

标段编号：2601-440309-04-01-479488001001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：检测科技创新园项目方案设计、初步设计及勘察项目

投标文件内容：资信标文件

投标人：中国建筑上海设计研究院有限公司、中国兵器工业北方勘察
设计研究院有限公司

日期：2026年03月16日

五、投标人基本情况表

投标人基本情况表

| | | | |
|---------------------------------|--|--------------------|---|
| 企业名称 | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 企业注册资本 | 16494 万元 |
| 企业地址 | 上海市普陀区云岭东路 245 号 1601-1604 室 | | |
| 企业法定代表人姓名 | 王维 | 企业技术负责人姓名 | 曾颖 |
| 符合本工程设计资质类别及等级 | 类型：建筑行业（建筑工程专业） 等级：甲级 证书号：A131002449/A231002446 类型：城乡规划编制 等级：甲级 证书号：自资规甲字 21310311 类型：城乡规划（国土空间规划）编制 等级：甲级 证书号：自资规甲字 21310311 | 取得符合本工程要求的设计资质时间 | 建筑行业（建筑工程专业） 甲级：2024 年 06 月 25 日 城乡规划编制 甲级：2021 年 11 月 04 日 城乡规划（国土空间规划）编制 甲级：2021 年 11 月 04 日 |
| 符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案 | 是 | 在建设主管部门信息管理系统备案总人数 | 1001 |
| 企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间 | 环境管理体系 上海质量技术认证中心 2016 年 06 月 03 日 职业健康安全管理体系 上海质量技术认证中心 2016 年 06 月 03 日 质量管理体系 上海质量技术认证中心 2016 年 06 月 03 日 | | |
| 备注 | 响应招标文件 | | |



注：本表须与《资信要素一览表》配套使用。

投标人基本情况表

| | | | |
|---------------------------------|--|--------------------|---------------------------------|
| 企业名称 | 中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司 | 企业注册资本 | 伍仟万元整 |
| 企业地址 | 河北省石家庄市长安区建设南大街 45 号 | | |
| 企业法定代表人姓名 | 刘超 | 企业技术负责人姓名 | 孙会哲 |
| 符合本工程设计资质类别及等级 | 工程勘察综合资质甲级 证书号：B113012509 | 取得符合本工程要求的设计资质时间 | 工程勘察综合资质甲级： 2025 年 09 月 28 日 |
| 符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案 | 是 | 在建设主管部门信息管理系统备案总人数 | 97 |
| 企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间 | 环境管理体系 方圆标志认证集团 2024 年 08 月 14 日 职业健康安全管理体系 方圆标志认证集团 2024 年 08 月 14 日 信息安全管理体 兴原认证中心有限公司 2024 年 8 月 26 日 质量管理体系 方圆标志认证集团 2024 年 08 月 14 日 | | |
| 备注 | 响应招标文件 | | |

注：本表须与《资信要素一览表》配套使用。

六、《投标人相关认证情况》

中国建筑上海设计研究院有限公司

| 投标人相关认证情况 | | | |
|-------------------------|------|------------|---|
| 证书名称 | 是否具备 | 有效期 | 证书持有单位 |
| 1. 投标人具有质量管理体系认证证书； | 是 | 2028-06-02 | 中国建筑上海设计研究院有限公司 |
| 2. 投标人具有信息安全管理体系认证证书； | / | / | / |
| 3. 投标人具有信息技术服务管理体系认证证书； | / | / |  |
| 4. 投标人具有环境管理体系认证证书； | 是 | 2028-06-02 | 中国建筑上海设计研究院有限公司  |
| 5. 投标人职业健康安全管理体系认证证书。 | 是 | 2028-06-02 | 中国建筑上海设计研究院有限公司 |



质量管理体系认证合格证书

注册号：04225Q20070R3M

统一社会信用代码：91310107703303075C

兹 证 明



中国建筑上海设计研究院有限公司

上海市普陀区云岭东路 245 号

注册地址：上海市普陀区云岭东路 245 号 1 层、3 层-17 层

建立的质量管理体系符合

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015

通过认证的范围如下：

城乡规划编制、建筑工程设计、风景园林等设计和相关活动
(资质证书许可范围内)



上海质量技术监督中心

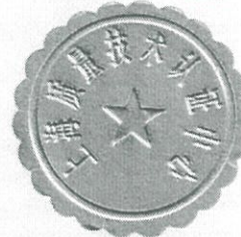
(地址：上海市永嘉路 627 号，200031)

中心主任：**李素**

初次获证：2016 年 06 月 03 日

发证日期：2025 年 06 月 03 日

有效期至：2028 年 06 月 02 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C042-M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格后方可证书方能继续有效



环境管理体系认证合格证书

注册号：04225E20046R3M

统一社会信用代码：91310107703303075C

兹 证 明

中国建筑上海设计研究院有限公司

上海市普陀区云岭东路245号

注册地址：上海市普陀区云岭东路245号1层、3层-17层

建立的环境管理体系符合

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015

通过认证的范围如下：

城乡规划编制、建筑工程设计、风景园林等设计和相关活动
(资质证书许可范围内)



上海质量技术认证中心

(地址：上海市永嘉路627号，200031)

中心主任：**李奕**

初次获证：2016年06月03日

发证日期：2025年06月03日

有效期至：2028年06月02日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C042-M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
获证组织必须接受监督审核并经审核合格后此证书方能继续有效



职业健康安全管理体系认证合格证书

注册号：04225S20035R3M

统一社会信用代码：91310107703303075C

兹 证 明

中国建筑上海设计研究院有限公司

上海市普陀区云岭东路245号

注册地址：上海市普陀区云岭东路245号1层、3层-17层

建立的职业健康安全管理体系符合

GB/T 45001-2020 / ISO 45001:2018

通过认证的范围如下：

城乡规划编制、建筑工程设计、风景园林等设计和相关活动
(资质证书许可范围内)



上海质量技术监督中心

(地址：上海市永嘉路627号，200031)

中心主任：李秉

初次获证：2016年06月03日

发证日期：2025年06月03日

有效期至：2028年06月02日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C042-M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
获证组织必须接受监督审核并合格后方准此证书方能有效

国家市场监督管理总局 | 全国认证认可信息公共服务平台

当前位置: 认证结果 > 认证结果查询

查询条件: 证书编号: 042205400551334 获证企业名称: 中国建筑上海设计研究院有限公司

获证地区: 中国境内 获证状态: 有效 是否具有CNAS标志:

操作: 查询

| 序号 | 获证企业名称 | 统一社会信用代码/组织机构代码 |
|----|-----------------|------------------|
| 1 | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 9131010732209732 |

| 获证企业名称 | 获证产品类别 | 获证日期 |
|-----------------|----------------------------|------------------|
| 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 认证产品类别: 中国职业健康安全管理体系认证 | 获证日期: 2024-06-02 |
| 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 认证产品类别: 质量管理体系认证 (ISO9001) | 获证日期: 2024-09-05 |
| 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 认证产品类别: 环境管理体系认证 | 获证日期: 2024-06-02 |
| 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 认证产品类别: 中国职业健康安全管理体系认证 | 获证日期: 2019-05-02 |



中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司

| 投标人相关认证情况 | | | |
|-------------------------|------|------------|---------------------------------|
| 证书名称 | 是否具备 | 有效期 | 证书持有单位 |
| 1. 投标人具有质量管理体系认证证书; | 是 | 2027-08-24 | 中国兵器工业 北方勘察设计 研究院有限公 司 |
| 2. 投标人具有信息安全管理体系认证证书; | 是 | 2027-08-25 | 中国兵器工业 北方勘察设计 研究院有限公 司 |
| 3. 投标人具有信息技术服务管理体系认证证书; | / | / | / |
| 4. 投标人具有环境管理体系认证证书; | 是 | 2027-08-24 | 中国兵器工业 北方勘察设计 研究院有限公 司 |

| | | | |
|-----------------------|---|------------|---------------------------------|
| 5. 投标人职业健康安全管理体系认证证书。 | 是 | 2027-08-24 | 中国兵器工业 北方勘察设计 研究院有限公 司 |
|-----------------------|---|------------|---------------------------------|



仅用于投标



质量管理体系认证证书

证书编号: 00224Q25004R4M

兹证明

中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司

统一社会信用代码: 91130000401750494F
住所: 河北省石家庄市长安区建设南大街45号
与其他场所共同构成的单一管理体系符合
GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

覆盖的范围

工程勘察综合甲级; 工程测量; 测绘和地理信息系统工程; 地质灾害危险性评估
与治理工程的勘查、设计、施工; 岩土试验; 工程检测

与其他场所共同构成的单一管理体系符合
GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015
GB/T 50430-2017

覆盖的范围

地基基础工程施工

覆盖的各场所及认证范围见附件



(本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 或方圆标志认证集团有限公司网站 (www.cqmc.com) 予以查询本证书的有效性。)

生效日期: 2024年08月14日

有效期至: 2027年08月24日

签发人: _____



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C002-M



Member of



方圆标志认证集团

China Quality Mark Certification Group

CHINA
QUALITY MARK

北京中研路10号 邮编: 851186 电话: 010-85118600
Address: No.10, Zhongyuan Road, Haidian District, Beijing, P.R. China

AB 0022614



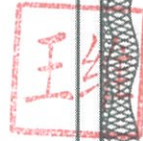
信息安全管理体系认证证书

注册号: 0350124IS30741ROM

兹 证 明
中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司

注册地址: 河北省石家庄市长安区建设南大街45号

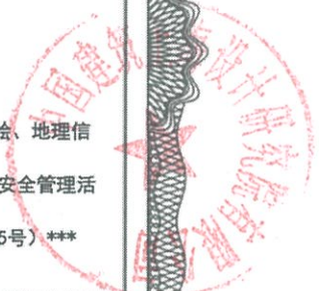
统一社会信用代码: 91130000401750494F



管理体系符合
ISO/IEC 27001:2022 标准

证书覆盖的范围

与工程勘察(岩土工程勘察、水文地质勘察); 测绘(工程测量、不动产测绘、地理信息系统工程); 地质灾害危险性评估、地质灾害治理工程的勘查及设计相关的信息安全管理活动; 《适用性声明》(版本号: A/0) (边界: 河北省石家庄市长安区建设南大街45号) ***



颁证日期: 2024年8月26日

有效期最长可至: 2027年8月25日^注



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C035-M



注: 在证书有效期内, 获证组织须按规定接受年度监督审核, 保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 和兴原认证中心有限公司官方网站 (www.xqcc.com.cn) 上查询。

兴原认证中心有限公司

北京市海淀区上地三街9号金隅嘉华大厦C座7层
www.xqcc.com.cn



环境管理体系认证证书

证书编号: 00224E33435R4M

兹证明

中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司

统一社会信用代码: 91130000401750494F
住所: 河北省石家庄市长安区建设南大街 45 号

与其他场所共同构成的单一管理体系符合
GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

覆盖的范围

工程勘察综合甲级; 工程测量; 测绘和地理信息系统工程; 地质灾害危险性评估与治理工程的勘查、设计、施工; 岩土试验; 地基基础工程施工; 工程检测及相关管理活动

覆盖的各场所及认证范围见附件

(本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 或方圆标志认证集团官方网站 www.cqmc.com.cn 查询, 并应在有效期内保持认证证书的有效性。)

生效日期: 2024 年 08 月 14 日
有效期至: 2027 年 08 月 24 日

签发人: _____



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C002-M



Member of
IQNET

方圆标志认证集团
China Quality Mark Certification Group

CHINA
QUALITY MARK

北京中研院北方勘察设计研究院有限公司
45# 1001 No. 45, Jingshiyuan Road, Haidian District, Beijing, P.R. China

AA 0101159





职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 00224523144R4M

兹证明

中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司



统一社会信用代码: 91130000401750494F
住所: 河北省石家庄市长安区建设南大街 45 号

与其他场所共同构成的单一管理体系符合
GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

覆盖的范围

工程勘察综合甲级; 工程测量; 测绘和地理信息系统工程; 地质灾害危险性评估与治理工程的勘查、设计、施工; 岩土试验; 地基基础工程施工; 工程检测及相关管理活动

覆盖的场所及认证范围见附件

(本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 或方圆标志认证集团官方网站 www.cqmc.com 上查询, 年度监督审核合格(确认证书)用以证实本证书持续有效。)

生效日期: 2024 年 08 月 14 日
有效期至: 2027 年 08 月 24 日



签发人: _____



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C002-M



Member of
IQNET

方圆标志认证集团
China Quality Mark Certification Group

CHINA
QUALITY MARK

北京中轴线南段中轴线22号 010-62941188 © <http://www.cqmc.com>
Address: 62-22, Zhongzhong Road, Haidian District, Beijing, P.R. China

AA D101165

七、近三年（自截标之日起倒算，以合同签订时间为准）“工业上楼”的工程规划或设计相关业绩不超过 5 项，提供中标通知书及合同关键页，详见以下截图。

投标人工程业绩表（工业上楼）
 投标人提供近 3 年（自截标之日起倒算，以合同签订时间为准）
 “工业上楼”的工程规划或设计相关业绩（提供业绩不超过 5 项，超过 5 项的，按业绩清单顺序审查前 5 项统计；同一项目续签合同的视为一个业绩）；合计 5 项。

| 序号 | 工程名称 | 委托单位名称 | 设计费金额（万元） | 工作内容 | 合同签订时间（年、月、日） | 工程规模 |
|----|---------------------------|--------------------|------------|--|------------------|--------------------------|
| 1 | 鹏厦机器人智造园项目 | 广东鹏厦大族机器人科技有限公司 | 352.576 | 11 层二类高层机器人生产厂房及配套用房，方案设计、施工图设计、景观设计 | 2023 年 10 月 10 日 | 220360 m ² |
| 2 | 生物科技谷厂房项目一期 | 杭州临空园区开发运营有限公司 | 223 | 建设标准厂房、新制造业厂房（生产、封装、测试等）及配套用房等综合型医药制造产业园。限高 43.5 米，最高建筑层数 9 层。设计全阶段服务。 | 2023 年 8 月 12 日 | 127000 m ² |
| 3 | 奉贤鑫谷科技园项目 06-05 地块设计合同 | 协鑫集成(上海)能源科技发展有限公司 | 433.518451 | 科研办公、高层高标准厂房、多层高标准厂房、生活配套等建设内容，方案设计、施工图设计 | 2023 年 12 月 19 日 | 105197.30 m ² |
| 4 | 新晨汽车零部件智能制造总部建设项目设计总承包 | 广东新晨汽车科技股份有限公司 | 645 | 汽车零配件智能制造，容积率 3.5，设计全阶段 | 2023 年 10 月 11 日 | 93250 m ² |
| 5 | 不锈钢制品产业基地一期 B 区工程总承包（EPC） | 山东赢城产业发展集团有限公司 | 236 | 办公、生产、商业、宿舍、试验等，初步设计、施工图设计 | 2023 年 8 月 28 日 | 52126 m ² |

材料证明-业绩一

合同编号: PXDZ2023001

建设工程设计-采购-施工 (EPC)
总承包合同

王维



工程名称: 鹏厦机器人智造园项目
工程地点: 广东省江门市新会区
发包人: 广东鹏厦大族机器人科技有限公司
承包人: 中建二局第一建筑工程有限公司 (施工方)
中国建筑上海设计研究院有限公司 (设计方)

广东省建设厅制

第一部分 协议书

发包人：(全称) 广东鹏厦大族机器人科技有限公司

承包人：(全称) 中建二局第一建筑工程有限公司(施工方)

中国建筑上海设计研究院有限公司(设计方)

其中，联合体牵头人(全称)：中建二局第一建筑工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就 鹏厦机器人智造园 项目采用设计-采购-施工一体化总承包(EPC)实施等相关事宜经协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

工程名称：鹏厦机器人智造园项目

工程地点：广东省江门市新会区

工程内容：建筑工程设计，按照施工图、施工方案等内容进行施工

工程规模：项目总建筑面积约220360m²，厂房约196504m²，综合楼约23856m²，包括1#厂房、2#厂房、3#厂房、4#厂房、6#厂房~15#厂房、5#综合楼、16#厂房等。

结构形式：按审查后的施工图纸

工程立项、规划批准文号：

资金来源：企业自筹资金

二、工程承包范围

(1)设计部分：本项目的方案设计~~及报批~~、施工图设计、施工期配合服务(含设计变更及变更的出图和造价估算)、配合完成竣工图编制、后期咨询服务及相关设计服务 6 个阶段。包括但不限于本项目的方案设计(含修改)、概算文件编制、施工图设计、施工图送审配合、报建配合、工程设计变更、施工现场服务工作、配合完成竣工图编制、设备材料采购咨询、后期咨询服务等。服务范围包括但不限于建筑设计、结构设计、装饰装修工程设计及展示区软装(5#楼精装修：一楼、三楼、四楼、五楼室内精装修)、暖通空调设计、机电安装设计、消防设计、防雷设计、给排水设计、电气设计(含高低压配电工程设计)、标识设计、道路(园区道路及接驳)、市政管网接驳(包括但不限于市政给排水、电信等)、园林绿化设计、节能设计等为达到本项目竣工验收合格所需的各项专业设计及其它配套工程的设计总承包(含专家评审费)。承包人应完成上述的全部工作，并无偿承担各阶段优

化设计及政府相关主管部门和审查部门审查批准而出现的多次调整和修改的工作责任等。
承包人还应完成如下工作，在设计费结算时不再单独计取费用。

①完成施工图设计、规划、消防等报审需要的一切资料以及配合进行报审的相关费用（各职能部门收取的规费由发包人承担）。

②应积极配合施工图审查单位完成施工图审查；

③需负责完成本项目消防专家评审、施工阶段相关技术服务（如设计变更）、配合完成竣工图编制，以及跨越用地范围边界的必要的市政接驳（如道路、管道）等设计验收工作；费用包含在设计费中，由中标人承担，不另行计量支付。

(2) 施工部分：包含临建工程、土石方工程、桩基工程、主体结构工程、厂区初装修、宿舍楼装修工程、给排水工程、电气工程、消防工程、电梯工程、室外工程和展示区工程。详细内容如下：

临建工程：办公区以及现场临建、办公区以及现场临建 CI 装饰（不含三通一平）

土石方工程：平整场地、承台基坑开挖、素土回填、土方外运；

桩基工程：截桩头（包含外运）、机械进出场费（锤击桩）、电焊接桩、送桩；

主体结构工程：钢筋、混凝土、模板工程，不含装配式工程；

厂区初装修：公区墙柱面（不含油漆腻子、踢脚线）、天棚（不含油漆腻子、无吊顶）、车间毛坯交付、外墙油漆涂料、屋面地坪及防水、砖墙面薄抹灰、楼梯间砂浆地面；

宿舍楼销售部分装修工程：墙柱面、天棚、踢脚线、屋面、外墙油漆涂料、洁具等（不含电器、家具）；

给排水工程：给水系统、排水系统；

电气工程：3200KVA 变压器配电工程及12.2KKVA 变压器预留、强电工程、照明工程、应急照明工程、弱电预留预埋工程；

消防工程：厂区考虑自然通风，仅考虑喷淋系统、消防管道、普通（含抗震）支架、烟感、消防广播、各类防火门窗；

电梯工程：电梯配置详见交付标准；

室外工程：室外电力管线、水管、燃气管、园区道路（不含可能增加的市政主干道）、弱电预留预埋及检查井等所有相关工程。；

展示区工程：售楼展示中心的幕墙，综合楼1-5层业主自持部分为毛坯交付，详见交付标准。

3、工程量计算，依据审核并经相关主管部门批准的施工图纸、资料和说明，及有关国家及行业标准、规范等，按照《建筑工程建筑面积计算规范》GB/T 50353-2013计算建筑面积。

4、合同价款中的设计费价款承包人按照6%的增值税税率给发包人开具发票，施工部分按照9%的增值税税率开具发票。

六、组成合同的文件

组成合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第 2.2 款赋予的规定一致。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》第1条赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施工程并保修合同工程，履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定的时间和方法

支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

十一、其他

订立合同时间：2023 年 10 月 10 日

订立合同地点：广东省江门市新会区

双方均盖章并经双方法定代表人或委托代理人签字后生效。本合同正本一式肆份、副本一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人和承包人各执正本贰份、副本陆份。



