

标段编号：2309-440311-04-01-116776002001

深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称：深铁公明车辆段综合开发项目外墙节能装饰一体板供货及
安装工程

投标文件内容：资格审查文件

投标人：深圳万可智能装配建设有限责任公司

日期：2025年05月08日

2、资格要求：

- 投标人须具有独立法人资格或合伙制企业或者其他组织资格。

投标人须为所投外墙节能装饰一体板的制造商或本项目唯一授权的代理商，同一品牌只允许一家投标人投标，具体要求如下：

(1) 投标人如为制造商则须提供制造商资格声明，制造商资格声明格式可参考招标文件第四章资信标书处格式；

制造商的资格声明

1、名称及概况：

- (1)制造厂家名称：辰航新材料科技有限公司
- (2)地址及邮编：安徽省合肥市庐江县高新区金汤路 166 号、231500
- (3)成立和注册日期：2013-8-20
- (4)主管部门：
- (5)企业性质：民企
- (6)法人代表：许张超
- (7)职员人数：516 人
- 一般工人：475 人 技术人员：41 人

(8)近期资产负债表（到 2023 年 12 月 31 日止）

(1)固定资产：

原值：110396577.78 元 净值：81041041.12 元

(2)流动资金：279246240.352 元

(3)长期负债：14519410.42 元

(4)短期负债：110772623.06 元

(5)资金来源

自有资金：11232263.22 元银行贷款：110772623.06 元

(6)资金类型：

生产资金：11232263.22 元 非生产资金：90148772.6 元

2、(1)关于制造投标货物的设施及其他情况：

工厂名称地址：安徽省合肥市庐江县高新区金汤路 166 号

生产的项目：铝单板/铝蜂窝板/钢质门/钢制墙板/玻璃隔断

年生产能力：120 万㎡

职工人数：516

(2) 本制造厂家自身具备完整的制造热压企口铝板节能装饰一体板的自动化生产线；其中主要包括开卷机、企口成型机、自动喷胶/淋胶机、自动续棉机、双履带热压机与全自动聚氨酯发泡设备、折弯机和自动裁切机等设备，并确保该系列设备可自动联动实现一体板

产品加工的全自动生产过程，杜绝手工加工，确保产品质量。并对拥有上述设备并可对实现一体板自动化生产的真实性负责。并确保未委托第三方单位进行代工或 OEM 生产。

主要设备制造厂家及品牌：

设备：企口成型机/自动喷胶机/双履带热压机/自动发泡设备/折弯机

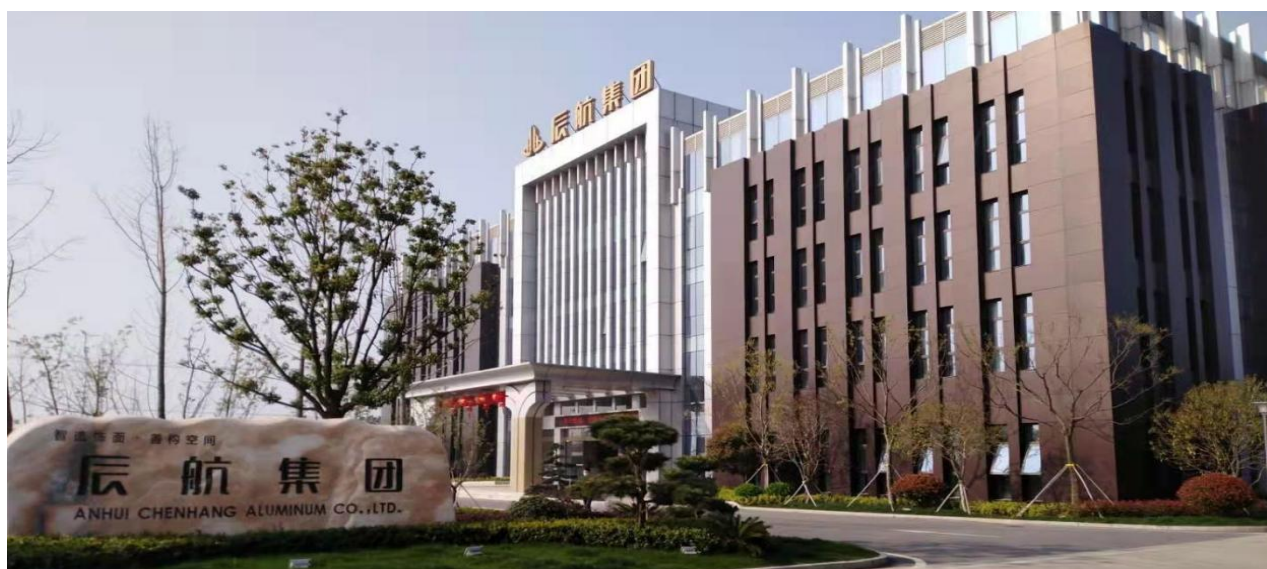
生产设备	序号	设备名称	国产/ 进口	数量	状态
	1	意大利萨瓦尼尼全自动柔性钣金生产线	进口	1 条	使用中
	2	大族高功率激光切割机	进口	4 台	使用中
	3	全自动喷涂设备 美国历升全自动喷淋式静电喷涂	进口	2 套	使用中
	4	折弯机-加拿大艾克数控折弯机：	进口	30 台	使用中
	5	蜂窝板设备	国产	25 台	使用中
	6	双曲铝板设备	国产	2 套	使用中
	7	木纹铝板设备	国产	1 套	使用中
	8	开平线设备	国产	1 条	使用中
	9	雕刻机-加拿大艾克 510040	进口	12 台	使用中
	10	螺柱焊机-ARC CD200	国产	14 台	使用中

