 GB50300-2013《建筑工程施工质量验收统一标准》进行验收，共划分为十个分部工程：地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑屋面、建筑给排水及采暖、建筑电气、智能建筑、通风与空调、电梯、建筑节能。经核查该十个分部，所含子分部、分项工程及检验批无漏项缺项，质量控制资料和主要安全功能检验资料完整，观感质量良好。该工程基础和主体结构轴线及标高准确，混凝土和砂浆强度符合设计要求，结构安全可靠，满足设计和规范及使用功能要求，无遗留质量问题，综合评定为合格。



聂泽明

验收结论和质量等级：

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 法人代表  年 月 日	 法人代表  年 月 日	 法人代表  年 月 日	 法人代表  年 月 日

3

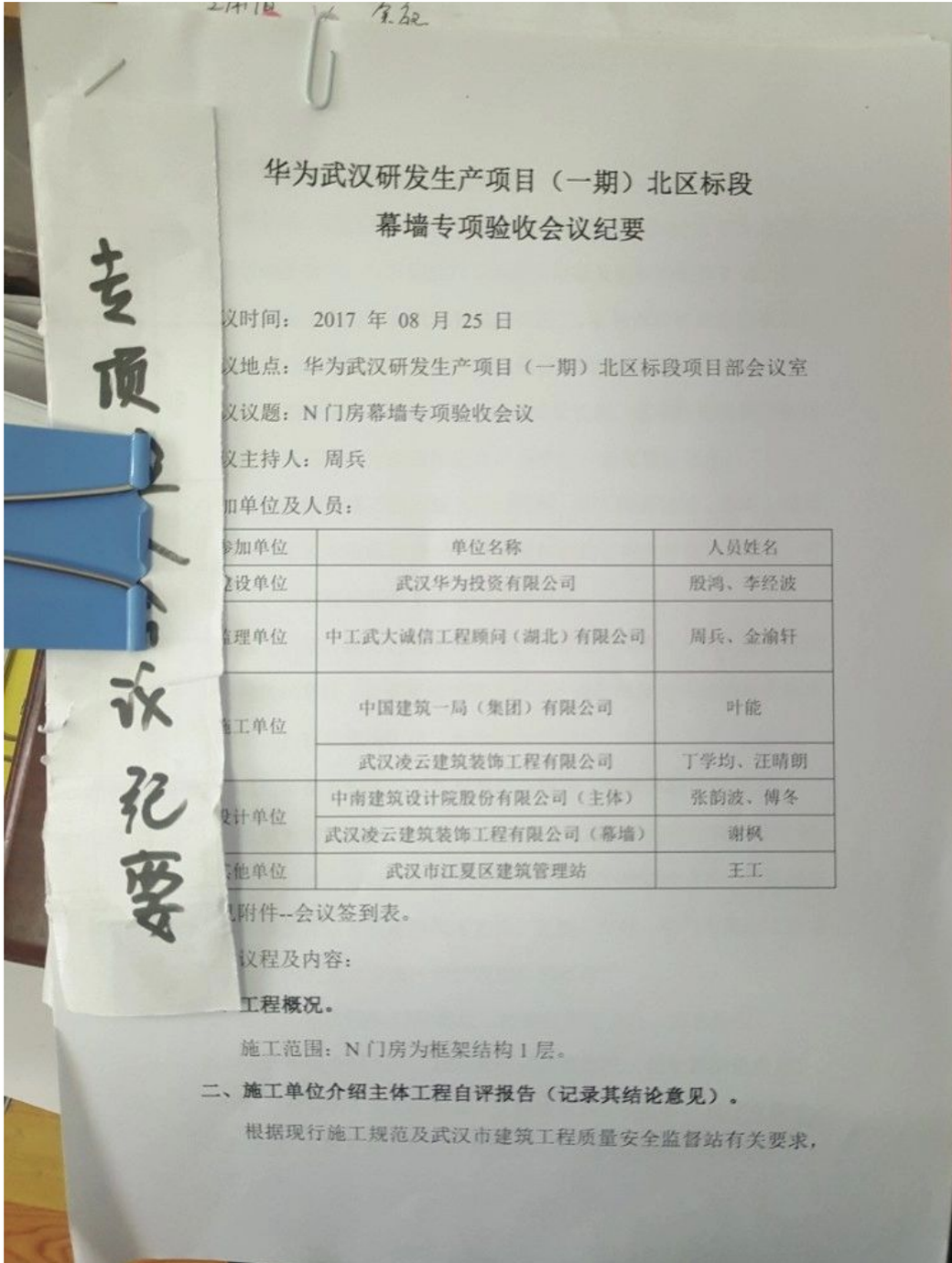


由 扫描全能王 扫描创建

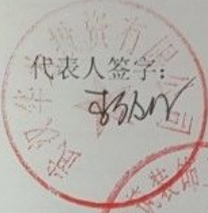
6.中国建筑工程装饰奖-华为武汉研发生产（一期）北区标段幕墙分包工程（标段一）



# 验收报告



建设单位（盖章）  
武汉华为投资有限公司

代表人签字：  


设计单位（盖章）  
武汉凌云建筑装饰工程有限公司

代表人签字：  


监理单位（盖章）  
中工武大诚信工程顾问  
（湖北）有限公司

代表人签字：  


总承包单位（盖章）  
中国建筑一局（集团）有限公司

代表人签字：  


幕墙单位（盖章）  
武汉凌云建筑装饰工程有限公司

代表人签字：  


7.中国建筑工程装饰奖-上海船厂（浦东）区域 2E2-3 地块幕墙  
分包工程



# 验收报告

## 建设工程竣工验收备案证书

报建编号: 0701PD0015  
备案编号: 2017ZZ0018

上海瑞博置业有限公司:

你单位上海船厂(浦东)区域2E5-1(1#,2#,3#)地块项目工程申请竣工验收备案材料收到, 经审查符合备案要求, 准予备案。

备案机关: 上海市住房和城乡建设管理委员会  
日期: 2017年2月22日

附: 建设工程竣工验收备案单位工程明细表

### 建设工程竣工验收备案单位工程明细表

报建编号: 0701PD0015

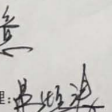
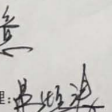
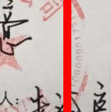
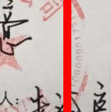
备案机关(章): 上海市住房和城乡建设管理委员会

单位工程编码	单位工程名称	工程类型	工程规模
D005	T1办公塔楼及裙房	房屋建筑	总建筑面积(平方米): 158097.9 平方米
D006	T2办公塔楼及裙房	房屋建筑	总建筑面积(平方米): 114445.5 平方米
D007	北区商业裙房	房屋建筑	总建筑面积(平方米): 29480.4 平方米
D008	商办楼地下室	房屋建筑	总建筑面积(平方米): 119893.2 平方米

单位工程合计: 4 个

注: 需城乡规划管理部门验收的, 单位工程内容与《上海市建设工程竣工验收合格证》内容相一致。

### 竣 工 报 告

工程编号	0701PD0015	建筑面积	194975m <sup>2</sup>	施工总日历天数	734
工程名称	上海船厂(浦东)区域2E5-1地块1区T1塔楼及裙房	结构类型	框筒	有效施工天数	734
建设单位	上海瑞博置业有限公司	开工日期	2014年11月18日	中途因故停工天数	✓
设计单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	竣工日期	2016年11月21日	地基处理施工天数	✓
竣工标准达到情况	<p>本项目施工严格按照施工图纸与建筑规范要求施工,工程隐蔽验收记录和检验批全部合格,各类材料质保书资料齐全,材料复试报告与试验达到设计与规范要求,安装质量感官良好,工程质量合格。</p>				
项目部意见	同意	公司审批意见	同意	建设单位签章	
项目经理: 	项目经理: 	企业技术负责人: 	企业技术负责人: 	项目经理: 	
2016年11月21日	2016年11月21日	2016年11月21日	2016年11月21日	2016年11月21日	



由 扫描全能王 扫描创建

### 竣 工 报 告

工程编号	0701PD0015	建筑面积	146544m <sup>2</sup>	施工总日历天数	734
工程名称	上海船厂(浦东)区域2E5-1地块2区T2塔楼及裙房	结构类型	框筒	有效施工天数	734
建设单位	上海瑞博置业有限公司	开工日期	2014年11月18日	中途因故停工天数	/
设计单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	竣工日期	2016年11月21日	地基处理施工天数	/
竣工标准达到情况	<p>本项目施工严格按照施工图纸与建筑规范要求施工,工程隐蔽验收记录和检验批全部合格,各类材料质保书资料齐全,材料复试报告与试验达到设计与规范要求,安装质量感官良好,工程质量合格。</p>				
项目部意见	同意	公司审批意见	同意	建设单位签章	
项目经理: 吴旭东	2016年11月21日	企业技术负责人: 朱福良	2016年11月21日	项目经理: 朱福良	2016年11月21日



由 扫描全能王 扫描创建

## 8.中国建筑工程装饰奖-金保大厦幕墙工程

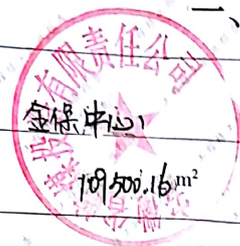


# 验收报告



## 一、工程概况

0192822

工程名称	 金保中心	工程地点	合肥市包河区中溪路与宁国路西南角	
建筑面积	109500.16m <sup>2</sup>	工程造价	_____ 万元	
结构类型	外框内筒核心筒结构	层数	地上: 43 层 地下: 3 层	
规划许可证号	合规建许字2014349号	施工许可证号	34011114071101501	
开工日期		竣工日期		
建设单位	安徽省皖煤投资有限公司	法定代表人	蒋士平	
单位地址	宁国路与南一环交口1111号4楼	项目负责人	张清华	
勘察单位	安徽工程勘察院	资质等级	甲级	项目负责人 王昌奇
设计单位	安徽地平线建筑设计事务所有限公司	资质等级	甲级	项目负责人 熊如炳
施工总承包单位	中天建设集团有限公司	资质等级及证书号	特级 D133000083-12/1	
法定代表人	楼永良	项目经理及证书号	陈政军 浙 133111329432	
分包单位		资质等级及证书号		
分包单位		资质等级及证书号		
分包单位		资质等级及证书号		
监理单位	合肥工大建设监理有限公司	资质等级及证书号	甲级 E134003832	
法定代表人	唐望松	总监及岗位证书号	张明伦 34003581	
施工图审查机构	安徽省工程审查有限公司	资质等级及证书号	一类 11011	
监督机构	合肥工程建设项目安全监督站	监督注册号	140/40	

## 二、验收组人员组成

验收组成员	姓名	工作单位	职称、职务	本人签名
组长	张清华	安徽省皖煤投资有限公司	甲方负责人	
副组长	张明长	合肥工大建设监理有限责任公司	总监	
成员	沈煜	安徽省皖煤投资有限公司	甲方	
	吴琴	合肥工大建设监理有限责任公司	总代	
	鲍如昉	安徽省地矿地质工程勘察院	设计负责人	
	王昌奇	安徽省工程勘察院	勘察负责人	
	陈政平	中天建设集团有限公司	项目经理	
	杨国政	中天建设集团有限公司	质量总监/资料员	
	彭亮	中天建设集团有限公司	技术负责人	

建设单位项目负责人:

建设单位法定代表人:



提示:建设单位对竣工验收的工程质量全面负责

### 三、验收结果

0192822

验收意见:

本工程为地下三层，地上四十三层，钢筋混凝土外框核心筒结构，设计功能为写字楼。本工程经规划等部门批准，取得规划和施工许可证。在建设施工中，勘察、设计、监理、施工等单位大力支持，给予技术指导，使该工程的地基与基础、主体结构工程均符合规范标准，满足设计要求。

建筑装饰装修、屋面、给排水、电气工程的安全和使用功能经检查，均符合规范标准，满足设计及安全和使用功能的要求。各分部工程的质量控制资料完整，经验收组验收，本工程无质量缺陷，验收合格。观感质量验收评定为“一般”，同意验收。

验收结论和质量等级:

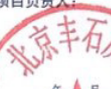
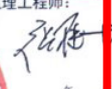
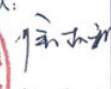
建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章)  法人代表  2018年8月24日	 (公章)  法人代表  2018年8月24日	 (公章)  法人代表  2018年8月24日	 (公章)  法人代表  2018年8月24日

## 9.中国建筑工程装饰奖-北京丽泽 SOHO 幕墙工程



# 验收报告

单位工程质量竣工验收记录 表C8-1

工程名称	商业办公楼（丰台区丽泽金融商务区E-04地块商业金融用地项目）		结构类型	钢管混凝土柱-钢筋混凝土核心筒	层数/建筑面积	地上45层，地 / 172800m <sup>2</sup> 下4层
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司		技术负责人	邓明胜	开工日期	2015年9月1日
项目负责人	姬祥		项目技术负责人	王涛	完工日期	2019年9月5日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 10 分部，经审查符合设计及标准规定 10 分部			验收合格	
2	质量控制资料核查	共 142 项，经审查符合规定			142 项	同意验收
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 83 项，符合规定 共抽查 65 项，符合规定 经返工处理符合规定			83 项， 65 项， 0 项	同意验收
4	观感质量验收	共抽查 40 项，达到“好”和“一般”的 40 项，经返修处理符合要求的 0 项			好	
综合验收结论		符合设计及施工质量验收规范要求，同意验收				
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	 (公章)	 (公章)	 (公章)	 (公章)	 (公章)	
单位	项目负责人：  年月日	总监理工程师：  年月日	项目负责人：  年月日	项目负责人：  年月日	项目负责人：  年月日	

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

10.中国建筑工程装饰奖-安徽省农村信用社幕墙工程



# 验收报告

0209116

# 工程竣工验收报告

工程名称: 安徽省农村信用社联合社信息技术服务中心(二期)工程

竣工日期: 2019.12.16

验收组织单位(章) \_\_\_\_\_

合肥市建设委员会印制



### 一、工程概况

0209116

工程名称	安徽农村信用社联合总行 技术用房楼1#、2#楼	工程地点	合肥市庐阳区东庐州大道,南临 庐州路,西临颍山路,北临淮河路	
建筑面积	71028.38 m <sup>2</sup>	工程造价	9421 万元	
结构类型	框剪核心筒结构	层数	地上: 38 层 地下: _____ 层	
规划许可证号	合规建民许2014275号	施工许可证号	34013414052001501	
开工日期	2015.3.28	竣工日期	2019.12.26	
建设单位	安徽农村信用社联合总行	法定代表人	钟国	
单位地址	合肥市蜀山区琥珀山庄1#楼	项目负责人	孟亚明	
勘察单位	安徽绿城建设设计研究院股份有限公司	资质等级	甲级	项目负责人 夏译明
设计单位	安徽绿城建设设计研究院股份有限公司	资质等级	甲级	项目负责人 邓心蕊
施工总包单位	中建建设集团(集团)有限公司	资质等级及证书号	特级 D13303829	
法定代表人	庄平	项目经理及证书号	张敏 0002771	
分包单位		资质等级及证书号		
监理单位	安徽建设监理有限公司	资质等级及证书号	综合 EB4001476-4/1	
法定代表人	陈磊	总监及岗位证书号	常正坤 34001292	
施工图审查机构	安徽金地建设检测工程技术有限公司	资质等级及证书号	一类 1131	
监督机构	合肥市建设工程质量监督站	监督注册号		

## 二、验收组人员组成

验收组成员	姓名	工作单位	职称、职务	本人签名
组长	孟亚明	安徽省农村信用社联社	项目负责人	
副组长	潘忠跃	合肥城建发展股份有限公司	项目负责人	
	常正坤	安徽省建设监理有限公司	总监	
	弓向东	中天建设集团有限公司	项目经理	
成员	程表祥	安徽省农村信用社联社	技术负责人	
	陈伟	安徽省建设监理有限公司	总代	
	夏文艳	合肥城建发展股份有限公司	技术负责人	
	王东道	合肥城建发展股份有限公司	安装调试师	
	李彬	合肥城建发展股份有限公司	内装工长	
	周东	合肥城建发展股份有限公司	内装工长	
	聂泽明	安徽省建筑设计研究院股份有限公司	项目负责人	
	姚蕊莹	安徽省建筑设计研究院股份有限公司	项目负责人	
	楼国政	中天建设集团有限公司	质量员科长	
建设单位项目负责人: 建设单位法定代表人:				
提示:建设单位对竣工验收的工程质量全面负责				

### 三、验收结果

0209116

验收意见：

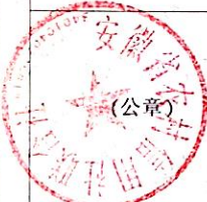
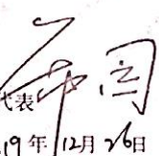
建设单位依据国家有关政策、法规办理了工程报建、招投标等手续，建设程序符合要求。

勘察、设计、施工、监理等单位在工程建设中较好地完成合同工作内容，在工程建设各环节较好地执行了国家法律、法规及工程建设强制性标准。

本工程的全部工程量已完成，较好地实现建设和设计目标，本工程施工质量经验收小组共同验收，工程质量符合设计及规范要求，工程总体质量较好，评定为合格。

同意本工程竣工交付使用。

验收结论和质量等级

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章)	 (公章)	 (公章)	 (公章)
法人代表  2019年12月26日	法人代表  2019年12月26日	法人代表  2019年12月26日	法人代表  2019年12月26日

11.中国建筑工程装饰奖-中国银行湖北省分行新建营业办公楼  
幕墙工程



# 验收报告

B8



## 分部工程报验表

工程名称： 中国银行股份有限公司湖北省分行新建营业办公楼

编号：

致： 武汉宏宇建设工程咨询有限公司 (项目监理机构)

我方已完成 中国银行股份有限公司湖北省分行新建营业办公楼(一期)幕墙子分部 (分部工程)，  
经自检合格，请予以验收。

附件：分部工程质量资料

施工项目经理部 (盖章)

项目技术负责人 (签字)

2019年6月30日



审查意见：

验收合格

专业监理工程师 (签字)

2019年6月30日



验收意见：

符合规范要求，同意验收

项目监理机构 (盖章)

总监理工程师 (签字)

2019年6月30日



注：本表一式四份，项目监理机构、建设单位、施工单位、城建档案管理机构各一份。

幕墙 分部 (子分部) 工程质量验收记录

表G4-1

编号:

单位(子单位)工程名称	中国银行股份有限公司湖北省分行新建营业办公楼		子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位	中建三局集团有限公司		项目负责人	唐振强	技术(质量)负责人	何柱
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		分包单位负责人	高赞元	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理(建设)单位验收结论	
1	幕墙	玻璃幕墙	23	自检合格	验收合格	
2	幕墙	石材幕墙	58	自检合格	验收合格	
3						
4						
5						
6						
7						
8						
质量控制资料				齐全合格	验收合格	
安全和功能检验结果				验收合格	验收合格	
观感质量检验结果				好	合格	
综合验收结论	验收合格					
 施工单位 项目负责人: 唐振强 2019年6月8日	 建设单位 项目负责人: 何柱	 监理单位 项目负责人: 高赞元	 总监理工程师: 建设单位项目负责人)			

注: 1、地基与基础分部工程的验收应由施工单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

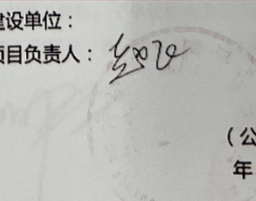
2、主体结构、节能分部工程的验收应由施工、设计单位项目负责人和总监理工程师参加并签字。

12.中国建筑工程装饰奖-南京金鹰所街6号地块项目外幕墙工程



# 验收报告

## 幕墙专项工程竣工验收记录

单位工程名称	金鹰天地广场 T1、T2、T3、T5 幕墙工程	结构类型	框剪	高度	368 米
专项验收名称	幕墙工程	专项验收范围	T1、T2、T3、T5		
专项工程 施工单位	武汉凌云建筑装饰工程 有限公司	专项工程面积	160000 m <sup>2</sup>	造价	20800 万元
开竣工日期	2018 年 4 月 20 日 2019 年 11 月 28 日	验收日期	2019 年 11 月 28 日		
验收 内容 及 自 评 意 见	项目	验收记录			
	分项工程	共 3 个分项, 经检查符合标准和设计要求 3 个分项			
	质量控制资料核查	质量控制资料共 60 项, 经检查符合要求 60 项, 经核定符合规范要求 60 项			
	安全和主要使用功能核查及抽查结果	结构安全 and 功能检查 (检测) 报告共 26 份, 符合要求 26 份			
	观感质量验收	合格			
	自评意见	合格			
验收意见	合格				
验收 单 位	施工单位: 项目负责人: <i>代武俊</i>	设计单位: 项目负责人: <i>王</i>			
					
	监理单位: 项目负责人: <i>陈</i>	建设单位: 项目负责人: <i>王</i>			
					

13.中国建筑工程装饰奖-成都远大购物广场 A 地块幕墙工程





14.中国建筑工程装饰奖-武汉恒隆广场一期写字楼工程



# 验收报告

## 工程竣工报告

表A6

编号:

工程名称	武汉恒隆广场一期写字楼		施工单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	
工程结构类型	框筒	建筑面积	173619.43㎡	层数	61层
工程开工日期	年 月 日		计划竣工日期	年 月 日	
<p>致 <u>北京远达国际工程管理咨询有限公司</u> 监理（建设）单位：</p> <p>根据合同约定，我方已完成合同规定的全部工作内容，工完场清，具备竣工验收条件。特此报告，请批复。</p>					
 					
<p>项目负责人: <u>董作明</u></p> <p>施工单位(章): <u>武汉凌云建筑装饰工程有限公司</u></p>					
<p>审批意见:</p>					
<p>审批结论: <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意</p>					
					