发包人：广东鹏厦大族机器人科技有限公司



统一社会信用代码：91440705MACJKAE52D

法定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

曾艳

地址：江门市新会区会城田心路3巷6号101

邮政编码：529199

法定代表人：曾艳

委托代理人：/

电话：0750-6888886

承包人：中建二局第一建筑工程有限公司



统一社会信用代码：91110000104341301L

法定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

孙骏

地址：北京市北京经济技术开发区科创四街9号院1号楼1至7层

邮政编码：100023

法定代表人：孙骏

委托代理人：/

电话：010-67881271

王维

承包人：中国建筑上海设计研究院有限公司



统一社会信用代码：91310107703303075C

法定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

王维

地址：上海市普陀区云岭东路245号1层、3层-17层

邮政编码：_____

法定代表人：王维

委托代理人：/

电话：_____

中标通知书

中建二局第一建筑工程有限公司(主)、中国建筑上海设计研究院有限公司(成):

贵公司在江门鹏厦机器人智造园项目招标中,经评标委员会评定,确定贵公司为本项目的中标单位。

项目位于江门市新会区广东轨道交通产业园,占地面积12.59万m²,总建筑面积约44万m²,其中一期建筑面积约22.03万m²,二期建筑面积约22万m²。

中标价:¥947071918.68元(大写:玖亿肆仟柒佰零柒万壹仟玖佰壹拾捌元陆角捌分)。其中:一期中标价为¥429237200.00元(大写:肆亿贰仟玖佰贰拾叁万柒仟贰佰元零角零分);二期中标价为:¥427834718.68元(大写:肆亿贰仟柒佰捌拾叁万肆仟柒佰壹拾捌元陆角捌分),具体以签订合同为准。

总工期:一期工期:540天(其中:设计工期30个日历天,施工工期510个日历天)。二期工程开竣工时间待定。

工程质量要求:符合《工程施工质量验收规范》合格标准和行业规范、其他法律法规规定以及工程所在地政府要求,一次性通过验收;确保项目获得广东省优质结构工程。

招标人(盖章):
广东鹏厦大族机器人科技有限公司



二〇二三年八月二十二日

建设单位:广东鹏厦大族机器人科技有限公司

中标单位联系人:张润豪

联系电话:13008842581

材料证明-业绩二



P

GF-2015-0210

合同编号: SH236303

建设工程设计合同示范文本 (专业建设工程)



仅用于投标



工程名称: 生物科技谷厂房项目一期项目设计

发包人(全称): 杭州市会展新城开发建设有限公司

设计人(全称): 中国建筑上海设计研究院有限公司

住房和城乡建设部

国家工商行政管理总局

AG

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：杭州市会展新城开发建设有限公司

设计人（全称）：中国建筑上海设计研究院有限公司

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，双方就生物科技谷厂房项目一期项目设计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：生物科技谷厂房项目一期项目设计。

2. 工程批准、核准或备案文号：/。

3. 工程内容及规模：用地面积约 40097 m²，总建筑面积暂定为 127000 平方米，具体以行政部门审批为准。

4. 工程所在地：位于萧山区红山农场西部商务区单元内，地处机场西侧，南至风图街，西至皎霞路。

5. 工程投资估算：总投资估算约 [] 亿元，其中建安工程估算约 [] 亿元。

6. 工程主要技术标准：适用于工程的现行有效的国家标准、行业标准、工程所在地的地方性标准，以及相应的规范、规程等。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

包括整个项目的方案设计、初步设计（含概算编制、概算调整）、施工图设计配合及施工配合等相关服务，详见附件 1。



三、工程设计周期

设计周期 42 日历天

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：固定单价；

2. 签约合同价（含税）为：人民币贰佰贰拾叁万元整（¥2230000 元）。合同不含税总价为¥2103773.58 元（大写：人民币贰佰壹拾万叁仟柒佰柒拾叁元伍角捌分），增值税为¥126226.42 元（大写：人民币壹拾贰万陆仟贰佰贰拾陆元肆角贰分）增值税税率 6%。

在合同有效期内，如果中国财政部及国家税务总局对增值税税率/征收率进行调整而导致签定合同时的增值税金额产生变化，本合同增值税金额将按中国有关法律/法规就适用增值税税率/征收率的改变而调整，不含增值税价格保持不变。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：龚盈。

设计人项目负责人：杨瑞栋。

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) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录（如果有）；

发 包 人：杭州市会展新城开发建设有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：
91330109MA2J0EPK9G

地 址：浙江省杭州市萧山区杭州空港经济区保税大厦881-1室

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0571-89830242

传 真：/

电子信箱：/

开户银行：农行杭州钱江新城支行

账 号：19025901040010787

承 包 人：中国建筑上海设计研究院有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字) 王 维

组织机构代码：
91310107703303075C

地 址：上海市普陀区云岭东路245号

邮政编码：200063

法定代表人：

委托代理人：

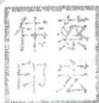
电 话：021-52559739

传 真：021-62868801

电子信箱：/

开户银行：中国工商银行普陀支行

账 号：1001323519100045019



附件 1:

工程设计范围、阶段与服务内容

生物科技谷厂房项目一期

设计任务书

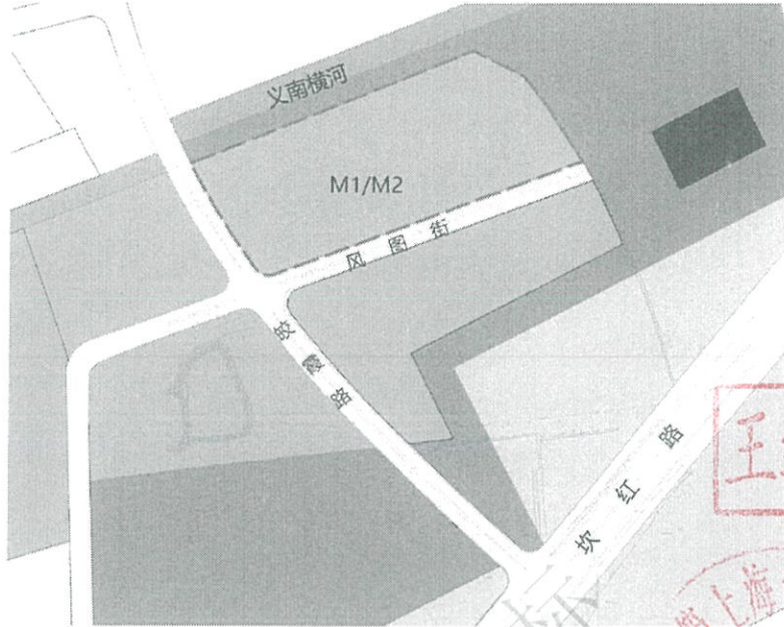


1 工程项目概况

- 1.1 项目名称：生物科技谷厂房项目一期。
- 1.2 项目地点：位于萧山区红山农场西部商务区单元内，地处机场西侧，南至凤图街，西至胶商路。
- 1.3 用地性质：一类工业用地兼容二类工业用地（M1/M2）。
- 1.4 周边地块：园区内相邻地块完成平整，以工业用地为主。

仅用于投标





2 设计目的、任务和条件

本项目主要建设内容包括标准厂房、新制造业厂房(生产、封装、测试等)、配套用房、以及地下车库、设备用房等工业生产及附属办公建筑等,拟打造集技术研发、日常办公、产品生产等功能为一体的综合型医药制造产业园。本项目鼓励地下空间开发利用,需结合建筑按相关规定设置5G基站。

项目总用地面积约40097 m^2 ,其中建设用地约40097 m^2 (以实测为准)。容积率不大于2.5且不低于1.5,建筑密度不大于50%,绿地率按《杭州市城市绿化管理条例》执行且不小于20%,建筑限高43.5米(具体详见地块红线图)。其中企业内部行政办公及生活服务设施用地面积不得超过总用地面积的7%,建筑面积不得超过总建筑面积的15%。地块最终指标以项目规划条件为准。

3 项目设计依据及基础资料

(1) 项目规划条件及地块红线图;

SH23G311

杭州市建设工程总承包中标通知书

天伟建设集团有限公司、中国建筑上海设计研究院有限公司：

杭州临空园区开发运营有限公司的萧政工出〔2023〕8号生物科技谷厂房项目一期EPC工程总承包项目，评标工作已经结束，经评标委员会评审，依据招标投标有关法律法规和本项目招标文件的规定，现确定你单位为中标人，请你单位收到中标通知书后，在2023年8月12日前与招标人签订合同。

| | | | | |
|---|---------------------------------|------------------------------|-------|--------------------------------------|
| 工程名称 | 萧政工出〔2023〕8号生物科技谷厂房项目一期EPC工程总承包 | | 招标编号 | A3301090130506814001211 |
| 中标价格 | 40174.7062万元 | | 工 期 | 600日历天 |
| 项目负责人 | 李高扬 | | 施工负责人 | 俞中华 |
| 设计负责人 | 李晓 | | 建设地点 | 位于萧山区红山农场西部商务区单元内，地处机场西侧，南至凤图街，西至皎霞路 |
| 本次中标总建筑面积：暂定为127000平方米，共/幢 | | 面积填报依据 | | |
| 其中 | 幢号 | 面积 | 幢号 | 面积 |
| | 1 | 127000平方米 | | |
| 本 次 中 标 包 括 下 列 内 容 | | | | |
| <p>招标范围：</p> <p>依据提供的设计，完成本工程相应的施工图设计（施工图设计及选择须符合业主要求）、BIM模型创建（建筑工程BIM应用程度等级不小于二级标准、建模精度不小于LOD400）、设备材料采购、工程施工与管理，以及与之有关的竣工验收、移交、备案及所有建设资料整理归档，并按规定报送相应档案存档，协助办理各类证照和工程缺陷责任期内的缺陷修复、保修服务等所有建安工程相关的建设内容，具体内容详见招标公告。</p> | | | | |
| 招标人：（盖章） 法定代表人：（签字或盖章） | | 招标代理机构：（盖章） 法定代表人：（签字或盖章） | | |
| 2023年07月 | | 2023年07月12日 | | |

备注：（1）面积填报依据：A：规划许可证；B：计划文件；C：初步设计批复；D：施工图；
 （2）中标包括的内容填“有”，没有的内容填“本次招标未包括”或“本工程无此内容”；
 （3）工程总承包项目参照使用。

合同书

发包人：协鑫集成（上海）能源科技发展有限公司

设计人：中国建筑上海设计研究院有限公司

依据中华人民共和国法律及行业地方规范条例，经平等协商，双方同意约定如下，并共同履行：

- 一、 发包人委托设计人（设计人接受委托），负责奉贤鑫谷科创园项目 06-05 地块的设计工作，并按本合同书的合同内容及设计任务书等相关附件执行。
- 二、 发包人同意按合同条件规定的设计费金额支付设计费。发包人在付清设计人某阶段设计费之后，即拥有本工程该阶段的设计图纸以及设计人交付的其他文件、资料的版权及使用权，但此设计图纸仅限在本工程中使用。（设计版权转移后，设计人仍享有在参与评奖、著述专业论文方面使用该设计成果的权利。）
- 三、 设计人同意若因设计人自身原因造成设计进度有拖延或设计错误，而致使发包人蒙受金钱、时间或质量上的损失，则设计人应向发包人作出相应的赔偿。有关赔偿条款按合同条件第七条执行。
- 四、 设计人不得将本合同赋予设计人的权利和义务转让给第三者，或由第三者继承，若因某种原因，设计人的权利和义务必须转让时，须经发包人和设计人协商一致后才能办理，统一由设计人向发包人负责，相应的费用由设计人决定并在其应得的设计费中承担，否则发包人有权随时解除本设计合同并追究设计人违约责任，设计人应赔偿发包人的损失。
- 五、 设计人应保证提交给发包人的设计成果不侵犯任何第三方知识产权，包括但不限于专利权、商标、著作权等。若有上述事项发生，发包人有权要求设计人修改设计成果至不侵权或解除本设计合同，设计人应赔偿发包人因此受到的一切损失。
- 六、 设计人不得向任何第三人泄露、转让发包人提供的涉及发包人商业机密的技术经济资料及设计基础资料等，否则，设计人将赔偿发包人因此受

发包人名称：协鑫集成（上海）能源
科技发展有限公司（盖章）

设计人名称：中国建筑上海设计
研究院有限公司（盖章）

法定代表人：
(签字)



法定代表人：
(签字)



Handwritten signature of Wang Wei.

委托代理人：
(签字)

委托代理人：
(签字)

签订日期： 年 月 日

签订日期：2023年12月1日



单位地址：上海市奉贤区南桥镇红旗港路738号 单位地址：上海市普陀区云岭东路245号1层、
3层-17层

邮政编码：201406

邮政编码：200063

电话：021-57151986

电话：021-52559739

传真：

传真：021-52559739

开户银行：上海银行股份有限公司七宝支行

开户银行：中国工商银行普陀支行

银行帐号：03002689919

银行帐号：1001323519100045019



分 办

第一条 合同依据

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察设计合同管理办法》及其他有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件。



第二条 总则

2.1 工程概况：/

2.1.1 工程名称：奉贤鑫谷科技园项目 06-05 地块

2.1.2 工程地点：上海市奉贤区

2.1.3 工程规模：

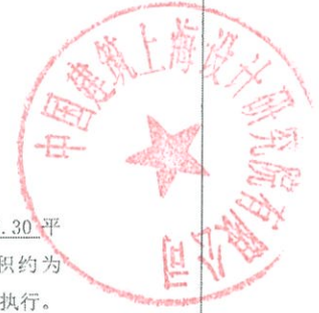
本工程用地面积为 41965.06 平方米, 计入容积率建筑面积为 105197.30 平方米, 不计入容积率建筑面积约为 11175.14 平方米, 合计总建筑面积约为 116372.44 平方米。具体内容按发包人提供的设计任务书及相关设计要求资料执行。

2.2 设计内容

2.2.1 本项目（功能包括 产业厂房、科研办公等）及项目配套设施的设计，
 以及在项目用地范围外，但对项目形象极为重要的建筑构筑物的设计，包括 外立面、景观等。

2.2.2 上述工程的 设计报建配合、 施工配合及 竣工验收配合等工作。

2.2.3 营销展示、 预售查丈、 楼书编制、 售楼合同附图等配合工作。



41 苏

多退少补。

附录表：

| 服务内容 | | 用地面积 | 单价 (元/亩) | 小计 (元) | 金额小计 (元) |
|------------------------------|----------------------|------------|-------------|-----------|------------|
| 规划建筑总体概念方案设计 (修详) | | 309.4 亩 | 700 | 0 | 0 |
| 服务内容 | 建筑面积 (暂定, 平方米) | 单价 (元/平方米) | | 小计 | 金额小计 (元) |
| | | 方案设计 | 深化及施工图设计 | (元) | (元) |
| 科研办公 (地上) | 12597.51 | | | | |
| 生活配套 (含公寓) (地上) | 12592.85 | | | | |
| 高标准厂房 (高层) | 33691.44 | | | | |
| 高标准厂房 (低多层) | 46315.50 | | | | |
| 地库 (不含人防) | 5977.40 | | | | |
| 人防地库设计 | 5197.74 | | | | |
| 平战转化预案 | 5197.74 | | | | |
| 室外管综施工图 | 41965.06 | | | | |
| 小计 | | | | | 4335184.51 |
| 以下为设计分项专项报价 | | | | | |
| 景观方案-施工图 (除建筑占地外区域, 含道路市政设计) | 22693.83 | | | | |
| 装配式 (含构件深化) | 30384.90 | | | | |
| 基坑围护施工图 | 11175.14 | | | | |
| 绿色建筑设计 | 105197.30 | | | | |
| 海绵城市设计 | 22693.82 | | | | |
| 室内精装修设计 (配套用房以及公区) | 2127.55 | | | | |
| 小计 | | | | | 1295463.02 |
| 合计 | | | | | 5630647.53 |

王维



11 28

附件 2: 《设计任务书》

上海奉贤鑫谷科创园项目 06-05 地块

设计任务书

一、项目基本情况

- 1、项目名称: 上海奉贤鑫谷科创园项目 06-05 地块
- 2、建设地点: 上海市奉贤区南桥镇(光建路南侧、旗港路北侧, 杨像路两侧)
- 3、业主: 协鑫集成(上海)能源科技发展有限公司
- 4、依据: 上海市奉贤区南桥镇杨王工业园区 FXS1-0301 单元控制性详细规划



二、项目技术经济指标

- 1、占地面积: 41965.06 平方米
- 2、建筑容积率: ≤ 2.5
- 3、建筑高度或层数: ≤ 50 米
- 4、总建筑面积: 116372.44 平方米(其中: 地上 105197.03 平方米, 地下暂估 11175.14 平方米)
- 5、建筑层数: 2-10 层
- 6、建筑覆盖率: $\leq 45\%$
- 7、停车位要求: 0.6 辆/每 100 平方米
- 8、总体布局要求: 参考控制性详细规划要求
- 9、绿地率: $\geq 25\%$



三、项目定位

- 1、客户定位: 以生物医药、健康产业、医疗研发、储能等为主要客户
- 2、建筑风格: 现代简洁
- 3、主题定位: 规划以生命健康产业、储能为核心产业, 凸显“研发办公+中试生产+配套生活”的全产业链。

建设工程设计合同

工程名称：新晨汽车零部件智能制造总部建设项目设计总承包

工程地点：广州市南沙区

合同编号：SH23G514

设计证书等级：建筑行业（建筑工程专业）甲级

编号：A231002446

发包人：广东新晨汽车科技股份有限公司

设计人：中国建筑上海设计研究院有限公司

签订日期：2023年10月11日

王维



中华人民共和国建设部

监制

国家工商行政管理局

骑

第一条 本合同依据下列文件签订：

1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及《建设工程勘察设计管理条例》。

1.2 国家及地方有关建设工程设计管理法律、法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 本合同设计项目的名称、规模及承包内容。

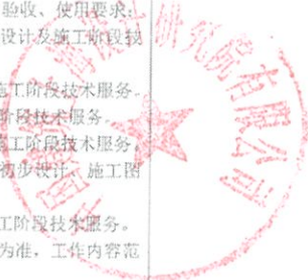
2.1 工程名称：新晨汽车零部件智能制造总部建设项目设计总承包

2.2 工程地点：广州市南沙区黄阁镇小虎岛华润热电厂马路对面

2.3 工程规模：占地面积约 26648.4 平方米，建筑面积约 93250 平方米。

2.4 设计承包范围：

| | |
|--------|--|
| 基本设计内容 | <p>1- 基本工作范围说明：</p> <p>规划设计工作内容范围指用的红线范围内的“五图一书”设计工作，包括总平面规划图、道路交通系统规划图、管线综合规划图、绿地系统规划图、竖向规划图及规划说明书，满足规划报批规范审查。</p> <p>厂区内总图设计工作内容范围指用地红线范围内的综合管线施工图及道路、土方平衡。</p> <p>建筑设计工作内容范围指建设工程中建筑、结构、给排水、电气、暖通空调、消防、强弱电各专业。工作内容包括项目建筑方案报建设计、初步设计、施工图设计及现场服务全周期设计指导验收服务。其中：</p> <p>建筑施工图中包括但不限于以下内容深度需要满足发包方采购招标、施工、验收、使用要求。</p> <ol style="list-style-type: none">1) 外立面装饰分缝设计工作内容范围包括方案设计、初步设计、施工图设计及施工阶段技术服务。2) 电梯基坑设计工作内容范围包括方案设计、初步设计、施工图设计及施工阶段技术服务。3) 消防设计工作内容范围包括方案设计、初步设计、施工图设计及施工阶段技术服务。4) 暖通空调设计工作内容范围包括方案设计、初步设计、施工图设计及施工阶段技术服务。5) 车间设备基础及构筑物建筑设计(如有)工作内容范围包括方案设计、初步设计、施工图设计及施工阶段技术服务。6) 给排水设计工作内容范围包括方案设计、初步设计、施工图设计及施工阶段技术服务。7) 电气设计(含防雷设计)其中电气强电部分以最终电力公司深化审查为准，工作内容范围包括方案设计、初步设计、施工图设计及施工阶段技术服务。8) 基坑设计(如有)工作内容范围包括方案设计、初步设计、施工图设计及施工阶段技术服务。9) 弱电、智能化设计工作内容范围包括方案设计、初步设计、施工图设计及施工阶段技术服务。10) 室内设计工作内容范围包括方案设计、初步设计、施工图设计及施工阶段技术服务。11) 泛光照明设计工作内容范围包括方案设计、初步设计、施工图设计及施工阶段技术服务。12) 标识设计工作内容范围包括方案设计、初步设计、施工图设计及施工阶段技术服务。13) 幕墙、观光电梯设计(如有)工作内容范围包括方案设计、初步设计(满足招标要求)、施工图设计及施工阶段技术服务。 |
|--------|--|