（3）本制造厂家提供自身完整的铝板节能装饰一体板的生产线生产视频及图片，可随时接受招标单位远程视频验厂或中标前派专人到厂核查生产设备实际情况。

企业全貌及生产线介绍







辰航院士工作站

辰航院士工作站重点实验室按照国家级的标准设计，总投资 1200 多万元。该重点实验室配有新风系统、水净化系统、消防自动喷淋系统，各方面皆是高起点高标准。此工作站是辰航进行纳米自洁抑菌新材料研发创新、占领行业发展前沿不可多得的平台。





实验室

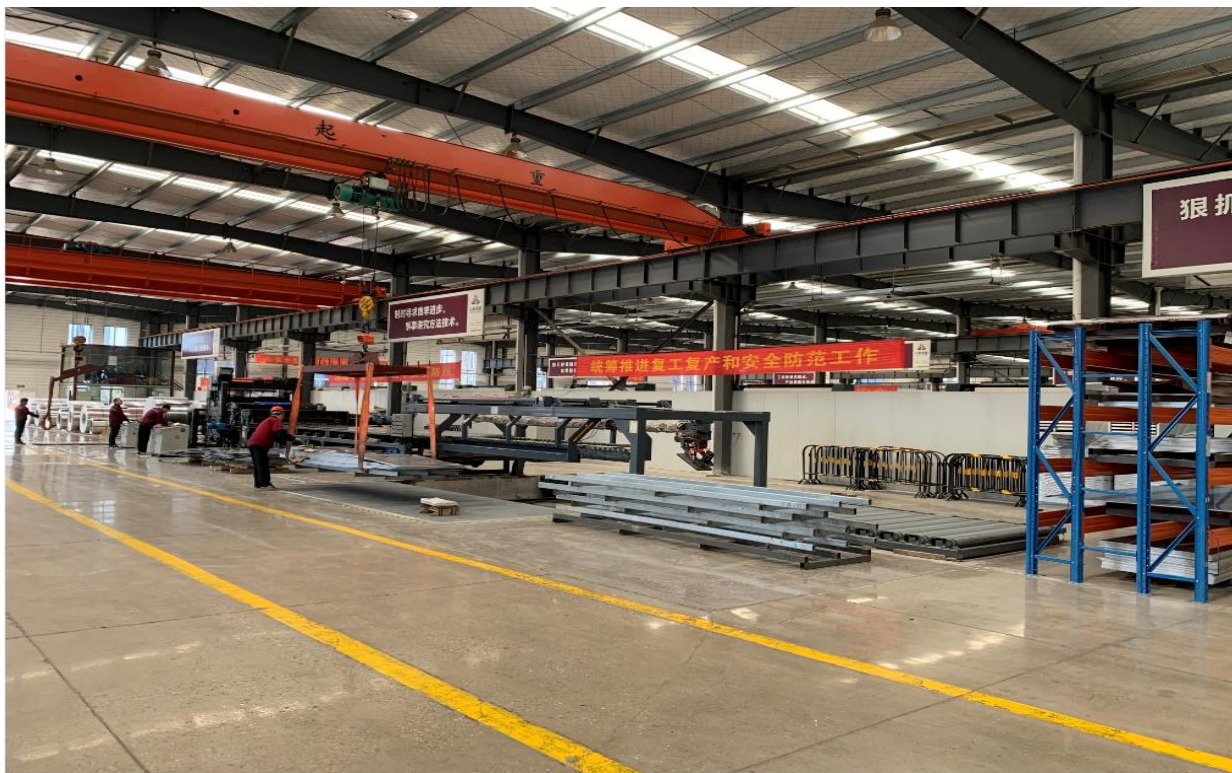


开平车间

开平车间，纵深 270 米，它主要是将铝卷通过一定的技术工艺，切成我们需要不同规格的片材。左右两边是原材料铝卷堆放区，我们使用的铝卷原材主要是河南鑫泰、明泰、山东的信通、万通等。



全自动数字化开平生产线



钣金车间

工艺流程：



走进辰航集团制造工厂之
钣金加工中心

VISIT TO MANUFACTURING PLANT OF CHEN HANG GROUP
SHEET METAL PROCESSING CENTER



满足各种复杂的图案切割，在精度、准确性、加工效率方面，全面发挥。

辰航集团全新引入镂空切割技术，将铝板按设计师的图形进行切割，工艺准确性高，不损伤表面，加工工件时在冷却状态切割，不变形，切割面平滑不刺手，无毛刺、切割缝隙小，工艺精细，准确性高，质量好，适合各种精度高、复杂图、大幅图、异形图、曲线图等各种复杂的图案切割。

下料

主要是将开平过的铝板，按照不同的工艺技术要求进行切割，目前我们采用的是最先进的智能化装备大族高功率激光切割机等，这种装备优点就是精度高、省料省人工。同时我们有多台晖雕雕刻机，它的优点是同时雕刻多块板，大大提高了效率。