<p>总监理工程师 (建设单位项目负责人) 北京远达国际工程管理咨询有限公司 章): <u>北京远达国际工程管理咨询有限公司</u></p>					
<p>年 月 日</p>					

本表由施工单位填报，经监理单位审批后，建设单位、监理单位、施工单位、城建档案馆各存一份。

# 工 程 竣 工 报 告

表A6

编号:

工程名称	武汉恒隆广场一期写字楼		施工单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	
工程结构类型	框筒	建筑面积	173619.43㎡	层数	61层
工程开工日期	年 月 日		计划竣工日期	年 月 日	
<p>致 <u>北京远达国际工程管理咨询有限公司</u> 监理（建设）单位：</p> <p>根据合同约定，我方已完成合同规定的全部工作内容，工完场清，具备竣工验收条件。特此报告，请批复。</p>					
					
<p>项目负责人: _____</p> <p>施工单位(章): _____</p>					
<p>审批意见:</p>					
<p>审批结论: <span style="margin-left: 150px;">同意</span> <span style="margin-left: 150px;">不同意</span></p>					
					
<p>总监理工程师 (建设单位项目负责人)</p> <p>监理（建设）单位（公 北京远达国际工程管理 章）： 咨询有限公司</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>					

本表由施工单位填报，经监理单位审批后，建设单位、监理单位、施工单位、城建档案馆各存一份。

### 工程技术文件报审表

表B1

编号:

工程名称	武汉恒隆广场一期写字楼	日期	2018.1.26	
现报上关于 ( <span style="margin-left: 100px;">武汉恒隆广场一期写字楼</span> ) 工程的技术管理文件, 请予以审定。				
	类别	编制人	册数	页数
<input type="checkbox"/>	施工组织设计	康斗铺	1	301
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="width: 45%;"> <p>施工单位名称: <span style="margin-left: 20px;">武汉凌云建筑装饰工程有限公司</span></p> <p>总承包单位审核意见:</p> </div> <div style="width: 10%; text-align: center;"> <p>技术负责人: <span style="margin-left: 20px;">章毅</span></p> </div> <div style="width: 40%; text-align: right;"> <p>申报人: <span style="margin-left: 20px;">[Signature]</span></p> </div> </div>				
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p><input type="checkbox"/>有/ <input type="checkbox"/>无</p> <p>附页</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>总承包单位名称: <span style="margin-left: 20px;">上海建工集团股份有限公司</span></p> <p>审核人: <span style="margin-left: 20px;">[Signature]</span></p> <p>审核日期: <span style="margin-left: 20px;">年 月 日</span></p> </div> </div>				
<p>监理单位名称: <span style="margin-left: 20px;">北京远达国际工程咨询有限公司</span></p> <p>监理工程师: <span style="margin-left: 20px;">日期: 年 月 日</span></p>				
<p>审定结论: <input checked="" type="checkbox"/>同意 <input type="checkbox"/>修改后报 <input type="checkbox"/>重新编制</p>				

本表由施工单位填报, 经监理单位审批后, 建设单位、监理单位、施工单位、城建档案馆各存一份。

## 图 纸 会 审 记 录

表B3-2

编号:

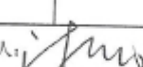
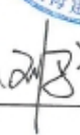
工程名称	武汉恒隆广场一期写字楼		共	1	页	第	1	页
地 点	硚口区东至民意四路,南至顺道街,西至中心嘉园小区,北至京汉大道	记录整理人		日期		年	月	日
建设单位参加人员	林充全 李炳强							
设计单位参加人员	周铸 王超							
监理单位参加人员	边红刚 骆军							
施工单位参加人员	董治明 康斗储							
序号	施工图号	提出图纸问题(可附加页)			图纸修订意见(可附加页)			
1	SJSM.04	幕墙玻璃应符合JG/T 455-2014《建筑门窗幕墙用钢化玻璃》第4.1.2条款:均质处理的钢化玻璃应提供均质处理记录文件,并可溯源。			已按要求增加修改			
2	SJSM.05	设计说明中所有与幕墙铝型材直接接触的螺栓、螺母、螺钉、垫圈的材质室内为奥氏体不锈钢A2-70,室外必须为A4-70。			已按要求增加修改			
3	FS1a.201	请提交图中喷式隔烟条材料报审。			图中喷式隔烟条为喜利得专用隔烟漆,已按要求上报及修改			
4	A4021a	部分玻璃幕墙单片玻璃安装面积超过规范JG/T455-2014和JGJ113-2015中,钢化玻璃许用面积要求。			已按要求修改,增加分格,减少玻璃面积			
5	FS4.201	全玻璃幕墙结构设计中部分采用下端支承高度超过6m,不符合规范《玻璃幕墙工程技术》JGJ 102-2003第7.1.1条款。			已按要求修改为驳接爪吊挂式幕墙体系			
6	FS2b.107 FS2b.108	幕墙部分采用飞翼结构,飞翼板块与主体结构采用悬挑结构连接。板块的重心与其支承点有较大的距离,在板块重力作用下面板会出现下沉、变形,板块间的间隙变化,也会导致玻璃破损等事故。			已与业主总包沟通,现场需要增加飞翼牛腿主体结构			
7	无	补充幕墙高层防直击雷的节点图。			已补充,详FS10.202、FS10.203			
8	A0200	L3层T2-T5轴玻璃幕墙改百叶。			已按要求修改,详A4043A			
9	FS1c.111	优化阴阳角转接板块水槽料的拼接方式,采用螺钉(带胶打钉)连接,方便现场施工。			已按要求修改,详FS1c.111、FS1c.112、FS1c.205			
	FS2b.101	飞翼幕墙板块背后增加主体钢牛腿,优化飞翼侧边钢板造型,将飞翼板块直接挂接于主体钢牛腿上,			已按要求修改,详FS2a.101-FS2a.202 FS2b.101-FS2b.202a			
	FS2b.102	优化飞翼板块的挂接方式,将飞翼板块的挂件改为L型钢挂座,改善飞翼板块的受力,增加钢牛腿外包铝板造型,增加钢牛腿的美观度。						
项目负责人:		项目负责人:		总监制工程师:		项目技术负责人:		
								
建设单位(公章)		设计单位(公章)		监理单位(公章)		施工单位(公章)		

由施工单位整理、汇总、各与会单位会签,并经各单位盖章,有关单位各保存一份。

## 工程技术文件报审表

表B1

编号:

工程名称	武汉恒隆广场一期写字楼	日期	2018.1.26	
现报上关于 ( <span style="margin-left: 100px;">武汉恒隆广场一期写字楼</span> ) 工程的技术管理文件, 请予以 审定。				
	类 别	编 制 人	册 数	页 数
<input type="checkbox"/>	施工组织设计	康斗健	1	301
 				
施工单位名称: 武汉云建筑装饰工程有限公司		技术负责人: 		申报人: 
总承包单位审核意见: 				
 				
<input type="checkbox"/> 有/ <input type="checkbox"/> 无 附 页		总承包单位名称: 上海建工集团股份有限公司		审核人: 
		审核日期:      年 月 日		
监理单位审核意见:				
				
审定结论:		<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 修改后报 <input type="checkbox"/> 重新编制		
监理单位名称: 北京远达国际工程管理咨询有限公司		监理工程师:		日 期:      年 月 日

本表由施工单位填报, 经监理单位审批后, 建设单位、监理单位、施工单位、城建档案馆各存一份。



项目负责人签字：



项目负责人签字：

也红刚



项目负责人签字：



项目负责人签字：

(周涛)



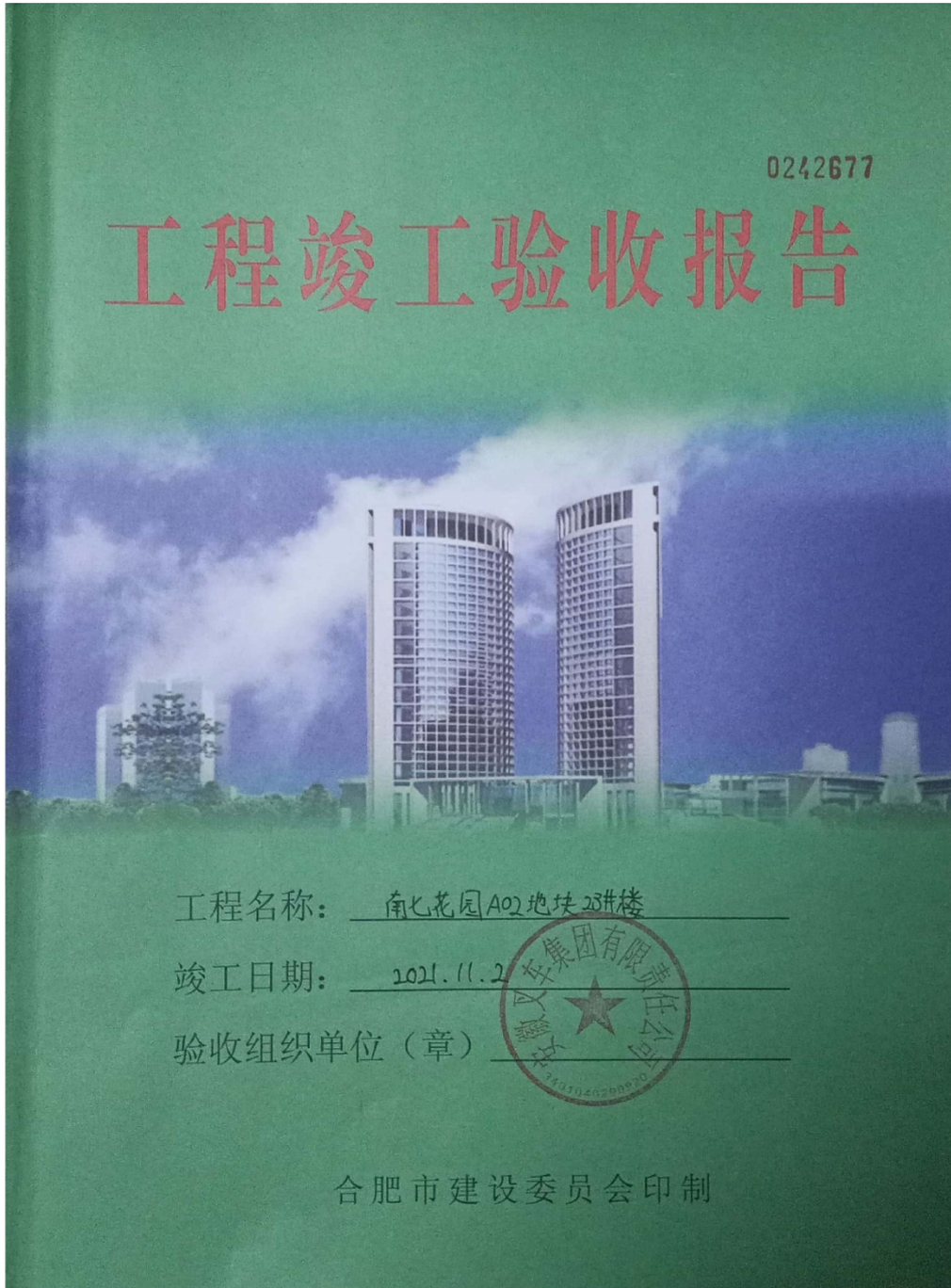
项目负责人签字：

董作明

15.中国建筑工程装饰奖-南七花园 A02 地块 23#、24#楼项目幕墙深化设计、供应及安装分包工程



# 验收报告



扫描全能王 创建

## 一、工程概况

0242677

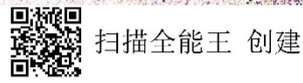
工程名称	南北花园A02地块23#楼		工程地点	安徽省合肥市蜀山区望江西路与祁门路交口	
建筑面积	91644.35 m <sup>2</sup>		工程造价	40316万元	
结构类型	框架核心筒		层数	地上: 35层 地下: 3层	
规划许可证号	建字第340104201810001号		施工许可证号	340104170220101-SX-001	
开工日期	2018.5.8		竣工日期	2021.11.2	
建设单位	安徽义丰集团有限公司		法定代表人	杨安国	
单位地址	安徽省合肥市蜀山区方兴大道688号		项目负责人	张燕	
勘察单位	安徽省建筑设计研究院股份有限公司		资质等级	勘察甲级	项目负责人 聂洋明
设计单位	安徽省建筑设计研究院股份有限公司		资质等级	设计甲级	项目负责人 韦法华
施工总承包单位	中铁建工集团有限公司		资质等级及证书号	建筑工程施工总承包二级 D111080335	
法定代表人	张建喜		项目经理及证书号	刘海 00520582	
分包单位	北京中建润通机电工程有限公司		资质等级及证书号	建筑机电安装工程专业承包壹级 D211172796	
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		资质等级及证书号	建筑幕墙工程专业承包壹级 D142098215	
分包单位	中安建设安装集团有限公司		资质等级及证书号	消防设施工程专业承包壹级 D232029611	
监理单位	安徽省建设监理有限公司		资质等级及证书号	工程监理综合级 E134001476	
法定代表人	丰建国		总监及岗位证书号	刘莉 34000520	
施工图审查机构	安徽省施工图审查有限公司		资质等级及证书号		
监督机构	合肥市建筑质量安全监督站		监督注册号	340118199	



扫描全能王 创建

## 二、验收组人员组成

验收组成员	姓名	工作单位	职称、职务	本人签名
组长	张燕	安徽叉车集团有限责任公司	项目负责人	张燕
副组长	寇丹莹	金隅房地产开发合肥有限公司	代建单位项目负责人	寇丹莹
	刘莉	安徽怡建设监理有限公司	总监理工程师	刘莉
成员	聂泽明	安徽省建筑设计研究院股份有限公司	勘察项目负责人	聂泽明
	韦法华	安徽省建筑设计研究院股份有限公司	设计项目负责人	韦法华
	刘峰	中铁建工集团有限公司	项目经理	刘峰
	蔡文刚	中铁建工集团有限公司	公司技术负责人	蔡文刚
建设单位项目负责人:		张燕		
建设单位法定代表人:				
		 2021年 11 月 2 日		
提示:建设单位对竣工验收的工程质量全面负责				



### 三、验收结果

0242677

验收意见:

经验收组共同验收,该工程建设程序符合法律、法规规定,无违反法律、法规及强制性标准条文行为;勘察、设计、监理、施工单位能按合同约定执行法律、法规;施工质量符合企业标准要求,能满足施工质量验收规范和设计图纸要求,满足安全和使用功能要求,工程资料完整,工程验收存在的一般质量缺陷均严格整改合格,工程总体质量优良,该单位工程质量评定为合格。

验收结论和质量等级:该工程经施工质量验收组共同验收,符合企业标准,满足设计和施工规范要求,工程的总体质量优良,验收合格。

该项目已于2021年 月 日由建设单位组织五方责任单位进行了绿建验收,

验收结论:①该项目已按绿建设计要求完成施工。②验收合格,符合要求。



Handwritten signature and a red square seal with the characters '李' and '彪'.

验收结论和质量等级:验收合格,总体质量优良

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 法人代表: 杨安印 2021年11月2日	 法人代表: 国丰印建 2021年11月2日	 法人代表: 高松印 2021年11月2日	 法人代表: 张喜印建 2021年11月2日



扫描全能王 创建



## 一、工程概况

0241283

工程名称	南七花园A02地块2#楼	工程地点	安徽省合肥市蜀山区望江西路与肥西路交口		
建筑面积	47788.06 m <sup>2</sup>	工程造价	23234 万元		
结构类型	框架核心筒	层数	地上: 23 层 地下: 3 层		
规划许可证号	合规建民许2017766号	施工许可证号	3401041702220101-SX-001		
开工日期	2018.5.8	竣工日期	2021.9.28		
建设单位	安徽叉车集团有限责任公司	法定代表人	杨安国		
单位地址	安徽省合肥市蜀山区方兴大道668号	项目负责人	张熹		
勘察单位	安徽省建筑设计研究院股份有限公司	资质等级	勘察甲级	项目负责人	聂泽明
设计单位	安徽省建筑设计研究院股份有限公司	资质等级	设计甲级	项目负责人	韦法华
施工总包单位	中铁建工集团有限公司	资质等级及证书号	建筑工程施工总承包贰级 D1111080335		
法定代表人	张建喜	项目经理及证书号	刘海 00520582		
分包单位	北京中建润通机电工程有限公司	资质等级及证书号	建筑机电安装工程专业承包壹级 D211172796		
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	资质等级及证书号	建筑幕墙工程专业承包壹级 D142098215		
分包单位	中安建安安装集团有限公司	资质等级及证书号	消防设施工程专业承包壹级 D232029611		
监理单位	安徽省建设监理有限公司	资质等级及证书号	工程监理综合级 E134001476		
法定代表人	韦建国	总监及岗位证书号	刘莉 34000520		
施工图审查机构	安徽省施工图审查有限公司	资质等级及证书号			
监督机构	合肥市建筑质量安全监督站	监督注册号	340118200		



扫描全能王 创建

## 二、验收组人员组成

验收组成员	姓名	工作单位	职 称、职 务	本人签名
组 长	张嘉	安徽叉车集团有限责任公司	项目负责人	张嘉
副组长	寇丹芸	金隅房地产开发合肥有限公司	代建单位项目负责人	寇丹芸
	刘莉	安徽省建设监理有限公司	总监理工程师	刘莉
成 员	聂泽明	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司	勘察项目负责人	聂泽明
	韦法华	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司	设计项目负责人	韦法华
	刘海	中铁建工集团有限公司	项目经理	刘海
	蔡文刚	中铁建工集团有限公司	公司技术负责人	蔡文刚
建设单位项目负责人: 张嘉 建设单位法定代表人:				
  (单位公章) 1028290079 2021年9月28日				
提示: 建设单位对竣工验收的工程质量全面负责				



### 三、验收结果

0241283

验收意见：

经验收组共同验收，该工程建设程序符合法律、法规规定，无违反法律、法规及强制性标准条文行为；勘察、设计、监理、施工单位能按合同约定执行法律、法规；施工质量符合企业标准要求，能满足施工质量验收规范和设计图纸要求，满足安全和使用功能要求，工程资料完整，工程验收存在的一般质量缺陷均严格整改合格，工程总体质量优良，该单位工程质量评定为合格。

验收结论和质量等级：该工程经施工质量验收组共同验收，符合企业标准，满足设计和施工规范要求，工程的总体质量优良，验收合格。

该项目已于2021年 月 日由建设单位组织五方责任单位进行了绿建验收，

验收结论：①该项目已按绿建设计要求完成施工。②验收合格，符合要求。

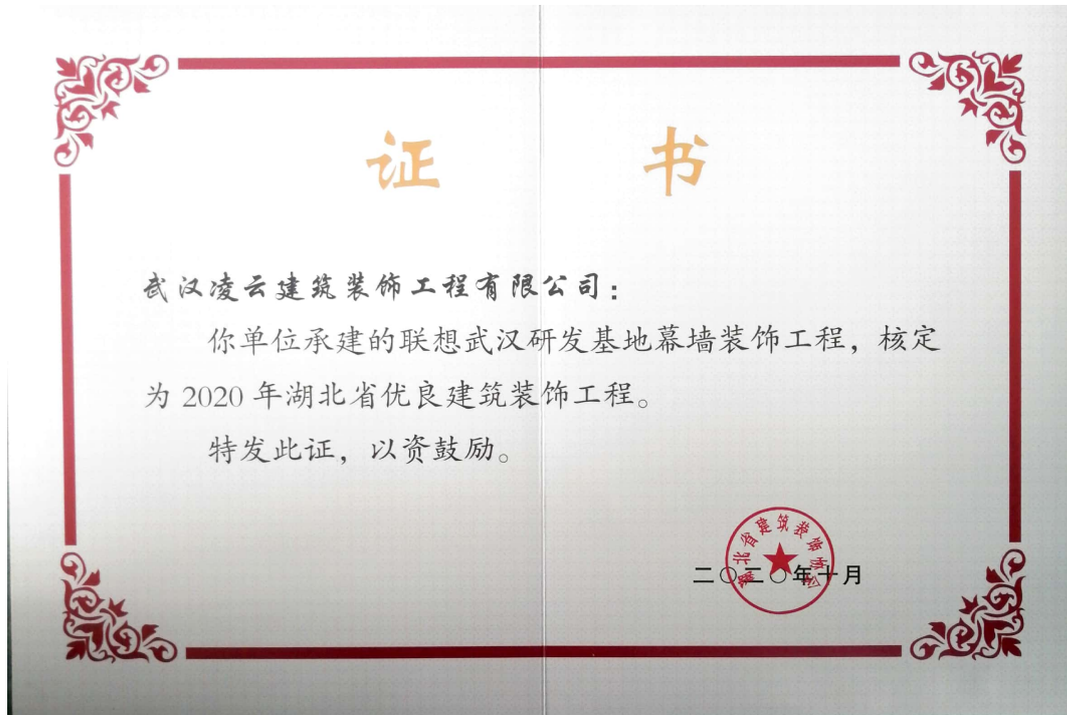
验收结论和质量等级：验收合格，总体质量优良

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 法人代表  2021年9月28日	 法人代表  2021年9月28日	 法人代表  2021年9月28日	 法人代表  2021年9月28日



扫描全能王 创建

16. 湖北省优良建筑装饰工程奖-联想武汉研发基地幕墙装饰工程



# 验收报告

## 联想武汉研发基地 幕墙分部竣工验收会议纪要

时 间：2018年2月7日上午

地 点：联想武汉研发基地施工现场会议室

主持人：卢元宗

参加单位：

建设单位：联想移动通信软件（武汉）有限公司

项管单位：武汉华胜工程建设科技有限公司

监理单位：湖北百顺工程监理咨询有限公司

幕墙顾问：上海旭密林幕墙有限公司

设计单位：武汉凌云幕墙设计研究院

总包单位：中建三局第一建设工程有限责任公司

幕墙施工单位：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

参加会议人员：详见附后的会议签到单。

会议内容：

本次会议首先各参建方及质监站领导到现场查验施工质量及感观质量，然后由施工单位汇报本工程施工及质量自评情况，监理单位汇报监理工作及验收质量评估报告情况，而后由项管单位、业主对工程提出验收意见，并会议经充分讨论形成共识如下：