金额，增值税专用发票，增值税税率6%，不含税金额6084905.66元，税金为365094.34元。

结算时，综合单价不予调整，建筑面积发生变更时，当变更面积≤500 m²不予调整合同总额；当变更面积>500 m²，对超出部分面积按综合单价，据实调整合同总额。

6.2 设计费支付办法：

设计费支付进度详见下表：

| 付费次序 | 占总设计费% | 付费金额(元) | 付费时间(由交付设计文件所决定) |
|-----------|--------|------------|--|
| 第一次付费(定金) | | | 合同签订后6个工作日内 |
| 第二次付费 | | | 提交建筑方案报建图成果，发包人确定并通过审批(取得建设工程规划许可证)后6个工作日内 |
| 第三次付费 | | | 提交初步设计成果，并通过相关政府部门审批(如需)后6个工作日内 |
| 第四次付费 | | | 建筑施工图审查通过后6个工作日内 |
| 第五次付费 | | | 提交全套(全专业)施工图成果后6个工作日内 |
| 第六次付费 | | | 主体工程封顶后6个工作日内 |
| 第七次付费 | | | 最终竣工验收文件完成备案后6个工作日内 |
| 第八次付费 | | | 经发包人确认室内外所有工程完成前无需增补深化、节点及变更图后6个工作日内，竣工验收后12个月内。(以两者先到达时间为准) |
| 合计 | 100% | 6450000.00 | |

注：上述金额均为含税金额，税率6%，开具增值税专用发票。

第七条 双方责任

7.1 发包人责任：

7.1.1 发包人按本合同第三条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责，发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。发包人与设计人事先约定提交合理时间后，提交上述资料及文件超过规定期限5天以内的，设计人按合同第四条规定交付设计文件时间相应顺延；超过规定期限5天以上时，设计人有权重新确定提交设计文件的时间。

7.1.2 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料有较大错误，或所提交资料作较大修改，以致造成设计人设计需返工时，双方除需另行协商签

任务书中已明确的内容亦为本合同条款。

10.4 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

10.5 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决，可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人同意向项目所在地人民法院起诉。

10.6 本合同一式捌份，发包人肆份，设计人肆份。经双方签章后生效。

10.7 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，招标文件、答疑文件、有关协议及双方认可的来往电报、传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

(以下无正文)

发包人单位名称(盖章):

广东新晨汽车科技股份有限公司

法定代表人:

单位地址: 广州市南沙区黄阁镇四兴街
11号201室01房

邮政编码:

电 话: 020-84966000

电 传:

开户银行: 交通银行佛山禅城支行

银行帐号: 446268205013000488571

签订合同代表(签字)

本合同于_____月_____日签订于_____

设计人单位名称(盖章):

中国建筑上海设计研究院有限公司

法定代表人:

单位地址: 上海市普陀区云岭东路
245号2号楼

邮政编码: 200063

电 话: 021-52559739

电 传: 021-80120701

开户银行: 中国工商银行普陀支行

银行帐号: 1001323519100045019

签订合同代表(签字)

材料证明-业绩五

不锈钢制品产业基地一期 B 区工程总承包
(EPC)



工程总承包合同

发包人：山东赢城产业发展集团有限公司

承包人：中建八局第一建设有限公司

中国建筑上海设计研究院有限公司



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：山东赢城产业发展集团有限公司

承包人（全称）：中建八局第一建设有限公司、中国建筑上海设计研究院有限公司

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，双方就不锈钢制品产业基地一期B区工程总承包(EPC)项目的工程总承包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：不锈钢制品产业基地一期B区工程总承包(EPC)。
2. 工程地点：莱芜区张家洼街道芹村河以南，永兴路以北，规划路以西。
3. 工程审批、核准或备案文号：2305-371202-04-01-988926。
4. 资金来源：国有（非财政）投资。
5. 工程内容及规模：项目规划用地红线范围内的单体建筑、园区道路、园林绿化、各类管线及附属设施等工程的设计（包括方案设计初步设计优化及各类施工图设计等）、采购、施工（包括消防、智能化等专业工程）、调试、验收、保修及相关手续办理、移交等全过程工程总承包，规划建筑面积52126平方米。
6. 工程承包范围：不锈钢制品产业基地一期B区工程总承包(EPC)工程的相关设计（含方案设计、初步设计和各类施工图设计）、采购、施工、调试、验收、保修及配合手续办理、移交、工程缺陷责任期内的缺陷修复、保修服务等全过程工程总承包。



二、合同工期

计划开始工作日期：2023年8月28日（以监理人发出的开工令日期为准）。计划开始现场施工日期： 年 月 日。

计划竣工日期：2023年12月25日。

工期总日历天数：120日历天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准（建设单位另有要求除外）。

三、质量标准

工程设计质量标准：合格（取得施工图设计文件审查合格书；符合现行的国家、省、市、项目所在地的法律、法规及规范要求标准；满足设计任务书等要求并通过图纸审查机构的审查；满足发包人的要求）（若标准不一致时，以较高者为准）。

工程施工质量标准：合格；符合现行的国家、省、市、法律法规及规范要求（若标准不一致时，以较高者为准）。

合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，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质量责任和维修责任。

八、订立时间

本合同于 2023 年 8 月 28 日订立。

九、订立地点

本合同在 山东省济南市莱芜区 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字盖章后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 4 份，承包人各执 4 份。

发包人：（公章）
山东赢城产业发展集团有
限公司

法定代表人或其委托代理人：

统一社会信用代码：

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：

承包人一：（公章）
中建八局第一建设有限
公司

法定代表人或其委托代理
人：

统一社会信用代码：

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：

承包人二：（公章）
中国建筑上海设计研究
院有限公司

法定代表人或其委托代理
人：

统一社会信用代码：

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：





202308091554220003666

济南公共资源交易项目 中标通知书

(工程建设类)

为实现资源优化配置，保护国家、社会公共利益和当事人的合法权益。依据国家相关法律规定程序，该项目在济南公共资源交易中心进行交易。中标公示期满，经招标人确定，同意该项目中标结果，特发此证。

| | | | |
|---|--|-------|--------------------|
| 项目名称 | 不锈钢制品产业基地一期B区 | | |
| 标段名称 | 1标段 | 交易登记号 | 2023JSEC14Z5003001 |
| 招标代理机构名称 | 山东标新项目管理有限公司 | | |
| <p>中建八局第一建设有限公司, 中国建筑上海设计研究院有限公司:</p> <p>不锈钢制品产业基地一期B区, 于2023-08-02在济南公共资源交易中心进行开标评标活动, 经评标委员会评审, 招标人确认, 你单位为中标人。</p> <p>中标项目地点: 莱芜区张家洼街道芹村河以南, 永兴路以北, 规划路以西</p> <p>中标项目概况(规模): 52126m² 结构类型: 其他</p> <p>招标范围: 不锈钢制品产业基地一期B区工程总承包(EPC)工程的相关设计(含方案设计、初步设计和各类施工图设计)、采购、施工、调试、验收、保修及配合手续办理等全过程工程总承包</p> <p>中标价: 198218000 元 中标工期: 120 天 (计划开工日期至竣工日期) 日历天</p> <p>质量要求: 详见招标文件 项目负责人(项目经理): 孟爱云</p> <p>其他内容:</p> <p>招标人: 山东赢城产业发展集团有限公司</p> <p>招标人单位:  招标人法定代表人(负责人)(签章) </p> <p style="text-align: right;">日期: 2023年08月09日</p> | | | |
| 说明 | 此件无招标人单位盖章和招标人法定代表人(负责人)签章无效, 请据此办理相关手续。 | | |

八、提供近 3 年（自截标之日起倒算，以合同签订时间为准）

产业园区类工程规划或设计相关业绩不超过 3 项，提供中标通知

书及合同关键页，详见以下截图。

投标人工程业绩表（产业园区类）
 投标人提供近 3 年（自截标之日起倒算，以合同签订时间为准）
 产业园区类工程规划或设计相关业绩（提供业绩不超过 3 项，超过 3 项的，按业绩清单
 顺序审查前 3 项统计；同一项目续签合同的视为一个业绩）；合计 3 项。

| 序号 | 工程名称 | 委托单位名称 | 设计费 金额 (万 元) | 工作内容 | 合同签订时 间(年、月、 日) | 工程规 模 |
|----|---|-------------------------|-----------------------|--|-----------------------|------------------------------|
| 1 | 不锈钢制品 产业基地一 期 B 区工程总 承包 (EPC) | 山东赢城产业 发展集团有限 公司 | 236 | 办公、生产、商业、 宿舍、试验等，初步 设计、施工图设计 | 2023 年 8 月 28 日 | 52126 m ² |
| 2 | 国家农业科 技园区农渔 产品加工冷 链仓储物流 中心基础设 施项目总承 包合同 | 锦州大有经济 开发区管理委 员会 | 519.35 283696 | 农渔产品加工冷链仓 储物流用房、交易中 心、大数据中心等施 工图设计 | 2023 年 1 月 6 日 | 134964. 99 m ² |
| 3 | 鹏厦机器人智 造园项目 | 广东鹏厦大族 机器人科技有 限公司 | 352.57 6 | 11 层二类高层机器人 生产厂房及配套用 房，方案设计、施工 图设计、景观设计 | 2023 年 10 月 10 日 | 220360 m ² |

不锈钢制品产业基地一期 B 区工程总承包
(EPC)



工程总承包合同



发包人：山东赢城产业发展集团有限公司

承包人：中建八局第一建设有限公司

中国建筑上海设计研究院有限公司

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：山东嘉城产业发展集团有限公司

承包人（全称）：中建八局第一建设有限公司、中国建筑上海设计研究院有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就不锈钢制品产业基地一期B区工程总承包(EPC)项目的工程总承包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：不锈钢制品产业基地一期B区工程总承包(EPC)。
2. 工程地点：莱芜区张家洼街道芹村河以南，永兴路以北，规划路以西。
3. 工程审批、核准或备案文号：2305-371202-04-01-988926。
4. 资金来源：国有（非财政）投资。
5. 工程内容及规模：项目规划用地红线范围内的单体建筑、园区道路、园林绿化、

各类管线及附属设施等工程的设计（包括方案设计初步设计优化及各类施工图设计等）、采购、施工（包括消防、智能化等专业工程）、调试、验收、保修及相关手续办理、移交等全过程工程总承包，规划建筑面积52126平方米。

6. 工程承包范围：不锈钢制品产业基地一期B区工程总承包(EPC)工程的相关设计（含方案设计、初步设计和各类施工图设计）、采购、施工、调试、验收、保修及配合手续办理、移交、工程缺陷责任期内的缺陷修复、保修服务等全过程工程总承包。

二、合同工期

计划开始工作日期：2023年8月28日（以监理人发出的开工令日期为准）。计划开始现场施工日期： / 年 / 月 / 日。

计划竣工日期：2023年12月25日。

工期总日历天数：120日历天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准（建设单位另有要求除外）。

三、质量标准

工程设计质量标准：合格（取得施工图设计文件审查合格书；符合现行的国家、省、市、项目所在地的法律、法规及规范要求标准；满足设计任务书等要求并通过图纸审查机构的审查；满足发包人的要求）（若标准不一致时，以较高者为准）。

工程施工质量标准：合格；符合现行的国家、省、市、法律法规及规范要求（若标准不一致时，以较高者为准）。

王维



合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，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质量责任和维修责任。

八、订立时间

本合同于 2023 年 8 月 28 日订立。

九、订立地点

本合同在 山东省济南市莱芜区 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字盖章后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 4 份，承包人各执 4 份。

发包人：（公章）
山东赢城产业发展集团有
限公司

法定代表人或其委托代理人：

统一社会信用代码：

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：

承包人一：（公章）
中建八局第一建设有限
公司

法定代表人或其委托代理
人：

统一社会信用代码：

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：

承包人二：（公章）
中国建筑上海设计研究
院有限公司

法定代表人或其委托代理
人：

统一社会信用代码：

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：





202308091554220003666

济南公共资源交易项目

中标通知书

(工程建设类)

为实现资源优化配置,保护国家、社会公共利益和当事人的合法权益。依据国家相关法律规定程序,该项目在济南公共资源交易中心进行交易。中标公示期满,经招标人确定,同意该项目中标结果,特发此证。

王维

| | | | |
|--|---|-------------------|---|
| 项目名称 | 不锈钢制品产业基地一期B区 | | |
| 标段名称 | 1标段 | 交易登记号 | 2023JSEC14Z5003001 |
| 招标代理机构名称 | 山东标新项目管理有限公司 | | |
| <p>中建八局第一建设有限公司,中国建筑上海设计研究院有限公司: 不锈钢制品产业基地一期B区,于2023-08-02在济南公共资源交易中心进行开标评标活动,经评标委员会评审,招标人确认,你单位为中标人。 中标项目地点:莱芜区张家洼街道芹村河以南,永兴路以北,规划路以西 中标项目概况(规模): 52126m² 结构类型:其他 招标范围:不锈钢制品产业基地一期B区工程总承包(EPC)工程的相关设计(含方案设计、初步设计和各类施工图设计)、采购、施工、调试、验收、保修及配合手续办理等全过程工程总承包 中标价: 198218000 元 中标工期:120 天(计划开工日期至竣工日期) 日历天 质量要求:详见招标文件 项目负责人(项目经理):孟爱云 其他内容: 招标人:山东赢城产业发展集团有限公司</p> | | | |
| 招标人单位 |  | 招标人法定代表人(负责人)(签章) |  |
| 日期: 2023年08月09日 | | | |
| 说明 | 此件无招标人单位盖章和招标人法定代表人(负责人)签章无效,请据此办理相关手续。 | | |

GF-2020-0216

建设项目工程总承包合同



中华人民共和国住房和城乡建设部

国家市场监督管理总局

制定



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：锦州大有经济开发区管理委员会

承包人（全称）：中国建筑第六工程局有限公司

中国建筑上海设计研究院有限公司

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，双方就国家农业科技园区农渔产品加工冷链仓储物流交易中心基础设施项目（EPC 总承包）项目的工程总承包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：国家农业科技园区农渔产品加工冷链仓储物流交易中心基础设施项目（EPC 总承包）。
2. 工程地点：凌海市大有经济开发区。
3. 工程审批、核准或备案文号：凌发改发[2022]106号。
4. 资金来源：上级专项债券资金，不足部分建设单位自筹。
5. 工程内容及规模：

该项目总用地面积 368.9 亩，其中农渔产品加工冷链仓储物流交易中心园区用地 192.67 亩，农业科技园用地 100.68 亩，改造公共服务配套设施用地 21.9 亩，辽凌参产业大数据中心及交易平台用地 19.99 亩，预留用地 33.66 亩；新建总建筑面积 117644.38 平方米，改造公共服务配套设施建筑面积 17320.61 平方米，新建 DN200~DN100 给水管线总长 15856 米；新增 2.8MW 燃气锅炉 3 台，新建热力管道长度 9.234 公里。

工程承包范围：

本工程采用施工图设计+工程总承包（EPC）方式，发包人提供相应本项目工程初步设计成果、地质勘探（初勘）报告等相关文件，承包人依据本项目地质勘探、初步设计成果由中标设计单位开展本工程施工图设计；本工程建设内容依据施工图设计成果文件包括但不限于建筑工程、结构工程、给排水工程、污水处理工程、暖通工程、电气工程、市政管线工程、等直至竣工交付、

王维



办理完成竣工验收手续与竣工备案证等。

二、合同工期

计划开工日期：2023年2月25日。

计划开始现场施工日期：2023年2月25日。

计划竣工验收日期：2025年12月25日。

工期总日历天数：1034日历天，(其中包含设计周期15日历天)工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

设计开始日期：2023年1月15日。

结束日期：2023年2月25日。

三、质量标准

工程质量标准：符合国家规范及标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价(含税)为：

人民币(大写)伍亿壹仟玖佰贰拾伍万贰仟肆佰壹拾贰元整(¥519252412.00元)。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费(含税)：

按照(2)建筑安装工程费乘以中标费率，人民币(大写)叁佰伍拾伍万伍仟捌佰壹拾柒元整(¥3555817.00元)；中标费率0.69%。

(2) 建筑安装工程费(含税)：

人民币(大写)伍亿壹仟伍佰叁拾叁万伍仟捌佰陆拾元整(¥515335860.00元)；适用税率：9%，税金为人民币(大写)肆仟贰佰伍拾伍万零陆佰陆拾柒元叁角肆分(¥42550667.34元)；其中：安全文明施工费：人民币(大写) / (¥ / 元)。中标费率97.5%。

(3) 联合试运转费(含税)：

按照(2)建筑安装工程费乘以中标费率，人民币(大写)叁拾陆万零柒佰叁拾伍元整(¥360735.00元)；中标费率0.07%。

(4) 暂列金额(含税)：人民币(大写) / (¥ / 元)。

(5) 双方约定的其他费用(含税)：

人民币(大写) / (¥ / 元)；适用税率： / %，税金为人民币(大写) / (¥ / 元)。

合同当事人对合同价格形式的其他约定： / 。

施工图设计费、联合运转费暂按本合同建筑安装工程费金额及相应中标费率计算，结算时按照财政审核后的结算工程量及费用及相应中标费率计算。

五、工程总承包项目经理

王维



本页为盖章页，无正文。

发包人：

法定代表人或其委托代理人

(签字)

组织机构代码：

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

电子信箱：

开户银行：

账号：



承包人(牵头人)：
中国建筑第六工程局有限公司 (公章)
 法定代表人或其委托代理人： (签字)
 组织机构代码：911201161930636028
 地址：天津市滨海新区杭州道街杭州道72号
 法定代表人：
 委托代理人：
 电话：022-24161637
 电子信箱：
 开户银行：
 账号：



承包人(成膜方)：
中国建筑上海设计研究院有限公司 (公章)
 法定代表人或其委托代理人： (签字)
 组织机构代码：91310107703303675C
 地址：上海市普陀区云岭东路245号1楼3层17层
 法定代表人：
 委托代理人：
 电话：021-62869900
 电子信箱：csceeshln@163.com
 开户银行：中国工商银行普陀支行
 账号：1001 3235 1910 0045 019



中标通知书 (EPC)

中国建设第六工程局有限公司、中国建设上海设计研究院有限公司：
 贵方于2023年01月06日所递交的投标文件已被我方接受，现确定中标人。请贵单位派代表持本通知书到郑州市管城区经济开发区管理委员会我方室承接合同。



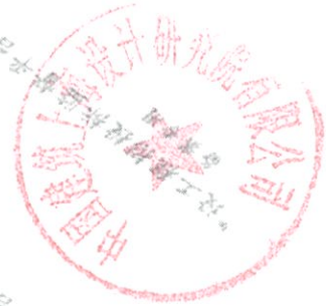
工程概况及中标内容(编号: 210101TP002016863001001)

| | | | | | |
|----------|---|---------|------|----------|--|
| 项目名称 | 河南省农村经济试验区农产品加工冷链仓储物流交易中心基础设施项目(4E冷库工程包) | | | 工程性质 | 房屋建筑工程 |
| 建设地址 | 郑州市管城区经济开发区 | | | 资金来源 | 其他 |
| 中标内容 | | | | | |
| 计划工期 | 2022年12月30日-2025年12月24日 | 日历工期(天) | 1061 | 质量标准 | 合格 |
| 牵头单位 | 各成员单位资质等级、相关信息、相关负责人信息 | | | | |
| 成员单位 | 中国建设第六工程局有限公司 | 成员单位名称 | | | |
| 项目经理 | 葛明兴 | 资质证书编号 | | 执业资格 | |
| 施工负责人 | 葛明兴 | 注册编号 | | 执业资格 | 安全生产考核合格证(证书)[津建安B(2016)9016540];注册一级建造师·建筑工程;工程[津1122015201511019];注册一级建造师·市政公用工程专业[津122015201511019] |
| 设计负责人 | 郑敏 | 注册编号 | | 执业资格 | |
| 中标金额(大写) | 伍亿零玖佰零伍万贰仟捌佰叁拾柒元玖角玖分 | | | 执业资格 | 注册一级建造师[142101281]人 |
| 补充内容 | 中标费率： 中标费率：费率3%、50% 施工图设计报价费率：0.68% 联合体总报价费率：0.07% | | | 中标金额(小写) | 50952837.96元 |
| 招标人： | 监管部门： | | | | |
| 法人代表： | 年月日 | | | | |