折弯：拥有多台加拿大艾克数控折弯机，根据技术部图纸要求进行各行角度的折弯。有一台六米的折弯机和一台连体折弯机，最长可折 8.5 米铝板









木纹板车间

走进辰航集团制造工厂之 真空转印木纹吸音板加工中心

VISIT TO MANUFACTURING PLANT OF CHEN HANG GROUP

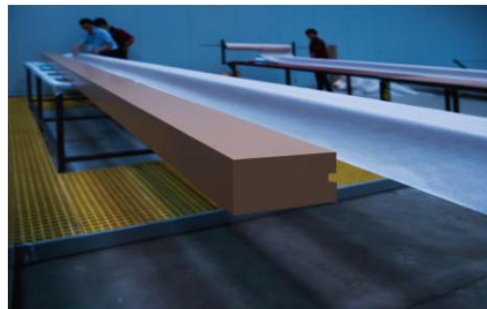
VACUUM TRANSFER WOODEN GRAIN ACOUSTIC PANEL PROCESSING CENTER



> 真空转印铝板利用先进的预辊涂技术，真空转印铝板可以仿制出大理石纹和木纹，富有质感，巧夺天工，色彩绚烂，美不胜收。

> 真空转印铝板系采用数码彩印和数码定位技术，在铝板表面直接辊涂出各种花纹后，经高温烘烤定型，色彩鲜艳清晰。

> 转印板空间色彩美观、调性温馨，在兼顾实用的机能性下，以各式各样的神秘仿古造型变化，极大的丰富了空间中的设计感。



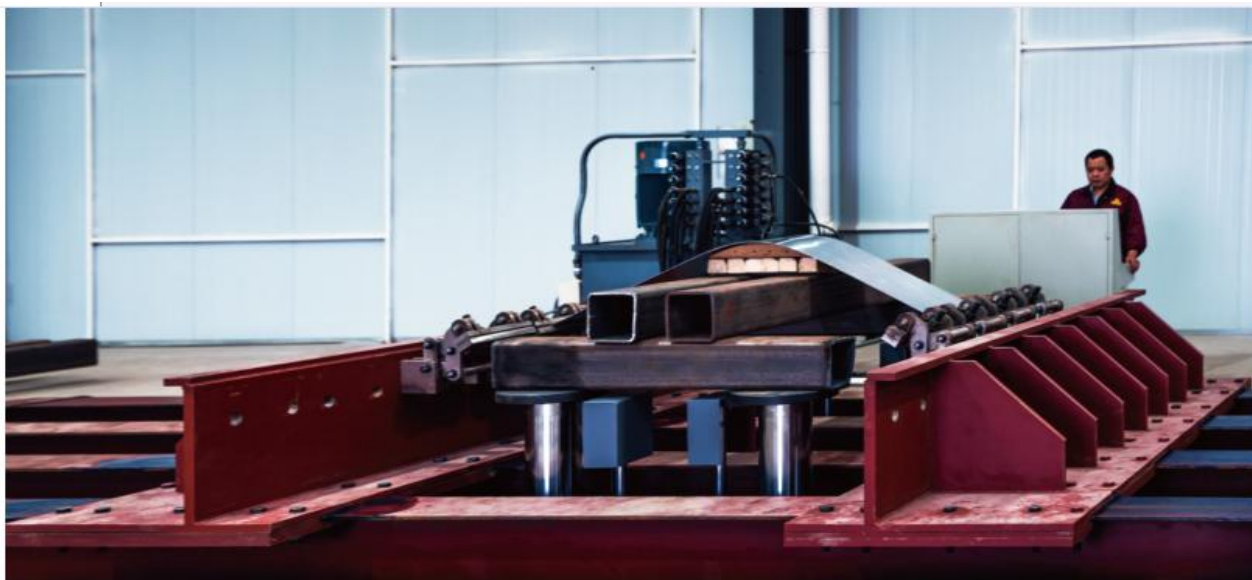
> The vacuum transfer aluminum veneer utilizes the advanced pre-roller coating technology, and, through simulating the veins of marble and wood, it can achieve a rich sense of texture, ingenious design, splendid colors and beautiful appearance.

> The vacuum transfer aluminum veneer adopts digital color printing and digital positioning technologies for the direct roller coating of all kinds of patterns on the panel surface, which, after high-temperature baking and setting, provide very bright and clear colors.

> The panel is characterized by beautiful spatial colors and warm tonality, gives equal consideration to practical functions, and introduces various mysterious antique styles to significantly enrich the sense of design in the space.

异形双曲板车间

利用三维立体雕刻机，把木模雕刻成双曲的形状，然后通过这边的两台蒙皮拉伸机，将铝板拉伸成型再进行焊接、组装、安装角码等。



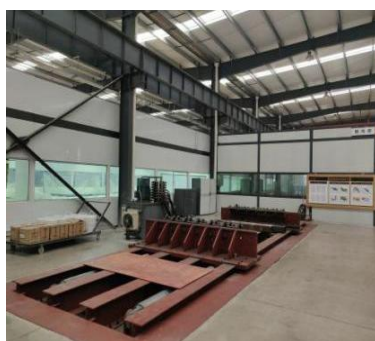
走进辰航集团制造工厂之 双曲铝单板加工中心

双曲铝单板是我司采用航空航天技术成功开发出的新一代产品，这种产品根据两种弧度曲率的不同，采用特制模具加工，具有加工性能好，造型独特等特点，在成功使用的建筑项目中受到好评。