幕墙施工单位：

自2016年1月18日进场施工，在建设单位的大力支持和配合、监理单位的协调与监督、武汉市东湖高新开发区建设工程质量安全监

督站的帮助和指导及设计单位的通力协助下，各项施工工序及资料有序完成，于今日进行幕墙工程子分部竣工验收。

主体工程质量保证资料经核查齐全，工程质量等级自评合格。

**监理单位：**

严格按照监理程序开展监理工作，全程参与幕墙施工管理，从材料选色定样、力学性能检测、四性试验、拉拔试验、材料送检、现场施工安装过程监控管理等工作及时协调施工过程中碰到的问题，以事前、事中控制为主，事后控制为辅，对工程质量、进度、投资和安全进行监控。

联想武汉研发基地工程幕墙子分部的施工质量符合施工质量验收规范和设计要求，对本工程的幕墙子分部竣工验收工程质量，监理部评定意见：同意幕墙子分部项目竣工验收合格。

**总包单位：**

幕墙工程经过现场验收检查符合要求，同意幕墙子分部项目竣工验收合格。

**设计单位：**

幕墙工程经过现场验收符合设计要求，同意幕墙子分部项目竣工验收合格。

**幕墙顾问：**

幕墙工程经过现场验收符合设计要求，同意幕墙子分部项目竣工验收合格。

**项管单位：**

凌云幕墙自进场施工以来，无论从现场检查、例会检查，施工一直按照图纸施工履约到位，原材料选择、样板试验、四性试验、幕墙安装现场施工管理我部全程参与并符合相关要求，同意各单位提出的意见，并按此意见进行整改。同意幕墙工程子分部竣工验收合格。

**联想业主：**

幕墙工程经过现场验收检查符合要求，同意幕墙子分部项目竣工验收合格。

**验收结论：**

与会各方达成一致意见：联想武汉研发基地工程幕墙子分部竣工验收评定为合格。

施工单位签章：



监理单位签章：



设计单位签章：



建设单位签章：



## 联想武汉研发基地幕墙子分部验收会议签到

会议地点:

联想武汉研发基地项目会议室

时间: 2018年2月7日

序号	单位	姓名	备注
1	联想集团	张俊	
2	武汉华胜工程建设股份有限公司	卢永	
3			
4	湖北广一尼	蔡元超 孙杰	
5	大风幕墙	孙斌	
6	中建三局一公司	程震	
7	中建三局一公司	王丹	
8	武汉凌云	张华	
9	武汉凌云	陶嘉	
10	武汉凌云	林亚民	
11	武汉凌云	王松	
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			



## 项目经理（建造师）简历表

姓名	周权	性 别	男	年 龄	40
职务	项目经理	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	一级注册建造师	证件号码	鄂 150201120110 6082	手机号码	13886199940
参加工作时间	2009.06.30		从事项目经理（建造师）年限		10年
项目经理（建造师） 资格证书编号	一级注册建造师：鄂 1502011201106082				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
北京北辰 会展投资 有限公司	国家会议 中心二期 项目（初 定）配套 部分 B23 地块幕墙 （一标 段）	75000m <sup>2</sup>	2020.07- 2023.06	完工	合格
青岛德利 重工有限 公司	青岛鑫 江研发中 心幕墙工 程	57000 m <sup>2</sup>	2021.09- 2023.04	完工	合格

项目经理证件：

身份证



毕业证



一级建造师



使用有效期: 2025年07月21日  
- 2026年01月17日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 周权

性别: 男

出生日期: 1984年09月04日

注册编号: 鄂1502011201106082

聘用企业: 武汉凌云建筑装饰工程有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-07-15至2028-07-14)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

周权

个人签名:

签名日期:

2025.7.21



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2025年07月27日

# 安B证书

2024/1/3 11:10

安管人员考核管理系统

## 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安B（2019）0010797

姓名：周权

性别：男

出生年月：1984年9月4日

企业名称：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2019年8月13日

有效期：2022年12月31日 至 2025年12月31日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年12月31日

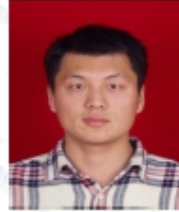


中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

高级工程师

## 湖北省专业技术职称证书

姓名：周权  
性别：男  
出生年月：1984-09-04  
证件类别：居民身份证  
证件号码：15282719840904061X



职称系列：工程技术人员  
专业名称：工程管理  
职称名称：高级工程师  
评审组织：武汉市城市建设专业高级职务任职资格评审委员会  
批准单位：武汉市职称改革工作领导小组办公室  
批准文号：武职任〔2023〕40号  
批准时间：2023-01-11



扫描二维码验证证书  
打印时间：2025-04-17



【有效期至 2025-10-14, 可提前 30 日再次加注】

# 项目经理社保

## 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉凌云建筑装饰工程有限公司

单位编号:100704527

序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	苏琳琳	429006198512304827	10050870162	202308	202507	实缴到账
2	黄小龙	421381199603011310	10044543098	202308	202507	实缴到账
3	许德文	420984198504146013	10048333273	202308	202507	实缴到账
4	王亮	421122199505284912	10044741005	202308	202507	实缴到账
5	田荣兴	422201196912157815	10050586915	202308	202507	实缴到账
6	张伟杰	412824199203060657	10047716369	202308	202507	实缴到账
7	周权	15282719840904061X	10052075714	202308	202507	实缴到账
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。  
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dz.sbzymz.html>  
授权码: 2025 0724 1527 40R5 ZLFV



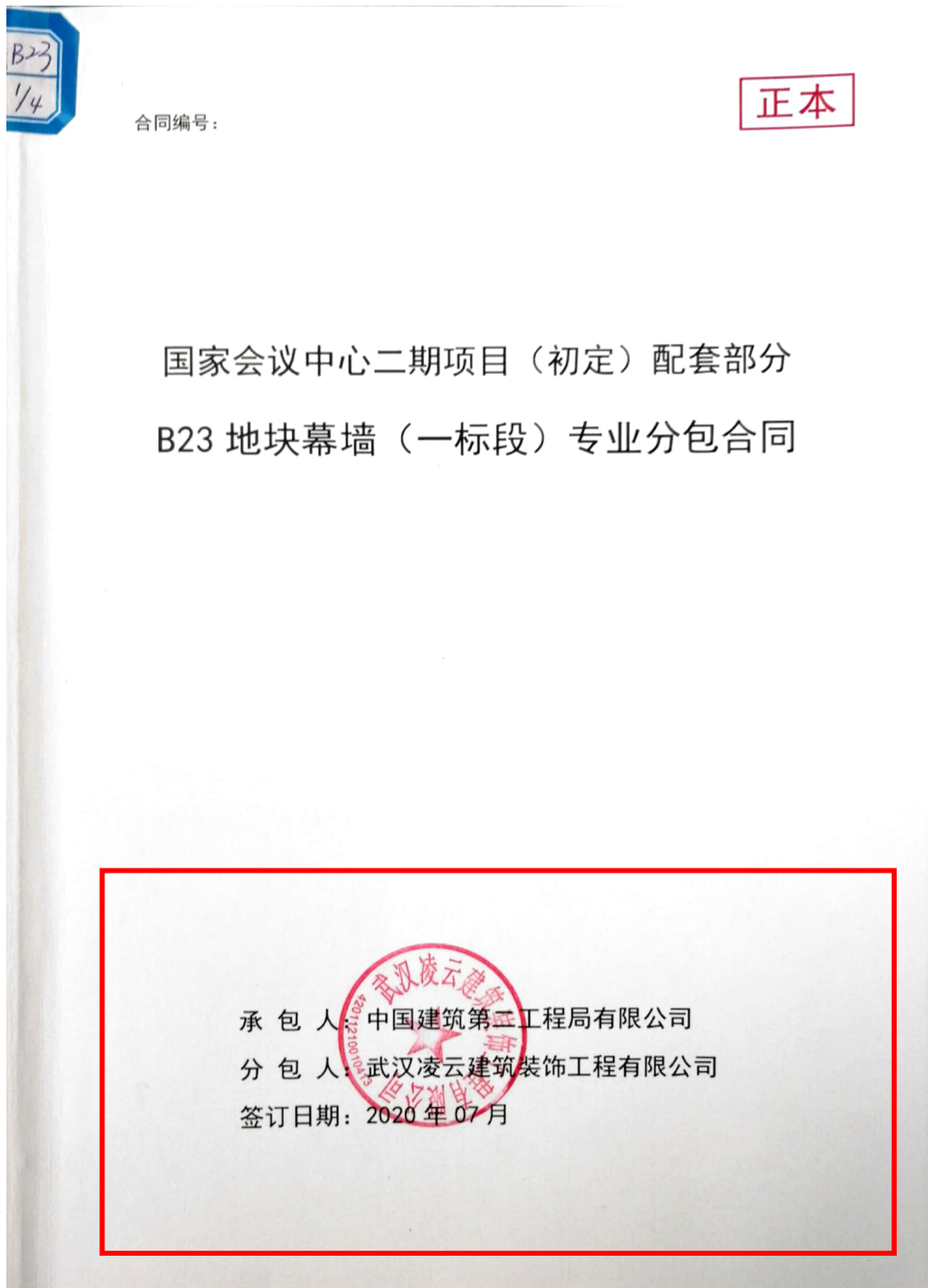
打印时间: 2025年07月24日

第1页/共1页

项目经理业绩：

## 1.国家会议中心二期项目（合同及验收报告）

### 合同



## 第一部分 合同协议书

承包人（全称）：中国建筑第二工程局有限公司  
法定代表人：陈建光  
法定注册地址：北京市通州区梨园镇北杨洼 251 号

分包人（全称）：武汉凌云建筑装饰有限公司  
法定代表人：  
法定注册地址：

鉴于北京北辰会展投资有限公司（以下简称为“发包人”）与承包人已经签订的国家会议中心二期项目（初定）配套部分工程施工总承包合同（以下称为“总承包合同”），承包人为完成国家会议中心二期项目（初定）配套部分 B23 地块建设中的幕墙（一标段）分包工程（以下简称“本分包工程”），已接受分包人提出的承担本分包工程的施工、完工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议。

### 一、工程概况

分包工程名称：国家会议中心二期项目（初定）配套部分 B23 地块幕墙（一标段）工程

工程地点：北京市朝阳区奥林匹克中心区内 B23 地块，国家会议中心北侧

工程立项批准文号：京发改（前期）【2018】92 号文

资金来源：企业自筹

### 二、分包工程承包范围

承包范围：合同图纸及技术标准和要求（包括技术规格说明书中）中规定的 B23 地块幕墙（一标段）分包工程的深化设计、制作、供应、安装、检验测试、调试、验收、交付、缺陷责任期维护及保养和保修等，具体范围包括 B23 地块 A、B、C 三座塔楼，首二层裙房的南、北、西立面（含檐口、吊顶部分），车库出入口以及人防、车库通风口、吊装口的幕墙工程。包括塔楼单元玻璃石材幕墙、带竖向变截面装饰翼框架玻璃幕墙、石材包檐及吊顶、全玻璃幕墙、带玻璃肋的全玻璃幕墙、门斗处玻璃幕墙及铝板吊顶、女儿墙铝板压顶、玻璃门、玻璃栏板、扶手栏杆、首层金属吊顶、雨棚、排水系统、首层包柱、铝合金百叶门、防雷接地、预埋件以及预埋件的剔凿、后置埋件等。详细分包范围详见第五部分“技术标准和要求”。

### 三、分包合同工期

计划开工日期：2020年08月15日

计划完工日期：2021年11月30日

工期总日历天数为473天，自承包人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

### 四、质量标准

工程质量标准：合格。

### 五、合同形式

本分包合同采用固定综合单价合同形式。

### 六、签约合同价

含税总金额（大写）壹亿壹仟伍佰玖拾玖万肆仟肆佰贰拾陆元壹角玖分（人民币）

（小写）¥：115994426.19元

其中：安全文明施工费：2370302.5元

暂列金额：1880734（除税价）元

### 七、分包人项目经理：

姓名：周权；

职称：高级工程师；

身份证号：15282719840904061X；

建造师执业资格证书号：10311534093106709；

建造师注册证书号（或建造师临时执业证书号）：；

建造师执业印章号：0290170；

安全生产考核合格证书号：鄂建安B（2019）0010797。

### 八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标澄清函；
- 4、专用合同条款；
- 5、通用合同条款；
- 6、技术标准和要求；
- 7、图纸；
- 8、已标价工程量清单；
- 9、其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以分包合同约定次序在先者为

准。

九、本协议书中有词语定义与合同条款中的定义相同。

十、分包人承诺按照分包合同约定进行施工、完工、交付并承担质量缺陷保修责任。

十一、承包人承诺按照分包合同约定的条件、期限和方式向分包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式\_\_\_\_份。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得有碍本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。



承包人：

(盖单位章)

法定代表人或其

委托代理人：



(签字)

2020年 月 日



分包人：

(盖单位章)

法定代表人或其

委托代理人：



(签字)

2020年 月 日

签约地点：

# 国家会议中心二期项目验收报告

## 竣工验收记录

工程竣工验收意见：对本工程竣工验收，各分部工程质量、质量控制资料、安全和主要功能核查和抽查以及观感质量均符合施工设计要求和规范标准规定，本工程竣工验收合格。

建设单位	签字(公章) 孙胤 年月日
勘察单位	姓名: 林忠伟 注册号: 1103807-A7016 有效期至: 至2023年12月 签字(公章) 林忠伟 年月日
设计单位	姓名: 刘海平 注册号: 1101735-1183 有效期至: 至2023年11月 签字(公章) 刘海平 年月日
施工单位	签字(公章) 孙胤 年月日
监理单位	姓名: 杨海斌 注册号: 110052009457(00) 有效期至: 2024.02.10 签字(公章) 杨海斌 年月日
专家签字	姓名: 杨海斌 注册号: 11007496 有效期至: 2026.03.18 签字(公章) 杨海斌 年月日

## 竣工工程

工程名称	110102020203150101	2023-4-12
工程竣工日期	2023-4-12	
合同价格	20328.929208 (万元)	
建设规模	217312.8800平方米	
姓名	单位	职务
王玉昆	北京北京会所投资有限公司	项目负责人
林忠伟	中兵勘察设计研究院有限公司	项目负责人
刘海平	北京市建筑设计研究院有限公司	项目负责人
张宗耀	苏州金建建筑设计股份有限公司	项目负责人
冯家雄	中国建筑第二工程局有限公司	项目负责人
杨海斌	北京赛斯国际工程咨询有限公司	总监理工程师
专家		
序号	验收项目	验收情况
1	是否已完成工程设计和合同约定的各项内容	是
2	是否有完整的技术档案和施工管理资料;是否按工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场验收报告、试验报告和检测报告的功能、性能检测报告;是否已见工程竣工验收备案表	是
3	工程验收文件	合格
4	工程所含各单位工程竣工验收合格	是
5	建设单位是否已按合同约定支付了工程款	是
6	施工单位是否已签署工程质量保修书	是
7	是否有规划行政主管部门出具的认可文件或者准许使用文件	是
8	消防验收是否合格	是
9	对于住宅工程,质量分户验收是否合格	不涉及
10	对于民用建筑工程,建设单位是否已组织设计、施工、监理单位对节能工程进行了专项验收	完成
11	商品住宅小区和保障性住房工程,建设单位是否已按分期建设方案要求,组织勘察、设计、施工、监理单位有表单位对工程公用基础设施和公共服务设施进行了验收	不涉及
12	规划行政主管部门出具的规划验收合格证明,对附属绿化工程的验收是否合格	完成
13	是否已在工程明显位置设置了永久性标牌	是
14	建设单位工程竣工验收备案表是否齐全	完成
15	法律、法规规定的其它验收条件完成情况	完成

附件 1:



## 工程竣工验收备案表

备案日期： 2023-06-29

备案编号： 0258 市竣 2023(建)0007 号

备案部门： 北京市住房和城乡建设委员会

工程编码	202203082022		
工程名称	国家会议中心二期项目配套部分 B23 地块（办公商业服务楼等 2 项）		
本次备案内容	办公商业服务楼；110 千伏变电站；		
本次备案规模	217602.51 平方米	合同价格	201328.929268 万元
工程类别	房屋建筑工程	工程地址	朝阳区奥林匹克公园中心区
规划许可证号	2022 规自（朝）建字 0006 号	规划验收编号	2023 规自（朝）竣字 0003 号
消防验收编号	市建消验字[2023]第 0006 号	档案验收 意见书编号	2023 建档验字 0068 号
施工许可证号	110100202203150101		
开工时间 (实际开工时间)	2019-10-16	竣工验收时间 (实际竣工时间)	2023-06-12
单位名称	名称	项目负责人	
建设单位	北京北辰会展投资有限公司	王玉昆	
施工单位	中国建筑第二工程局有限公司	冯家奎	
监理单位	北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司	杨德慧	
勘察单位	中兵勘察设计研究院有限公司	林忠伟	
设计单位	北京市建筑设计研究院有限公司	刘海平	
建设单位经办人	李静菲	经办人手机号	18600418921
质量监督机构	北京市建设工程安全质量监督总站	质量监督注册号	京建质字[2022](市)第 0056
备注	建设单位负责人：由'张利东'变更为'王玉昆'；建设单位负责人身份证号：由'230125198201053718'变更为'12022219840204523X'；建设单位负责人联系电话：由'18600220198'变更为'15811597941'；设计单位：由'北京市建筑设计研究院有限公司'变更为'北京市建筑设计研究院有限公司'；设计单位负责人：由'刘海平'变更为'刘海平'；设计单位负责人联系电话：由'13501108859'变更为'13501108859'；设计单位统一社会信用代码：由''变更为'91110000597692141M'；		



	<p>设计单位：由' '变更为'苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司'；设计单位负责人：由' '变更为'张瑞霞'；设计单位负责人联系电话：由' '变更为'13915989097'；设计单位统一社会信用代码：由' '变更为'91320000608285139H'；该工程中与 B24 地块连接通道未施工，此部分未验收，故此次备案规模为 217312.98 平方米。</p>
--	--



备案编号： 0258 市竣 2023(建)0007 号

工程	1.工程竣工验收备案表;
竣工	2.工程竣工验收报告;
验收	3.法律、行政法规规定应当由规划部门出具的认可文件或者准许使用文件;
	4.法律规定应当由住建部门出具的对大型的人员密集场所和其他特殊建设工程验收合格的证明文件;
备案	5.施工单位签署的工程质量保修书;
文件	6.住宅工程提交《住宅质量保证书》和《住宅使用说明书》;
	7.建设工程档案预验收意见书;
目录	8.法人承诺书;
	9.法规、规章规定必须提供的其他文件。

备案部门  北京市住房和城乡建设委员会

竣工验收备案专用章  
1101081091828

备注:

- 1、工程参建各方必须依照法律、法规、规章的有关规定承担各自质量责任，严格履行保修义务。
- 2、供水、供电、供热、供气、绿化、邮电、通讯、安防、卫生防疫等未尽事宜，由建设单位联系相关部门妥善解决。
- 3、人民防空、环境卫生设施、通信、有线广播电视传输覆盖网、环境保护设施、特种设备等工程竣工验收及备案，由建设单位按照有关规定联系相关部门办理。

## 2.青岛鑫江研发中心幕墙工程（合同及验收报告）

### 合同

21-85Bj

中

鑫江研发中心幕墙工程  
专业分包合同

甲方： 青岛德利重工有限公司

乙方： 武汉凌云建筑装饰工程有限公司

合同订立时间： 2021 年 09 月

合同订立地点： 青岛市城阳区

合同编号： \_\_\_\_\_

## 分包工程合同

工程发包人（全称）：青岛德利重工有限公司（以下简称“甲方”）

工程承包人（全称）：武汉凌云建筑装饰工程有限公司（以下简称“乙方”）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，甲乙双方本着公平、公正、诚实守信、互惠互利的原则，为明确双方在施工过程中的责任、权利和义务，经双方协商一致，达成如下合同条款，双方共同遵守执行。

### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：鑫江研发中心幕墙工程。

1.2 工程地点：青岛市黄岛区九连山路2号。

### 第二条 工程承包范围与方式

2.1 承包范围：本工程包含双子塔、中间裙房及球形屋面等（不含北侧裙房），详见施工图。包括但不限于：

(1) 幕墙深化设计、玻璃幕墙、金属幕墙、金属预埋件、层间防火及封堵、室内封修板、封堵、格栅、百叶、玻璃栏板、地弹门、防火窗、飞边钢结构、雨棚及雨棚排水、外墙装饰线条、屋顶女儿墙压顶(含与屋顶避雷带的连接和防水封堵)、幕墙及门与其他结构或构件接触处的防火封堵、幕墙的防雷、建筑物变形缝(沉降缝、伸缩缝等)的等施工处理图纸及本项目范围内的所有施工内容；