项目管理机构组成表

| 姓名 | 职务 | 证书名称 | 级别 | 证书编号 | 养老保险 | 备注 |
|----|----|------|----|------|------|----|
| | | | | | | |



证明材料-业绩三

合同编号: PXDZ2023001

建设工程设计-采购-施工 (EPC)

总承包合同



工程名称: 鹏厦机器人智造园项目
工程地点: 广东省江门市新会区
发 包 人: 广东鹏厦大族机器人科技有限公司
承 包 人: 中建二局第一建筑工程有限公司 (施工方)
中国建筑上海设计研究院有限公司 (设计方)



广东省建设厅制

第一部分 协议书

发包人：(全称) 广东鹏厦大族机器人科技有限公司

承包人：(全称) 中建二局第一建筑工程有限公司(施工方)

中国建筑上海设计研究院有限公司(设计方)

其中，联合体牵头人(全称)：中建二局第一建筑工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就 鹏厦机器人智造园 项目采用设计-采购-施工一体化总承包(EPC)实施等相关事宜经协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

工程名称：鹏厦机器人智造园项目

工程地点：广东省江门市新会区

工程内容：建筑工程设计，按照施工图、施工方案等内容进行施工

工程规模：项目总建筑面积约220360m²，厂房约196504m²，综合楼约23856m²，包括1#厂房、2#厂房、3#厂房、4#厂房、6#厂房~15#厂房、5#综合楼、16#厂房等。

结构形式：按审查后的施工图纸

工程立项、规划批准文号：

资金来源：企业自筹资金

二、工程承包范围

(1)设计部分：本项目的方案设计及报批、施工图设计、施工期配合服务(含设计变更及变更的出图和造价估算)、配合完成竣工图编制、后期咨询服务及相关设计服务 6 个阶段。包括不限于本项目的方案设计(含修改)、概算文件编制、施工图设计、施工图送审配合、报建配合、工程设计变更、施工现场服务工作、配合完成竣工图编制、设备材料采购咨询、后期咨询服务等。服务范围包括不限于建筑设计、结构设计、装饰装修工程设计及展示区软装(5#楼精装修：一楼、三楼、四楼、五楼室内精装修)、暖通空调设计、机电安装设计、消防设计、防雷设计、给排水设计、电气设计(含高低压配电工程设计)、标识设计、道路(园区道路及接驳)、市政管网接驳(包括但不限于市政给排水、电信等)、园林绿化设计、节能设计等为达到本项目竣工验收合格所需的各项专业设计及其它配套工程的设计总承包(含专家评审费)。承包人应完成上述的全部工作，并无偿承担各阶段优

王维



化设计及政府相关主管部门和审查部门审查批准而出现的多次调整和修改的工作责任等。
承包人还应完成如下工作，在设计费结算时不再单独计取费用。

①完成施工图设计、规划、消防等报审需要的一切资料以及配合进行报审的相关费用（各职能部门收取的规费由发包人承担）。

②应积极配合施工图审查单位完成施工图审查；

③需负责完成本项目消防专家评审、施工阶段相关技术服务（如设计变更）、配合完成竣工图编制，以及跨越用地范围边界的必要的市政接驳（如道路、管道）等设计验收工作；费用包含在设计费中，由中标人承担，不另行计量支付。

(2) 施工部分：包含临建工程、土石方工程、桩基工程、主体结构工程、厂区初装修、宿舍楼装修工程、给排水工程、电气工程、消防工程、电梯工程、室外工程和展示区工程。详细内容如下：

临建工程：办公区以及现场临建、办公区以及现场临建 CI 装饰（不含三通一平）；

土石方工程：平整场地、承台基坑开挖、素土回填、土方外运；

桩基工程：截桩头（包含外运）、机械进出场费（锤击桩）、电焊接桩、送桩；

主体结构工程：钢筋、混凝土、模板工程，不含装配式工程；

厂区初装修：公区墙柱面（不含油漆腻子、踢脚线）、天棚（不含油漆腻子、无吊顶）、车间毛坯交付、外墙油漆涂料、屋面地坪及防水、砖墙面薄抹灰、楼梯间砂浆地面；

宿舍楼销售部分装修工程：墙柱面、天棚、踢脚线、屋面、外墙油漆涂料、洁具等（不含电器、家具）；

给排水工程：给水系统、排水系统；

电气工程：3200KVA 变压器配电工程及12.2KKVA 变压器预留、强电工程、照明工程、应急照明工程、弱电预留预埋工程；

消防工程：厂区考虑自然通风，仅考虑喷淋系统、消防管道、普通（含抗震）支架、烟感、消防广播、各类防火门窗；

电梯工程：电梯配置详见交付标准；

室外工程：室外电力管线、水管、燃气管、园区道路（不含可能增加的市政主干道）、弱电预留预埋及检查井等所有相关工程。；

展示区工程：售楼展示中心的幕墙，综合楼1-5层业主自持部分为毛坯交付，详见交付标准。

3、工程量计算，依据审核并经相关主管部门批准的施工图纸、资料和说明，及有关国家及行业标准、规范等，按照《建筑工程建筑面积计算规范》GB/T 50353-2013计算建筑面积。

4、合同价款中的设计费价款承包人按照6%的增值税税率给发包人开具发票，施工部分按照9%的增值税税率开具发票。

六、组成合同的文件

组成合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第 2.2 款赋予的规定一致。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》第1条赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定的时限和方法

支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

十一、其他

订立合同时间：2023 年 10 月 10 日

订立合同地点：广东省江门市新会区

双方均盖章并经双方法定代表人或委托代理人签字后生效。本合同正本一式肆份、副本一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人和承包人各执正本贰份、副本陆份。



发包人：广东鹏厦大族机器人科技有限公司



统一社会信用代码：91440705MACJKAE52D

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

曾艳

地址：江门市新会区会城田心路3巷6号101

邮政编码：529199

法定代表人：曾艳

委托代理人：/

电话：0750-6888886

承包人：中建二局第一建筑工程有限公司



统一社会信用代码：91110000104341301L

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

孙骏

地址：北京市北京经济技术开发区科创四街9号院1号楼1至7层

邮政编码：100023

法定代表人：孙骏

委托代理人：/

电话：010-67881271

王维

承包人：中国建筑上海设计研究院有限公司



统一社会信用代码：91310107703303075C

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

王维

地址：上海市普陀区云岭东路245号1层、3层-17层

邮政编码：_____

法定代表人：王维

委托代理人：/

电话：_____

中标通知书

中建二局第一建筑工程有限公司(主)、中国建筑上海设计研究院有限公司(成):

贵公司在江门鹏厦机器人智造园项目招标中,经评标委员会评定,确定贵公司为本项目的中标单位。

项目位于江门市新会区广东轨道交通产业园,占地面积12.59万m²,总建筑面积约44万m²,其中一期建筑面积约22.03万m²,二期建筑面积约22万m²。

中标价:¥947071918.68元(大写:玖亿肆仟柒佰零柒万壹仟玖佰壹拾捌元陆角捌分)。其中:一期中标价为¥429237200.00元(大写:肆亿贰仟玖佰贰拾叁万柒仟贰佰元零角零分);二期中标价为:¥427834718.68元(大写:肆亿贰仟柒佰捌拾叁万肆仟柒佰壹拾捌元陆角捌分),具体以签订合同为准。

总工期:一期工期:540天(其中:设计工期30个日历天,施工工期510个日历天)。二期工程开竣工时间待定。

工程质量要求:符合《工程施工质量验收规范》合格标准和行业规范,其他法律法规规定以及工程所在地政府要求,一次性通过验收;确保项目获得广东省优质结构工程。

招标人(盖章):
广东鹏厦大族机器人科技有限公司



二〇二三年八月二十二日



建设单位:广东鹏厦大族机器人科技有限公司

中标单位联系人:张润豪

联系电话:13008842581

九、供提供近 3 年（自截标之日起倒算，以合同签订时间为
准）实验室类或工程内容包含实验室设计的工程设计相关业绩不
超过 2 项，提供中标通知书及合同关键页，详见以下截图。

| 投标人工程业绩表（实验室类） | | | | | | |
|---|---------------------|--------------------------|-----------|--|-----------------|------------------------------|
| 投标人提供近 3 年（自截标之日起倒算，以合同签订时间为准） | | | | | | |
| 实验室类或工程内容包含实验室设计的工程设计相关业绩（提供业绩不超过 2 项，超过 2 项的，按业绩清单顺序审查前 2 项统计；同一项目续签合同的视为一个业绩）；合计 4 项。 | | | | | | |
| 序号 | 工程名称 | 委托单位名称 | 设计费金额（万元） | 工作内容 | 合同签订时间（年、月、日） | 工程规模 |
| 1 | 生物科技谷厂房项目一期 | 杭州临空园区开发运营有限公司 | 223 | 建设标准厂房、新制造业厂房（生产、封装、测试等）及配套用房等综合型医药制造产业园。限高 43.5 米，最高建筑层数 9 层。设计全阶段服务。 | 2023 年 8 月 12 日 | 127000 m ² |
| 2 | 实朴上海总部及创新中心（实验室）项目 | 实朴检测技术（上海）股份有限公司 | 310 | 办公、生产、试验用房等工程，设计总包 | 2023 年 9 月 28 日 | 32800 m ² |
| 3 | 上海福瑞科技有限公司（二期）项目 | 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 | 138.52 | 检测车间（含微振要求）、动力车间、生产车间、冷库等用房方案设计、施工图设计 | 2024 年 9 月 24 日 | 占地 100 亩 |
| 4 | 中建新型建造循环经济产业园建设项目设计 | 中建环保建材科技（广州）有限公司 | 200 | 搅拌楼、固废生产、高位骨料仓等生产试验车间 | 2024 年 4 月 27 日 | 占地面积 58808.83 m ² |

证明材料-业绩一

图

P

GF-2015-0210

合同编号: SH236303

建设工程设计合同示范文本 (专业建设工程)



仅用于投标



工程名称: 生物科技谷厂房项目一期项目设计

发包人(全称): 杭州市会展新城开发建设有限公司

设计人(全称): 中国建筑上海设计研究院有限公司

住房和城乡建设部

国家工商行政管理总局

AG

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：杭州市会展新城开发建设有限公司

设计人（全称）：中国建筑上海设计研究院有限公司

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，双方就生物科技谷厂房项目一期项目设计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：生物科技谷厂房项目一期项目设计。

2. 工程批准、核准或备案文号：/。

3. 工程内容及规模：用地面积约 40097 m²，总建筑面积暂定为 127000 平方米，具体以行政部门审批为准。

4. 工程所在地：位于萧山区红山农场西部商务区单元内，地处机场西侧，南至风图街，西至皎霞路。

5. 工程投资估算：总投资估算约 [] 亿元，其中建安工程估算约 [] 亿元。

6. 工程主要技术标准：适用于工程的现行有效的国家标准、行业标准、工程所在地的地方性标准，以及相应的规范、规程等。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

包括整个项目的方案设计、初步设计（含概算编制、概算调整）、施工图设计配合及施工配合等相关服务，详见附件 1。

三、工程设计周期

设计周期 42 日历天

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：固定单价；

2. 签约合同价（含税）为：人民币贰佰贰拾叁万元整（¥2230000 元）。合同不含税总价为¥2103773.58 元（大写：人民币贰佰壹拾万叁仟柒佰柒拾叁元伍角捌分）， 增值税为¥126226.42 元（大写：人民币壹拾贰万陆仟贰佰贰拾陆元肆角贰分）增值税税率 6%。

在合同有效期内，如果中国财政部及国家税务总局对增值税税率/征收率进行调整而导致签定合同时的增值税金额产生变化，本合同增值税金额将按中国有关法律/法规就适用增值税税率/征收率的改变而调整，不含增值税价格保持不变。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：龚盈。

设计人项目负责人：杨瑞栋。

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) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录（如果有）；

发包人：杭州市会展新城开发建设有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：
91330109MA2J0EPK9G

地址：浙江省杭州市萧山区杭州空港经济区保税大厦881-1室

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：0571-89830242

传真：/

电子信箱：/

开户银行：农行杭州钱江新城支行

账号：19025901040010787

承包人：中国建筑上海设计研究院有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字) 蔡礼俊

组织机构代码：
91310107703303075C

地址：上海市普陀区云岭东路245号

邮政编码：200063

法定代表人：

委托代理人：

电话：021-52559739

传真：021-62868801

电子信箱：/

开户银行：中国工商银行普陀支行

账号：1001323519100045019

附件 1:

工程设计范围、阶段与服务内容

生物科技谷厂房项目一期

设计任务书

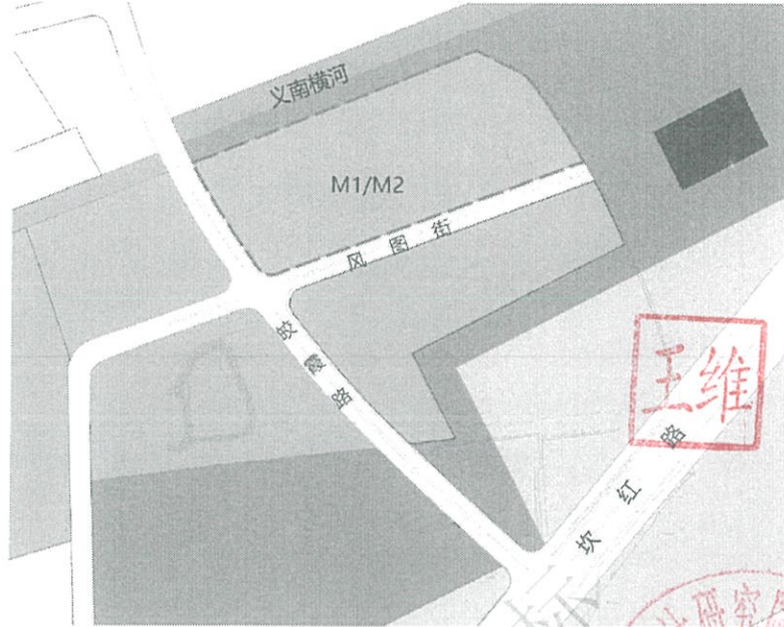


1 工程项目概况

- 1.1 项目名称：生物科技谷厂房项目一期。
- 1.2 项目地点：位于萧山区红山农场西部商务区单元内，地处机场西侧，南至风图街，西至皎霞路。
- 1.3 用地性质：一类工业用地兼容二类工业用地（M1/M2）。
- 1.4 周边地块：园区内相邻地块完成平整，以工业用地为主。



仅用于投标



2 设计目的、任务和条件

本项目主要建设内容包括标准厂房、新制造业厂房(生产、封装、测试等)、配套用房以及地下车库、设备用房等工业生产及附属办公建筑等,拟打造集技术研发、日常办公、产品生产等功能为一体的综合型医药制造产业园。本项目鼓励地下空间开发利用,需结合建筑按相关规定设置 5G 基站。

项目总用地面积约 40097 m²,其中建设用地约 40097 m²(以实测为准)。容积率不大于 2.5 且不低于 1.5,建筑密度不大于 50%,绿地率按《杭州市城市绿化管理条例》执行且不小于 20%,建筑限高 43.5 米(具体详见地块红线图)。其中企业内部行政办公及生活服务设施用地面积不得超过总用地面积的 7%,建筑面积不得超过总建筑面积的 15%。地块最终指标以项目规划条件为准。

3 项目设计依据及基础资料

(1) 项目规划条件及地块红线图;

SH23G311

杭州市建设工程总承包中标通知书

天佳建设集团有限公司、中国建筑上海设计研究院有限公司：

杭州临空园区开发运营有限公司的萧政工出(2023)8号生物科技谷厂房项目一期EPC工程总承包项目，评标工作已经结束，经评标委员会评审，依据招标投标有关法律法规和本项目招标文件的规定，现确定你单位为中标人。请你单位收到中标通知书后，在2023年8月12日前与招标人签订合同。

| | | | | |
|---|---------------------------------|--|-------|--------------------------------------|
| 工程名称 | 萧政工出(2023)8号生物科技谷厂房项目一期EPC工程总承包 | | 招标编号 | A3301090130506814004211 |
| 中标价格 | 40174.7062万元 | | 工期 | 600日历天 |
| 项目负责人 | 李高扬 | | 施工负责人 | 俞中华 |
| 设计负责人 | 李晓 | | 建设地点 | 位于萧山区红山农场西部商务区单元内，地处机场西侧，南至凤图街，西至皎霞路 |
| 本次中标总建筑面积：暂定为127000平方米，共/幢 | | | | |
| 面积填报依据 | | | | |
| 其中 | 幢号 | 面积 | 幢号 | 面积 |
| | 1 | 127000平方米 | | |
| 本次中标包括下列内容 | | | | |
| <p>招标范围：</p> <p>依据提供的设计，完成本工程相应的施工图设计（施工图设计及选样须符合业主要求）、BIM模型创建（建筑工程BIM应用程度等级不小于二级标准、建模精度不小于LOD400）、设备材料采购、工程施工与管理，以及与之有关的竣工验收、移交、备案及所有建设资料整理归档，并按规定报送相应档案存档，协助办理各类证照和工程缺陷责任期内的缺陷修复，保修服务等所有建安工程相关的建设内容。具体内容详见招标公告。</p> | | | | |
| 招标人：(盖章) 法定代表人：(签字或盖章) | | 招标代理机构：(盖章) 法定代表人：(签字或盖章) | | |
|  2023年07月12日 | |  邵铭法 2023年07月12日 | | |

备注：(1)面积填报依据：A：规划许可证；B：计划文件；C：初步设计批复；D：施工图；
 (2)中标包括的内容填“有”，没有的内容填“本次招标未包括”或“本工程无此内容”；
 (3)工程总承包项目参照使用。

合同

GF-2000-0209

建设工程设计合同

[民用建筑工程设计合同]

王维

股份有限公司

工程名称: 实朴上海总部及创新中心(实验室)项目

工程地点: 上海市

合同编号: SH230720

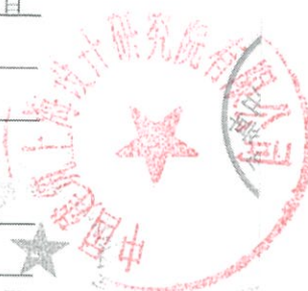
(设计人填写)

设计证书等级: 甲级

发包人: 实朴检测技术(上海)股份有限公司

设计人: 中国建筑上海设计研究院有限公司

签订日期: 2023年9月28日



合同专用章



中华人民共和国建设部 制定
国家工商行政管理局

发包人： 实朴检测技术（上海）股份有限公司

设计人： 中国建筑上海设计研究院有限公司

发包人委托设计人承担 实朴上海总部及创新中心（实验室）项目 工程设计，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》。
- 1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件。

第二条 本合同设计项目的内容：名称、规模、阶段、投资及设计费等见下表：

王维



| 序号 | 分项目名称 | 建设规模 | 设计阶段及内容 | 取费标准 | 估算设计费 |
|----|---|---|---|----------|---|
| 1 | 实朴上海总部及创新中心(实验室)项目 | 用地面积 12284 m ² , 容积率 2.0, 预估总建筑面积为 32800 m ² 。其中:地上 24500 m ² , 地下 8300 m ² 。 | 1、规划和单体方案设计; 2、施工图设计及施工图设计服务; 包括: 建筑、结构、给排水、暖通空调、电气电讯各专业内容和相关专业的总图外线设计; 3、专项设计; 包括: 绿化景观设计、泛光照明设计、弱电智能化设计、PC 结构深化设计、泛光照明设计、幕墙设计、人防设计、标志标识设计、装配式设计、海绵城市设计、BIM 设计 | 详见设计费明细表 | 优惠后价格: 310 万元。 注: 如发包人以容积率取得土地并进行设计, 则具体设计费用以实际计面积乘以设计费明中单价计算。 |
| 说明 | <p>1、本合同设计不含装饰结构和厂家深化、钢构加工图、装配式深化、室内装修、煤气、景观施工图设计中专业性较强的内容(如大型喷泉、钢结构、音响照明等)。</p> <p>2、设计内容及深度符合国家及地方有关标准、规定及发发包人设计委托的要求。</p> <p>3、如发发包人委托设计人承担变配电、日照节能设计, 上述设计费单价已包括; 如发发包人需另行委托其它单位承担变配电部分、日照节能设计及审核, 相关费用由发发包人另支付, 不从设计人的费用中扣除。</p> <p>4、如业主另行委托的景观设计公司、室内精装修设计公司, 在设计中有构筑物或机电设备专业需要设计人配合, 该部分工作不包括在本合同内, 双方另行签订补充协议。</p> | | | | |