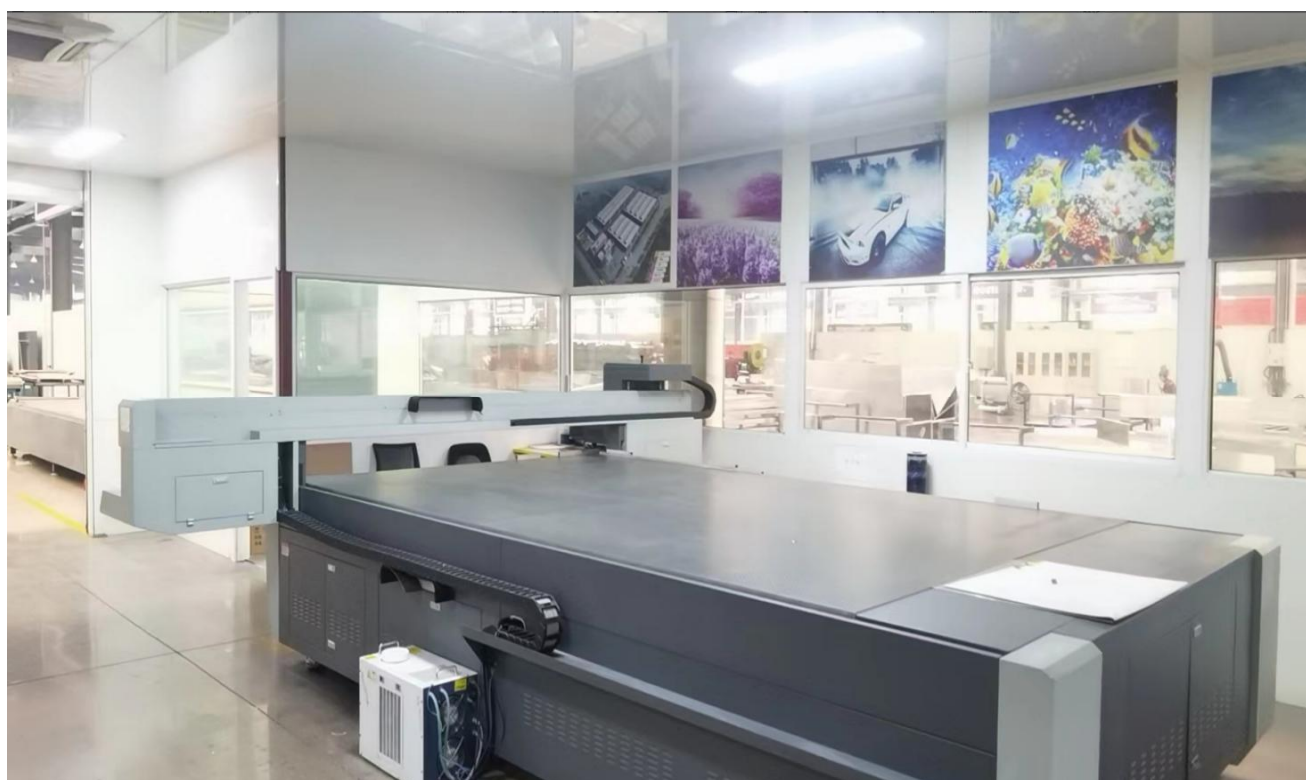
VISIT TO MANUFACTURING PLANT OF CHEN HANG GROUP HYPERBOLIC ALUMINUM VENEER PROCESSING CENTER

The hyperbolic aluminum veneer is a new-generation product developed successfully by our company through adopting aerospace technologies. Based on two curvatures, this product is processed with special molds and characterized by high processing performance, unique molding and so forth, and has been highly praised for successful applications in many building projects.



三维雕刻机拉伸机







喷涂车间

工艺流程:



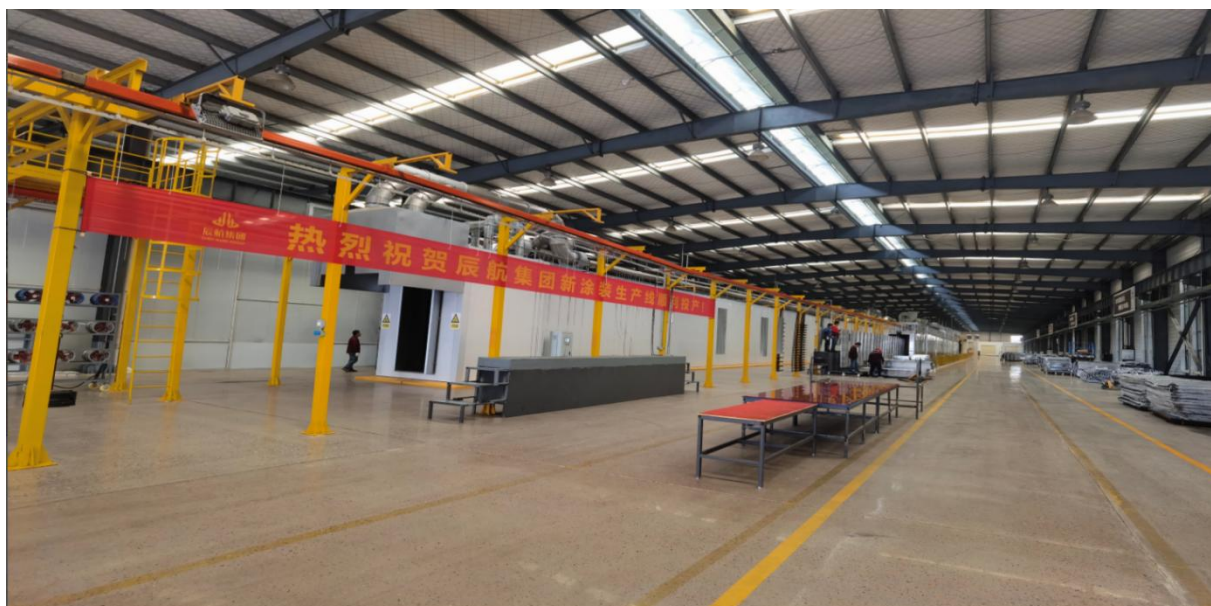
走进辰航集团制造工厂之 前处理工艺中心

VISIT TO MANUFACTURING PLANT OF CHEN HANG GROUP
PRETREATMENT PROCESS TECHNOLOGY CENTER



美国历升全自动喷漆式静电喷涂生产线 2 号线

新喷涂生产线，该喷涂线在原美国历升公司设计、南京历升公司承建的全自动涂装线的基础上，对技术工艺进行了大幅度的提升，设备管道基本采用优质不锈钢制作，喷房增加了送风系统，尤其是喷涂尾气净化处理采用了更为先进的活性炭自动催化燃烧装置，满足清洁生产生态环境治理的更高要求，该产线无论是金属表面处理，还是产品的工艺涂层都呈现出极好的效果。