(2) 配合室外及立面照明装饰灯槽的深化设计与幕墙有关的专业深化设计；

(3) 负责前后置埋件深化设计、供货、安装、校核、调整、整改及可能出现的重新埋设；

(4) 负责外装饰防雷闭环,及与外装饰防雷留接地点的连接,防雷接地施工,外幕墙百叶施工、风口留设、安装、封堵、配合后期防雷检测验收等相关工作；

(5) 与其它相邻或相关联之工程(如泛光照明、幕墙广告、LED屏、旋转门、擦窗机、航空障碍灯等)的配合与协调工作；

(6) 负责配合泛光照明电源线路由、泛光照明开孔、预留预埋及固定连接件的安装,负责封板与收口处理；

(7) 幕墙收口位置的封堵与防水施工；

(8) 负责幕墙与室内主体墙体收口；

(9) 负责与幕墙工程相关的临边、洞口防护及其它相关的安全文明施工；

(10)、负责室内外幕墙清洁、验收等。

具体依据招标文件规定和甲方设计图纸要求完成，详见图纸及清单。甲方有权根据乙方施工能力调整施工范围。

2.2 承包方式：本工程承包方式为分部分项工程量清单综合单价包干，工程量按实结算。

措施项目费用、其他项目费用报价要求为上限，一旦中标，该费用总价包干。

2.3 乙方对现场的情况、施工具备的条件已有了充分的了解，乙方因此采取的施工已在合同价款中做了充分的考虑，不再对综合单价进行调整，工程量按实结算。

### **第三条 工程承包价格**

3.1 本工程合同清单总价为¥ 93987870.52 元，大写：玖仟叁佰玖拾捌万柒仟捌佰柒拾元伍角贰分（其中措施清单项目、其他项目清单价格为合同一次性包干价格，不另行调整）。

在双方合作过程中，乙方应本着科学节约的原则进行设计优化和施工，除甲方指令外，深化设计部分不增加成本，保证优化后的幕墙工程清单综合单价不高于定标清单综合单价（因设计变更、及双方约定的材料价格调整原因除外），否则视为乙方根本性违约。

3.2 合同采用固定综合单价，工程结算时工程量据实结算，除发生设计变更及双方约定的材料价格调整原因外，合同期内不做调整。具体价格组成详见附件1《工程量清单价格表》，《工程量清单价格表》中有适用或类似单价且现场使用品牌品质一致时，按照已有或类似单价确定，《工程量清单价格表》中没有单价的，由乙方提出新单价并经甲方确认现场所用材料品牌、规格及对应技术参数，经甲方审定后的单价作为补充合同单价。合同固定综合单价包括但不限于：工厂制作及现场安装的人工费、材料费、辅材费、机械费、运输费、卸货费、堆放费、短驳费、二次搬运费、安装费、验收费、设备费、保养费、保护与维修费、协调费（幕墙施工范围内）、原材料检验试验费、施工措施费、企业管理费、利润费、保险、风险（因不可抗力原因或甲方原因造成的停工或相关风险除外）、安全文明施工措施费、规费（不含劳保基金）、税金、风险金、进出场费（含二次进场）、检测配合费、施工用水电及临时设施、打样费、施工配合费、窝工费（由甲方原因或其他不可抗力造成的停工、窝工费用除外）、技术服务（含深化设计、技术指导和监督）、成品保护、赶工费、食宿费以及为履行合同所产生的所有费用。

3.3 本合同材料差价调整范围仅限因钢材、铁皮、不锈钢、铝型材、铝板和玻璃六类材料单价受市场价格影响给予调整，风险幅度差为±5%，其它材料不予调整。调整金额仅计取税金，其他费用均不再计取，本条款中所述的单价均为不含税的材料单价，若价格（包括基

附件 10: 现场签证约定及要求

附件 11: 管理人员及设计人员名单

附件 12: 图纸、招标往来文件、答疑文件

附件 13: 廉洁协议

附件 14: 授权委托书

	
(正文完)	
甲方(公章):	乙方(公章):
地址:	地址:
法定代表人或委托代理人:	法定代表人或委托代理人:
电话:	电话:
传真:	传真:
银行:	银行:
账号:	账号:
签约时间: 2021年9月7日	签约时间:

萍方  
印爱  
3702845173408

印许  
琳

合同签订地: 青岛市城阳区

# 验收报告

## 幕墙子 分部（子分部）工程质量验收记录

鲁ZX-038-

单位(子单位)工程名称	鑫江研发中心项目	子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位	青岛东建建设有限公司	项目负责人	罗滨	技术(质量)负责人	曹永健
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	周权	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	幕墙子分部	玻璃幕墙安装分项工程	47	质量合格	同意验收
2	幕墙子分部	金属幕墙安装分项工程	1	质量合格	同意验收
质量控制资料				符合要求	验收合格
安全与功能检验报告				合格	验收合格
观感质量检查结果				好	好

综合验收结论

合格

青 东建建设有限公司  
施工单位  
项目负责人  
技术负责人  
2023年4月30日

武汉凌云建筑装饰工程有限公司  
分包单位  
项目负责人  
周权  
2023年4月30日

东建建设有限公司  
监理单位  
项目负责人  
曹永健  
2023年4月30日

监理单位  
总监理工程师  
曹永健  
2023年4月30日

山东省建设工程质量监督总站监制

## 技术负责人简历表

姓名	杨旺辉	性别	男	年龄	40
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	高工证	证件号码	00013843		
手机号码	18676627350		证件号（职称证书编号）	00013843	
参加工作时间	18年		从事技术负责人年限	15年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
广州穗荣房地产开发有限公司	广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程	53500m <sup>2</sup>	2017.08-2021.11	完工	合格
广东仟盟建筑工程有限公司	珑裕商业中心项目 I 标段（1 座、2 座）幕墙工程	54000m <sup>2</sup>	2021.12-2024.06	完工	合格



技术负责人证件资料:

身份证



毕业证书



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



高级工程师

	专业名称: 建筑装饰设计 Professional Field _____
姓名: 杨旺辉 Full Name _____	资格名称: 高级工程师 Qualificational Title _____
身份证号: 142430198403112031 ID No. _____	批准时间: 2018年11月18日 Approval Date _____
管理号: A9752018200125 Administration No. _____	批准单位: 武汉市职改办 Approved by _____
发证日期: 2019年2月22日 Issue Date _____	批准文号: 武职任[2018]567号 Approval No. _____
	评审组织: (武汉)高评会 Evaluation Organization _____

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托, 本证书由武汉市人力资源和社会保障局批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审, 具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded by Wuhan City Bureau of Human Resources and Social Security, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and has qualified as the corresponding professional or technical position.

approved & authorized  
by  
Wuhan City Bureau  
of  
Human Resources and Social Security

编号: 00013843



# 技术负责人社保

## 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉凌云建筑装饰工程有限公司

单位编号:100560682

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	642			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202507			
2025年07月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	熊楚峰	429004198803015715	10049814682	202308	202507	实缴到账
2	李红春	420922198606260053	10044581568	202308	202507	实缴到账
3	杨坤	429006198603103713	10050775225	202308	202507	实缴到账
4	刘亚峰	421182198707240231	10046313076	202308	202507	实缴到账
5	王哲	430623198507168317	10052382698	202308	202507	实缴到账
6	王滨	420103196709234411	10049095282	202308	202507	实缴到账
7	徐秋源	422121197101272013	10048617878	202308	202507	实缴到账
8	刘丽	42012219701229002X	10050420287	202308	202507	实缴到账
9	周武	42112219850303427X	10052096855	202308	202507	实缴到账
10	杨旺辉	142430198403112031	10046655601	202308	202507	实缴到账
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。  
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dz.sbzmyz.html>  
授权码: 2025 0724 1517 444X I3ML



打印时间: 2025年07月24日

第1页/共1页



武汉凌云建筑装饰工程有限公司

WuHan LingYun Building Decoration Engineering CO.,LTD.

第 4 页

技术负责人业绩证明:

**(1) 广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程**

合同

合同编号: 穗地-广州金融城-工-17-025b

**广州金融城起步区AT090908 地块项目-裙楼及B栋塔楼幕墙供应及安装工程合同**

**上册**



## 第一部分 协议书

发包人：广州穗荣房地产开发有限公司（以下简称“甲方”）  
承包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司（以下简称“乙方”）

根据国家法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程的设计、检测检验、试验、材料采购、制作加工及安装、质量保修等事项协商一致，订立本合同。

### 第一条 工程概况

- 1、工程名称：广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程（以下简称“本工程”）。
- 2、工程地点：广州市天河区黄埔大道广州国际金融城起步区 I-2 区（A003 地块）项目内。
- 3、工程内容：建设项目幕墙的设计、检测检验、试验、材料采购、制作加工及安装、验收、质量保修等。

### 第二条 工程范围

1、按一揽子承包原则，完成广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程的全部施工图的深化设计并经甲方及其指定的幕墙顾问公司、设计公司审核通过并出图、完成施工材料采购、建筑幕墙制作安装、埋件的采购安装（已由第三方进行了预埋的部分除外，埋件的具体条款详见本条第 2 点的约定）、材料的检验检测和试验、中间验收及竣工验收、质量保修等，并按相关技术文件、施工图及现行施工规范的要求完成广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程，包括甲方提供的招标图及招标文件所示范围内及询标中确认的所有外装饰工程（含单元式半隐式玻璃幕墙、隐框小单元式玻璃幕墙、百叶幕墙、顶部穿孔铝板幕墙、外立面装饰线、室内玻璃栏板、室内窗台板、裙楼圆弧型半隐框折线幕墙、裙楼隐框玻璃幕墙、裙楼全玻璃幕墙、雨篷、观光电梯处幕墙、石材幕墙、外廊木纹铝板收边、铝板幕墙、铝板吊顶、铝合金格栅、玻璃栏杆、玻璃地弹门、消防栓门、LED 广告屏镀锌铁皮及屋面钢结构等），并确保其能通过消防验收。

2、本工程裙楼 1-4 层部分区域（详见前期提供的裙楼已预埋件图）及 B 栋塔楼 10 层至 28 层（除 11 层）埋件已由第三方进行了预埋。5-9 层未能进行预埋后续需采用后置埋件，28 层以上由乙方自行埋设。已埋区域若因现场结构或其他情况未能预埋或无法预埋的埋件以及未埋区域埋件乙方需考虑后置埋件或其他方式处理。相关后置埋件所用螺栓需采用喜利得或慧鱼。所有后置埋件均需达到图纸及设计规范要求，所有后置埋件（含 5-9 层）及 28 层以上预埋件所涉及的费用已包括在本合同总价内（但裙楼 1-4 层及塔楼第三方已预

4



此向甲方提出费用或工期的索赔。

本工程如因甲方、政府或不可抗力原因致停工要在9个自然月（含第9个自然月）时，  
乙方不向甲方进行索赔。

#### 第五条 质量标准

本工程质量标准：本工程质量须符合最新颁发的国家有关规范、行业标准质量检验评定要求或招标文件要求的质量和等级（三者出现偏差以最高要求标准执行）。

#### 第六条 合同金额

- 1、本合同采用固定总价包干的形式，具体详见附件一。
- 2、合同固定总价：人民币柒仟叁佰捌拾陆万陆仟柒佰柒拾伍元捌角捌分（¥73,866,775.88元），各分项工程价款为：
  - 2.1 单元板块及其玻璃护栏：¥51,512,522.22元；
  - 2.2 装饰线及装饰条：¥5,358,002.35元；
  - 2.3 框架式玻璃幕墙及百叶及格栅工程：¥7,649,645.28元；
  - 2.4 雨棚及室内窗台板及地弹门及其他工程：¥7,346,606.03元；
  - 2.5 措施费：¥2,000,000.00元。
- 3、乙方在收取甲方每一笔工程款时，须同时按工程所在地所属政府或税务部门或甲方有关规定及要求开具等额合法有效增值税普通发票给甲方，否则甲方有权拒付工程款，直至乙方开具发票为止，由此造成甲方的损失由乙方承担。

#### 第七条 组成合同文件

组成合同的文件包括：

- 1、协议书
- 2、合同条款（含合同附件一至合同附件九）
- 3、本工程招标文件（含招标文件、询标文件等，详见合同附件十）
- 4、技术要求
- 5、国家规范、行业标准、企业标准及有关技术文件
- 6、本工程投标文件（含投标文件、询标问卷回复等，其中询标问卷回复详见合同附件十）

#### 第八条 乙方承诺

- 1、乙方向甲方承诺按照本合同约定完成深化设计施工图、材料采购、幕墙的制作和运输、安装和维修等工作，并在质量保修期内承担幕墙工程质量保修责任，承担因乙方施工质量问题而引起的包括但不限于返工、索赔等法律责任，承担乙方因施工质量问题引起的

6



竣工延误的一切法律责任。

2、乙方向甲方承诺本工程自行施工，若甲方查实乙方将本工程全部或部分工程转包/分包给第三方施工，则视同乙方违约，每发生一次，乙方支付人民币伍佰万元的违约金给甲方，并立即无条件无偿退场，由此造成甲方的一切损失概由乙方负责赔偿。

3、乙方已视察施工现场，已考虑本工程影响范围内周边建(构)筑物的保护，熟悉现场状况及须完成本工程之详细情况及资料，并取得一切可影响造价的所有有关资料，因此，乙方不得以不清楚现场情况而提出增加任何费用或延长工期的申请。

#### 第九条 甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式支付本合同价款及其他应当由甲方支付的款项。

#### 第十条 合同生效

合同订立时间：2017年8月3日

合同订立地点：广州市

本合同双方约定：合同双方签字盖章后生效。

(以下无正文)

甲方(盖章)：广州穗荣房地产开发有限公司

法定代表人：

签约代表人：



2017.8.3

乙方(盖章)：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

法定代表人：

签约代表人：



2017.6.29



# 验收报告

## 钢结构 子分部(系统、子系统)工程质量验收记录

GD-C5-7311 0 0 2

单位(子单位)工程名称	广州国际金融城起步区AT090908地块自编号A栋及裙楼、BC栋及裙楼、D栋及整体地下室项目						
施工单位	中国建筑一局(集团)有限公司	项目技术负责人	廖柏林	项目负责人	叶荣海	单位技术(质量)负责人	李伟
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	项目技术负责人	杨吐辉	项目负责人	叶水平	单位技术(质量)负责人	詹培文
序号	隶属的分项工程名称	检验批数	施工单位检查评定结果	监理(建设)单位验收结论			
	钢结构安装	1	符合要求	验收合格			
	钢结构焊接	1	符合要求	验收合格			
	钢结构防火涂料	1	符合要求	验收合格			
汇总		本子分部共计分项数: 3	检验批数: 3				
子分部(系统、子系统)、分项质量控制资料			齐全有效	验收合格			
子分部(系统、子系统)、分项安全和功能检验			齐全	验收合格			
子分部(系统、子系统)、分项观感质量			好	验收合格			
各分项工程符合设计及规范要求, 质量控制资料及安全功能检验报告齐全有效, 观感质量好, 同意施工单位综合验收, 评定结果: 验收合格。							
分包单位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理(建设)单位			
项目负责人签名: 叶水平 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名: 叶荣海 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名: 年月日 (盖章)	项目负责人签名: 杨吐辉 2021年11月30日 (盖章)	总工程师(建设单位)项目负责人签名: 詹培文 2021年11月30日 (盖章)			



## 建筑节能分部工程质量验收记录

GD-C5-7313 0 0 1

单位(子单位)工程名称	广州国际金融城起步区AT090908地块自编号A栋及裙楼、BC栋及裙楼、D栋及整体地下室项目						
施工单位	中国建筑一局(集团)有限公司	项目技术负责人	廖柏林	项目负责人	叶崇海	单位技术(质量)负责人	李伟
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	项目技术负责人	杨旺辉	项目负责人	叶水平	单位技术(质量)负责人	詹培文
序号	隶属的分项工程名称	检验批数	施工单位检查评定结果	监理(建设)单位验收结论			
	幕墙节能	26	符合设计及规范要求	验收合格			
汇总	本表所列共计分项数: 1, 检验批数		26				
分部、分项质量控制资料	齐全有效		验收合格				
分部、分项功能检验	齐全		验收合格				
分部、分项观感质量	好		验收合格				
综合验收结论	各分项工程符合设计及规范要求, 质量控制资料及安全和功能检验报告齐全有效, 观感质量好, 同意施工单位评定结果, 验收合格。						
分包单位	施工单位	设计单位	监理(建设)单位				
项目负责人签名: 叶水平 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名: 叶崇海 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名: 杨旺辉 2021年11月30日 (盖章)	总监理工程师(建设单位项目负责人)签名: 詹培文 2021年11月30日 (盖章)				



## 幕墙 子分部(系统、子系统)工程质量验收记录

GD-C5-7311 0 0 1

单位(子单位)工程名称	广州国际金融城起步区AT090908地块自编号A栋及裙楼、BC栋及裙楼、D栋及整体地下室项目						
施工单位	中国建筑一局(集团)有限公司	项目技术负责人	廖柏林	项目负责人	叶荣海	单位技术(质量)负责人	李伟
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	项目技术负责人	杨旺辉	项目负责人	叶水平	单位技术(质量)负责人	詹培文
序号	隶属的分项工程名称		检验批数	施工单位检查评定结果		监理(建设)单位验收结论	
1	玻璃幕墙		27	符合设计及规范要求		验收合格	
2	金属幕墙		2	符合设计及规范要求		验收合格	
汇总 本子分部共计分项数: <u>2</u> , 检验批数: <u>29</u>							
子分部(系统、子系统)、分项质量控制资料				齐全有效		验收合格	
子分部(系统、子系统)、分项安全和功能检验				齐全		验收合格	
子分部(系统、子系统)、分项观感质量				好		验收合格	
综合验收结论: 各分项工程符合设计及规范要求, 资料控制资料及安全功能检验报告齐全有效, 观感质量好, 同意施工单位评定结果, 验收合格。							
分包单位	施工单位	勘察单位	设计单位		监理(建设)单位		
项目负责人签名: 叶水平 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名: 叶荣海 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名:  年 月 日 (盖章)	项目负责人签名: 杨旺辉 2021年11月30日 (盖章)		总工程师(建设单位项目负责人)签名: 詹培文 2021年11月30日 (盖章)		



## (2) 珑裕商业中心 1 标段(1 座、2 座)幕墙工程

合同

施工合同

合同编号： 仟盟-珑裕 2021 工(合) 005

成本编码： 5001030103

成本科目： 室外装修工程

项目名称： 珑裕商业中心

工程名称： 1 标段（1 座、2 座）幕墙工程

### 施工合同

发 包 方： 广东仟盟建筑工程有限公司

承 包 方： 武汉凌云建筑装饰工程有限公司

签订地点： 广州市白云区

签订日期： 2021 年 月 日



21-054-218

法务



武汉凌云建筑装饰工程有限公司

WuHan LingYun Building Decoration Engineering CO.,LTD.

## 第一部分 协议书

发包人：（亦称“甲方”）：广东仟盟建筑工程有限公司

承包人：（亦称“乙方”）：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

为明确责任，保障双方的利益及保障工程顺利进行，现经双方友好协商，在乙方清楚了解本工程内容以及甲、乙双方自愿以及完全清楚、理解本合同条款的基础上，依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合本工程的具体情况，签订本工程合同。

### 第一条 工程概况

- 1 项目名称：珑裕商业中心（以下简称“本项目”）
- 2 工程名称：珑裕商业中心1标段（1座、2座）幕墙工程（以下简称“本工程”）。
- 3 工程实施地点：佛山市南海区桂城街道金融B区A-08地块，海八路北侧、桂澜路西侧。

### 第二条 承包范围

乙方按本工程施工图、设计方案图及有关资料说明承包珑裕商业中心项目1标段（1座、2座）幕墙工程的施工，具体承包范围包括但不限于：

（1）完成玻璃幕墙、铝单板幕墙、拉索全球幕墙、铝格栅幕墙/百叶幕墙、玻璃栏杆；雨篷（不含雨篷外灯具及配电管线）、防火窗、外墙铁艺栏杆、防风插销、玻璃门（外立面）、室外吊顶；店招、广告位（负责留洞口及与灯箱收口处理，含空调百页，不含广告灯箱系统和广告灯箱电气照明管线）；地弹门；幕墙埋件、外墙面 L000 预埋件；外墙面保温系统；幕墙防雷；防水和排水系统；层间梁等结构部位、室内隔墙等墙体部位与幕墙间的水平、横向竖向防火封堵系统；女儿墙压顶及女儿墙内侧至屋面间装饰面处理；建筑物的变形缝（沉降缝、伸缩缝等）的施工处理；幕墙施工图幕墙装饰面之间及幕墙封修范围内与建筑面之间接缝部分的封胶处理；外装修工程所需要的预留洞、开洞、堵洞；配合泛光照明、机电等各专业施工单位在外装饰面的施工（包括但不限于防水收口、收边、面层打孔、洞等）及泛光施工完成后的打胶工作；透过幕墙能看见主体结构处的处理等；幕墙视觉样板工程、幕墙测试样板工程；图纸所示的其它外装施工内容；

（2）施工脚手架等措施，根据项目现场实际情况，由施工单位自行考虑施工方案。

（3）各专业工程施工图的深化设计，并经甲方及其指定的幕墙顾问公司、设计公司（如有）通过；

（4）所需设备材料的采购、成品及半成品的预处理、运输及现场保管和保护、施工安装、涉及

4



乙方须严格按照甲方审核批准的施工进度计划进行施工。

4 双方约定工期顺延的情况：

- (1) 不可抗力；
- (2) 有经验的承包商不能预测及防范的自然力、地质情况及当地政府行为；
- (3) 甲方或监理工程师指令错误，致使施工不能正常进行；
- (4) 非因乙方原因导致的政府行政命令暂停施工；
- (5) 因甲方原因（包括场地不具备施工条件等）导致须暂停施工或中止施工；
- (6) 甲方要求乙方对任何已隐蔽的工程执行挖开检查或对任何材料设备执行试验（包括查验后的修补），查验结果合格的；
- (7) 甲方同意的工期延期或本合同另有约定的工期顺延情形。

除上述约定情况外，总工期、节点工期均不予以调整。

- 5 本工程所需的工作面可能根据现场实际情况分段移交，不能保证连续施工。乙方已考虑分段施工对于自身人工、机械的影响，并将该部分费用考虑在合同价款中。

**第四条、工程价款的确定**

- 1 本合同采用不含增值税综合单价包干结合部分不含增值税总价包干确定工程价款。

- 2 由本合同附件“工程量清单”汇总所得的暂定含税合同总价为¥64,958,037.64元（大写：人民币陆仟肆佰玖拾伍万捌仟零叁拾柒元陆角肆分）。其中，暂定不含税合同总价为