发包人名称:

(盖章)



法定代表人: (签字)

委托代理人: (签字)

住所:

邮政编码:

电话:

传真:

开户银行:

银行账号:

建设部行政主管部门备案:

(盖章)

备案号:

备案日期: 年 月 日

设计人名称: 中国建筑上海设计研究院有限公司

(盖章)



法定代表人: (签字)

委托代理人: (签字)

住所:

邮政编码: 200062

电话: 021-62856033

传真: 021-52559739

开户银行: 浦发银行普陀支行

银行账号: 0764314292050027

鉴证意见:

(盖章)



经办人:

鉴证日期: 年 月 日

证明材料-业绩三

建设工程设计合同

本建设工程设计合同（“本合同”）由以下双方于[2024]年[9]月[24]日在上海市徐汇区签署：

委托人：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

法定代表人：赵振元

联系地址：[上海市徐汇区宜山路 810 号贝岭大厦 2 楼]

联系人：[龚伟力] **电话：**[028-84378085] **电子邮件：**[gongwl@edri.cn]

设计人：[中国建筑上海设计研究院有限公司]

法定代表人：[王维]

联系地址：[上海市普陀区云岭东路 235 号 2 号楼 11 楼]

联系人：[李正伟] **电话：**[15735650548] **电子邮件：**[zjshylzw2024@163.com]

委托人和设计人以下合称为“双方”，单独称为“一方”。

根据《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规规定，委托人委托设计人承担[上海福瑞科技有限公司（二期）项目]项目工程设计。双方本着平等互利的原则，经友好协商，达成如下协议：

第 1 条 本合同签订依据

- 1.1 《中华人民共和国民法典》等法律法规。
- 1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.3 由政府相关部门出具的建设工程批准文件。

第 2 条 工程项目名称、地点、规模、投资、设计内容及标准

- 2.1 工程项目名称：[上海福瑞科技有限公司（二期）项目]
- 2.2 工程项目地点：[上海化学工业区 E6d-7 地块]
- 2.3 工程项目的规模：[本项目建设内容及规模为 1000 吨/年生产车间及配套检测车间、动力车间、液氮罐区、消防水罐、仓库、综合楼、35kV 开关站、事故水池、雨水调蓄池和雨水收集池等公用工程和辅助设施，占地约 100 亩。]
- 2.4 工作范围：
 - 2.4.1 厂区建筑风格立面设计，包括但不限于：综合楼、检测车间（含微振要求）、动力车间、生产车间（部分预留）、甲类库（含冷库，部分预留）、丙类库及其它项目红线范围内设施的风格及立面设计，对厂区整体风格设计、各建筑单体立面效果进行方案设计，依据立面效果审核建筑施工图设计院所绘制的上述各单体建筑立面施工图。
 - 2.4.2 综合楼室内精装修设计，根据厂区综合楼建筑设计及办公需求完成室内平面概念设计布置图，确定方案轮廓、主要功能划分、空间流线组织、空间概念图片、主要材料样本、吊顶空间位置等，确定吊顶、墙面、地面材质。概念设计后进行系统完整的深化设计，完成室内各主要空间的效果图设计。



包括但不限于：前台、大堂、会议室、接待室、办公室、公共休息区、卫生间等，确定整体色彩搭配处理和灯光设计。深化设计确认后，提供完整的室内装修施工图（含机电二次精装设计），内容包括：室内各层平面及立面施工图、顶面节点图、墙面节点图、地面节点图、前台大样图、楼梯大样图、材料表、弱电系统图、弱电平面图、电气系统图、电气平面图、防烟分区平面图、通风管道平面图、空调风管道平面图、空调水管道平面图、给排水平面图、喷淋平面图、生活给排水系统原理图、消防系统原理图、详尽的尺寸标注和做法标注等，出图深度和方式应满足国家设计规范的要求。

2.4.3 综合楼室内软装设计，制作全套软装设计方案（软装设计方案以 PPT 的形式呈现，包含家具、灯具、窗帘、地毯、艺术品、饰品）；提供软装采购清单；提供软装平面方案；后期软装现场摆放指导。

2.4.4 厂区景观设计，设计范围包括红线范围内所有厂区入口空间、停车场及配套、厂区围墙及门房、综合楼入口广场、综合楼屋顶花园、厂区内道路、二期预留区域等，根据厂区总体规划及功能布局完成厂区景观总平面布置图，确定方案设计理念、不同区域铺地类别和材料、苗木搭配、厂区道路行道树布置形式、预留区域内景观布置等。深化设计确认后，提供完整的景观施工图，内容包括：园建总平面图、地面铺装详图、入口围墙详图、围墙详图、入口岗亭详图、特色台阶详图、绿化图、苗木统计清单、景观电气平面图、灯具样式图、灯具安装大样图、电箱线并综合缆沟安装大样图、景观给排水平面图、入口岗亭排水详图、阀门井安装大样图、详尽的尺寸标注和做法标注等，出图深度和方式应满足国家设计规范的要求。

2.4.5 本合同设计内容不包含幕墙、基坑支护、人防、装饰钢结构、钢构加工图的专项设计、审查。

2.5 工程特征及附注说明：[本项目为工业新建项目，各单体建筑及综合楼和厂区景观均为新建项目]；

2.6 工程项目的设计内容：

2.6.1 设计内容包括：厂区建筑风格立面设计，综合楼室内精装修设计和软装设计（含机电二次精装设计），厂区景观设计。

2.6.2 完成项目装修、景观方案设计的编制（同时满足上海市政府相关审批部门的审查要求）。

2.6.3 完成项目装修、景观初步设计的编制。

2.6.4 完成项目施工图设计文件编制、编制各专业统一规定；施工图设计完成后，答复、说明后续施工单位询价、澄清、评比有关问题，向后续施工单位进行施工图设计交底，答复、说明其提出的施工图设计文件问题或设计问题。按照确定的包商资料更新设计图纸，配合相关工作的验收。

2.6.5 完成项目装修工程的技术标发标文件，包括：包定义文件、技术规格书及本包的图纸目录，配合审查供应商清单。答复、说明后续各系统包、设备包等发标、澄清、评比有关问题。

2.6.6 配合完成项目竣工资料的归档工作。

2.6.7 精装修由甲方选审，委托方收取设计费相关的费用 75,000 元，该笔费用从设计费中扣除。

2.6.8 根据项目需求，及时响应施工现场的技术澄清、技术核定单、设计变更，做到 24 小时有回应，48 小时解决问题，各别重大问题与业主、管理公司协商处理时间。

2.6.9 参加业主或管理公司要求的项目例会，评审会等。

2.6.10 配合项目与政府要求相关的报审、评审会，各种需要设计人参加的项目调试、验收工作。

2.6.11 配合项目的安防系统按上海技防所要求进行设计、施工、调试、验收工作（如需）。

2.7 工程项目的设计标准：

5、景观设计效果图 3 张；

6、景观方案设计图纸；

5.2.2 初步设计阶段提交物包括但不限于以下内容：

1、景观、综合楼室内精装初步设计文本及图纸；

2、景观、综合楼室内精装概算书（精装修的单方造价不超过 1000 元/m²，包含墙、顶、地、卫生洁具、灯具、开关、装饰风口等面上装饰工程）；

3、综合楼 Revit 模型（LOD300）；

4、综合楼室内软装设计图纸；

5、软装采购清单；

5.2.3 施工图设计阶段提交物包括但不限于以下内容：

1、景观、综合楼室内精装施工图、计算书；

2、综合楼室内精装 Revit 模型（LOD400），含碰撞检查报告；

3、装修工程包定义文件、技术规格书；

5.2.4 竣工验收阶段提交物包括但不限于以下内容：

1、景观、综合楼室内精装设计修改通知单（如有）；

2、景观、综合楼室内精装竣工图（不含盖章）；

3、综合楼室内精装竣工 Revit 模型（LOD500）

5.3 设计文件交付地点：[上海]

第 6 条 合同价款

6.1 本合同价款(设计费)为人民币[1,385,200]元（大写：人民币[壹佰叁拾捌万伍仟贰佰]元整），其中不含税金额：1,306,792.45 元，税金：78,407.55 元，税率：6%，如遇国家税率调整，保持不含税金额不变。

6.2 收费依据和计算方法按国家和地方有关规定执行，国家和地方没有规定的，由双方商定。

6.3 原合同范围内不涉及另行收费的情形。设计人在项目实施的全过程中需及时配合委托人处理有关设计的全部问题，不额外收取费用。

6.4 本合同包含施工阶段现场设计代表服务时间共 20 人工日，超出该服务时限后，另行协商。

第 7 条 支付方式

7.1 合同生效且收到设计人开具的符合委托人要求的合格的增值税专用发票和其他委托人要求的付款资料后[10]个工作日内，委托人向设计人支付设计费总额的



第 18 条 合同修改

对于本合同的任何修改、补充及变更，均应由本合同的各方协商一致并以书面形式做出，经本合同的各方授权的代表签字及加盖各自的单位印章后方为有效。该等修改、补充及变更的书面协议将构成本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

第 19 条 不得转让

未经委托人书面同意，设计人不得将本合同项目部分或全部工作转让第三人承担。

第 20 条 可分割性

如果本合同的任何条款在任何程度上被认定为无效、非法或不具备强制执行力，本合同的其余部分不应受其影响且应在法律允许的最大程度内仍然有效、有约束力并可强制执行。本合同中任何无效或不具备强制执行力的条款应被另一有效且具备强制执行力的条款取代，并且该条款应具有与被取代的条款的原意最接近的效力。

第 21 条 累积性救济

本合同项下可获得的或以其他方式可获得的权利与救济应与所有其他权利与救济累积并可相继续行使其。

第 22 条 合同生效

本合同自双方方法定代表人或其委托代理人签字或盖章，并加盖双方印章之日起生效。

第 23 条 签署文本

本合同一式拾贰份，委托人执陆份，设计人执陆份。

第 24 条 附件

本合同附件是本合同的组成部分，具有与本合同同等的法律效力。附件如下：

- 【附件 1 保密协议
- 附件 2 廉洁与反商业贿赂协议
- 附件 3 立面、景观及装修设计任务书】

(以下无正文)



委托人：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司


设计人：[中国建筑上海设计研究院有限公司]
(盖章)

法定代表人或
委托代理人(签字或盖章)：

法定代表人
委托代理人(签字或盖章)：


上海福瑞科技有限公司（二期）项目

立面、景观及装修设计任务书

1. 项目概述

1.1 工程项目名称：[上海福瑞科技有限公司（二期）项目]

1.2 工程项目地点：[上海化学工业区 E6d-7 地块]

1.3 工程项目的规模：[本项目建设内容及规模为 1000 吨/年生产车间及配套检测车间、动力车间、液氮罐区、消防水罐、仓库、综合楼、35kV 开关站、事故水池、雨水调蓄池和雨水收集池等公用工程和辅助设施，占地约 100 亩。]

1.4 本项目具体功能要求如下：

综合楼为五层独栋建筑，一层设置展厅、休息接待区，二层设置会议室及餐厅，三、四、五层设置开放办公、独立办公室（3-4 间）、会议室（20 人），五层设置独立办公室（3-4 间）。

2. 工作范围

2.1 厂区建筑风格立面设计

2.1.1 工作内容

在满足厂区设备及工艺要求基础上，对厂区所有建筑单体的风格及立面进行统一设计。包括但不限于：综合楼、检测车间（含微振要求）、动力车间、生产车间（部分预留）、甲类库（含冷库，部分预留）、丙类库及其它项目红线范围内设施的风格及立面设计。对厂区整体风格设计、各建筑单体立面效果进行方案设计，依据立面效果审核建筑施工图设计院所绘制的上述各单体建筑立面施工图。

2.1.2 设计要求

A1 综合楼与 B1 检测车间立面需进行整体设计，立面风格宜保持一致，综合楼立面宜采用铝扣板、玻璃等材料，生产车间宜采用夹芯板。

2.1.3 主要建筑立面材料

| | |
|--------|-------------------------------|
| A1 综合楼 | 使用窗墙体系，实墙部分建议采用与 B1 检测车间一致的材料 |
|--------|-------------------------------|

| | |
|---|--|
| B1 检测车间 | 外挂夹芯板，搭配深灰色涂料；屋面处部分使用40mm*40mm，直径2mm 钢丝网，遮挡屋顶设备 |
| C1 动力车间，F1~4 生产车间，W1 丙类库，H1~2 甲类库，PS 35kv 开关站 | 使用深灰、浅灰、白色三种不同颜色真石漆，真石漆具备抗海风腐蚀特性；屋面处部分使用40mm*40mm，直径2mm 钢丝网，遮挡屋顶设备 |
| C1~2 门卫 | 实墙部分建议采用与B1 检测车间一致的材料，使用夹芯板 |

2.2 综合楼室内方案设计及施工图（含机电二次精装设计）

2.2.1 工作内容

根据厂区综合楼建筑设计及办公需求完成室内平面概念设计布置图，确定方案轮廓、主要功能划分、空间流线组织、空间概念图片、主要材料样本、吊顶空间位置等，确定吊顶、墙面、地面材质，概念设计后进行系统完整的深化设计，完成室内各主要空间的效果图设计，包括但不限于：前台、大堂、会议室、接待室、办公室、公共休息区、卫生间等，确定整体色彩搭配处理和灯光设计。深化设计确认后，提供完整的室内装修施工图（含机电二次精装设计），内容包括：室内各层平面及立面施工图、顶面节点图、墙面节点图、地面节点图、前台大样图、楼梯大样图、材料表、弱电系统图、弱电平面图、电气系统图、电气平面图、防烟分区平面图、通风管道平面图、空调风管道平面图、空调水管道平面图、给排水平面图、喷淋平面图、生活给排水系统原理图、消防系统原理图、详尽的尺寸标注和做法标注等，出图深度和方式应满足国家设计规范的要求。

2.2.1 设计要求

2.2.1.1 首层办公大厅、办公区

首层办公大堂为室内主要公共空间此空间为室内主要公共空间，对整个项目的档次有一定的影响力，设计应满足此功能性的心理需求，要求材料使用合理、功能空间布局合理，通过设计能给人稳重、大方之感觉。

装修风格建议与建筑风格协调一致，符合企业文化特征。大堂空间上注重客户休息区的设计，设置休息区、生态景观。地面使用大理石进行装饰，墙面建议通过石材或结合其材质进行装饰，顶面根据空间表达需要设置造型吊顶，配置高档灯具，隐藏空调出风口及检修口，吊顶应结合建筑设计元素进行设计，尽可能的满足舒适的空间高度；

专维

合同编号:

中建新型建造循环经济产业园建设项目设计合同



中建环保建材科技（广州）有限公司

CHINA CONSTRUCTION ENVIRONMENTAL PROTECTION BUILDING MATERIALS TECHNOLOGY (GUANGZHOU) CO., LTD



甲 方：中建环保建材科技（广州）有限公司

乙 方：中国建筑上海设计研究院有限公司

项目名称：中建新型建造循环经济产业园建设项目

签约时间：2023年4月27日

签约地点：广州市番禺区

设计合同

甲方：中建环保建材科技（广州）有限公司

住所地：广州市白云区广州民营科技园科泰二路13-19号高新区产业创新园
1栋4层401-423房

法定代表人：张大涛

联系电话：13928908987

乙方：中国建筑上海设计研究院有限公司

住所地：上海市普陀区云岭东路245号

法定代表人：

联系电话：021-52559739



根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，为保证工程设计高效完成，明确双方权利和义务，甲乙双方经过友好协商，就中建新型建造循环经济产业园建设项目设计事项达成一致意见，订立本合同。

一、工程概况

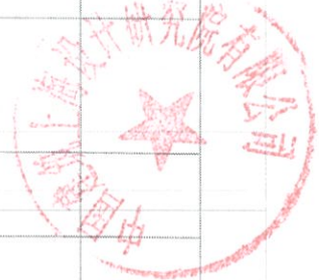
- (一) 工程名称：中建新型建造循环经济产业园建设项目设计
- (二) 工程地点：白云区永兴大岭顶路项目地块内
- (三) 设计范围：①规划建筑方案：包含但不限于报规方案及文本、效果图、总图等；②土建及安装施工图：包含但不限于总图、建筑、结构、给水排水、绿化、供电（高低压强电、弱电）、暖通、防雷、照明、消防、精装修（包含所有室内外管线、家具及办公用品摆放等）及项目内所有附属工程设计；③室外工程：包含但不限于室外道路、绿化工程、亮化工程、室外水电等；④装饰方案及施工图；⑤过程中甲方所需要的相关设计服务。

二、合同标的物

(一) 标的物名称、数量、规格型号及单价

| 序号 | 名称 | 层数 | 暂定建筑面积(m ²) | 特征描述 (暂定) | 不含税单价 (元) | 含税单价 (元) | 含税价合计 (元) |
|----|--------------|----|-------------------------|---|--------------|-------------|--------------|
| 1 | 总平面规划方案 | / | 58808.83 | 含初步规划,效果图,及报规正式总平面规划方案 | | | |
| 2 | 地基处理方案 | / | / | 地基基础乙方案 | | | |
| 2 | 固废生产房 | 1 | 6009 | 门式钢结构厂房,高16米 | | | |
| 3 | 搅拌楼框架结构 | 2 | 1355 | 承重上部15个300粉罐及1350吨骨料占存仓 | | | |
| 4 | 搅拌楼框架结构顶部外封装 | 2 | 1355 | 7.2以上部门式钢结构封装,总高30.5米,封装高度23.3米 | | | |
| 5 | 高位骨料仓 | 3 | 1314 | 1.承重1.3万方砂石骨料;2.总高21.1米,下部为3.6米层高平皮带架空框架结构层 | | | |
| 6 | PC装配式厂房 | 1 | 12919 | 1.两条生产线门式钢结构厂房;2.层高16-18米 | | | |
| 7 | 办公综合楼 | 4 | 4966.61 | 技术研发中心用房约占1246m ² ,多功能展厅310m ² ,管理人员食堂、档案室等,总高18.3m | | | |
| 8 | 倒班楼 | 5 | 2500 | 总高18米,一层为员工食堂及购物超市,2-5层为住宿用房,共48间 | | | |

王维



Handwritten signature or mark.

| | | | | | | |
|---|------|---|---|---|--|--|
| 9 | 附属工程 | / | / | 其余附属工程（包括但不限于道路、围墙、各类水池、地磅基础、生产及生活污水系统基础、化粪池、隔油池、边坡及挡土墙工程、门卫室、进出场大门、旗台旗杆、洗车机基础、场平工程、地基处理工程等）与业主沟通完成 | | |
| | | | | 含税价合计 | | |
| | | | | 税金部分（含6%税率） | | |
| | | | | 不含税价合计 | | |



1. 合同单价已包括标的物设计、修改、管理费、规费、利润、税金等所有所需的一切费用均会在其中；

2. 合同单价为固定单价，在本合同有效期内，无论市场价格如何变动，除双方另有约定外，合同单价均不作调整。

3. 暂定合同总金额为 RMB 2,000,000.00 元（大写：人民币贰佰万元整），暂定税款为 RMB 113207.55 元（税率 6%），暂定不含税总金额为 RMB 1886792.45 元；具体以双方最终结算金额为准。



三、总体工期要求

（一）前期设计任务

在建设方对乙方下发设计任务后，乙方在 15 个日历天内完成总平面规划图报规方案优化，并按要求提供报规报建资料；总平面方案报规通过后，在 30 个日历天内完成招标范围内所有施工图设计内容，包括但不限于提供建筑、结构、给水排水、绿化、供电（高低压强电、弱电）、暖通、防雷、照明、消防、精装修专业、效果图、施工蓝图及电子版图纸等；建设方可要求乙方在施工图设计过程中根据项目实际情况分阶段设计；

(以下无正文)

甲方：(盖章)

法定代表(授权签约人)

签约日期：



乙方：(盖章)