环保净化设备



美国历升全自动喷漆式静电喷涂生产线 1 号线

2015 年建成投产的喷涂线，该生产线由美国历升公司设计，南京历升公司承建，采用先碱洗无铬钝化，再自动控制氟碳喷涂的先进工艺。主要用来对钢质门、钢制墙板或内装铝板进行粉末喷涂。



酸碱洗



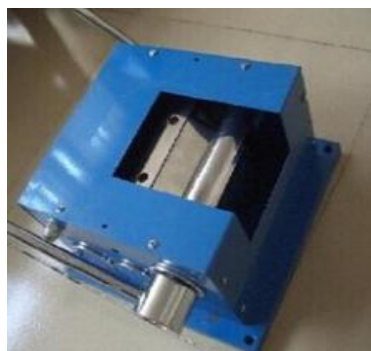
全自动喷粉



包装



检验设备



弯实验检测仪



膜厚检测仪



画格实验仪



直读光谱仪



色差检测仪



红外线测温枪



铅笔硬度检测仪



万能角度尺



千分尺检测仪



万能试验机



断面扫描仪



紫外线老化箱

(4)本制造厂不生产，而须从其他制造厂购买的主要零部件

制造厂家名称和地址

主要零部件名称：静电喷枪 制造商：日本兰氏

3、制造厂家生产此投标货物的历史（年数）：12 年

4、近三年该货物主要销售给国内、外主要客户的名称地址：
名称和地址

销售项目和数量

施工日期	客户名称	项目名称	项目地点	产品类别	项目规模 (m ²)	项目金额
						(万元)
2022.7	中合泰富（浙江）建筑装饰有限公司	中文（宁波）智慧城基地一期幕墙工程	宁波市	铝单板	100000	2800
2021.3	上海如故建筑工程有限公司 金元大建设控股有限公司	湖州莫干山高新区地信小镇云创科技大厦	湖州市	铝单板	103000	2036
2023.5	安徽三建工程有限公司	合肥第一中学教育集团 淝河校区	合肥市	铝单板	77318	2120
2021.12	浙江天瓦建设有限公司 /上海如故建筑工程有限公司	中节能湖州科技城智能中心	湖州市	铝单板、蜂窝板	76564	1939
2023.3	浙江中南建设集团有限公司	上海宝山再生资源	上海市	铝单板	73158	1925
2022.3	浙江启幕建筑装饰有限公司	杭政储出【2020】33号地块（滨康项目）	杭州市	铝单板	60000	1800
2023.7	浙江国丰集团有限公司 余杭分公司	余政工出10号年产100万套医疗试剂检测设备项目	嘉兴市	铝单板	65000	1700
2021.11	衢州众和幕墙工程有限公司	美的旭辉城	温州市	铝单板	70000	1600
2022.9	温州鸿帆建筑装饰工程	温州龙港玖望云邸	温州市	铝单板	58600	1544

(4)本制造厂不生产，而须从其他制造厂购买的主要零部件

制造厂家名称和地址

主要零部件名称：静电喷枪 制造商：日本兰氏

3、制造厂家生产此投标货物的历史（年数）：12 年

4、近三年该货物主要销售给国内、外主要客户的名称地址：
名称和地址

销售项目和数量

施工日期	客户名称	项目名称	项目地点	产品类别	项目规模 (m²)	项目金额
						(万元)
2022.7	中合泰富（浙江）建筑装饰有限公司	中交（宁波）智慧城基地一期幕墙工程	宁波市	铝单板	100000	2800
2021.3	上海如故建筑有限公司 金元大建设控股有限公司	湖州莫干山高新区地信小镇云创科技大厦	湖州市	铝单板	103000	2036
2023.5	安徽三建工程有限公司	合肥第一中学教育集团 淝河校区	合肥市	铝单板	77318	2120
2021.12	浙江天瓦建设有限公司 /上海如故建筑有限公司	中节能湖州科技城智能中心	湖州市	铝单板、蜂窝板	76564	1939
2023.3	浙江中南建设集团有限公司	上海宝山再生资源	上海市	铝单板	73158	1925
2022.3	浙江启幕建筑装饰有限公司	杭政储出【2020】33号地块（滨康项目）	杭州市	铝单板	60000	1800
2023.7	浙江国丰集团有限公司 余杭分公司	余政工出10号年产100万套医疗试剂检测设备项目	嘉兴市	铝单板	65000	1700
2021.11	衢州众和幕墙工程有限公司	美的旭辉城	温州市	铝单板	70000	1600
2022.9	温州鸿帆建筑装饰工程	温州龙港玖望云邸	温州市	铝单板	58600	1544

	有限公司					
2023.1	上海玻机智能幕墙股份有限公司	华域汽车研发中心	上海市	铝单板	43300	1471
2022.4	合肥达美建筑装饰工程有限责任公司甬城分公司	温州滨江商务区（江山云起）	宁波市	铝单板	49000	1434
2023.11	上海元敏建筑工程有限公司	上海市青浦区赵巷镇佳迪路西侧 B4-01 地块	上海市	铝单板	60000	1326
2023.8	金工建设集团股份有限公司	咸阳自贸蓝湾一区产业园	咸阳市	铝单板、蜂窝板	52050	1324
2022.9	江苏九格幕墙系统工程技术有限公司	温州檀境幕墙工程铝单板	温州市	铝单板	50000	1300
2022.3	苏州金螳螂幕墙有限公司	张江集电港 B 区 3-2 信息技术产业平台	上海市	铝单板	46751	1268
2023.9	浙江飞利港建设集团有限公司	温州旭辉未来海岸城	温州市	铝单板、保温板	53797	1208
2021.3	江苏天厦建设工程有限公司	北京亦庄细胞治疗研发中试基地项目外墙装饰幕墙工程	北京市	铝单板	58914	1200
2023.2	浙江中特幕墙工程有限公司	萧政储出[2021]24 号地块	杭州市	铝单板、蜂窝板	37577	1049
2021.7	中铁建设集团有限公司	兴泉铁路（南安北站、德化站、安溪东站）	泉州市	铝单板	34350	1026
2021.11	浙江大自然建设有限公司	台州湾文旅综合体	台州市	铝单板、蜂窝板	45000	1005
2020.12	上海都匠建设工程有限公司	上海泰和诚肿瘤医院	上海市	铝单板、蜂窝板	27000	977
2022.1	中铁建工集团有限公司	福州南站	福州市	铝单板、铝方通	44084	929