¥59,594,529.95元，税金（税率9%）为¥5,363,507.69元。结算时，不含增值税总价包干部分不作调整；不含增值税综合单价包干部分工程量按实结算，除合同附件另有约定外，在本合同执行期间内，无论市场原材料、人工、运输价格、汇率、政府收费等如何变化，在本合同执行期间内，本合同约定的不含增值税综合单价、不含增值税总价包干部分及计费方式均不作任何调整。若由于国家政策原因导致增值税率变动的，本合同约定的不含增值税综合单价不变，甲方按最新税率计算的含税结算总价支付合同款项，乙方按含税结算总价及最新税率的要求开具发票。

3 工程价款说明：

- (1) 下列费用不包含在暂定总价内，由甲方承担：
  - A. 合同约定的甲供材料的购买费用；
  - B. 总包配合费。
- (2) 除合同约定由甲方承担的费用外，其余完成本工程所需的费用包括但不限于：人工费、材料费（含损耗及保管费）、机械费（含机械设备在场内移动）、材料场内外运输措施费（包括



分《协议书》进行解释。

4 本合同经双方法定代表人或其授权代表在下面签署并加盖公章后生效（第二部分《合同条款》及第三部分《合同附件》加盖公章后为本合同有效组成部分，同样有效）。

5 甲、乙双方相互声明，合同条款为双方经友好协商确定，双方对合同条款的概念、内容及法律效果已清楚明晰并同意接受。

6 本合同一式陆份，甲方执叁份，乙方执叁份，均具有同等法律效力。

甲方：（盖公章）广东仟盟建筑工程有限公司

法定代表人或其授权代表：

地址：

电话：

传真：

乙方：（盖公章）武汉凌云建筑装饰工程有限公司

法定代表人或其授权代表：

地址：

电话：

传真：



投标文件一

# 佛山珑裕商业中心项目外幕墙工程

## 投标报价表

投标人：



(单位盖章)

法定代表人或  
其授权委托人：



(签字或盖章)

投标报价（小写）： 64,958,037.64

投标报价（大写）： 陆仟肆佰玖拾伍万捌仟零叁拾柒元陆角肆分

编制时间： \_\_\_\_\_



# 验收报告

## 幕墙 分部(子分部)工程验收记录

GD240502

工程名称	珑裕商业中心1座				
结构类型	框架-剪力墙结构			层数	37层
总承包单位	广东仟盟建筑工程有限公司	技术部门负责人	陈福金	质量部门负责人	李伟
专业承包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	董治明	分包技术负责人	杨旺辉
序号	分项工程名称	检验批数	施工单位检查评定	验收意见	
1	玻璃幕墙	39	主控项目全部合格，一般项目满足规范规定要求	同意验收	
2	金属幕墙	3	主控项目全部合格，一般项目满足规范规定要求	同意验收	
3					
4					
5					
6					

质量控制资料	按照相关单位要求整理完毕，经自检、核查资料齐全、完整、准确，符合要求	
安全和功能检验（检测）报告	按照设计和施工规范要求对主要建筑材料见证取样送检和监督抽检，检验（检测）结果满足安全和功能需要	
观感质量	好	
验收单位	专业承包单位（公章）	项目负责人签章：董治明
	总承包单位（公章）	项目负责人签章：郝鹏举
	勘察单位（公章）	项目负责人签章：年月日
	设计单位（公章）	项目负责人签章：年月日
	监理（建设）单位（公章）	（建设单位项目专业负责人）签名：书春霖 （监理单位总监理工程师）签章：年月日



# 幕墙

# 分部(子分部)工程验收记录

GD240502

工程名称	珑裕商业中心2座				
结构类型	框架-剪力墙结构			层数	4层
总承包单位	广东仟盟建筑工程有限公司	技术部门负责人	陈福金	质量部门负责人	李伟
专业承包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	董治明	分包技术负责人	杨旺辉

序号	分项工程名称	检验批数	施工单位检查评定	验收意见
1	玻璃幕墙	7	主控项目全部合格，一般项目满足规范规定要求	同意验收
2	金属幕墙	6	主控项目全部合格，一般项目满足规范规定要求	同意验收
3				
4				
5				
6				

质量控制资料	按照相关单位要求整理完毕，经自检、核查资料齐全、完整、准确，符合要求	
安全和功能检验（检测）报告	按照设计和施工规范要求对主要建筑材料见证取样送检和监督抽检，检验（检测）结果满足安全和功能需要	
观感质量	好	
验收单位	专业承包单位（公章）	项目负责人签章： 
	总承包单位（公章）	项目负责人签章： 
	勘察单位（公章）	项目负责人签章： _____ 年 月 日
	设计单位（公章）	项目负责人签章：  2024年6月 日
	监理（建设）单位（公章）	总监理工程师签章：  (建设单位项目专业负责人) 签名： _____ 2024年6月 日



## 一、项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	周权	高级工程师	一级建造师注册证书	一级	鄂1502011201106082	工程管理	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
技术负责人	杨旺辉	高级工程师	高级工程师证书	高级	00013843	建筑装饰设计	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
生产经理	周武	工程师	二级建造师	二级	二建：1300136	建筑工程	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
商务经理	刘丽	高级工程师	一级造价工程师注册执业资格证	一级	建造]11024200011030	建筑工程	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
预算员	李子骞	工程师	工程师证	初级	武职任【2023】145号	工程造价	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
施工员	徐秋源	工程师	施工员证	初级	0421710294217001512	施工员	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
施工员	张伟杰	工程师	施工员证	初级	0441810294418001583	施工员	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
安全负责人	田荣兴	/	安全员证	/	鄂建安C2(2016)3005104	安全员	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
专职安全员	王亮	/	安全员证	/	鄂建安C2(2016)3006408	安全员	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
质量主任	王滨	/	质量员证	/	0421710794217000387	质量员	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
质量员	许德文	/	质量员证	/	0421710794217000393	质量员	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
材料员	王哲	工程师	材料员证	初级	0421711194217010970	材料员	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
资料员	黄小龙	工程师	资料员证	/	0441811494418005873	资料员	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		

劳资员	苏琳琳	技师	劳资员证	/	0421811 3942180 04723	劳资员	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
深化设计师	刘亚峰	高级工程师	高级工程师证书	高级	000239 39	幕墙工程	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
深化设计师	杨 坤	高级工程师	高级工程师证书	高级	A975202 1200028	幕墙工程	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
深化设计师	李红春	高级工程师	高级工程师证书	高级	0002209 5	建筑装饰设计	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		
BIM 工程师	熊楚峰	工程师	BIM 技能等级证书	一级	1801001 0230287 12	建筑装饰设计	武汉凌云建筑装饰工程有限公司		

# 项目团队社保

## 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉凌云建筑装饰工程有限公司

单位编号:100704527

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	622			
参保所属地	武汉市本级	做账期号	202507			
2025年07月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	苏琳琳	429006198512304827	10050870162	202308	202507	实缴到账
2	黄小龙	421381199603011310	10044543098	202308	202507	实缴到账
3	许德文	420984198504146013	10048333273	202308	202507	实缴到账
4	王亮	421122199505284912	10044741005	202308	202507	实缴到账
5	田荣兴	422201196912157815	10050586915	202308	202507	实缴到账
6	张伟杰	412824199203060657	10047716369	202308	202507	实缴到账
7	周权	15282719840904061X	10052075714	202308	202507	实缴到账
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。  
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>  
授权码: 2025 0724 1527 40R5 ZLFV



打印时间: 2025年07月24日

第1页/共1页

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉凌云建筑装饰工程有限公司

单位编号:100560682

序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	熊楚峰	429004198803015715	10049814682	202308	202507	实缴到账
2	李红春	420922198606260053	10044581568	202308	202507	实缴到账
3	杨坤	429006198603103713	10050775225	202308	202507	实缴到账
4	刘亚峰	421182198707240231	10046313076	202308	202507	实缴到账
5	王哲	430623198507168317	10052382698	202308	202507	实缴到账
6	王滨	420103196709234411	10049095282	202308	202507	实缴到账
7	徐秋源	422121197101272013	10048617878	202308	202507	实缴到账
8	刘丽	42012219701229002X	10050420287	202308	202507	实缴到账
9	周武	42112219850303427X	10052096855	202308	202507	实缴到账
10	杨旺辉	142430198403112031	10046655601	202308	202507	实缴到账
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。  
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>  
授权码: 2025 0724 1517 444X I3ML



打印时间: 2025年07月24日



202507145866874111

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	李子骞		证件号码	420529199403153319		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202401	-	202506	广州市:江苏今元人才科技有限公司广州天河分公司	18	18	18
截止		2025-07-14 16:18 , 该参保人累计月数合计		实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。



证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2025-07-14 16:18

今元宝会员服务协议

甲方: 江苏今元人才科技有限公司  
签约代表: 曹伟伟  
联系电话: 18018018018  
联系地址: 江苏省南京市江宁区

乙方: 江苏今元人才科技有限公司  
签约代表: 曹伟伟  
联系电话: 400-005-7107  
联系地址: 江苏省南京市江宁区

1. 协议及会员有效期

1.1 本协议有效期自 2025 年 4 月 21 日至 2026 年 3 月 31 日。前述期限届满而甲乙双方未提出书面异议的, 则本协议有效期自动顺延一年, 并以此类推。会员有效期与协议有效期一致。

2. 名词解释

2.1 员工: 指甲方直接聘用并委托乙方提供人力资源服务的甲方雇员。  
2.2 关联方: 指为实现委托目的, 由乙方在统筹地区指定的实际提供服务的分、子公司、关联企业或乙方合作方。

3. 用工关系和责任

3.1 甲方独立行使员工聘用、管理、解聘等劳动用工方面的权利, 甲方独立承担员工劳动用工过程中的风险与责任。乙方(或关联方)与员工不存在任何劳动关系或雇佣关系, 如员工向乙方(或关联方)主张任何劳动关系或雇佣关系, 或要求乙方(或关联方)对其承担用人单位或任何雇主的相关责任, 该责任应由甲方全部承担。  
3.2 为实现委托目的, 如需以乙方(或关联方)名义出具相关证明或资料, 甲方应按乙方要求先行提供相关文件备案。如因甲方延迟或者拒绝提供相关文件备案致使服务事项中断或者无法办理, 由此产生的全部后果和责任由甲方承担。前述证明或资料仅用于委托事项办理, 不代表乙方(或关联方)应当承担任何相应义务, 如因此导致乙方(或关联方)与员工或任何第三方发生争议, 甲方应承担相应责任。

4. 委托事项

4.1 乙方根据甲方选定的服务, 为甲方提供社会保险、住房公积金管理等基础人力资源相关服务, 具体服务内容详见附件。  
4.2 员工的参保条件、社会保险待遇享受条件、社会保险待遇享受标准等, 均以社会保险经办机构审核确定为准。

5. 委托费用

5.1 甲方应按时足额向乙方支付委托费用, 且该等费用在任何情况下均不进行任何形式的利息结算。委托费用由以下部分组成:  
5.1.1 会员费: 1 元/年, 应由甲方于本协议签订之日起 3 日内一次性向乙方支付。  
5.1.2 服务费: 35 元/人/月。  
5.1.3 甲方委托乙方代付代缴的全部费用。社会保险、住房公积金等缴纳标准及缴纳地点由甲方以书面形式确定。统筹地区相关部门要求对社会保险及住房公积金等缴纳标准做调整的, 甲方应做相应调整。  
5.1.4 乙方为完成委托及提供服务所需支出的行政性收费等第三方费用。费用标准以实际发生为准。  
5.2 除会员费外, 其他委托费用均应由甲方于接到乙方账单后 2 日内或依据乙方账单要求的时间支付。  
5.3 乙方应于收到甲方支付的费用后 7 个工作日内向甲方开具合法有效的发票。

6. 服务启动、变更和停止

6.1 委托提供服务的员工名单、服务起止时间、服务标准(包括但不限于社会保险缴纳基数、缴纳地点等)及前述信息的变动, 均应由甲方在乙方提供的增减员截止日前以书面形式向乙方确认。  
6.2 甲方应督促员工及时向乙方提供办理及终止委托服务的有关材料。非因乙方原因不能提供或终止委托服务的, 乙方不承担责任。  
6.3 甲方要求结束对指定员工的委托服务的, 应为乙方已实际提供的服务结算费用。  
6.4 因统筹地区相关部门重新核定缴费数额等原因导致需为员工(包含已减员或离职员工)补缴数额的, 甲方应在接到乙方通知后 2 日内将相应费用及时足额支付至乙方。

7. 双方责任和义务

7.1 若甲方逾期支付委托费用, 经乙方提示后仍未足额支付的, 乙方有权就相关员工申报社会保险/住房公积金减员并停止全部服务。甲方逾期支付委托费用超过 10 日的, 乙方有权解除本协议。因前述服务停止或协议解除导致的后果(包括但不限于员工相关待遇无法实现或相关业务无法办理、社会保险或住房公积金无法补缴等)及基于该后果导致的责任(包括但不限于劳动行政部门对甲方或乙方或关联方的处罚、需向员工支付的补偿或赔偿等), 均由甲方承担。  
7.2 甲方按时足额支付委托费用, 但因乙方过错导致甲方或员工不能正常享受对应服务的, 乙方应承担损害赔偿赔偿责任。  
7.3 甲方向乙方提出新增服务员工的, 新增服务员工不得存在以下情形:  
7.3.1 甲方与该员工不存在真实的劳动用工关系;  
7.3.2 该员工在甲方提出新增时已存在可以申报工伤的情形;  
7.3.3 该员工在甲方提出新增时已处于孕期、产期、哺乳期或距法定退休年龄已不足 2 年(但乙方书面同意的除外)。  
7.4 甲方违反上述 7.3 条新增服务员工的, 乙方有权拒绝或者经通知甲方后停止为相关员工提供服务, 且甲方应承担因此为乙方、乙方关联方或员工造成的损失。  
7.5 员工距法定退休年龄已不足 2 年, 甲方应主动就相关员工向乙方申报减员, 否则经乙方提示后仍未申报减员的, 乙方有权就相关员工直接报

作减员, 因此造成的后果和责任由甲方承担。乙方书面同意的除外。

7.6 任何一方未按本协议约定履行义务而导致对方蒙受经济损失的, 应承担赔偿责任。

7.7 除非双方另有约定, 本协议约定的支付或赔偿等责任不因本协议的解除或终止而免除。

**8. 保密义务**

8.1 甲乙双方对本协议的内容, 以及在本协议履行过程中获得的对方的信息, 均负有保密的义务。除甲乙双方另有约定外, 保密信息包括但不限于本协议报价、协议文本、员工的基本信息、以及双方标有保密字样的往来文件。未经另一方同意, 任何一方不得为本协议以外的目的使用对方的保密信息。一方违反上述保密义务, 应承担相应违约责任并赔偿由此给另一方造成的全部损失。

**9. 乙方账户信息**

账户名称: 江苏今元人才科技有限公司

开户银行: 招商银行杭州萧东支行

开户账号: 512908228610905

**注: 甲方付款时应仔细核对收款账户信息, 非乙方原因导致甲方支付至非以上收款账户的, 乙方不承担任何责任。**

**10. 其他约定**

10.1 本协议相关的账单、通知、要求、说明等, 乙方送达甲方下列联系人。如甲方需变更联系人的任何联系方式, 须提前以书面形式通知乙方, 否则视为联系人及其联系方式不发生变化, 乙方向联系人及其联系方式发送的任何信息, 均视为已经实际送达甲方。

甲方指定联系人: 李俊, 手机: 15897189701, 电子邮箱: q.jl@foxmail.com

10.2 本协议履行期间, 如中国政府新颁布的法律、法规与本协议内容发生矛盾, 应以新颁布的法律、法规为准。

10.3 本协议履行期间, 任意一方要提前终止协议, 须提前1个月书面告知对方, 并在双方结算完毕后协议方可终止。

10.4 本协议未尽事宜, 双方经协商后可签订相关补充协议或附件, 与本协议具有同等法律效力。

10.5 如甲乙双方就本协议履行发生争议, 应友好协商解决。协商不成任何一方有权向本协议签订地的法院提起诉讼。

协议签订地: 江苏省南京市江宁区

附件:

服务类型	服务项目	服务内容
标准型	社会保险管理服务	1) 按照政策规定代办养老、医疗、生育、工伤、失业保险缴纳手续
		2) 根据政策规定, 协助员工办理社会保障卡及相关服务
		3) 为客户提供社会保险基数核定的政策通知, 代理缴费基数申报、员工信息变更等服务
		4) 指导员工进行社保账户的查询, 提供相关政策咨询服务
		5) 为客户提供全国主要城市社会保险基本政策的咨询服务
		6) 按照当地社保政策规定代办员工社会保险补缴手续
		7) 协助员工办理异地就医备案及撤销手续
		8) 根据各地政策提供社保参保证明服务 (每年每人一次)
		9) 协助员工办理社保生育津贴申领手续、生育保险的报销服务
		10) 代办年度一次社保基数调整手续
	住房公积金管理服务	1) 按照政策规定代办住房公积金缴纳手续
		2) 在当地可操作的政策允许范围内协助员工办理公积金联名卡及相关服务
		3) 为客户提供住房公积金基数核定的政策通知, 代理缴费基数申报、代收代缴、对账单等服务
		4) 指导员工进行住房公积金账户的查询, 提供相关政策咨询服务
		5) 为客户提供全国主要城市住房公积金基本政策的咨询服务
		6) 按照当地政策规定代办员工住房公积金补缴手续
		7) 提供住房公积金提取等手续
		8) 代办年度一次公积金基数调整手续

甲方 (盖章)

2025年3月27日

合同专用章

42011210387275

乙方 (盖章)

年 月 日

合同专用章

405816162051

## 1、项目经理（建造师）简历表

姓名	周权	性 别	男	年 龄	40
职务	项目经理	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	一级注册建造师	证件号码	鄂 1502011201106 082	手机号 码	13886199940
参加工作时间	2009.06.30		从事项目经理（建造师） 年限		10 年
项目经理（建造师） 资格证书编号		一级注册建造师：鄂 1502011201106082			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
北京北辰会展投资有限公司	国家会议中心二期项目（初定）配套部分 B23 地块幕墙（一标段）	75000m <sup>2</sup>	2020.07- 2023.06	完工	合格
青岛德利重工有限公司	青岛鑫江研发中心幕墙工程	57000 m <sup>2</sup>	2021.09- 2023.04	完工	合格

## 项目经理证件：

身份证



毕业证



一级建造师



使用有效期: 2025年07月21日  
- 2026年01月17日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 周权

性别: 男

出生日期: 1984年09月04日

注册编号: 鄂1502011201106082

聘用企业: 武汉凌云建筑装饰工程有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-07-15至2028-07-14)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

周权

个人签名:

签名日期:

19840904  
2025.7.21

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章

签发日期: 2025年07月27日

# 安B证书

2024/1/3 11:10

安管人员考核管理系统

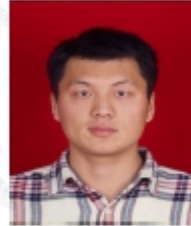
<b>建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书</b>	
编号：鄂建安B（2019）0010797	
姓 名：	周权
性 别：	男
出 生 年 月：	1984年9月4日
企 业 名 称：	武汉凌云建筑装饰工程有限公司
职 务：	项目负责人（项目经理）
初次领证日期：	2019年8月13日
有 效 期：	2022年12月31日 至 2025年12月31日
	
发证机关：	湖北省住房和城乡建设厅
发证日期：	2022年考核有用章

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

高级工程师

## 湖北省专业技术职称证书

姓名：周权  
性别：男  
出生年月：1984-09-04  
证件类别：居民身份证  
证件号码：15282719840904061X



职称系列：工程技术人员  
专业名称：工程管理  
职称名称：高级工程师  
评审组织：武汉市城市建设专业高级职务任职资格评审委员会  
批准单位：武汉市职称改革工作领导小组办公室  
批准文号：武职任〔2023〕40号  
批准时间：2023-01-11