法定代表(授权签约人)：

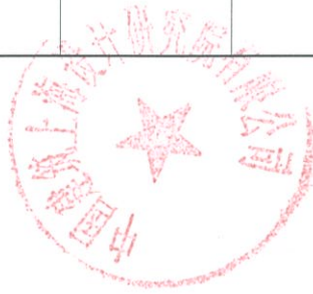


仅用于投标

十、自 2023.1.1 至今获得国家级建筑学会、勘察设计协会等机构及建设主管部门颁发的奖项不超过 8 项，提供获奖证书扫描件，
详见以下截图。

| 投标人项目获奖情况 | | | | | |
|--|---|-----------------|---------------------------------|-----------|-----------------|
| 投标人自 2023 年 1 月 1 日至本项目截标时间止（时间以获奖（或荣誉）证书颁发时间为准）承担的建筑工程设计项目获得具有代表性的国家级建筑学会、勘察设计协会等机构及建设主管部门颁发的奖项（设计获奖不超过 8 项，并提供目录，超过部分按提供对应资料前 8 项计取，如有相同工程获奖的，只认可奖项级别最高的一项，不再补增所提供的其他奖项，如目录提供的信息与提供的资料不一致，以提供资料的顺序和内容为准），提供获奖证书扫描件；合计 8 项。 | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 获奖(或荣誉)单位名称 | 获奖(或荣誉)名称 | 获奖(或荣誉)时间 | 颁奖机构(单位名称) |
| 1 | 兰州·名城广场 | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 优秀勘察设计奖建筑结构抗震设计三等奖 | 2023 年 | 中国勘察设计协会 |
| 2 | 《基于空间感知的多维度建筑高效管理技术研究》 | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 2023 年广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖一等奖 | 2023 年 | 广东省工程勘察设计行业协会 |
| 3 | 《基于空间感知的多维度建筑高效管理技术研究》 | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 2023 年广东省工程勘察设计行业协会设计奖科技创新专项一等奖 | 2023 年 | 广东省工程勘察设计行业协会 |
| 4 | 《面向产业数字化的业务系统与大数据耦合关键技术研究与应用》 | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 2023 年广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖三等奖 | 2023 年 | 广东省工程勘察设计行业协会 |
| 5 | 《多网云边端算力协同调度关键技术研究与应用》 | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 2023 年广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖三等奖 | 2023 年 | 广东省工程勘察设计行业协会 |
| 6 | 沈阳沈北新城吾悦广场 | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 沈阳市优秀工程勘察设计评选二等奖(建筑专业) | 2024 年 | 沈阳勘察设计协会 |
| 7 | 温州中央绿轴 D34 商办地块(万科中心被中央绿轴区 D-34b 地块、D-34a 地 | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 上海市优秀工程勘察设计项目建筑工程设计(公共建筑)三等奖 | 2023 年 | 上海市勘察设计行业协会(省级) |

| | | | | | |
|---|--|-----------------|------------------------|--------|-----------------|
| | 块地下空间及水下通道建设项目) | | | | |
| 8 | 七宝传媒谷（七宝商务区 19-02 地块（19A-01A 东地块七宝传媒谷项目） | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 上海市优秀工程建筑工程设计（公共建筑）二等奖 | 2024 年 | 上海市勘察设计行业协会(省级) |



仅用于投标

获奖证明

编号：2021L0061

获奖证书

中国建筑上海设计研究院有限公司：

你单位 兰州·名城广场 被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计奖 建筑结构与
抗震设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。

王维



中国建筑学会
2023年08月

仅用于技术



广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖

证书

为表彰2024年度广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖获奖者，特颁发此证书。

项目名称：基于AI的MPC先进控制技术研究

奖励等级：一等奖

获奖者：中国建筑上海设计研究院有限公司

粤勘设协字：[2024] 14号
证书号：2024-102-1-D22-01

广东省工程勘察设计行业协会



王维





广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖

证书

为表彰2024年度广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖获奖者，特颁发此证书。

项目名称：建筑ESG管理体系之环境控制技术研究

奖励等级：一等奖

获奖者：中国建筑上海设计研究院有限公司

粤勘设协字：[2024] 14号

证书号：2024-102-1-D24-02

广东省工程勘察设计行业协会





广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖

证书

为表彰2024年度广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖获奖者，特颁发此证书。

项目名称：复杂业务应用场景下的网络布线技术

奖励等级：二等奖

获奖者：中国建筑上海设计研究院有限公司

粤勘设协字：[2024] 14号

证书号：2024-102-2-D81-01

广东省工程勘察设计行业协会





广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖

证书

为表彰2023年度广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖获奖者，特颁发此证书。

项目名称：面向产业数字化的业务系统与大模型耦合关键技术研究与应用

奖励等级：三等奖

获奖者：中国建筑上海设计研究院有限公司

粤勘设协字：[2023] 10号

证书号：2023-102-3-D81-01

广东省工程勘察设计行业协会





SHENYANG
EXPLORATION & DESIGN
ASSOCIATION
沈阳勘察设计协会

获奖证书

CERTIFICATE OF AWARD

中国建筑上海设计研究院有限公司辽宁分公司：

你单位设计完成的 沈北新城吾悦广场 工程（建筑专业），获
二〇二三年度沈阳市优秀工程勘察设计评选 二 等奖。
特颁此证，以资鼓励。

沈阳勘察设计协会
二〇二四年一月二十日



获奖证书

中国建筑上海设计研究院有限公司：

你单位 万科中心（中央绿轴区D-34b地块、D-34a
地块地下空间及水下通道建设项目） 被评为二〇二三年
度上海市优秀工程勘察设计项目 建筑工程设计（公共建
筑）三等奖。

特发此证，以资鼓励。

中国建筑上海设计研究院有限公司
上海有秉建筑设计咨询有限公司

上海市勘察设计行业协会
二〇二三年八月



获奖证书

中国建筑上海设计研究院有限公司：

你单位 七宝商务区19-02地块（19A-01A东地块）

七宝传媒谷项目 被评为二〇二三年度上海市优秀工程

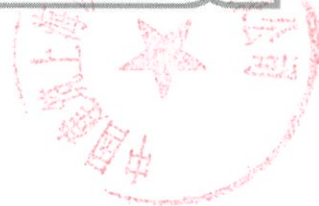
勘察设计项目 建筑工程设计（公共建筑）二等奖

特发此证，以资鼓励。

上海市勘察设计行业协会

二〇二三年八月

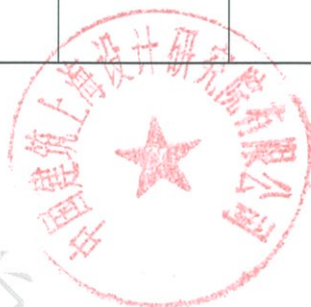
王维



仅用于投标

十一、投标附件 6. 拟投入的项目负责人基本情况表

| 拟安排项目负责人情况 | | | | | | |
|--|-----|----|----------|-----------|---------|-----------------|
| 拟安排的项目负责人（仅限 1 人）需为投标人自有员工，且应具有一级注册建筑师及建筑类专业正高级（或教授级）职称。 | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 学历 | 职称资格 | 在本项目拟任的职务 | 执业资格 | 社保时间 (年月日) |
| 1 | 刘晓戎 | 本科 | 教授级高级工程师 | 项目负责人 | 一级注册建筑师 | 2021年3月-2026年2月 |
| | | | | | | |



仅用于投标

使用有效期:2025年10月31日
-2026年04月29日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书



根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的
规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准
予注册（注册期内有效）。



姓 名: 刘晓戎

性 别: 女

出生日期: 1971年01月13日

注册编号: 20032100760



聘用单位: 中国建筑上海设计研究院有限公司

注册有效期: 2025年10月27日-2027年10月26日



主任



个人签名: 刘晓戎

签名日期: 2025.10.31

发证日期: 2025年10月27日



资格证书

姓名 刘晓戎

性别 女

出生年月

专业

任职资格 教授级高级工程师

发证单位



证书编号: (2016) 11085

2016年09月22日



仅用于打印



毕业证书

学生 刘晓成(女) 系 辽宁省
大连市(或)人, 一九七一年一月
生, 于一九八九年九月入本校 建筑工程
系 建筑学专业 肆 年制本科学习,
于一九九三年七月修业期满, 学完教学计划
规定的全部课程, 考试成绩及格, 准予毕业。



大连理工大学

校长 林安恩

一九九三年七月

证书第 930725号



学士学位证书

(普通高等教育本科毕业生)

学生 刘晓成, 女, 一九七一年
一月生。自一九八九年九月至一九九三年
七月在大连理工大学建筑工程系
建筑学 专业
完成了肆年制本科学习计划, 业已毕业。
经审核符合《中华人民共和国学位条例》
的规定, 授予 工学学士学位。

大连理工大学
学位评定委员会主席

一九九三年七月 日

证书编号: 930605

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

| 姓名 | 刘晓戎 | | 社会保障号码 | | 210203197101135280 | | 证件号码 | | 210203197101135280 | | |
|-----------------|--------|-------------------|--------|--------|--------------------|--------|--------|----|--------------------|------|--------|
| 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 |
| 1 | 202103 | 已缴费 | | 21 | 202211 | 已缴费 | | 41 | 202407 | 已缴费 | |
| 2 | 202104 | 已缴费 | | 22 | 202212 | 已缴费 | | 42 | 202408 | 已缴费 | |
| 3 | 202105 | 已缴费 | | 23 | 202301 | 已缴费 | | 43 | 202409 | 已缴费 | |
| 4 | 202106 | 已缴费 | | 24 | 202302 | 已缴费 | | 44 | 202410 | 已缴费 | |
| 5 | 202107 | 已缴费 | | 25 | 202303 | 已缴费 | | 45 | 202411 | 已缴费 | |
| 6 | 202108 | 已缴费 | | 26 | 202304 | 已缴费 | | 46 | 202412 | 已缴费 | |
| 7 | 202109 | 已缴费 | | 27 | 202305 | 已缴费 | | 47 | 202501 | 已缴费 | |
| 8 | 202110 | 已缴费 | | 28 | 202306 | 已缴费 | | 48 | 202502 | 已缴费 | |
| 9 | 202111 | 已缴费 | | 29 | 202307 | 已缴费 | | 49 | 202503 | 已缴费 | |
| 10 | 202112 | 已缴费 | | 30 | 202308 | 已缴费 | | 50 | 202504 | 已缴费 | |
| 11 | 202301 | 已缴费 | | 31 | 202309 | 已缴费 | | 51 | 202505 | 已缴费 | |
| 12 | 202302 | 已缴费 | | 32 | 202310 | 已缴费 | | 52 | 202506 | 已缴费 | |
| 13 | 202303 | 已缴费 | | 33 | 202311 | 已缴费 | | 53 | 202507 | 已缴费 | |
| 14 | 202304 | 已缴费 | | 34 | 202312 | 已缴费 | | 54 | 202508 | 已缴费 | |
| 15 | 202305 | 已缴费 | | 35 | 202401 | 已缴费 | | 55 | 202509 | 已缴费 | |
| 16 | 202306 | 已缴费 | | 36 | 202402 | 已缴费 | | 56 | 202510 | 已缴费 | |
| 17 | 202307 | 已缴费 | | 37 | 202403 | 已缴费 | | 57 | 202511 | 已缴费 | |
| 18 | 202308 | 已缴费 | | 38 | 202404 | 已缴费 | | 58 | 202512 | 已缴费 | |
| 19 | 202309 | 已缴费 | | 39 | 202405 | 已缴费 | | 59 | 202601 | 已缴费 | |
| 20 | 202310 | 已缴费 | | 40 | 202406 | 已缴费 | | 60 | 202602 | 已登记 | |
| 近60个月缴费单位信息 | | | | | | | | | | | |
| 缴费单位名称 | | 缴费起止时间 | | 缴费单位名称 | | 缴费起止时间 | | | | | |
| 中国建筑上海设计研究院有限公司 | | 2021年03月-2026年01月 | | | | | | | | | |
| | | 截至2026年02月，累计缴费月数 | | | | 355 | | | | | |

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考，亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 验证码：MEUCIQDx15zsqycbUi7gTAPPa3/gEQlChfpuN5XPXGELrUfQgIgOKIcTBuVP5QfBUCqQ1JMIvK06iLn0vr6TJcScsr
HI C0=

十二、拟安排团队成员

投标附件 7. 拟投入的项目组专业负责人基本情况表

拟安排的团队成员（项目负责人除外）

拟安排的项目组专业负责人成员（项目负责人除外）需为投标人自有员工，且人数不少于 11 人，每专业不少于 1 人：

1. 项目团队成员具有建筑类专业副高级及以上（含副高级）工程师并具有一级注册建筑师证书；
2. 项目团队成员具有城市（城乡）规划类专业副高级及以上（含副高级）工程师并具有注册城乡规划师证书；
3. 项目团队成员具有结构类专业副高级及以上（含副高级）工程师并具有一级注册结构师证书；
4. 项目团队成员具有给排水类专业副高级及以上（含副高级）工程师并具有注册公用设备工程师（给水排水）证书；
5. 项目团队成员具有暖通类专业副高级及以上（含副高级）工程师并具有注册公用设备工程师（暖通空调）证书；
6. 项目团队成员具有电气自动化或电力通信与信息类专业副高级及以上（含副高级）工程师并具有注册电气工程师（供配电）证书；
7. 项目团队成员具有岩土勘察类专业副高级及以上（含副高级）工程师并具有注册土木工程师（岩土）证书；
8. 项目团队成员具有测绘类专业副高级及以上（含副高级）工程师并具有注册测绘师证书；
9. 项目团队成员具有道路与桥梁类专业副高级及以上（含副高级）工程师并具有注册土木工程师（道路工程）证书；
10. 项目团队成员具有国土类专业副高级及以上（含副高级）工程师；
11. 项目团队成员具有景观类专业副高级及以上（含副高级）工程师。

| 序号 | 姓名 | 学历 | 职称资格 | 在本项目拟任的职务 | 执业资格 | 社保时间 (年月日—年月日) |
|----|-----|-------|----------|-----------|---------------------|-------------------|
| 1 | 赵博 | 本科 | 高级工程师 | 建筑负责人 | 一级注册建筑师 注册城乡规划师 | 2021年03月—2026年02月 |
| 2 | 高瑞麟 | 本科 | 高级工程师 | 规划负责人 | 一级注册建筑师 注册城乡规划师 | 2021年03月—2026年02月 |
| 3 | 游海东 | 本科 | 高级工程师 | 结构负责人 | 一级注册结构工程师 | 2021年03月—2026年02月 |
| 4 | 杜菲菲 | 硕士研究生 | 高级工程师 | 给排水负责人 | 注册公用设备工程师 (给水排水) | 2021年03月—2026年02月 |
| 5 | 孙玉珍 | 硕士研究生 | 高级工程师 | 暖通负责人 | 注册公用设备工程师 (暖通空调) | 2023年04月—2026年02月 |
| 6 | 周海燕 | 本科 | 教授级高级工程师 | 电气负责人 | 注册电气设备工程师 (供配电) | 2021年03月—2026年02月 |

| | | | | | | |
|----|-----|-------|-------|----------|---------------|-------------------|
| 7 | 张友财 | 本科 | 高级工程师 | 勘察负责人 | 注册土木工程师(岩土) | 2010年7月-2026年02月 |
| 8 | 杨静 | 本科 | 高级工程师 | 测绘负责人 | 注册测绘师 | 2005年8月-2026年02月 |
| 9 | 陈晗 | 硕士研究生 | 高级工程师 | 道路与桥梁负责人 | 注册土木工程师(道路工程) | 2021年03月-2026年02月 |
| 10 | / | / | / | 国土负责人 | / | / |
| 11 | 杨杰 | 本科 | 高级工程师 | 景观负责人 | / | 2021年03月-2026年02月 |

人员材料

1. 建筑负责人-赵博



学士学位证书

(普通高等教育本科毕业生)

赵博，男
1984年12月生。自2002年08月至2006年07月在东北大学
城市规划专业
完成了肆年制本科学习计划，业已毕业。
经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予工学学士学位。

东北大学
学位评定委员会主席 赫冀成

二〇〇六年七月十五日
证书编号：1014542006000078

普通高等学校

毕业证书

学生 赵博 性别男，一九八四年十二月十四日生，于二〇〇二年八月至二〇〇六年七月在本校 城市规划 专业
肆年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：  校(院)长： 赫冀成

证书编号：101451200605003331 二〇〇六年七月十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

| | |
|--|---|
|   中国建筑工程总公司制 | <h2>资格证书</h2> |
| | 姓名 <u>赵博</u> 性别 <u>男</u> 出生年月 <u>1984.12</u> 专业 <u>建筑</u> 任职资格 <u>高级工程师</u> 发证单位  |
| 证书编号: <u>(2017) 1113016</u> | 二〇一八年四月十三日 |

| | |
|---|--|
|  <h2>一级注册建筑师</h2> Class 1 Registered Architect |  |
| 本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级注册建筑师的执业资格。 | |
|  中华人民共和国人力资源和社会保障部 |  中华人民共和国住房和城乡建设部 |
| 姓名: <u>赵博</u> 证件号码: <u>211381198412146913</u> 性别: <u>男</u> 出生年月: <u>1984年12月</u> 批准日期: <u>2019年05月19日</u> 管理号: <u>201905027310000026</u> | |

使用有效期:2026年03月03日
-2026年07月16日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的
规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准
予注册（注册期内有效）。

姓 名：赵博

性 别：男

出生日期：1984年12月14日

注册编号：20203103636

聘用单位：中国建筑上海设计研究院有限公司

注册有效期：2024年07月17日-2026年07月16日



主任



个人签名：赵博

签名日期：2024.3.2

发证日期：2024年07月17日

注册城乡规划师

Certified Planner



本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、自然资源部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得注册城乡规划师职业资格。

姓名：赵博

证件号码：211381198412146913

性别：男

出生年月：1984年12月

批准日期：2019年10月20日

管理号：201910044310000047



中华人民共和国 中华人民共和国
人力资源和社会保障部 自然资源部



仅用于

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

| 姓名 | 赵博 | | 社会保障号码 | 211381198412146913 | | 证件号码 | 211381198412146913 | | | | |
|----|--------|------|--------|--------------------|--------|------|--------------------|----|--------|------|--------|
| 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 |
| 1 | 202103 | 已缴费 | | 21 | 202211 | 已缴费 | | 41 | 202407 | 已缴费 | |
| 2 | 202104 | 已缴费 | | 22 | 202212 | 已缴费 | | 42 | 202408 | 已缴费 | |
| 3 | 202105 | 已缴费 | | 23 | 202301 | 已缴费 | | 43 | 202409 | 已缴费 | |
| 4 | 202106 | 已缴费 | | 24 | 202302 | 已缴费 | | 44 | 202410 | 已缴费 | |
| 5 | 202107 | 已缴费 | | 25 | 202303 | 已缴费 | | 45 | 202411 | 已缴费 | |
| 6 | 202108 | 已缴费 | | 26 | 202304 | 已缴费 | | 46 | 202412 | 已缴费 | |
| 7 | 202109 | 已缴费 | | 27 | 202305 | 已缴费 | | 47 | 202501 | 已缴费 | |
| 8 | 202110 | 已缴费 | | 28 | 202306 | 已缴费 | | 48 | 202502 | 已缴费 | |
| 9 | 202111 | 已缴费 | | 29 | 202307 | 已缴费 | | 49 | 202503 | 已缴费 | |
| 10 | 202112 | 已缴费 | | 30 | 202308 | 已缴费 | | 50 | 202504 | 已缴费 | |
| 11 | 202201 | 已缴费 | | 31 | 202309 | 已缴费 | | 51 | 202505 | 已缴费 | |
| 12 | 202202 | 已缴费 | | 32 | 202310 | 已缴费 | | 52 | 202506 | 已缴费 | |
| 13 | 202203 | 已缴费 | | 33 | 202311 | 已缴费 | | 53 | 202507 | 已缴费 | |
| 14 | 202204 | 已缴费 | | 34 | 202312 | 已缴费 | | 54 | 202508 | 已缴费 | |
| 15 | 202205 | 已缴费 | | 35 | 202401 | 已缴费 | | 55 | 202509 | 已缴费 | |
| 16 | 202206 | 已缴费 | | 36 | 202402 | 已缴费 | | 56 | 202510 | 已缴费 | |
| 17 | 202207 | 已缴费 | | 37 | 202403 | 已缴费 | | 57 | 202511 | 已缴费 | |
| 18 | 202208 | 已缴费 | | 38 | 202404 | 已缴费 | | 58 | 202512 | 已缴费 | |
| 19 | 202209 | 已缴费 | | 39 | 202405 | 已缴费 | | 59 | 202601 | 已缴费 | |
| 20 | 202210 | 已缴费 | | 40 | 202406 | 已缴费 | | 60 | 202602 | 已登记 | |