2022. 12	中铁建设集团有限公司	厦门北站	厦门市	铝单板	40655	767
2023. 5	中建五局装饰幕墙有限公司	合肥职业技术学院	合肥市	铝单板	32173	760
2019. 3	浙江大丰实业股份有限公司	马来西亚拉庆苏丹依布拉欣体育馆	马来西亚	铝单板	31000	728
2020. 8	中铁建设集团有限公司	北京星火朝阳站	北京	铝单板	30000	728
2018. 3	上海京藤建设工程(集团)有限公司	青岛凤凰之舟	青岛市	铝单板、双曲板	25400	595
2022. 6	安徽建洁建筑装饰工程有限公司	合肥滨湖国际会展中心	合肥市	铝单板	10000	557
2023. 12. 20	上海元敏建筑工程有限公司	普陀区桃浦科技智慧城	上海市	铝单板	40000	886
2023. 12. 30	上海龙人建设发展集团有限公司	苏州市工业园区润月雅筑项目	苏州市	铝单板、保温一体板	30000	815
2023. 12. 15	浙江天瓦建设有限公司	湖州公共卫生临床中心	湖州市	铝单板	45115	1245
2024. 1. 10	中铁建设集团有限公司	装饰-汕头站装修工程	汕头市	铝单板、双曲板	22529	935
2024. 1. 20	中企凯澳集团有限公司	上海交通大学	上海市	铝单板	40000	1072
2024. 1. 20	中哲创建科技股份有限公司	乐清望湖上品华庭	乐清市	铝单板	47700	1049
2024. 2. 25	浙江互创建筑工程有限公司	鄞州区 JD10-A5-1 地块项目大区(宁波云河颂)	宁波市	铝单板	30000	700
2024. 2. 28	浙江北斗建设有限公司	安徽岳西筑梦文化产业园云尚名著一期	安徽岳西	铝单板、保温一体板	41500	821
2024. 4. 5	济南江河幕墙有限公司	华北区域 13819 鼎湖科技园	济南市	铝单板	147100	4464
2024. 5. 10	广利(浙江)幕墙科技有	微医国际数字健康中心	杭州市	铝单板	20000	632

	限公司	幕墙工程				
2024.5.14	中哲创建科技股份有限公司	萃栖云庐幕墙工程	杭州市	铝单板、双曲板	29400	728
2024.5.16	浙江壮志装饰工程有限公司	鄞州区 GX02-01-35-01 地块幕墙工程（宁波保利海晏天珰）	宁波市	铝单板、蜂窝板、双曲板	50000	1300
2024.5.16	浙江斯泰新材料科技股份有限公司	微医国际数字健康中心幕墙工程	杭州市	铝单板	35681	1052
2024.5.22	深圳广晟幕墙科技有限公司	贵安华为云数据中心高端园 A2、A4 地块	贵阳市	铝单板	26382	829
2022 年	/	美国纽约 37richous 酒店工程	美国	铝单板	12000 m²	1300
2024 年	/	中老铁路装修工程	老挝	铝单板	50000 m²	400

出口销售额：1700 万

5、近三年的年营业额：国内：2022 年：2.62 亿；2023 年：3.26 亿；2024 年：3.92 亿
年份：2022 年-2024 年 国内营业总额：9.80 亿

出口：2022 年：1300 万； 2024 年：400 万

年份：2022 年-2024 年 国外营业总额：1700 万；

6、易损件制造商的名称和地址：

部件名称：静电喷枪

制造商：日本兰氏

7、有关开户银行的名称和地址：九江银行股份有限公司庐江支行/安徽省合肥市庐江县庐城镇文昌东路 1 号博金广场 1-6 号商铺

8、其他情况：

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。并承担资料作假造成的一切责任和处罚。

制造商（盖章）：辰航新材料科技有限公司

投标人授权代表： 史强

投标人授权代表的职务： 营销副总

电话号：0551-87767666 传真号：0551-87768599

日期：2025.4.28



（2） 投标人如为代理商则须提供所投产品代理商或经销商声明，并提供制造商签署的针对本项目投标的唯一授权书（加盖公章扫描件），代理商的资格声明、制造商出具的授权函格式可参考招标文件第四章资信标书处格式；

制造商出具的授权函

致：深圳地铁置业集团有限公司



我们辰航新材料科技有限公司是按中华人民共和国法律成立的一家制造商，主要营业地点设在安徽省合肥市庐江县高新区金汤路166号。兹指派按中华人民共和国的法律正式成立的，主要营业地点设在深圳市南山区南山街道登良社区登良路23号汉京大厦8A的深圳万可智能装配建设有限责任公司作为我方真正的合法的代理人进行下列有效的活动：

(1)代表我方办理贵方深铁公明车辆段综合开发项目外墙节能装饰一体板供货及安装工程项目的投标要求提供的由我方制造的货物的有关事宜，并对我方具有约束力。

(2)作为制造商，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务。

(3)我方兹授予深圳万可智能装配建设有限责任公司全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤销的全权。兹确认深圳万可智能装配建设有限责任公司或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