扫描二维码查验证书  
打印时间：2025-04-17

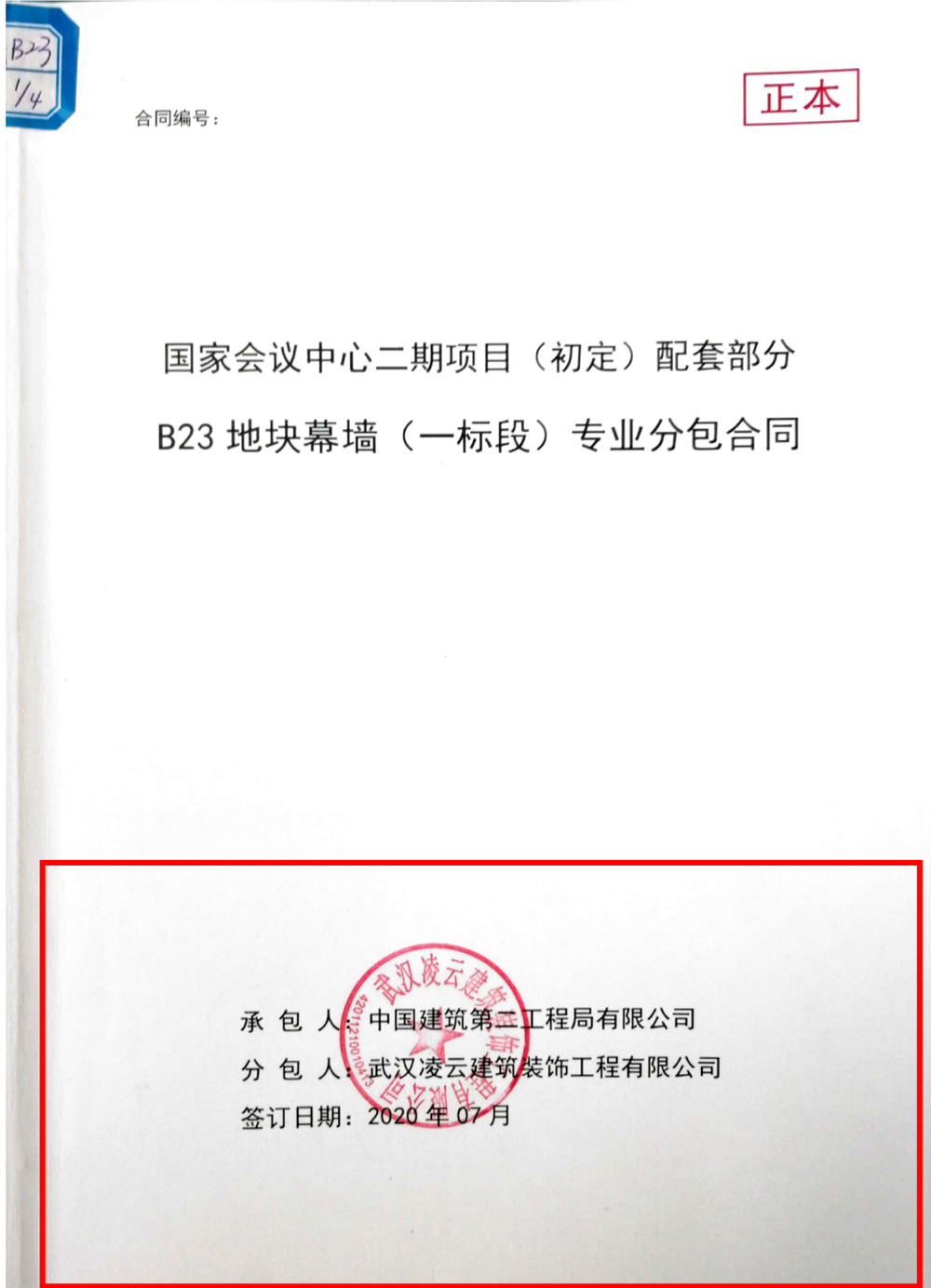


【有效期至 2025-10-14, 可提前 30 日再次加注】

## 项目经理业绩：

### 1.国家会议中心二期项目（合同及验收报告）

#### 合同



## 第一部分 合同协议书

承包人（全称）：中国建筑第二工程局有限公司  
法定代表人：陈建光  
法定注册地址：北京市通州区梨园镇北杨洼 251 号

分包人（全称）：武汉凌云建筑装饰有限公司  
法定代表人：  
法定注册地址：

鉴于北京北辰会展投资有限公司（以下简称为“发包人”）与承包人已经签订的国家会议中心二期项目（初定）配套部分工程施工总承包合同（以下称为“总承包合同”），承包人为完成国家会议中心二期项目（初定）配套部分 B23 地块建设中的幕墙（一标段）分包工程（以下简称“本分包工程”），已接受分包人提出的承担本分包工程的施工、完工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议。

### 一、工程概况

分包工程名称：国家会议中心二期项目（初定）配套部分 B23 地块幕墙（一标段）工程

工程地点：北京市朝阳区奥林匹克中心区内 B23 地块，国家会议中心北侧

工程立项批准文号：京发改（前期）【2018】92 号文

资金来源：企业自筹

### 二、分包工程承包范围

承包范围：合同图纸及技术标准和要求（包括技术规格说明书中）中规定的 B23 地块幕墙（一标段）分包工程的深化设计、制作、供应、安装、检验测试、调试、验收、交付、缺陷责任期维护及保养和保修等，具体范围包括 B23 地块 A、B、C 三座塔楼，首二层裙房的南、北、西立面（含檐口、吊顶部分），车库出入口以及人防、车库通风口、吊装口的幕墙工程。包括塔楼单元玻璃石材幕墙、带竖向变截面装饰翼框架玻璃幕墙、石材包檐及吊顶、全玻璃幕墙、带玻璃肋的全玻璃幕墙、门斗处玻璃幕墙及铝板吊顶、女儿墙铝板压顶、玻璃门、玻璃栏杆、扶手栏杆、首层金属吊顶、雨棚、排水系统、首层包柱、铝合金百叶门、防雷接地、预埋件以及预埋件的剔凿、后置埋件等。详细分包范围详见第五部分“技术标准和要求”。

### 三、分包合同工期

计划开工日期: 2020年08月15日

计划完工日期: 2021年11月30日

工期总日历天数为473天, 自承包人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

### 四、质量标准

工程质量标准: 合格。

### 五、合同形式

本分包合同采用 固定综合单价 合同形式。

### 六、签约合同价

含税总金额(大写) 壹亿壹仟伍佰玖拾玖万肆仟肆佰贰拾陆元壹角玖分(人民币)

(小写) ¥: 115994426.19元

其中: 安全文明施工费: 2370302.5元

暂列金额: 1880734(除税价)元

### 七、分包人项目经理:

姓名: 周权;

职称: 高级工程师;

身份证号: 15282719840904061X;

建造师执业资格证书号: 10311534093106709;

建造师注册证书号(或建造师临时执业证书号): ;

建造师执业印章号: 0290170;

安全生产考核合格证书号: 鄂建安B(2019)0010797。

### 八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件:

- 1、本协议书;
- 2、中标通知书;
- 3、投标函及投标澄清函;
- 4、专用合同条款;
- 5、通用合同条款;
- 6、技术标准和要求;
- 7、图纸;
- 8、已标价工程量清单;
- 9、其他合同文件。

上述文件互相补充和解释, 如有不明确或不一致之处, 以分包合同约定次序在先者为

准。

九、本协议书有关词语定义与合同条款中的定义相同。

十、分包人承诺按照分包合同约定进行施工、完工、交付并承担质量缺陷保修责任。

十一、承包人承诺按照分包合同约定的条件、期限和方式向分包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式\_\_\_份。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。



承包人：

(盖单位章)

法定代表人或其

委托代理人：



(签字)

2020年 月 日



分包人：

(盖单位章)

法定代表人或其

委托代理人：



(签字)

2020年 月 日

签约地点：

# 验收报告

附件 1:

## 工 程 竣 工 验 收 记 录

工程名称	国家会议中心二期项目配套部分 B23 地块（办公商业服务楼等 2 项）	
竣工文件号	110100202203150101	工程竣工日期
建设规模	217312.9800 平方米	合同价格
姓名	单 位	职务
于亚臣	建设单位	项目负责人
林忠伟	勘察单位	项目负责人
刘海平	设计单位	项目负责人
张洪源	设计单位	项目负责人
冯家鑫	施工单位	项目负责人
杨德慧	监理单位	总监/专业监理工程师
专家		
序号	验收项目	验收情况
1	是否已完成工程设计和合同约定的各项内容	是
2	是否有完整的技术档案和施工管理资料；是否有工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告，工程和质量检测和功能性试验报告；是否已签署建筑节能验收文件	是
3	工程所含单位工程质量验收是否合格	合格
4	建设单位是否已按合同约定支付了工程款	是
5	施工单位是否已经签署工程质量管理书	是
6	是否有规划行政主管部门出具的认可文件或者准许使用文件	是
7	无碍使用设施是否已验收合格	是
8	对于住宅工程，质量分户验收是否合格	不涉及
9	对于民用建筑工程，建设单位是否已组织设计、施工、监理单位对节能工程进行了专项验收	完成
10	商品住宅分户验收和保障性住房工程，建设单位是否已按分期建设方案要求，组织勘察、设计、施工、监理等有关单位对市政公用基础设施和公共配套设施进行了验收	不涉及
11	规划许可中注明规划绿化的建设工程，对附属绿化工程的验收是否合格	完成
12	是否已在工程明显位置设置了永久性标牌	是
13	建设单位主管部门及工程监理单位公章备案的问题是否已全部整改完毕	完成
14	法律、法规规定的其他验收条件完成情况	完成

工程竣工验收意见	建设单位	勘察单位	设计单位	施工单位	监理单位	专家签字
经对本工程综合验收，各分部工程质量、质量控制资料、安全和主要功能核查和抽查以及观感质量均符合施工设计要求和规范标准规定，本工程竣工验收合格	签字（公章） 年月日	签字（公章） 年月日	签字（公章） 年月日	签字（公章） 年月日	签字（公章） 年月日	签字（公章） 年月日



## 工程竣工验收备案表

备案日期： 2023-06-29

备案编号： 0258 市竣 2023(建)0007 号

备案部门： 北京市住房和城乡建设委员会

工程编码	202203082022		
工程名称	国家会议中心二期项目配套部分 B23 地块（办公商业服务楼等 2 项）		
本次备案内容	办公商业服务楼；110 千伏变电站；		
本次备案规模	217602.51 平方米	合同价格	201328.929268 万元
工程类别	房屋建筑工程	工程地址	朝阳区奥林匹克公园中心区
规划许可证号	2022 规自（朝）建字 0006 号	规划验收编号	2023 规自（朝）竣字 0003 号
消防验收编号	市建消验字[2023]第 0006 号	档案验收意见书编号	2023 建档验字 0068 号
施工许可证号	110100202203150101		
开工时间 （实际开工时间）	2019-10-16	竣工验收时间 （实际竣工时间）	2023-06-12
单位名称	名称	项目负责人	
建设单位	北京北辰会展投资有限公司	王玉昆	
施工单位	中国建筑第二工程局有限公司	冯家奎	
监理单位	北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司	杨德慧	
勘察单位	中兵勘察设计研究院有限公司	林忠伟	
设计单位	北京市建筑设计研究院有限公司	刘海平	
建设单位经办人	李静菲	经办人手机号	18600418921
质量监督机构	北京市建设工程安全质量监督总站	质量监督注册号	京建质字[2022](市)第 0056
备注	建设单位负责人：由'张利东'变更为'王玉昆'；建设单位负责人身份证号：由'230125198201053718'变更为'12022219840204523X'；建设单位负责人联系电话：由'18600220198'变更为'15811597941'；设计单位：由'北京市建筑设计研究院有限公司'变更为'北京市建筑设计研究院有限公司'；设计单位负责人：由'刘海平'变更为'刘海平'；设计单位负责人联系电话：由'13501108859'变更为'13501108859'；设计单位统一社会信用代码：由''变更为'91110000597692141M'；		



	<p>设计单位：由''变更为'苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司'；设计单位负责人：由''变更为'张瑞霞'；设计单位负责人联系电话：由''变更为'13915989097'；设计单位统一社会信用代码：由''变更为'91320000608285139H'；该工程中与 B24 地块连接通道未施工，此部分未验收，故此次备案规模为 217312.98 平方米。</p>
--	--



备案编号： 0258 市竣 2023(建)0007 号

工程	1.工程竣工验收备案表;
竣工	2.工程竣工验收报告;
验收	3.法律、行政法规规定应当由规划部门出具的认可文件或者准许使用文件;
备案	4.法律规定应当由住建部门出具的对大型的人员密集场所和其他特殊建设工程验收合格的证明文件;
文件	5.施工单位签署的工程质量保修书;
目录	6.住宅工程提交《住宅质量保证书》和《住宅使用说明书》;
	7.建设工程档案预验收意见书;
	8.法人承诺书;
	9.法规、规章规定必须提供的其他文件。

备案部门  北京市住房和城乡建设委员会

备注:

- 1、工程参建各方必须依照法律、法规、规章的有关规定承担各自质量责任，严格履行保修义务。
- 2、供水、供电、供热、供气、绿化、邮电、通讯、安防、卫生防疫等未尽事宜，由建设单位联系相关部门妥善解决。
- 3、人民防空、环境卫生设施、通信、有线广播电视传输覆盖网、环境保护设施、特种设备等工程竣工验收及备案，由建设单位按照有关规定联系相关部门办理。

## 2.青岛鑫江研发中心幕墙工程（合同及验收报告）

### 合同

21-8513  
中心

鑫江研发中心幕墙工程  
专业分包合同

甲方： 青岛德利重工有限公司

乙方： 武汉凌云建筑装饰工程有限公司

合同订立时间： 2021 年 09 月

合同订立地点： 青岛市城阳区

合同编号： \_\_\_\_\_

## 分包工程合同

工程发包人（全称）：青岛德利重工有限公司（以下简称“甲方”）

工程承包人（全称）：武汉凌云建筑装饰工程有限公司（以下简称“乙方”）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，甲乙双方本着公平、公正、诚实守信、互惠互利的原则，为明确双方在施工过程中的责任、权利和义务，经双方协商一致，达成如下合同条款，双方共同遵守执行。

### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：鑫江研发中心幕墙工程。

1.2 工程地点：青岛市黄岛区九连山路2号。

### 第二条 工程承包范围与方式

2.1 承包范围：本工程包含双子塔、中间裙房及球形屋面等（不含北侧裙房），详见施工图。包括但不限于：

(1) 幕墙深化设计、玻璃幕墙、金属幕墙、金属预埋件、层间防火及封堵、室内封修板、封堵、格栅、百叶、玻璃栏板、地弹门、防火窗、飞边钢结构、雨棚及雨棚排水、外墙装饰线条、屋顶女儿墙压顶(含与屋顶避雷带的连接和防水封堵)、幕墙及门与其他结构或构件接触处的防火封堵、幕墙的防雷、建筑物变形缝(沉降缝、伸缩缝等)的等施工处理图纸及本项目范围内的所有施工内容；

(2) 配合室外及立面照明装饰灯槽的深化设计与幕墙有关的专业深化设计；

(3) 负责前后置埋件深化设计、供货、安装、校核、调整、整改及可能出现的重新埋设；

(4) 负责外装饰防雷闭环,及与外装饰防雷留接地点的连接,防雷接地施工,外幕墙百叶施工、风口留设、安装、封堵、配合后期防雷检测验收等相关工作；

(5) 与其它相邻或相关联之工程(如泛光照明、幕墙广告、LED屏、旋转门、擦窗机、航空障碍灯等)的配合与协调工作；

(6) 负责配合泛光照明电源线管路由、泛光照明开孔、预留预埋及固定连接件的安装,负责封板与收口处理；

(7) 幕墙收口位置的封堵与防水施工；

(8) 负责幕墙与室内主体墙体收口；

(9) 负责与幕墙工程相关的临边、洞口防护及其它相关的安全文明施工;

(10)、负责室内外幕墙清洁、验收等。

具体依据招标文件规定和甲方设计图纸要求完成, 详见图纸及清单。甲方有权根据乙方施工能力调整施工范围。

2.2 承包方式: 本工程承包方式为分部分项工程量清单综合单价包干, 工程量按实结算。措施项目费用、其他项目费用报价要求为上限, 一旦中标, 该费用总价包干。

2.3 乙方对现场的情况、施工具备的条件已有了充分的了解, 乙方因此采取的施工已在合同价款中做了充分的考虑, 不再对综合单价进行调整, 工程量按实结算。

### **第三条 工程承包价格**

3.1 本工程合同清单总价为¥ 93987870.52 元, 大写: 玖仟叁佰玖拾捌万柒仟捌佰柒拾元伍角贰分(其中措施清单项目、其他项目清单价格为合同一次性包干价格, 不另行调整)。

在双方合作过程中, 乙方应本着科学节约的原则进行设计优化和施工, 除甲方指令外, 深化设计部分不增加成本, 保证优化后的幕墙工程清单综合单价不高于定标清单综合单价(因设计变更、及双方约定的材料价格调整原因除外), 否则视为乙方根本性违约。

3.2 合同采用固定综合单价, 工程结算时工程量据实结算, 除发生设计变更及双方约定的材料价格调整原因外, 合同期内不做调整。具体价格组成详见附件1《工程量清单价格表》, 《工程量清单价格表》中有适用或类似单价且现场使用品牌品质一致时, 按照已有或类似单价确定, 《工程量清单价格表》中没有单价的, 由乙方提出新单价并经甲方确认现场所用材料品牌、规格及对应技术参数, 经甲方审定后的单价作为补充合同单价。合同固定综合单价包括但不限于: 工厂制作及现场安装的人工费、材料费、辅材费、机械费、运输费、卸货费、堆放费、短驳费、二次搬运费、安装费、验收费、设备费、保养费、保护与维修费、协调费(幕墙施工范围内)、原材料检验试验费、施工措施费、企业管理费、利润费、保险、风险(因不可抗力原因或甲方原因造成的停工或相关风险除外)、安全文明施工措施费、规费(不含劳保基金)、税金、风险金、进出场费(含二次进场)、检测配合费、施工用水电及临时设施、打样费、施工配合费、窝工费(由甲方原因或其他不可抗力造成的停工、窝工费用除外)、技术服务(含深化设计、技术指导和监督)、成品保护、赶工费、食宿费以及为履行合同所产生的所有费用。

3.3 本合同材料差价调整范围仅限因钢材、铁皮、不锈钢、铝型材、铝板和玻璃六类材料单价受市场价格影响给予调整, 风险幅度差为±5%, 其它材料不予调整。调整金额仅计取税金, 其他费用均不再计取, 本条款中所述的单价均为不含税的材料单价, 若价格(包括基

- 附件 10: 现场签证约定及要求
- 附件 11: 管理人员及设计人员名单
- 附件 12: 图纸、招标往来文件、答疑文件
- 附件 13: 廉洁协议
- 附件 14: 授权委托书

(正文完)	
甲方(公章):	乙方(公章):
地址:	地址:
法定代表人或委托代理人:	法定代表人或委托代理人:
电话:	电话:
传真:	传真:
银行:	银行:
账号:	账号:
签约时间: 2021年9月17日	签约时间:

合同签订地: 青岛市城阳区

# 验收报告

## 幕墙子 分部（子分部）工程质量验收记录

鲁ZX-038-

单位(子单位)工程名称	鑫江研发中心项目	子分部工程数量	1	分项工程数量	2
施工单位	青岛东建建设有限公司	项目负责人	罗滨	技术(质量)负责人	曹永健
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	周权	分包内容	幕墙
序号	子分部工程名称	分项工程名称	检验批数量	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	幕墙子分部	玻璃幕墙安装分项工程	47	质量合格	同意验收
2	幕墙子分部	金属幕墙安装分项工程	1	质量合格	同意验收
质量控制资料				符合要求	验收合格
安全与功能检验报告				合格	验收合格
观感质量检查结果				好	好

综合验收结论

合格

青 岛 东 建 建 设 有 限 公 司 施 工 单 位 项 目 负 责 人 罗 滨 2023年4月30日	武 汉 凌 云 建 筑 装 饰 工 程 有 限 公 司 分 包 单 位 项 目 负 责 人 周 权 2023年4月30日	青 岛 东 建 建 设 有 限 公 司 建 设 单 位 项 目 负 责 人 曹 永 健 2023年4月30日	青 岛 东 建 建 设 有 限 公 司 监 理 单 位 总 监 理 工 程 师 曹 永 健 2023年4月30日
---	---	--	---

山东省建设工程质量监督总站监制

## 2、技术负责人简历表

姓名	杨旺辉	性别	男	年龄	40
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	高工证	证件号码	00013843		
手机号码	18676627350	证件号（职称证书编号）	00013843		
参加工作时间	18年	从事技术负责人年限	15年		
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
广州穗荣房地产开发有限公司	广州金融城起步区AT090908地块项目-裙楼及B栋塔楼幕墙供应及安装工程	53500m <sup>2</sup>	2017.08-2021.11	完工	合格
广东仟盟建筑工程有限公司	珑裕商业中心项目I标段（1座、2座）幕墙工程	54000m <sup>2</sup>	2021.12-2024.06	完工	合格

## 技术负责人证件资料：

### 身份证



### 毕业证书



高级工程师



姓名: 杨旺辉  
Full Name \_\_\_\_\_  
身份证号: 142430198403112031  
ID No. \_\_\_\_\_  
管理号: A9752018200125  
Administration No. \_\_\_\_\_  
发证日期: 2019年2月22日  
Issue Date \_\_\_\_\_

专业名称: 建筑装饰设计  
Professional Field \_\_\_\_\_

资格名称: 高级工程师  
Qualificational Title \_\_\_\_\_

批准时间: 2018年11月18日  
Approval Date \_\_\_\_\_

批准单位: 武汉市职改办  
Approved by \_\_\_\_\_

批准文号: 武职任[2018]567号  
Approval No. \_\_\_\_\_

评审组织: (武汉)高评会  
Evaluation Organization \_\_\_\_\_

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托, 本证书由武汉市人力资源和社会保障局批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审, 具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded by Wuhan City Bureau of Human Resources and Social Security, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and has qualified as the corresponding professional or technical position.