近60个月缴费单位信息

| 缴费单位名称 | 缴费起止时间 | 缴费单位名称 | 缴费起止时间 |
|-------------------|-------------------|--------|--------|
| 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 2021年03月-2026年01月 | | |
| 截至2026年02月，累计缴费月数 | | 190 | |

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEUCIHFiQiQSFsUAH141P1auVfI2urZsb99VYkSF6qTPtRViaIEAsJ/OILEYw7HC0Etge/OfsT3oJn07Fa5Q0/cp0aT
 验证码： OSBM=

2. 规划负责人-高瑞麟






证书编号: (2017) 1113026

资格证书

姓 名: 高瑞麟

性 别: 男

出生年月: 1983.04

专 业: 规划

任职资格: 高级工程师

发证单位: 

2019年四月十五日

一级注册建筑师

Class 1 Registered Architect

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得一级注册建筑师的执业资格。






姓 名: 高瑞麟

证件号码: 340203198304051515

性 别: 男

出生年月: 1983年04月

批准日期: 2019年05月19日

管理号: 201905027310000143



中华人民共和国注册城乡规划师

注册证书

本证书依法由中国城市规划协会批准颁发，表明持证人具备注册城乡规划师执业能力，准予注册。

姓名：高瑞麟

身份证件号码：340203198304051515

工作单位：中国建筑上海设计研究院有限公司

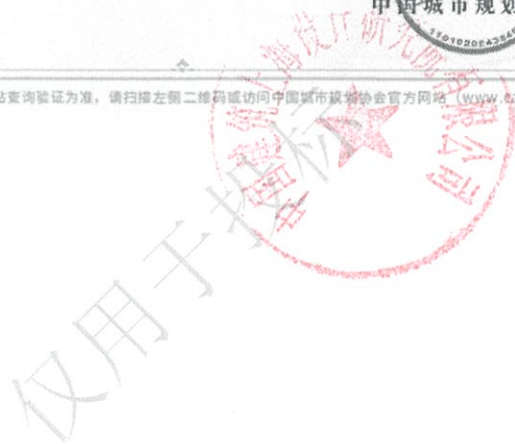
证书编号：GH20163101475

证书有效期：2028年07月20日

发证日期：2025年07月21日



此电子证书仅供参考，证书有效性以网站查询验证为准，请扫描左侧二维码或访问中国城市规划协会官方网站 (www.caup.org.cn) 查询



使用有效期:2025年11月11日
-2026年05月10日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书



根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的
规定,持证人具备一级注册建筑师执业能力,准
予注册(注册期内有效)。

姓名:高瑞麟

性别:男

出生日期:1983年04月05日

注册编号:20203103632

聘用单位:中国建筑上海设计研究院有限公司

注册有效期:2024年10月30日-2026年10月29日



主任



个人签名:

签名日期:2025.11.11

发证日期:2024年10月30日

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

| 姓名 | 高瑞麟 | | 社会保障号码 | | | | 340203198304051515 | | | | 证件号码 | | 340203198304051515 | | |
|----|--------|------|--------|----|--------|------|--------------------|----|--------|------|--------|----|--------------------|------|--------|
| 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 |
| 1 | 202103 | 已缴费 | | 21 | 202211 | 已缴费 | | 41 | 202407 | 已缴费 | | | | | |
| 2 | 202104 | 已缴费 | | 22 | 202212 | 已缴费 | | 42 | 202408 | 已缴费 | | | | | |
| 3 | 202105 | 已缴费 | | 23 | 202301 | 已缴费 | | 43 | 202409 | 已缴费 | | | | | |
| 4 | 202106 | 已缴费 | | 24 | 202302 | 已缴费 | | 44 | 202410 | 已缴费 | | | | | |
| 5 | 202107 | 已缴费 | | 25 | 202303 | 已缴费 | | 45 | 202411 | 已缴费 | | | | | |
| 6 | 202108 | 已缴费 | | 26 | 202304 | 已缴费 | | 46 | 202412 | 已缴费 | | | | | |
| 7 | 202109 | 已缴费 | | 27 | 202305 | 已缴费 | | 47 | 202501 | 已缴费 | | | | | |
| 8 | 202110 | 已缴费 | | 28 | 202306 | 已缴费 | | 48 | 202502 | 已缴费 | | | | | |
| 9 | 202111 | 已缴费 | | 29 | 202307 | 已缴费 | | 49 | 202503 | 已缴费 | | | | | |
| 10 | 202112 | 已缴费 | | 30 | 202308 | 已缴费 | | 50 | 202504 | 已缴费 | | | | | |
| 11 | 202201 | 已缴费 | | 31 | 202309 | 已缴费 | | 51 | 202505 | 已缴费 | | | | | |
| 12 | 202202 | 已缴费 | | 32 | 202310 | 已缴费 | | 52 | 202506 | 已缴费 | | | | | |
| 13 | 202203 | 已缴费 | | 33 | 202311 | 已缴费 | | 53 | 202507 | 已缴费 | | | | | |
| 14 | 202204 | 已缴费 | | 34 | 202312 | 已缴费 | | 54 | 202508 | 已缴费 | | | | | |
| 15 | 202205 | 已缴费 | | 35 | 202401 | 已缴费 | | 55 | 202509 | 已缴费 | | | | | |
| 16 | 202206 | 已缴费 | | 36 | 202402 | 已缴费 | | 56 | 202510 | 已缴费 | | | | | |
| 17 | 202207 | 已缴费 | | 37 | 202403 | 已缴费 | | 57 | 202511 | 已缴费 | | | | | |
| 18 | 202208 | 已缴费 | | 38 | 202404 | 已缴费 | | 58 | 202512 | 已缴费 | | | | | |
| 19 | 202209 | 已缴费 | | 39 | 202405 | 已缴费 | | 59 | 202601 | 已缴费 | | | | | |
| 20 | 202210 | 已缴费 | | 40 | 202406 | 已缴费 | | 60 | 202602 | 已登记 | | | | | |

近60个月缴费单位信息

| 缴费单位名称 | 缴费起止时间 | 缴费单位名称 | 缴费起止时间 |
|-------------------|-------------------|--------|--------|
| 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 2021年03月-2026年01月 | | |
| 截至2026年02月，累计缴费月数 | | 224 | |

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 验证码：MEUC1CFw43xMGQGdpyG7ERM4kGCwTumPk4riFzZ599Cr4C2FAiEA9t0/RAwYX6yn916vrugFHiifb45jfrV9s5gfQL9_jwGs=

3. 结构负责人-游海东

**普通高等学校
毕业证书**



中华人民共和国国家教育委员会印制
No. 00433185

学生**游海东** 性别男,一九七五年
三 月 日生,于一九九三年九 月
至一九九七年七 月在本校**建筑工程系**
工业与民用建筑工程 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。

王维
吴浩迪

一九九七年七月 日
93052109
学校编号:

资格证书



中国**建筑工程总公司**制

证书编号:上海职(GJ200705)

姓 名 游海东

性 别 男

出生年月 1975.03

专 业 结 构

任职资格 高级工程师

发证单位 中国建筑上海设计研究院

二〇〇七年四月二十日



王维

中华人民共和国一级注册结构工程师

注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名：游海东

性别：男

出生日期：1975年03月12日

注册编号：S20033500713

聘用单位：中国建筑上海设计研究院有限公司

注册有效期：2025年12月22日-2028年12月21日



中华人民共和国
住房和城乡建设部

133128

个人签名：133128

签名日期：2025.12.26

发证日期：2025年12月22日

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

| 姓名 | 游海东 | | 社会保障号码 | | 350203197503123013 | | 证件号码 | | 350203197503123013 | | |
|----|--------|------|--------|----|--------------------|------|--------|----|--------------------|------|--------|
| 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 |
| 1 | 202103 | 已缴费 | | 21 | 202211 | 已缴费 | | 41 | 202407 | 已缴费 | |
| 2 | 202104 | 已缴费 | | 22 | 202212 | 已缴费 | | 42 | 202408 | 已缴费 | |
| 3 | 202105 | 已缴费 | | 23 | 202301 | 已缴费 | | 43 | 202409 | 已缴费 | |
| 4 | 202106 | 已缴费 | | 24 | 202302 | 已缴费 | | 44 | 202410 | 已缴费 | |
| 5 | 202107 | 已缴费 | | 25 | 202303 | 已缴费 | | 45 | 202411 | 已缴费 | |
| 6 | 202108 | 已缴费 | | 26 | 202304 | 已缴费 | | 46 | 202412 | 已缴费 | |
| 7 | 202109 | 已缴费 | | 27 | 202305 | 已缴费 | | 47 | 202501 | 已缴费 | |
| 8 | 202110 | 已缴费 | | 28 | 202306 | 已缴费 | | 48 | 202502 | 已缴费 | |
| 9 | 202111 | 已缴费 | | 29 | 202307 | 已缴费 | | 49 | 202503 | 已缴费 | |
| 10 | 202112 | 已缴费 | | 30 | 202308 | 已缴费 | | 50 | 202504 | 已缴费 | |
| 11 | 202201 | 已缴费 | | 31 | 202309 | 已缴费 | | 51 | 202505 | 已缴费 | |
| 12 | 202202 | 已缴费 | | 32 | 202310 | 已缴费 | | 52 | 202506 | 已缴费 | |
| 13 | 202203 | 已缴费 | | 33 | 202311 | 已缴费 | | 53 | 202507 | 已缴费 | |
| 14 | 202204 | 已缴费 | | 34 | 202312 | 已缴费 | | 54 | 202508 | 已缴费 | |
| 15 | 202205 | 已缴费 | | 35 | 202401 | 已缴费 | | 55 | 202509 | 已缴费 | |
| 16 | 202206 | 已缴费 | | 36 | 202402 | 已缴费 | | 56 | 202510 | 已缴费 | |
| 17 | 202207 | 已缴费 | | 37 | 202403 | 已缴费 | | 57 | 202511 | 已缴费 | |
| 18 | 202208 | 已缴费 | | 38 | 202404 | 已缴费 | | 58 | 202512 | 已缴费 | |
| 19 | 202209 | 已缴费 | | 39 | 202405 | 已缴费 | | 59 | 202601 | 已缴费 | |
| 20 | 202210 | 已缴费 | | 40 | 202406 | 已缴费 | | 60 | 202602 | 已登记 | |

近60个月缴费单位信息

| 缴费单位名称 | 缴费起止时间 | 缴费单位名称 | 缴费起止时间 |
|--------------------|-------------------|--------|--------|
| 中国建筑上海设计研究院有限公司 | 2021年03月-2026年01月 | | |
| 截至2026年02月, 累计缴费月数 | | 278 | |

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEICHIJ607xNEIAQIey1WsdGzIYCquvWm9rc1x4h9rHEDEvAIEA0yGCP1ipNhtFX379m5720D0V1tL/YbuxrHN059
验证码: GcuM=

4. 给排水负责人-杜菲菲





资格证书

姓名 杜菲菲

性别 女

出生年月 1988.05

专业 给排水

任职资格 **高级工程师**

发证单位



证书编号: (2019) 1113033

二〇二〇年五月十八日





中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)
注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和
注册有效期内执业。



姓名: 杜菲菲

性别: 女

出生日期: 1988年05月05日

注册编号: CS20184300394

聘用单位: 中国建筑上海设计研究院有限公司

注册有效期: 2024年11月25日-2027年12月31日



中华人民共和国
住房和城乡建设部



个人签名:

杜菲菲

签名日期: 2026.3.2

发证日期: 2024年11月25日

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

| 姓名 | 杜菲菲 | | 社会保障号码 | | 410926198805050829 | | 证件号码 | | 410926198805050829 | | |
|-------------------|--------|------|-------------------|----|--------------------|-----------------|--------|----|--------------------|------|--------|
| 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 |
| 1 | 202103 | 已缴费 | | 21 | 202211 | 已缴费 | | 41 | 202407 | 已缴费 | |
| 2 | 202104 | 已缴费 | | 22 | 202212 | 已缴费 | | 42 | 202408 | 已缴费 | |
| 3 | 202105 | 已缴费 | | 23 | 202301 | 已缴费 | | 43 | 202409 | 已缴费 | |
| 4 | 202106 | 已缴费 | | 24 | 202302 | 已缴费 | | 44 | 202410 | 已缴费 | |
| 5 | 202107 | 已缴费 | | 25 | 202303 | 已缴费 | | 45 | 202411 | 已缴费 | |
| 6 | 202108 | 已缴费 | | 26 | 202304 | 已缴费 | | 46 | 202412 | 已缴费 | |
| 7 | 202109 | 已缴费 | | 27 | 202305 | 已缴费 | | 47 | 202501 | 已缴费 | |
| 8 | 202110 | 已缴费 | | 28 | 202306 | 已缴费 | | 48 | 202502 | 已缴费 | |
| 9 | 202111 | 已缴费 | | 29 | 202307 | 已缴费 | | 49 | 202503 | 已缴费 | |
| 10 | 202112 | 已缴费 | | 30 | 202308 | 已缴费 | | 50 | 202504 | 已缴费 | |
| 11 | 202201 | 已缴费 | | 31 | 202309 | 已缴费 | | 51 | 202505 | 已缴费 | |
| 12 | 202202 | 已缴费 | | 32 | 202310 | 已缴费 | | 52 | 202506 | 已缴费 | |
| 13 | 202203 | 已缴费 | | 33 | 202311 | 已缴费 | | 53 | 202507 | 已缴费 | |
| 14 | 202204 | 已缴费 | | 34 | 202312 | 已缴费 | | 54 | 202508 | 已缴费 | |
| 15 | 202205 | 已缴费 | | 35 | 202401 | 已缴费 | | 55 | 202509 | 已缴费 | |
| 16 | 202206 | 已缴费 | | 36 | 202402 | 已缴费 | | 56 | 202510 | 已缴费 | |
| 17 | 202207 | 已缴费 | | 37 | 202403 | 已缴费 | | 57 | 202511 | 已缴费 | |
| 18 | 202208 | 已缴费 | | 38 | 202404 | 已缴费 | | 58 | 202512 | 已缴费 | |
| 19 | 202209 | 已缴费 | | 39 | 202405 | 已缴费 | | 59 | 202601 | 已缴费 | |
| 20 | 202210 | 已缴费 | | 40 | 202406 | 已缴费 | | 60 | 202602 | 已登记 | |
| 近60个月缴费单位信息 | | | | | | | | | | | |
| 缴费单位名称 | | | 缴费起止时间 | | | 缴费单位名称 | | | 缴费起止时间 | | |
| 中国建筑上海设计研究院有限公司 | | | 2021年03月-2026年01月 | | | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | | | 2021年03月-2026年01月 | | |
| 截至2026年02月，累计缴费月数 | | | | | | 178 | | | | | |

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEUC1QD724NSbkWspG7ug+J/26vTmTTrk22shaKxCBj6u2zmyg1gaFwRVKakobvV5ph+neqK3SnKef1rc2Aq5ZVAa9
 验证码： W+4o=

5. 暖通负责人-孙玉珍





资格证书

姓名 孙玉珍

性别 女

出生年月 1985.04

专业 暖通

任职资格 高级工程师

发证单位



证书编号: (2019) 1113041

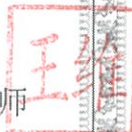
2019年五月十八日

仅用于招投标



中华人民共和国注册公用设备工程师(暖通空调)

注册执业证书



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师(暖通空调)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 孙玉珍

性别: 女

出生日期: 1985年04月26日

注册编号: CN20175000240

聘用单位: 中国建筑上海设计研究院有限公司

注册有效期: 2023年12月01日-2026年12月31日



孙玉珍

个人签名: 孙玉珍

签名日期: 2016.3.11



发证日期: 2023年12月01日

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

| 姓名 | 孙玉珍 | | 社会保障号码 | | 411422198504261540 | | 证件号码 | | 411422198504261540 | | |
|-------------------|--------|-------------------|--------|-----------------|--------------------|-------------------|--------|----|--------------------|------|--------|
| 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 |
| 1 | 202103 | 已缴费 | | 21 | 202211 | 已缴费 | | 41 | 202407 | 已缴费 | |
| 2 | 202104 | 已缴费 | | 22 | 202212 | 已缴费 | | 42 | 202408 | 已缴费 | |
| 3 | 202105 | 已缴费 | | 23 | 202301 | 已缴费 | | 43 | 202409 | 已缴费 | |
| 4 | 202106 | 已缴费 | | 24 | 202302 | 已缴费 | | 44 | 202410 | 已缴费 | |
| 5 | 202107 | 已缴费 | | 25 | 202303 | 未缴费 | | 45 | 202411 | 已缴费 | |
| 6 | 202108 | 已缴费 | | 26 | 202304 | 已缴费 | | 46 | 202412 | 已缴费 | |
| 7 | 202109 | 已缴费 | | 27 | 202305 | 已缴费 | | 47 | 202501 | 已缴费 | |
| 8 | 202110 | 未缴费 | | 28 | 202306 | 已缴费 | | 48 | 202502 | 已缴费 | |
| 9 | 202111 | 未缴费 | | 29 | 202307 | 已缴费 | | 49 | 202503 | 已缴费 | |
| 10 | 202112 | 已缴费 | | 30 | 202308 | 已缴费 | | 50 | 202504 | 已缴费 | |
| 11 | 202201 | 已缴费 | | 31 | 202309 | 已缴费 | | 51 | 202505 | 已缴费 | |
| 12 | 202202 | 已缴费 | | 32 | 202310 | 已缴费 | | 52 | 202506 | 已缴费 | |
| 13 | 202203 | 已缴费 | | 33 | 202311 | 已缴费 | | 53 | 202507 | 已缴费 | |
| 14 | 202204 | 已缴费 | | 34 | 202312 | 已缴费 | | 54 | 202508 | 已缴费 | |
| 15 | 202205 | 已缴费 | | 35 | 202401 | 已缴费 | | 55 | 202508 | 已缴费 | |
| 16 | 202206 | 已缴费 | | 36 | 202402 | 已缴费 | | 56 | 202510 | 已缴费 | |
| 17 | 202207 | 已缴费 | | 37 | 202403 | 已缴费 | | 57 | 202511 | 已缴费 | |
| 18 | 202208 | 已缴费 | | 38 | 202404 | 已缴费 | | 58 | 202512 | 已缴费 | |
| 19 | 202209 | 已缴费 | | 39 | 202405 | 已缴费 | | 59 | 202601 | 已缴费 | |
| 20 | 202210 | 已缴费 | | 40 | 202406 | 已缴费 | | 60 | 202602 | 已登记 | |
| 近60个月缴费单位信息 | | | | | | | | | | | |
| 缴费单位名称 | | 缴费起止时间 | | 缴费单位名称 | | 缴费起止时间 | | | | | |
| 上海传承博华工程设计集团有限公司 | | 2021年03月-2021年09月 | | 异地缴费 | | 2021年12月-2022年11月 | | | | | |
| 上海同济建筑设计有限公司 | | 2022年12月-2023年02月 | | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | | 2023年04月-2026年01月 | | | | | |
| 截至2026年02月，累计缴费月数 | | | | | | 180 | | | | | |

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 验证码：MEUC1AzaG_j2vc0Dw3f954_jP5BAB8gGaA1sYvCVhroHqhfVaFAiEA42DK+wL+xa_jDNhX04CYDudE5v4MGcbutNdxZ1f3tv3k=

6. 电气负责人-周海燕



证书编号: 920151

毕业证书

学生周海燕于一九八八年九月入本校精密仪器系工业自动化仪表专业学习, 现已学完四年制本科教学计划中所规定的全部内容, 成绩合格, 于一九九〇年七月毕业。



校长



一九九〇年七月 日



资格证书

姓名 周海燕
性别 男
出生年月 1970.11
专业 工业自动化仪表
任职资格 教授级高级工程师

中国建筑工程总公司制

发证单位



证书编号: (2019) 1000184

2019年12月19日



中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

王维

姓名：周海燕

性别：男

出生日期：1970年11月14日

注册编号：DG20103100084

聘用单位：中国建筑上海设计研究院有限公司

注册有效期：2025年12月10日-2028年12月09日



中华人民共和国
住房和城乡建设部



个人签名：

(Handwritten signature)