(4)我方于2025年4月28日签署本文件，深圳万可智能装配建设有限责任公司于2025年4月28日接受此件，以此为证。

制造商名称（公章）： 辰航新材料科技有限公司 代理商名称（公章）： 深圳万可智能装配建设有限责任公司

代签字人职务和部门： 销售副总、营销中心 签字人职务和部门： 总经理

签字人姓名：孔强 签字人姓名：陈爱

签字人签名：孔强 签字人签名：陈爱

外墙节能装饰一体板 产品质量承诺书

致：深圳地铁置业集团有限公司

为保证产品质量，明确产品质量责任，确保产品质量合格，保证产品安全，特做如下承诺：

1、供货的产品是全新的、符合国家质量标准及有关要求、广东省有关部门手续完备、具有生产厂家质量保证书（或合格证明）的产品；

2、产品提供3年质量保修期，并响应所签合同中装饰装修工程质量保修期的规定，并完成保修义务。

制造商：辰航新材料科技有限公司（盖章）

日期：2025年4月28日



(3) 投标人必须具备建筑装修装饰工程专业承包二级及以上资质。



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skypc.gdic.net>

1、投标人须具有独立法人资格或合伙制企业或者其他组织资格。

投标人须具有独立法人资格或合伙制企业或者其他组织资格。；

统一社会信用代码

913401240756464206(1-1)

营业执照

(副本)

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。

名称

辰航新材料科技有限公司

类型

有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人

许张超

经营范围

一般项目：新材料技术研发；金属制品研发；有色金属压延加工；金属结构制造；金属材料制造；建筑装饰、水暖管道零件及其他建筑用金属制品制造；汽车零部件及配件制造；轨道交通绿色复合材料销售；光伏设备及元器件制造；电池零配件生产；电力电子元器件制造；门窗制造加工；建筑装饰材料销售；建筑用金属配件销售；化工产品销售（不含许可类化工产品）；货物进出口；技术进出口；进出口代理（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）

注册资本

捌仟贰佰万圆整

成立日期

2013年08月20日

住所

庐江县高新区金汤路166号

登记机关

2023年12月22日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示

国家市场监督管理总局监制

扫描全能王 创建



统一社会信用代码
91440300MA5DAYKB2M

营业执照



名称 深圳万可智能装配建设有限责任公司

类型 有限责任公司（法人独资）

成立日期 2016年04月19日

法定代表人 陈蔓

住所 深圳市南山区南山街道登良社区登良路
23号汉京大厦8A

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关



2024年05月30日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

联合体协议

无

3、投标担保：投标担保；

兴业银行汇款回单(往账)

打印日期: 2025-04-27 唯一流水编号: 20250427029372440000001

付 款 人		收 款 人	
全 称:	深圳万可智能装配建设有限责任公司	全 称:	永安财产保险股份有限公司深圳分公司
账 号:	338260100100154608	账 号:	4000023029200285196
付款银行:	兴业银行深圳景田支行	收款银行:	中国工商银行深圳市分行
金 额:	贰佰伍拾元整	小 写:	250.00
币 种:	人民币	交易时间:	2025-04-27 17:45:06
用 途:	深铁公明车辆段综合开发项目 外墙节能装饰一体板供货及安装工程	摘 要:	网上汇款
备 注:			



银行盖章:

回单查询号: (使用该查询号登录www.cib.com.cn可查询核实该笔回单)
银行提请注意: 本回单不作为收款方发货依据, 请勿重复记账; 本回单被伪造、变造、篡改的, 不具有法律效力; 本回单与本行原始记录不符的, 以本行原始记录为准; 由于系统原因或通讯故障, 而导致的回单或对账单与客户实际交易不符的, 以客户实际交易为准。

业务来源：个人代理
业务员名称：赵黎梅 执业证号：
代理业务员名称：翟爱莲 执业证号：
个人代理姓名：翟爱莲 电话号码：13714625787
个人代理人资格证（《保险销售从业人员资格证书》）号：00002544030000002025000047

永安财产保险股份有限公司
永安建设工程投标保证保险保险单

鉴于投保人已向保险人递交投保申请及附件，并同意按约定交纳保险费，本公司依照承保险别及其对应条款和特别约定，承担保险责任。
保险单号：24403002059011250001699

投保人：深圳万可智能装配建设有限责任公司	证件号码：91440300MA5DAYKB2M
证件类型：统一社会信用代码	联系地址：深圳市南山区南山街道登良社区登良路23号汉京大厦8A
联系电话：13688817525	
被保险人：深圳地铁置业集团有限公司	证件号码：91440300MA5FGBLK44
证件类型：统一社会信用代码	联系地址：深圳市福田区深南大道6011-8号深铁置业大厦
联系电话：18922866628	

项目名称：深铁公明车辆段综合开发项目外墙节能装饰一体板供货及安装工程
投保日期：2025年04月28日 招标项目编号：
标段名称：深铁公明车辆段综合开发项目外墙节能装饰一体板供货及安装工程 标段编号：2309-440311-04-01-116776002001
工程地址：深圳市光明区 投保人资质：一级
预计工期：

主险：		
保险责任	保险金额	保费
投标保证保险	200000.00	250.00
附加险：		
保险责任	保险金额	保费
保险金额总计：（大写）贰拾万元整		¥：200000.00
保险费总计：（大写）贰佰伍拾元整		¥：250.00
保险期间：自北京时间 2025年04月30日 00:00:00 时起至 2026年02月28日 23:59:59 时止 共计 305 天		
特别约定：		
详见《建设工程投标保证保险特别约定清单》		