编号: 00013843

## 技术负责人业绩证明：

(1) 广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程

合同

合同编号：穗地-广州金融城-工-17-025b

广州金融城起步区AT090908 地块项目-裙楼及B栋  
塔楼幕墙供应及安装工程合同

上册

发包人：穗地-广州金融城-工-17-025b  
承包人：武汉凌商建筑装饰工程有限公司



## 第一部分 协议书

发包人：广州穗荣房地产开发有限公司（以下简称“甲方”）

承包人：武汉凌云建筑装饰工程有限公司（以下简称“乙方”）

根据国家法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程的设计、检测检验、试验、材料采购、制作加工及安装、质量保修等事项协商一致，订立本合同。

### 第一条 工程概况

1、工程名称：广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程（以下简称“本工程”）。

2、工程地点：广州市天河区黄埔大道广州国际金融城起步区 I-2 区（A003 地块）项目内。

3、工程内容：建设项目幕墙的设计、检测检验、试验、材料采购、制作加工及安装、验收、质量保修等。

### 第二条 工程范围

1、按一揽子承包原则，完成广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程的全部施工图的深化设计并经甲方及其指定的幕墙顾问公司、设计公司审核通过并出图、完成施工材料采购、建筑幕墙制作安装、埋件的采购安装（已由第三方进行了预埋的部分除外，埋件的具体条款详见本条第 2 点的约定）、材料的检验检测和试验、中间验收及竣工验收、质量保修等，并按相关技术文件、施工图及现行施工规范的要求完成广州金融城起步区 AT090908 地块项目-裙楼及 B 栋塔楼幕墙供应及安装工程，包括甲方提供的招标图及招标文件所示范围内及询标中确认的所有外装饰工程（含单元式半隐式玻璃幕墙、隐框小单元式玻璃幕墙、百叶幕墙、顶部穿孔铝板幕墙、外立面装饰线、室内玻璃栏板、室内窗台板、裙楼圆弧型半隐框折线幕墙、裙楼隐框玻璃幕墙、裙楼全玻璃幕墙、雨篷、观光电梯处幕墙、石材幕墙、外廊木纹铝板收边、铝板幕墙、铝板吊顶、铝合金格栅、玻璃栏杆、玻璃地弹门、消防栓门、LED 广告屏镀锌铁皮及屋面钢结构等），并确保其能通过消防验收。

2、本工程裙楼 1-4 层部分区域（详见前期提供的裙楼已预埋件图）及 B 栋塔楼 10 层至 28 层（除 11 层）埋件已由第三方进行了预埋。5-9 层未能进行预埋后续需采用后置埋件，28 层以上由乙方自行埋设。已埋区域若因现场结构或其他情况未能预埋或无法预埋的埋件以及未埋区域埋件乙方需考虑后置埋件或其他方式处理。相关后置埋件所用螺栓需采用喜利得或慧鱼。所有后置埋件均需达到图纸及设计规范要求，所有后置埋件（含 5-9 层）及 28 层以上预埋件所涉及的费用已包括在本合同总价内（但裙楼 1-4 层及塔楼第三方已预

此向甲方提出费用或工期的索赔。

本工程如因甲方、政府或不可抗力原因致停工要在9个自然月（含第9个自然月）时，  
乙方不向甲方进行索赔。

#### 第五条 质量标准

本工程质量标准：本工程质量须符合最新颁发的国家有关规范、行业标准质量检验评定要求或招标文件要求的质量和等级（三者出现偏差以最高要求标准执行）。

#### 第六条 合同金额

1、本合同采用固定总价包干的形式，具体详见附件一。  
2、合同固定总价：人民币柒仟叁佰捌拾陆万陆仟柒佰柒拾伍元捌角捌分（¥73,866,775.88元），各分项工程价款为：

- 2.1 单元板块及其玻璃护栏：¥51,512,522.22元；
- 2.2 装饰线及装饰条：¥5,358,002.35元；
- 2.3 框架式玻璃幕墙及百叶及格栅工程：¥7,649,645.28元；
- 2.4 雨棚及室内窗台板及地弹门及其他工程：¥7,346,606.03元；
- 2.5 措施费：¥2,000,000.00元。

3、乙方在收取甲方每一笔工程款时，须同时按工程所在地所属政府或税务部门或甲方有关规定及要求开具等额合法有效增值税普通发票给甲方，否则甲方有权拒付工程款，直至乙方开具发票为止，由此造成甲方的损失由乙方承担。

#### 第七条 组成合同文件

组成合同的文件包括：

- 1、协议书
- 2、合同条款（含合同附件一至合同附件九）
- 3、本工程招标文件（含招标文件、询标文件等，详见合同附件十）
- 4、技术要求
- 5、国家规范、行业标准、企业标准及有关技术文件
- 6、本工程投标文件（含投标文件、询标问卷回复等，其中询标问卷回复详见合同附件十）

#### 第八条 乙方承诺

1、乙方向甲方承诺按照本合同约定完成深化设计施工图、材料采购、幕墙的制作和运输、安装和维修等工作，并在质量保修期内承担幕墙工程质量保修责任，承担因乙方施工质量问题而引起的包括但不限于返工、索赔等法律责任，承担乙方因施工质量问题引起的

竣工延误的一切法律责任。

2、乙方向甲方承诺本工程自行施工，若甲方查实乙方将本工程全部或部分工程转包/分包给第三方施工，则视同乙方违约，每发生一次，乙方支付人民币伍佰万元的违约金给甲方，并立即无条件无偿退场，由此造成甲方的一切损失概由乙方负责赔偿。

3、乙方已视察施工现场，已考虑本工程影响范围内周边建(构)筑物的保护，熟悉现场状况及须完成本工程之详细情况及资料，并取得一切可影响造价的所有有关资料，因此，乙方不得以不清楚现场情况而提出增加任何费用或延长工期的申请。

#### 第九条 甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式支付本合同价款及其他应当由甲方支付的款项。

#### 第十条 合同生效

合同订立时间：2017年8月3日

合同订立地点：广州市

本合同双方约定：合同双方签字盖章后生效。

(以下无正文)

甲方（盖章）：广州穗荣房地产开发有限公司

法定代表人：

签约代表人：



2017.8.3

乙方（盖章）：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

法定代表人：

签约代表人：



2017-6-29

# 验收报告

## 钢结构 子分部(系统、子系统)工程质量验收记录

GD-C5-7311 0 0 2

单位(子单位)工程名称	广州国际金融城起步区AT090908地块自编号A栋及裙楼、BC栋及裙楼、D栋及整体地下室项目					
施工单位	中国建筑一局(集团)有限公司	项目技术负责人	廖柏林	项目负责人	叶荣海	单位技术(质量)负责人 李伟
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	项目技术负责人	杨旺辉	项目负责人	叶水平	单位技术(质量)负责人 詹培文
序号	隶属的分项工程名称	检验批数	施工单位检查评定结果		监理(建设)单位验收结论	
	钢结构安装	1	符合要求		验收合格	
	钢结构焊接	1	符合要求		验收合格	
	钢结构防火涂料	1	符合要求		验收合格	
汇总 本子分部共计分项数: <u>3</u> , 检验批数: <u>3</u>						
子分部(系统、子系统)、分项质量控制资料			齐全有效		验收合格	
子分部(系统、子系统)、分项安全和功能检验			齐全		验收合格	
子分部(系统、子系统)、分项观感质量			好		验收合格	
各分项工程符合设计及规范要求, 质量控制资料及安全功能检验报告齐全有效, 观感质量好, 同意施工单位综合验收评定结果, 验收合格。						
分包单位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理(建设)单位		
项目负责人签名: 叶水平 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名: 叶荣海 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名: 年月日 (盖章)	项目负责人签名: 杨旺辉 2021年11月30日 (盖章)	总监理工程师(建设单位项目负责人)签名: 詹培文 2021年11月30日 (盖章)		



# 建筑节能分部工程质量验收记录

GD-C5-7313 0 0 1

单位(子单位)工程名称	广州国际金融城起步区AT090908地块自编号A栋及裙楼、BC栋及裙楼、D栋及整体地下室项目						
施工单位	中国建筑一局(集团)有限公司	项目技术负责人	廖柏林	项目负责人	叶荣海	单位技术(质量)负责人	李伟
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	项目技术负责人	杨旺辉	项目负责人	叶水平	单位技术(质量)负责人	詹培文
序号	隶属的分项工程名称		检验批数	施工单位检查评定结果		监理(建设)单位验收结论	
	幕墙节能		26	符合设计及规范要求		验收合格	
汇总	本表所列共计分项数: 1, 检验批数: 26						
分部、分项质量控制资料				齐全有效		验收合格	
分部、分项功能检验				齐全		验收合格	
分部、分项观感质量				好		验收合格	
综合验收结论及备注	各分项工程符合设计及规范要求, 质量控制资料及安全和功能检验报告齐全有效, 观感质量好, 同意施工单位评定结果, 验收合格。						
分包单位	施工单位	设计单位	监理(建设)单位				
项目负责人签名: 叶水平 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名: 叶荣海 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名: 杨旺辉 2021年11月30日 (盖章)	监理工程师(建设单位项目负责人)签名: 詹培文 2021年11月30日 (盖章)				



詹培文



## 幕墙 子分部(系统、子系统)工程质量验收记录

GD-C5-7311 0 0 1

单位(子单位)工程名称	广州国际金融城起步区AT090908地块自编号A栋及裙楼、BC栋及裙楼、D栋及整体地下室项目						
施工单位	中国建筑一局(集团)有限公司	项目技术负责人	廖柏林	项目负责人	叶荣海	单位技术(质量)负责人	李伟
分包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	项目技术负责人	杨旺辉	项目负责人	叶水平	单位技术(质量)负责人	詹培文
序号	所属的分项工程名称	检验批数	施工单位检查评定结果		监理(建设)单位验收结论		
1	玻璃幕墙	27	符合设计及规范要求		验收合格		
2	金属幕墙	2	符合设计及规范要求		验收合格		
汇总 本子分部共计分项数: <u>  2  </u> , 检验批数: <u>  29  </u>							
子分部(系统、子系统)、分项质量控制资料				齐全有效		验收合格	
子分部(系统、子系统)、分项安全和功能检验				齐全		验收合格	
子分部(系统、子系统)、分项观感质量				好		验收合格	
综合验收结论及备注: 各分项工程符合设计及规范要求, 资料控制资料及安全功能检验报告齐全有效, 观感质量好, 同意施工单位评定结果, 验收合格。							
分包单位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理(建设)单位			
项目负责人签名: 叶水平 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名: 叶荣海 2021年11月30日 (盖章)	项目负责人签名:  年 月 日 (盖章)	项目负责人签名: 杨旺辉 2021年11月30日 (盖章)	总监理工程师(建设单位项目负责人)签名: 詹培文 2021年11月30日 (盖章)			



\* GD - C5 - 7311 \* 1 \*

## (2) 珑裕商业中心 1 标段(1 座、2 座)幕墙工程

### 合同

施工合同

合同编号： 仟盟-珑裕 2021 工(合) 005

成本编码： 5001030103

成本科目： 室外装修工程

项目名称： 珑裕商业中心

工程名称： 1 标段（1 座、2 座）幕墙工程

### 施工合同

发 包 方： 广东仟盟建筑工程有限公司

承 包 方： 武汉凌云建筑装饰工程有限公司

签订地点： 广州市白云区

签订日期： 2021 年 月 日



21-034-219

法务

## 第一部分 协议书

发包人：（亦称“甲方”）：广东仟盟建筑工程有限公司

承包人：（亦称“乙方”）：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

为明确责任，保障双方的利益及保障工程顺利进行，现经双方友好协商，在乙方清楚了解本工程内容以及甲、乙双方自愿以及完全清楚、理解本合同条款的基础上，依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合本工程的具体情况，签订本工程合同。

### 第一条 工程概况

- 1 项目名称：珑裕商业中心（以下简称“本项目”）
- 2 工程名称：珑裕商业中心I标段（1座、2座）幕墙工程（以下简称“本工程”）。
- 3 工程实施地点：佛山市南海区桂城街道金融B区A-06地块、海八路北侧、桂澜路西侧。

### 第二条 承包范围

- 1 乙方按本工程施工图、设计方案图及有关资料说明承包珑裕商业中心项目I标段（1座、2座）幕墙工程的施工，具体承包范围包括但不限于：

（1）完成玻璃幕墙、铝单板幕墙、拉索全玻璃幕墙、铝格榭幕墙/百叶幕墙、玻璃栏杆；雨篷（不含雨篷外灯具及配电管线）、防火窗、外墙铁艺栏杆、防风插销、玻璃门（外立面）、室外吊顶；店招、广告位（负责留洞口及与灯箱收口处理，含空调百页，不含广告灯箱系统和广告灯箱电气照明管线）；地弹门；幕墙埋件、外墙面 LOGO 预埋件；外墙面保温系统；幕墙防雷；防水和排水系统；层间梁等结构部位、室内隔墙等墙体部位与幕墙间的水平、横向竖向防火封堵系统；女儿墙压顶及女儿墙内侧至屋面间装饰面处理；建筑物的变形缝（沉降缝、伸缩缝等）的施工处理；幕墙施工图中幕墙装饰面之间及幕墙封修范围内与建筑面之间接缝部分的密封胶处理；外装修工程所需要的预留洞、开洞、堵洞；配合泛光照明、机电等各专业施工单位在外装饰面的施工（包括但不限于防水收口、收边、面层打孔、洞等）及泛光施工完成后的打胶工作；透过幕墙能看见主体结构处的处理等；幕墙视觉样板工程、幕墙测试样板工程；图纸所示的其它外装施工内容；

（2）施工脚手架等措施，根据项目现场实际情况，由施工单位自行考虑施工方案。

（3）各专业工程施工图的深化设计，并经甲方及其指定的幕墙顾问公司、设计公司（如有）通过；

（4）所需设备材料的采购、成品及半成品的预处理、运输及现场保管和保护、施工安装、涉及

乙方须严格按照甲方审核批准的施工进度计划进行施工。

4 双方约定工期顺延的情况：

- (1) 不可抗力；
- (2) 有经验的承包商不能预测及防范的自然力、地质情况及当地政府行为；
- (3) 甲方或监理工程师指令错误，致使施工不能正常进行；
- (4) 非因乙方原因导致的政府行政命令暂停施工；
- (5) 因甲方原因（包括场地不具备施工条件等）导致须暂停施工或中止施工；
- (6) 甲方要求乙方对任何已隐蔽的工程执行挖开检查或对任何材料设备执行试验（包括查验后的修补），查验结果合格的；
- (7) 甲方同意的工期延期或本合同另有约定的工期顺延情形。

除上述约定情况外，总工期、节点工期均不予以调整。

- 5 本工程施工所需的工作面可能根据现场实际情况分段移交，不能保证连续施工。乙方已考虑分段施工对于自身人工、机械的影响，并将该部分费用考虑在合同价款中。

第四条、工程价款的确定

- 1 本合同采用不含增值税综合单价包干结合部分不含增值税总价包干确定工程价款。
- 2 由本合同附件“工程量清单”汇总所得的暂定含税合同总价为¥64,958,037.64元（大写：人民币陆仟肆佰玖拾伍万捌仟零叁拾柒元陆角肆分）。其中，暂定不含税合同总造价为¥59,594,529.95元，税金（税率9%）为¥5,363,507.69元。结算时，不含增值税总价包干部分不作调整；不含增值税综合单价包干部分工程量按实结算，除合同附件另有约定外，在本合同执行期间内，无论市场原材料、人工、运输价格、汇率、政府收费等如何变化，在本合同执行期间内，本合同约定的不含增值税综合单价、不含增值税总价包干部分及计费方式均不作任何调整。若由于国家政策原因导致增值税率变动的，本合同约定的不含增值税综合单价不变，甲方按最新税率计算的含税结算总价支付合同款项，乙方按含税结算总价及最新税率的要求开具发票。

3 工程价款说明：

- (1) 下列费用不包含在暂定总价内，由甲方承担：
  - A. 合同约定的甲供材料的购买费用；
  - B. 总包配合费。
- (2) 除合同约定由甲方承担的费用外，其余完成本工程所需的费用包括但不限于：人工费、材料费（含损耗及保管费）、机械费（含机械设备在场内移动）、材料场内外运输措施费（包括

分《协议书》进行解释。

- 4 本合同经双方法定代表人或其授权代表在下面签署并加盖公章后生效（第二部分《合同条款》及第三部分《合同附件》加盖公章后为本合同有效组成部分，同样有效）。
- 5 甲、乙双方相互声明：合同条款为双方经友好协商确定，双方对合同条款的概念、内容及法律效果已清楚明晰并同意接受。
- 6 本合同一式陆份，甲方执叁份，乙方执叁份，均具有同等法律效力。

甲方：（盖公章）广东仟盟建筑工程有限公司

乙方：（盖公章）武汉凌云建筑装饰工程有限公司

法定代表人或其授权代表：

法定代表人或其授权代表：

地址：

地址：

电话：

电话：

传真：

传真：



投标表格一

# 佛山珑裕商业中心项目外幕墙工程

## 投标报价表

投 标 人：



(单位盖章)

法定代表人或  
其授权委托人：



(签字或盖章)

投标报价 (小写)： 64,958,037.64

投标报价 (大写)： 陆仟肆佰玖拾伍万捌仟零叁拾柒元陆角肆分

编制时间： \_\_\_\_\_

*许琳*

# 验收报告

## 幕墙 分部(子分部)工程验收记录

GD240502

工程名称	珑裕商业中心1座				
结构类型	框架-剪力墙结构	层数	37层		
总承包单位	广东仟盟建筑工程有限公司	技术部门负责人	陈福金	质量部门负责人	李伟
专业承包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	董治明	分包技术负责人	杨旺辉
序号	分项工程名称	检验批数	施工单位检查评定	验收意见	
1	玻璃幕墙	39	主控项目全部合格，一般项目满足规范要求	同意验收	
2	金属幕墙	3	主控项目全部合格，一般项目满足规范要求	同意验收	
3					
4					
5					
6					

质量控制资料	按照相关单位要求整理完毕，经自检、核查资料齐全、完整、准确，符合要求	
安全和功能检验（检测）报告	按照设计和施工规范要求对主要建筑材料见证取样送检和监督抽检，检验（检测）结果满足安全和功能需要	
观感质量	好	
验收单位	专业承包单位（公章）	项目负责人签章：
	总承包单位（公章）	项目负责人签章：
	勘察单位（公章）	项目负责人签章： 年月日
	设计单位（公章）	项目负责人签章： 2024年6月 日
	监理（建设）单位（公章）	总监理工程师（建设单位项目负责人）签章：

# 幕墙

# 分部(子分部)工程验收记录

GD240502

工程名称	珑裕商业中心2座				
结构类型	框架-剪力墙结构			层数	4层
总承包单位	广东仟盟建筑工程有限公司	技术部门负责人	陈福金	质量部门负责人	李伟
专业承包单位	武汉凌云建筑装饰工程有限公司	分包单位负责人	董治明	分包技术负责人	杨旺辉

序号	分项工程名称	检验批数	施工单位检查评定	验收意见
1	玻璃幕墙	7	主控项目全部合格，一般项目满足规范要求	同意验收
2	金属幕墙	6	主控项目全部合格，一般项目满足规范要求	同意验收
3				
4				
5				
6				

质量控制资料	按照相关单位要求整理完毕，经自检、核查资料齐全、完整、准确，符合要求
安全和功能检验(检测)报告	按照设计和施工规范要求对主要建筑材料见证取样送检和监督抽检，检验(检测)结果满足安全和功能需要
观感质量	好

验收单位	专业承包单位(公章)	项目负责人签章: 	2024年6月 日
	总承包单位(公章)	项目负责人签章: 	2024年6月 日
	勘察单位(公章)	项目负责人签章:	年 月 日
	设计单位(公章)	项目负责人签章: 	2024年6月 日
	监理(建设)单位(公章)	总监理工程师签章: (建设单位项目专业负责人)签名:	2024年6月 日



### 3、生产经理（项目副经理）信息表

姓名	周武	证件类型	二级建造师	证件号码	二建：1300136
手机号码	18976250901	证件号（建造师编号）		二建：1300136 高工：空装字第1400622	

#### 生产经理证件资料：

身份证



本科毕业证书



工程师证



二级注册建造师证书



姓名: **周武**  
Full Name \_\_\_\_\_  
性别: **男**  
Sex \_\_\_\_\_  
出生年月: **198503**  
Date of Birth \_\_\_\_\_  
专业类别: **建筑工程**  
Professional Type \_\_\_\_\_  
批准日期: **201306**  
Approval Date \_\_\_\_\_

持证人签名:  
Signature of the bearer

签发单位盖章  
Issued by

签发日期: 2013  
Issued on



管理号: 135842358124200197  
000749

受国家人社部、住房和城乡建设部委托, 本证书由湖北省人力资源和社会保障厅和住房和城乡建设厅批准颁发, 它表明持证人通过湖北省考试合格, 取得二级建造师执业资格。

This is to certify that the bearer has passed examination organized by the bureau of human resources and social security and bureau of housing and urban rural construction of Hubei province and has obtained qualifications for Associate Constructor.