签名日期：

2025.12.16

发证日期：2025年12月10日

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

| 姓名 | 周海燕 | | 社会保障号码 | 230103197011140359 | | | | 证件号码 | 230103197011140359 | | | |
|-----------------|--------|------|-------------------|--------------------|--------|------|--------|------|--------------------|--------|--------|--|
| 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | |
| 1 | 202103 | 已缴费 | | 21 | 202211 | 已缴费 | | 41 | 202407 | 已缴费 | | |
| 2 | 202104 | 已缴费 | | 22 | 202212 | 已缴费 | | 42 | 202408 | 已缴费 | | |
| 3 | 202105 | 已缴费 | | 23 | 202301 | 已缴费 | | 43 | 202409 | 已缴费 | | |
| 4 | 202106 | 已缴费 | | 24 | 202302 | 已缴费 | | 44 | 202410 | 已缴费 | | |
| 5 | 202107 | 已缴费 | | 25 | 202303 | 已缴费 | | 45 | 202411 | 已缴费 | | |
| 6 | 202108 | 已缴费 | | 26 | 202304 | 已缴费 | | 46 | 202412 | 已缴费 | | |
| 7 | 202109 | 已缴费 | | 27 | 202305 | 已缴费 | | 47 | 202501 | 已缴费 | | |
| 8 | 202110 | 已缴费 | | 28 | 202306 | 已缴费 | | 48 | 202502 | 已缴费 | | |
| 9 | 202111 | 已缴费 | | 29 | 202307 | 已缴费 | | 49 | 202503 | 已缴费 | | |
| 10 | 202112 | 已缴费 | | 30 | 202308 | 已缴费 | | 50 | 202504 | 已缴费 | | |
| 11 | 202201 | 已缴费 | | 31 | 202309 | 已缴费 | | 51 | 202505 | 已缴费 | | |
| 12 | 202202 | 已缴费 | | 32 | 202310 | 已缴费 | | 52 | 202506 | 已缴费 | | |
| 13 | 202203 | 已缴费 | | 33 | 202311 | 已缴费 | | 53 | 202507 | 已缴费 | | |
| 14 | 202204 | 已缴费 | | 34 | 202312 | 已缴费 | | 54 | 202508 | 已缴费 | | |
| 15 | 202205 | 已缴费 | | 35 | 202401 | 已缴费 | | 55 | 202509 | 已缴费 | | |
| 16 | 202206 | 已缴费 | | 36 | 202402 | 已缴费 | | 56 | 202510 | 已缴费 | | |
| 17 | 202207 | 已缴费 | | 37 | 202403 | 已缴费 | | 57 | 202511 | 已缴费 | | |
| 18 | 202208 | 已缴费 | | 38 | 202404 | 已缴费 | | 58 | 202512 | 已缴费 | | |
| 19 | 202209 | 已缴费 | | 39 | 202405 | 已缴费 | | 59 | 202601 | 已缴费 | | |
| 20 | 202210 | 已缴费 | | 40 | 202406 | 已缴费 | | 60 | 202602 | 已登记 | | |
| 近60个月缴费单位信息 | | | | | | | | | | | | |
| 缴费单位名称 | | | 缴费起止时间 | | | | 缴费单位名称 | | | 缴费起止时间 | | |
| 中国建筑上海设计研究院有限公司 | | | 2021年03月-2026年01月 | | | | | | | | | |
| | | | 截至2026年02月，累计缴费月数 | | | | | | | 333 | | |

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 验证码：MEQC1FHBfDSe7pBIgnFa1Kw00EiTh80NZy/790RC9odXBxCAiAFfKhGyhNsuGJ1/FDZ/aNx+mlSkzQWa7Ryk4yNi eN VIA==

7. 勘察负责人-张友财

普通高等学校

毕业证书



学生 张友财 性别 男， 1986 年 4 月 26 日生，于 2006 年 9 月至 2010 年 7 月在本校 土木工程 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。

王维

专业

校 名：中国地质大学 校（院）长：

证书编号：114151201005000404 二〇一〇 年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网 <http://www.chsi.com.cn>



评审时间 2020.12

评审单位 中国兵器工业集团有限公司

发证时间 2021.05

发证单位 中国兵器工业北方勘察
设计研究院有限公司

姓名 张友财

性别 男

出生年月 1986.04

任职资格 水文地质
高级工程师

任职资格时间 2020.12

证书编号 工字：20202043号



中国兵器工业集团有限公司
评审单位印章
评审委员会



中国兵器工业北方勘察
设计研究院有限公司
发证单位印章

使用有效期: 2025年12月25日
- 2026年06月23日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 张友财

性别: 男

出生日期: 1986年04月26日

注册编号: AY20171300908

聘用单位: 中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司

注册有效期: 2023年11月20日-2026年12月31日



中华人民共和国
住房和城乡建设部



个人签名:

签名日期: 2025.12.25

发证日期: 2023年11月20日



河北省人力资源和社会保障厅统一制式



13990020260302095103

社会保险单位参保证明

险种：企业职工基本养老保险

经办机构代码：139900

兹证明

参保单位名称：中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司 社会信用代码：91130000401750494F
 单位社保编号：13400100007 经办机构名称：河北省省本级
 单位参保日期：1996年01月01日 单位参保状态：参保缴费
 参保缴费人数：240 单位参保险种：企业职工基本养老保险
 单位有无欠费：无 单位参保类型：企业



该单位参保人员明细（部分/全部）

| 序号 | 姓名 | 社会保障号码 | 本单位参保日期 | 缴费状态 | 个人缴费基数 | 本单位缴费起止年月 |
|----|-----|--------------------|------------|------|----------|---------------|
| 1 | 郭玉虎 | 130404197009052738 | 1995-12-01 | 缴费 | 10953.33 | 199512至202602 |
| 2 | 孙会哲 | 220104197011202630 | 1995-12-01 | 缴费 | 20034.00 | 199512至202602 |
| 3 | 石宏利 | 130321198702255416 | 2011-07-04 | 缴费 | 10814.17 | 201107至202602 |
| 4 | 祝龙胜 | 34082119840408271X | 2007-07-01 | 缴费 | 9660.83 | 200708至202602 |
| 5 | 裴志广 | 132223198105082616 | 2005-07-01 | 缴费 | 20034.00 | 200508至202602 |
| 6 | 原瑞红 | 410521197112186514 | 1995-12-01 | 缴费 | 13813.33 | 199512至202602 |
| 7 | 张莉辉 | 130125198506166525 | 2011-07-04 | 缴费 | 7277.50 | 201107至202602 |
| 8 | 周志刚 | 132336198103202837 | 2006-07-01 | 缴费 | 20034.00 | 200608至202602 |
| 9 | 靳普 | 132301197404154432 | 1998-07-01 | 缴费 | 7739.17 | 199808至202602 |

证明机构盖章：



证明日期：2026年03月02日

1. 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
2. 对上述信息有疑义的，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。



验证码：0-19807373659064321



河北省人力资源和社会保障厅统一制式



13950020260302095103

社会保险单位参保证明

险种：企业职工基本养老保险

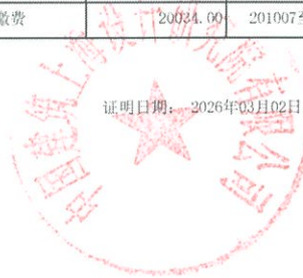
经办机构代码：189900

| | | | | | | |
|----|-----|--------------------|------------|----|----------|---------------|
| 10 | 付飞 | 130126198801250013 | 2010-07-01 | 缴费 | 20034.00 | 201007至202602 |
| 11 | 杨静 | 130125198207130047 | 2005-07-01 | 缴费 | 6400.83 | 200508至202602 |
| 12 | 张友财 | 13082819860426613X | 2010-07-01 | 缴费 | 20034.00 | 201007至202602 |

证明机构名称：



证明日期：2026年03月02日



仅用于投标

1. 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
2. 对上述信息有疑义的，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。



验证码：0-19807373659064321

8. 测绘负责人-杨静



中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名: 杨静

证书编号: 161300332(00)



证书流水号: 93505

有效期至: 2028-07-01

| | | | |
|-------------------------------|---------------------------|---|----------------|
| 专业技术系列 Professional Series | 工程技术 |  | |
| 专业名称 Name of Speciality | 测绘地理信息 | | |
| 资格名称 Name Qualification | 高级工程师 | (加盖审批部门钢印有效) | |
| 批文号 Approval No. | 冀取政办字 【2016】190号 | 办公室 | |
| 授予时间 Date of Conferment | 2016年12月 | 姓名 Name | 杨静 性别 Sex 女 |
| 工作单位 Work Unit | 中国兵器工业集团 北方勘察设计研究院有限公司 | 出生年月 Date of Birth | 1982年7月 |
| | | 编号 No. | 0469919 |
| | | 二〇一七年三月十日 | |





河北省人力资源和社会保障厅统一制式



13990020260302095103

社会保险单位参保证明

险种：企业职工基本养老保险

经办机构代码：139900

兹证明

参保单位名称：中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司 社会信用代码：91130000401750494F
 单位社保编号：13400100007 经办机构名称：河北省省本级
 单位参保日期：1996年01月01日 单位参保状态：参保缴费
 参保缴费人数：240 单位参保险种：企业职工基本养老保险
 单位有无欠费：无 单位参保类型：企业



该单位参保人员明细（部分/全部）

| 序号 | 姓名 | 社会保险号码 | 本单位参保日期 | 缴费状态 | 个人缴费基数 | 本单位缴费起止年月 |
|----|-----|--------------------|------------|------|----------|---------------|
| 1 | 郭玉虎 | 130404197009052738 | 1995-12-01 | 缴费 | 10953.33 | 199512至202602 |
| 2 | 孙会哲 | 220104197011202630 | 1995-12-01 | 缴费 | 20034.00 | 199512至202602 |
| 3 | 石宏利 | 130321198702255416 | 2011-07-04 | 缴费 | 10814.17 | 201107至202602 |
| 4 | 祝龙胜 | 34082119840408271X | 2007-07-01 | 缴费 | 9660.83 | 200708至202602 |
| 5 | 裴志广 | 132223198105082616 | 2005-07-01 | 缴费 | 29034.00 | 200508至202602 |
| 6 | 原瑞红 | 410521197112186514 | 1995-12-01 | 缴费 | 13813.33 | 199512至202602 |
| 7 | 张莉辉 | 130125198506166525 | 2011-07-04 | 缴费 | 7277.50 | 201107至202602 |
| 8 | 周志刚 | 132336198103202837 | 2006-07-01 | 缴费 | 20034.00 | 200608至202602 |
| 9 | 靳普 | 132301197404154432 | 1998-07-01 | 缴费 | 7739.17 | 199808至202602 |

证明机构盖章：

证明日期：2026年03月02日



1. 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
2. 对上述信息有疑义的，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。



验证码：0-19807373659064321



河北省人力资源和社会保障厅统一制式



13990020260302095103

社会保险单位参保证明

险种：企业职工基本养老保险

经办机构代码：139900

| | | | | | | |
|----|-----|--------------------|------------|----|----------|---------------|
| 10 | 付飞 | 130126198801250013 | 2010-07-01 | 缴费 | 20034.00 | 201007至202602 |
| 11 | 杨静 | 130125198207130047 | 2005-07-01 | 缴费 | 6400.83 | 200508至202602 |
| 12 | 张友财 | 13082819860426613X | 2010-07-01 | 缴费 | 20034.00 | 201007至202602 |



证明机构盖章：



证明日期：2026年03月02日



仅用于投标

1. 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
2. 对上述信息有疑义的，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。



验证码：0-19807373659064321

9. 道路与桥梁负责人-陈晗



江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：陈皓

性 别：男

出生年月：1988.09

身份证号：321121198809255913

工作单位：镇江市规划勘测设计集团有限公司

评委会名称：江苏省镇江市建设工程专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：市政路桥设计

证书号：202122700079

取得资格时间：2021年11月20日

批复文号：苏职称办〔2021〕95号



姓名: 陈晗

证件号码: 321121198809255913

性别: 男

出生年月: 1988年09月

批准日期: 2020年10月18日

管理号: 20201002032000000480



注册土木工程师 (道路工程)

Registered Engineer of Civil Engineering
(Road Engineering)



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



中华人民共和国
交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

| 姓名 | 陈 聆 | | 社会保障号码 | | 321121198809255913 | | 证件号码 | | 321121198809255913 | | |
|-------------------|--------|------|-------------------|----|--------------------|-----------------|--------|----|--------------------|------|--------|
| 序号 | 年 月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年 月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年 月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 |
| 1 | 202103 | 已缴费 | | 21 | 202211 | 已缴费 | | 41 | 202407 | 已缴费 | |
| 2 | 202104 | 已缴费 | | 22 | 202212 | 已缴费 | | 42 | 202408 | 已缴费 | |
| 3 | 202105 | 已缴费 | | 23 | 202301 | 已缴费 | | 43 | 202409 | 已缴费 | |
| 4 | 202106 | 已缴费 | | 24 | 202302 | 已缴费 | | 44 | 202410 | 已缴费 | |
| 5 | 202107 | 已缴费 | | 25 | 202303 | 已缴费 | | 45 | 202411 | 已缴费 | |
| 6 | 202108 | 已缴费 | | 26 | 202304 | 已缴费 | | 46 | 202412 | 已缴费 | |
| 7 | 202109 | 已缴费 | | 27 | 202305 | 已缴费 | | 47 | 202501 | 已缴费 | |
| 8 | 202110 | 已缴费 | | 28 | 202306 | 已缴费 | | 48 | 202502 | 已缴费 | |
| 9 | 202111 | 已缴费 | | 29 | 202307 | 已缴费 | | 49 | 202503 | 已缴费 | |
| 10 | 202112 | 已缴费 | | 30 | 202308 | 已缴费 | | 50 | 202504 | 已缴费 | |
| 11 | 202201 | 已缴费 | | 31 | 202309 | 已缴费 | | 51 | 202505 | 已缴费 | |
| 12 | 202202 | 已缴费 | | 32 | 202310 | 已缴费 | | 52 | 202506 | 已缴费 | |
| 13 | 202203 | 已缴费 | | 33 | 202311 | 已缴费 | | 53 | 202507 | 已缴费 | |
| 14 | 202204 | 已缴费 | | 34 | 202312 | 已缴费 | | 54 | 202508 | 已缴费 | |
| 15 | 202205 | 已缴费 | | 35 | 202401 | 已缴费 | | 55 | 202509 | 已缴费 | |
| 16 | 202206 | 已缴费 | | 36 | 202402 | 已缴费 | | 56 | 202510 | 已缴费 | |
| 17 | 202207 | 已缴费 | | 37 | 202403 | 已缴费 | | 57 | 202511 | 已缴费 | |
| 18 | 202208 | 已缴费 | | 38 | 202404 | 已缴费 | | 58 | 202512 | 已缴费 | |
| 19 | 202209 | 已缴费 | | 39 | 202405 | 已缴费 | | 59 | 202601 | 已缴费 | |
| 20 | 202210 | 已缴费 | | 40 | 202406 | 已缴费 | | 60 | 202602 | 已登记 | |
| 近60个月缴费单位信息 | | | | | | | | | | | |
| 缴费单位名称 | | | 缴费起止时间 | | | 缴费单位名称 | | | 缴费起止时间 | | |
| 中国建筑上海设计研究院有限公司 | | | 2021年03月-2026年01月 | | | 中国建筑上海设计研究院有限公司 | | | 2021年03月-2026年01月 | | |
| 截至2026年02月，累计缴费月数 | | | | | | 178 | | | | | |

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

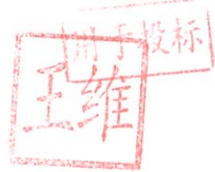
◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市



电子印章 MEUCIJD724NSbkWsP67ug+J/26vTmTTrk22shaKxCBj6u2zmygIgaFwRvKakobvvV5ph+mTTrk22shaKxCBj6u2zmy9
 验证码： W+4o=

10. 国土负责人-无



仅用于投标

11. 景观负责人-杨杰

普通高等学校

毕业证书



学生 杨杰 性别 男，一九八一年十一月十九日生，于二〇〇〇年九月
至二〇〇四年七月在本校 园林 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：江西农业大学 校（院）长：王维



证书编号：104101200405000306 二〇〇四年七月二日



姓名 杨杰
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1981.11.19
Date of Birth _____

专业 景观
Specialty _____

职称 高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2021) 11130016
Certificate No. _____



职称评审委员会（章）
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence
系列高级专业技术职务
评审委员会
Issued by 中国建筑上海设计研究院有限公司

2021年1月10日

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

| 姓名 | 杨杰 | | 社会保障号码 | 362425198111190038 | | | | 证件号码 | 362425198111190038 | | |
|-------------------|--------|------|-------------------|--------------------|--------|--------|--------|------|--------------------|------|--------|
| 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 | 序号 | 年月 | 缴费情况 | 补缴退账年月 |
| 1 | 202103 | 已缴费 | | 21 | 202211 | 已缴费 | | 41 | 202407 | 已缴费 | |
| 2 | 202104 | 已缴费 | | 22 | 202212 | 已缴费 | | 42 | 202408 | 已缴费 | |
| 3 | 202105 | 已缴费 | | 23 | 202301 | 已缴费 | | 43 | 202409 | 已缴费 | |
| 4 | 202106 | 已缴费 | | 24 | 202302 | 已缴费 | | 44 | 202410 | 已缴费 | |
| 5 | 202107 | 已缴费 | | 25 | 202303 | 已缴费 | | 45 | 202411 | 已缴费 | |
| 6 | 202108 | 已缴费 | | 26 | 202304 | 已缴费 | | 46 | 202412 | 已缴费 | |
| 7 | 202109 | 已缴费 | | 27 | 202305 | 已缴费 | | 47 | 202501 | 已缴费 | |
| 8 | 202110 | 已缴费 | | 28 | 202306 | 已缴费 | | 48 | 202502 | 已缴费 | |
| 9 | 202111 | 已缴费 | | 29 | 202307 | 已缴费 | | 49 | 202503 | 已缴费 | |
| 10 | 202112 | 已缴费 | | 30 | 202308 | 已缴费 | | 50 | 202504 | 已缴费 | |
| 11 | 202201 | 已缴费 | | 31 | 202309 | 已缴费 | | 51 | 202505 | 已缴费 | |
| 12 | 202202 | 已缴费 | | 32 | 202310 | 已缴费 | | 52 | 202506 | 已缴费 | |
| 13 | 202203 | 已缴费 | | 33 | 202311 | 已缴费 | | 53 | 202507 | 已缴费 | |
| 14 | 202204 | 已缴费 | | 34 | 202312 | 已缴费 | | 54 | 202508 | 已缴费 | |
| 15 | 202205 | 已缴费 | | 35 | 202401 | 已缴费 | | 55 | 202509 | 已缴费 | |
| 16 | 202206 | 已缴费 | | 36 | 202402 | 已缴费 | | 56 | 202510 | 已缴费 | |
| 17 | 202207 | 已缴费 | | 37 | 202403 | 已缴费 | | 57 | 202511 | 已缴费 | |
| 18 | 202208 | 已缴费 | | 38 | 202404 | 已缴费 | | 58 | 202512 | 已缴费 | |
| 19 | 202209 | 已缴费 | | 39 | 202405 | 已缴费 | | 59 | 202601 | 已缴费 | |
| 20 | 202210 | 已缴费 | | 40 | 202406 | 已缴费 | | 60 | 202602 | 已登记 | |
| 近60个月缴费单位信息 | | | | | | | | | | | |
| 缴费单位名称 | | | 缴费起止时间 | | | 缴费单位名称 | | | 缴费起止时间 | | |
| 中国建筑上海设计研究院有限公司 | | | 2021年03月-2026年01月 | | | | | | | | |
| 截至2026年02月，累计缴费月数 | | | | | | 229 | | | | | |

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEQC1H4UF9T0XEZMTCNWZbEnHzyfWjpsCmtJSaD1+Kqe+kVqAiBPkpK/FJK4EmKComvfQaJnQx4xlIXYbMqB4AmuGm/g
 验证码: npg==