主险适用条款：《永安建设工程投标保证保险（2020版）条款》（C00002531412020022801431）
附加险适用条款：
承保区域：中华人民共和国 司法管辖：中华人民共和国管辖（港澳台除外） 保险合同争议解决方式：诉讼
明示告知：
1.请详细审阅投保须知、内容、相关条款，特别是保险责任、责任免除、特别约定和合同解除等事宜。
2.收到正式保险单后请详细审阅保单上各项内容，如有错漏请及时书面通知更正。
3.根据保险法第十六条 投保人故意或者因重大过失未履行如实告知义务的，足以影响保险人决定是否同意承保或者提高保险费率的，保险人有权解除合同。投保人故意不履行如实告知义务的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿或者给付保险金的责任，并不退还保险费。投保人因重大过失未履行如实告知义务，对保险事故的发生有严重影响的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿或者给付保险金的责任，但退还保险费。

签单日期：2025年04月28日	签单机构（签章）： 	核保人：
签单公司地址：深圳市罗湖区深南东路5016号京基100大厦B座1301号-F区	制单员：陈慧蓉	永安财产保险股份有限公司（印章）
业务经办：赵黎梅	保单查询地址：www.yaic.com.cn	
全国统一客户热线：95502		
重要提示：本保单的承保理赔信息可通过登录www.yaic.com.cn或拨打95502		

投标保证保险保险凭证

保函编号: YASZTBBHft202504280010

致深圳地铁置业集团有限公司(下称受益人):

鉴于深圳万科智能装配建设有限责任公司(下称被保证人)将参加贵方标段编号为2309-440311-04-01-116776002001的深铁公明车辆段综合开发项目外墙节能装饰一体板供货及安装工程的投标,我方接受被保证人的委托,在此向受益人提供不可撤销的投标保证:

一、本保证担保的担保金额为人民币(币种)200,000.00元(小写)贰拾万元整(大写)。

二、本保证担保的保证期间为该项目的投标有效期(或延长的投标有效期)后28日(含28日),延长投标有效期无须通知我方,但本保证担保的保证期间到期日为2026年02月28日。

三、在本保证担保的保证期间内,如果被保证人出现下列情形之一,受益人可以向我方提起索赔:

- 1.被保证人在招标文件规定的投标有效期内撤回其投标;
- 2.被保证人在投标有效期内收到受益人发出的中标通知书后,不能或拒绝按招标文件的要求签署合同;
- 3.被保证人在投标有效期内收到受益人发出的中标通知书后,不能或拒绝按招标文件的规定提交履约担保。

四、在本保证担保的保证期间内,我方收到受益人经法定代表人或其授权委托代理人签字并加盖公章的书面索赔通知后,即向受益人支付本保证担保的担保金额,受益人需在书面索赔通知中说明索赔是由于出现了上述情形中的一种或两种,并具体说明情况。

五、受益人的索赔通知必须在本保证担保的保证期间内以专人送达或邮寄送达的方式送达我方。



六、本保证担保项下的权利不得转让。

七、本保证担保的保证期间届满,或我方已向受益人支付本保证担保的担保金额,我方的保证责任免除。

八、本保证担保适用中华人民共和国法律。

九、本保证担保以中文文本为准,涂改无效。

附:保单

保证人(盖章): 永安财产保险股份有限公司深圳分公司
法定代表人或其授权委托代理人(签字或盖章): 
单位地址: 深圳市罗湖区桂园街道深南东路5016号京基100大厦B座13楼
邮政编码: 518000 电话: 95502 传真: 
日期: 2025年04月28日

基本存款账户信息

账户名称: 深圳万可智能装配建设有限责任公司

账户号码: 338260100100154608

开户银行: 兴业银行股份有限公司深圳景田支行

法定代表人:
(单位负责人) 陈蔓

基本存款账户编号: J5840348584101

2024 年 07 月 16 日



4、其他：其他；



证书号第5296853号



外观设计专利证书

外观设计名称：装饰部件（D）

设计人：许张超

专利号：ZL 2018 3 0458740.9

专利申请日：2018年08月17日

专利权人：安徽辰航新材料科技有限公司

地址：231500 安徽省合肥市庐江县庐城镇庐江经济开发区（金汤路以西，中塘路以南）

授权公告日：2019年07月26日 授权公告号：CN 305276604 S

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，颁发外观设计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 5296853 号



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 08 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。

申请日时本专利记载的申请人、设计人信息如下：

申请人：

安徽辰航新材料科技有限公司

设计人：

许张超

DA614104

证书号第 3526815 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种制冷制热可拆卸式穿孔吸音吊顶板

发 明 人：许张超

专 利 号：ZL 2013 2 0625739.2

专利申请日：2013 年 10 月 11 日

专 利 权 人：安徽辰航铝业有限公司

授权公告日：2014 年 04 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 10 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



第 1 页 (共 1 页)

2014/08

证书号第3527385号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种制冷制热可拆卸式无孔吊顶板

发 明 人：许张超

专 利 号：ZL 2013 2 0625897.8

专利申请日：2013年10月11日

专 利 权 人：安徽辰航铝业有限公司

授权公告日：2014年04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10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



第1页(共1页)

证书号第 4608544 号



发明专利证书

发明名称：一种冲孔吸音蜂窝铝复合板

发明人：许张超

专利号：ZL 2020 1 0418148.2

专利申请日：2020 年 05 月 18 日

专利权人：辰航新材料科技有限公司

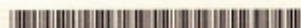
地址：230000 安徽省合肥市庐江县高新区金汤路 166 号

授权公告日：2021 年 08 月 10 日

授权公告号：CN 111622438 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 3973276 号



发明专利证书

发明名称：一种防褪色、防腐蚀的铝单板幕墙

发明人：许张超

专利号：ZL 2018 1 0913891.8

专利申请日：2018 年 08 月 10 日

专利权人：辰航新材料科技有限公司

地址：230000 安徽省合肥市庐江县高新区金汤路 166 号

授权公告日：2020 年 09 月 04 日

授权公告号：CN 109057104 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 3973276 号



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 08 月 10 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。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

安徽辰航新材料科技有限公司

发明人：

许张超