Department of Housing and  
urban-Rural Development of  
Hubei Province

编号:  
No. **1300136**

#### 4、商务经理（造价工程师）信息表

姓名	刘丽	证件类型	一级造价师	证件号码	建造 J11024200011030
手机号码	18142829135	证件号（造价师证件编号）		一造：建 造]11024200011030 高工： ZZQGPK0000708	

身份证



本科毕业证书



### 造价工程师证书

	姓名: <u>刘 丽</u>
	身份证号码: <u>42012219701229002X</u>
	性 别: <u>女</u>
	专 业: <u>土木建筑</u>
	聘用单位: <u>武汉凌云建筑装饰工程 有限公司</u>
证书编号: <u>建[造]11024200011030</u>	颁发机关盖章: 
初始注册日期: <u>2003</u> 年 <u>01</u> 月 <u>09</u> 日	发证日期: <u>2022</u> 年 <u>标准定额司</u> 2 日

### 高级工程师证

	专业名称 Speciality <u>建筑工程</u>
	资格名称 Qualification Level <u>高级工程师</u>
	授予时间 Conferment Date <u>2009年10月1日</u>
	发证机关 Licence-issuing Institute <u>总装通保部工厂局企业劳动人事局</u>
姓 名 Full Name <u>刘 丽</u>	换发时间 Issue Date <u>2010年11月20日</u>
性 别 Sex <u>女</u>	
出生年月 Date of Birth <u>1970年12月</u>	<u>评审委员会(章)</u>
证书编号 No. <u>ZZQGPK0000708</u>	<u>二〇一〇年十一月二十日</u>

## 5、预算员信息表

姓名	李子骞	证件类型	工程师	证件号码	工程师：武任职 【2023】145号
手机号码	18589646949	证件号（工程师证件 编号）		工程师：武任职 【2023】145号	

身份证



# 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**



学生 李子骞 性别 男，一九九四年 三月 十五日生，于 二〇一三  
年 九月至 二〇一七年 六月在本校 土木工程  
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校 名：武昌理工学院

校（院）长：赵斌

证书编号： 123101201705000202

二〇一七年 六 月 三十 日

## 职称证

# 湖北省专业技术职称证书

姓名：李子骞  
性别：男  
出生年月：1994-03-15  
证件类型：居民身份证  
证件号码：420529199403153319



职称系列：工程技术人员  
专业名称：工程造价  
职称名称：工程师  
评审组织：武汉市城市建设专业高级职务任职资格评审委员会  
批准单位：武汉市职称改革工作领导小组办公室  
批准文号：武职任〔2023〕145号  
批准时间：2023-05-29



扫描二维码验证证书  
打印时间：2024-03-11



【有效期至 2024-09-07, 可提前 30 日再次加注】

## 6、施工员信息表

姓名	徐秋源	证件类型	施工员证	证件号码	04217102942170015 12
手机号码	13798133567	证件号（施工员证件 编号）		04217102942170015 12	

身份证



# 学历证



No. X007493175

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn

## 施工员证

证书编码: 0421710294217001512

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 徐秋源

身份证号: 422121197101272013

岗位名称: 装饰装修施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 湖北省

发证时间: 2020年 1月 19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

工程师证

# 湖北省专业技术职称证书

姓名：徐秋源  
性别：男  
出生年月：1971-01-27  
证件类别：居民身份证  
证件号码：422121197101272013



职称系列：工程技术人员  
专业名称：建筑/建筑施工  
职称名称：工程师  
评审组织：仙桃市工程技术中级专业技术职务任职资格  
评审委员会  
批准单位：仙桃市职称改革工作领导小组办公室  
批准文号：仙职改办发〔2022〕17号  
批准时间：2022-12-05



扫描二维码查证书  
打印时间：2025-05-20



【有效期至 2025-11-16, 可提前 30 日再次加注】

## 7、施工员信息表

姓名	张伟杰	证件类型	施工员证	证件号码	0441810294418001583
手机号码	18790303732		证件号（施工员证件编号）	0441810294418001583	

身份证



本科毕业证书



## 施工员证

证书编码：0441810294418001583

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：张伟杰

身份证号：412824199203060657

岗位名称：装饰装修施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 12月 03日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

工程师证

# 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 张伟杰  
性别 男  
身份证号 412824199203060657  
级别 中级  
专业 建筑工程  
发证时间 2024年11月30日  
证书编号 B0624399101004057



有效期至长期

有效期至长期



“智慧人社”微信公众号

盖签单位电子签章



核验途径：

1. 登录湖南省人力资源和社会保障厅-个人网厅查询，网址：  
<https://ggfw.rst.hunan.gov.cn/hrss-pw-ui-hunan/>；
2. 下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号验证。

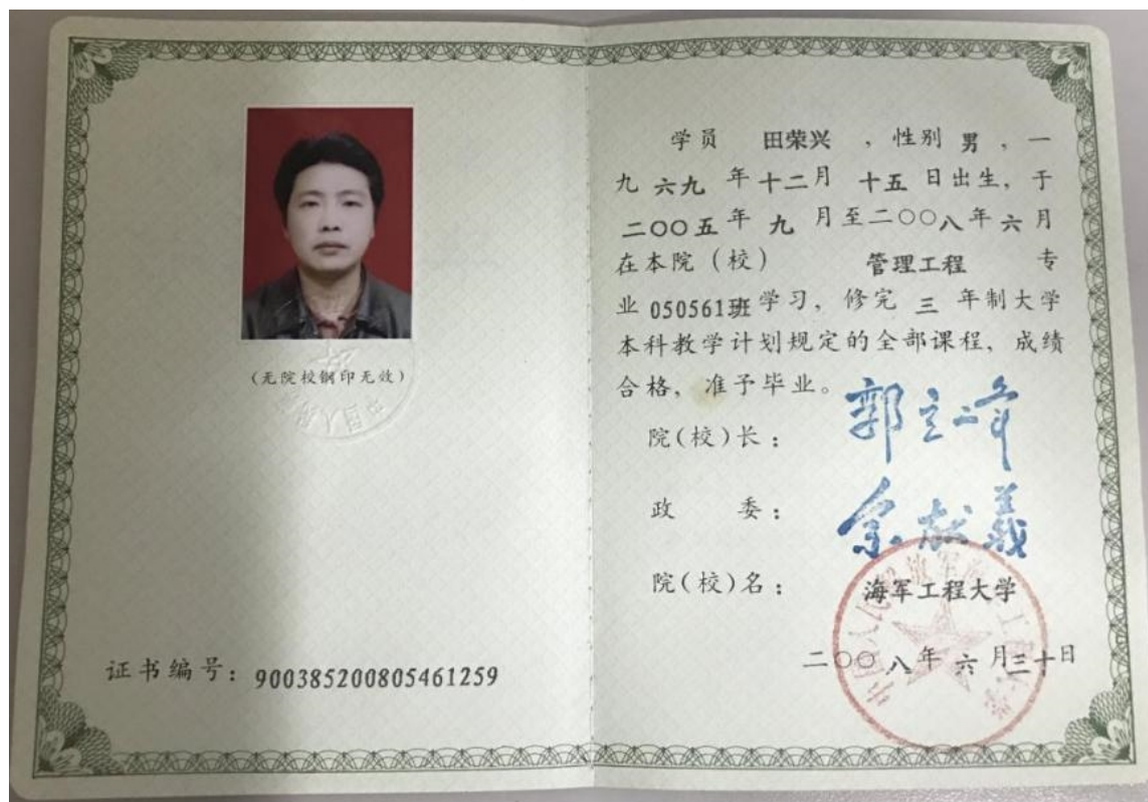
## 8、安全负责人信息表

姓名	田荣兴	证件类型	安C证	证件号码	鄂建安 C2(2016)3005104
手机号码	15811813939	证件号 (C证编号)	鄂建安 C2(2016)3005104		

身份证



本科毕业证书



安全员证

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C2（2016）3005104

姓名：田荣兴

性别：男

出生年月：1969年12月15日

企业名称：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2016年12月30日

有效期：2022年12月31日 至 2025年12月31日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年考核专用章



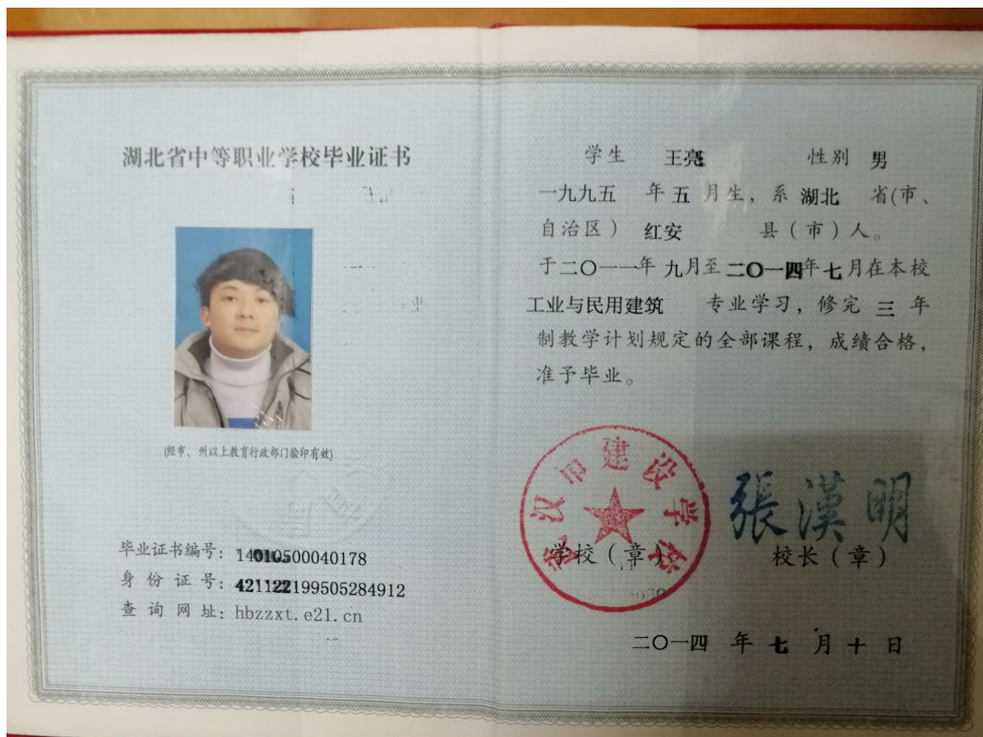
## 9、安全员信息表

姓名	王亮	证件类型	安C证	证件号码	鄂建安 C2(2016)3006408
手机号码	18789850963	证件号 (C证编号)	鄂建安 C2(2016)3006408		

身份证



毕业证



安全员证

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C2（2016）3006408

姓名：王亮

性别：男

出生年月：1995年5月28日

企业名称：武汉凌云建筑装饰工程有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2016年12月30日

有效期：2022年12月31日 至 2025年12月31日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年考核专用章



## 10、质量负责人信息表

姓名	王滨	证件类型	质量员证	证件号码	04217107942170003 87
手机号码	18627028300		证件号（质量员证编号）	04217107942170003 87	

身份证



毕业证



# 质量员证

证书编码：0421710794217000887

## 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：王滨

身份证号：420103196709234411

岗位名称：装饰装修质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：湖北省

发证时间：2020年 09月 27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 11、质量员信息表

姓名	许德文	证件类型	质量员证	证件号码	04217107942170003 93
手机号码	17003059527		证件号（质量员证编号）	04217107942170003 93	

身份证



毕业证



# 质量员证

证书编码：0421710794217000898

## 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：许德文

身份证号：420984198504146013

岗位名称：装饰装修质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：湖北省

发证时间：2020年 09月 27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 12、材料员信息表

姓名	王哲	证件类型	材料员证	证件号码	0421711194217010970
手机号码			证件号（施工员证件编号）		0421711194217010970

身份证



# 毕业证

成人高等教育

## 毕业证书



303073003王哲

学生 王哲 性别 男，一九八五年七月十六日生，于二〇〇七年三月至二〇〇九年一月在本校 计算机科学与技术专业 脱产 学习，修完 专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 中南民族大学

校（院）长：

批准文号： (80) 教工和字041号

证书编号： 105245200905000052

二〇〇九年一月三十一日

材料员证

证书编码：0421711194217010970

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
职业培训合格证



姓名：王哲

身份证号：430623198507168317

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：湖北省

发证时间：2020年 12月 01日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

工程师证



姓名 王哲  
Full Name \_\_\_\_\_  
性别 男  
Sex \_\_\_\_\_  
出生年月 1985年7月  
Date of Birth \_\_\_\_\_  
证书编号 空装字第1400559  
No. \_\_\_\_\_

专业名称 建筑工程  
Speciality \_\_\_\_\_  
资格名称 工程师  
Qualification Level \_\_\_\_\_  
授予时间 2015年9月30日  
Conferment Date \_\_\_\_\_  
发证机关 空军装备部航空工厂管理部  
Licence-issuing Institute \_\_\_\_\_  
换发时间 2016年8月30日  
Issue Date \_\_\_\_\_

评审委员会(章)

二〇一六

年八月三十日



### 13、资料员信息表

姓名	黄小龙	证件类型	资料员证	证件号码	0441811494418005873
手机号码	18186432161	证件号（资料员证编号）	0441811494418005873		

身份证



本科毕业证书



资料员证

证书编码：0441811494418005873

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
**职业培训合格证**



姓 名： 黄小龙

身份证号： 421381199603011310

岗位名称： 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2020年 1月 21日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



## 专业技术职称证书

姓 名：黄小龙  
性 别：男  
出生年月：1996-03-01  
证件类型：居民身份证  
证件号码：421381199603011310



职称系列：工程技术人员  
专业名称：建筑/建筑工程管理  
职称名称：助理工程师  
评审组织：凌云科技集团有限责任公司专业技术职务  
任职资格评审委员会  
批准单位：凌云科技集团有限责任公司职称改革工作  
领导小组  
批准文号：司职改〔2023〕14号  
批准时间：2023-8-31



扫描二维码查验证书



## 14、劳资专管员信息表

姓名	苏琳琳	证件类型	劳务员证	证件号码	0421811394218004723
手机号码	18142829135			证件号	0421811394218004723

身份证



毕业证



# 劳务员证

证书编码：0421811394218004723

## 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 苏琳琳

身份证号： 429006198512304827

岗位名称： 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

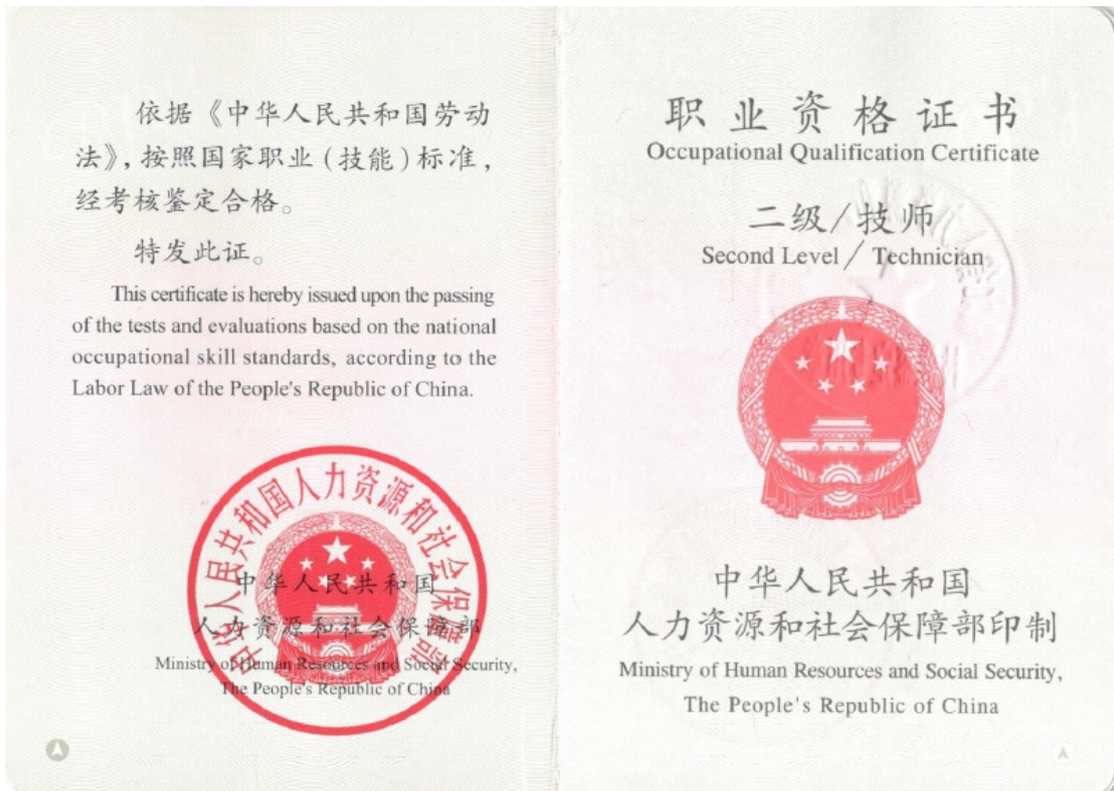
培训机构： 湖北省

发证时间： 2020年 11月 19日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



# 技师证



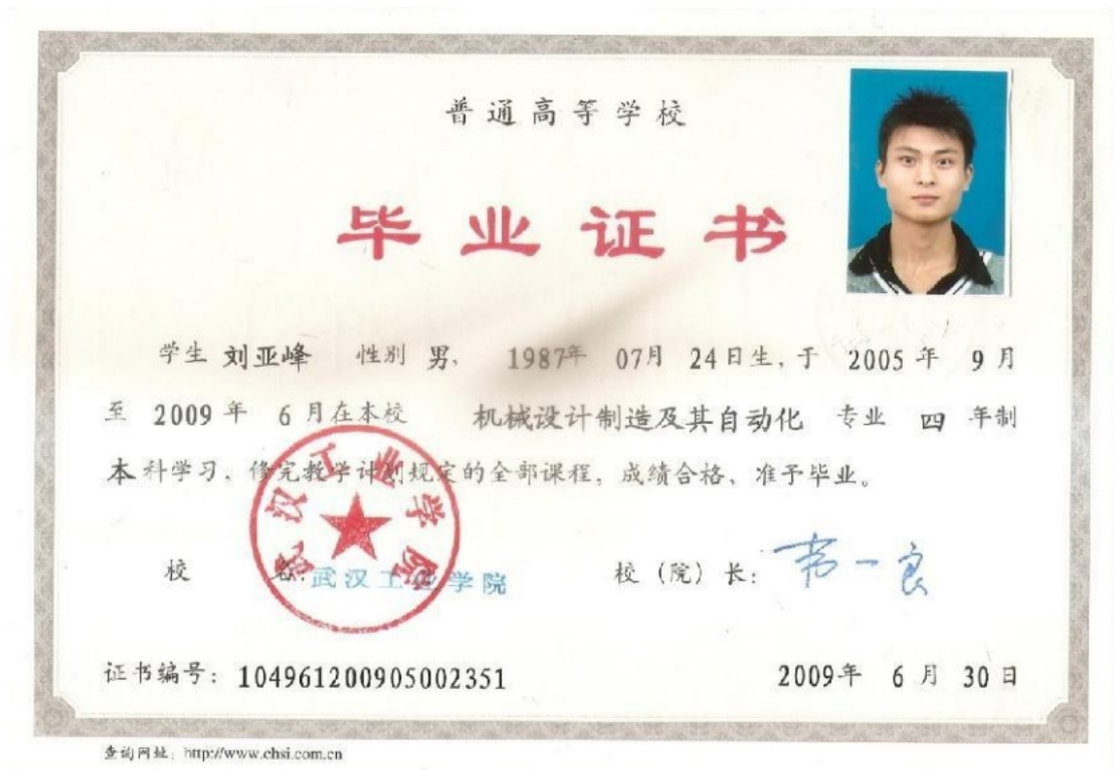
## 15、深化设计师信息表

姓名	刘亚峰	证件类型	高级工程师	证件号码	高工：00023939
手机号码	18108638127	证件号		高工：00023939	

身份证



毕业证书



# 高级工程师

	专业名称: 幕墙工程 Professional Field _____
姓名: 刘亚峰 Full Name _____	资格名称: 高级工程师 Qualificational Title _____
身份证号: 421182198707240231 ID No. _____	批准时间: 2021年12月22日 Approval Date _____
管理号: A9752021200029 Administration No. _____	批准单位: 武汉市职改办 Approved by _____
发证日期: 2022年3月31日 Issue Date _____	批准文号: 武职任[2021]513号 Approval No. _____
	评审组织: 武汉市城市建设专业 高级职务任职资格评 Evaluation Organization 审委员会

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托, 本证书由武汉市人力资源和社会保障局批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审, 具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded by Wuhan City Bureau of Human Resources and Social Security, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and has qualified as the corresponding professional or technical position.

编号: 00023939



## 16、深化设计师信息表

姓名	杨坤	证件类型	高级工程师	证件号码	高级工程师: A9752021200028
手机号码	18676627350	证件号		高级工程师: A9752021200028	

身份证



## 毕业证

2

普通高等学校

**毕业证书**

04机自6 0411090633杨坤

学生 **杨坤** 性别 男，一九八六年 三月 十日生，于二〇〇四年 九月至二〇〇八年 六月在本校 机械设计制造及其自动化 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**湖北工业大学** 校（院）长：**熊印健**

证书编号：105001200805117089 二〇〇八年 六月 三十日

机0411090633  
中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

## 高级工程师证



姓名：杨坤  
Full Name

身份证号：429006198603103713  
ID No.

管理号：A9752021200028  
Administration No.

发证日期：2022年3月31日  
Issue Date

专业名称：幕墙工程  
Professional Field

资格名称：高级工程师  
Qualificational Title

批准时间：2021年12月22日  
Approval Date

批准单位：武汉市职改办  
Approved by

批准文号：武职任[2021]513号  
Approval No.

评审组织：武汉市城市建设专业高级职务任职资格评审委员会  
Evaluation Organization



全国建筑幕墙优秀设计师



## 17、深化设计师信息表

姓名	李红春	证件类型	高级工程师	证件号码	00022095
手机号码	18676627350		证件号		00022095

身份证



毕业证



高级工程师

	专业名称: <u>建筑装饰设计</u> Professional Field
姓名: <u>李红春</u> Full Name	资格名称: <u>高级工程师</u> Qualificational Title
身份证号: <u>420922198606260053</u> ID No.	批准时间: <u>2020年12月19日</u> Approval Date
管理号: <u>A9752020200045</u> Administration No.	批准单位: <u>武汉市职改办</u> Approved by
发证日期: <u>2021年4月25日</u> Issue Date	批准文号: <u>武职任[2020]519号</u> Approval No.
	评审组织: <u>湖北省城市建设专业 (武汉)高评会</u> Evaluation Organization

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托, 本证书由武汉市人力资源和社会保障局批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审, 具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded by Wuhan City Bureau of Human Resources and Social Security, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and has qualified as the corresponding professional or technical position.

approved & authorized  
by  
Wuhan City Bureau  
of  
Human Resources and Social Security

编号: 00022095



## 18、BIM 工程师信息表

姓名	熊楚峰	证件类型	BIM 技能等级证书	证件号码	1801001023028712
手机号码	18142829135		证件号 (BIM 证编号)	1801001023028712	

身份证



毕业证书



工程师证书

	专业名称: 建筑装饰设计 Professional Field _____
姓名: 熊楚峰 Full Name _____	资格名称: 工程师 Qualificational Title _____
身份证号: 429004198803015715 ID No. _____	批准时间: 2018年05月29日 Approval Date _____
管理号: A9752018300095 Administration No. _____	批准单位: 武汉市职改办 Approved by _____
发证日期: 2018年6月15日 Issue Date _____	批准文号: 武职任〔2018〕146号 Approval No. _____
	评审组织: 考核认定 Evaluation Organization _____



BIM 证书

