



2024国际(深圳)智能建造产业博览会

2024 INTERNATIONAL (SHENZHEN) INTELLIGENT BUILDING INDUSTRY EXPO

推进“五化一体” 发展新质生产力

PROMOTE THE INTEGRATION OF THE FIVE MODERNIZATIONS DEVELOPING NEW QUALITY PRODUCTIVE FORCES

标准化 / 工业化 / 数字化 / 智能化 / 绿色化

会刊

CATALOGUE

2024年10月20-21日

深圳会展中心(福田)

OCTOBER 20-21, 2024

SHENZHEN CONVENTION & EXHIBITION CENTER

指导单位

中国建筑业协会

住房和城乡建设部建筑杂志社

主办单位

中建三局集团有限公司

清华大学土木水利学院

中南建筑设计院股份有限公司

中国建筑装饰集团有限公司

粤港澳智能建造产业发展联盟

华为技术有限公司

深圳市特区建工集团有限公司

中国中建设计研究院有限公司

中建科工集团有限公司

协办单位

广东省建筑业协会

深圳市建筑产业化协会

深圳建筑业协会

承办单位

中建三局产业发展有限公司

中建科工集团运营管理有限公司

中建三局集团(深圳)有限公司

深圳市智能建造产业促进会

大会官网

www.ibie-expo.com



2024国际(深圳)智能建造产业博览会

2024 INTERNATIONAL (SHENZHEN) INTELLIGENT BUILDING INDUSTRY EXPO

2024年10月20-21日 深圳会展中心(福田)



前言	1
综合资料	2
组织机构	3
日程安排	4
展览服务	4
同期活动	5
展商名录	8
展商简介	19

本参展商名录之内容乃由参展商或代理商所提供，主办单位已尽力确
保其内容的准确性，如有错漏之处，主办单位及印刷商歉难负责。
内容提供截止日期：2024 年 9 月 30 日。

随着第四次科技革命蓬勃兴起，智能建造成为建筑业变革主题。为推
进产业链上下游有效协同、跨行业跨界融合创新，培育智能建造产业生态，
我们联合产业链上下游企业、跨行业企业，举办建筑业首个聚焦智能建造
全环节、全要素、全生命周期的专业博览会——2024 国际（深圳）智能
建造产业博览会。

博览会聚焦智能建造，以“推进‘五化一体’发展新质生产力”为主题，
突出“专业、产品、市场”三大导向，设置“嘉宾巡馆 + 开幕式 + 主题论坛
+ 产品发布 + 交易签约”等议程，精选科技型企业展示领先产品，发布科研
需求和创新产品，组织供需对接和产品集采，旨在搭建展示交流、深化合
作的开放式平台，共同推动智能建造产业发展。

坚持专业导向，按照智能建造特点，设置数字设计、智能生产、智能
施工、智能装备、智慧运维、产业互联网和绿色低碳 7 大展区。举办主题
论坛，分别邀请院士、跨界专家、企业家，“产学研”多方主体共话智能建造，
洞察行业趋势，引领行业发展。

坚持产品导向，升级产品集成理念，展示智能建造各环节领先产品，
举办产品发布会，围绕新材料、新装备、新型工程软件，发布建筑业取得
市场准入、具备商业价值的创新产品，以产品化牵引全产业链，开启建筑
业产品化发展新风向。

坚持市场导向，联合主办单位开放应用场景，发布科研和采购需求，
建立新产品进入供应链绿色通道，践行以供应链为基础的协同创新，促进
科研合作、供需对接，推进智能建造产业链、创新链融合向新发展。

在这里，我们做看见未来的引领者，更将成为被未来看见的先行者。
在这里，我们拥抱建筑业新质生产力，一起开创智能建造新生态！

组织机构

指导单位：

中国建筑业协会
住房和城乡建设部建筑杂志社

主办单位：

中建三局集团有限公司
华为技术有限公司
清华大学土木水利学院
深圳市特区建工集团有限公司
中南建筑设计院股份有限公司
中国中建设计研究院有限公司
中国建筑装饰集团有限公司
中建科工集团有限公司
粤港澳智能建造产业发展联盟

协办单位：

广东省建筑业协会
深圳建筑业协会
深圳市建筑产业化协会

承办单位：

中建三局产业发展有限公司
中建三局集团（深圳）有限公司
中建科工集团运营管理有限公司
深圳市智能建造产业促进会

执行单位：

天津振威国际会展集团股份有限公司



2024国际(深圳)智能建造产业博览会

2024 INTERNATIONAL (SHENZHEN) INTELLIGENT BUILDING INDUSTRY EXPO

综合资料



日程安排

展出时间	2024 年 10 月 20 日	08:30-17:00 星期日
	2024 年 10 月 21 日	09:00-14:00 星期一
撤展时间	2024 年 10 月 21 日	14:00-22:00 星期一

展览服务

天津振威国际会展集团股份有限公司

地址：天津市经济技术开发区达尚路 10 号 振威会展

联系人：齐女士

电话：13752235324 022-66224066

邮箱：qiyanying@zhenweiexpo.com

同期活动

博览会同期举办开幕式暨主题论坛，邀请知名院士、学术大咖、行业专家、政府相关部门领导、龙头企业负责人、行业领军人物、产业链上下游产学研相关方向人员等莅临现场，分享海内外前沿信息，解读最新政策；举办供应链现场直采大会、新品发布会、智能建造创新产品交易签约等同期活动，打通产业发展痛点，邀请行业上下游人士，共商产业发展大计。

2024 年 10 月 20 日		
巡 馆	08:30-09:15	重要嘉宾巡馆
开 幕 式	09:15-09:20	主持人介绍与会领导、重要嘉宾
	09:20-09:25	领导致辞
	09:25-09:30	博览会 IP 发布暨首届博览会启动仪式
主题论坛	09:30-10:30	院士主旨演讲
	10:30-12:00	行业专家围绕智能建造“五化一体”展开演讲
产品发布	14:00-15:10	发布最新科研成果及产品
交易签约	15:10-15:30	供应链集采及创新产品采购签约

直播间

奥哲
D09

明建云
腾讯云
D08

中建三局
D07

塔比星
★D03

DEIL-Loft Shile
GTEC International, LLC
KOUZAN K.L.M.
ROCKCo., Ltd. D02

墨斗
D05

用友
D01

建筑产业互联网平台专区

出口



奇航
疆域
A15

互联
时空
A13

A12
秉匠-13 联通-12
万翼-11 天宫
小库-10 开物-09
极智-08 品览-07
晨曦-05 中建西南-06
盈建科-03 设计研究院
中达-01 彭瑞-02

中建设计
A11

中南建院
A10

中建三局

海康
威视
C13

品茗
C07

上勘
集团
C06

以见
科技
C02

南方
测绘
C09

中安
集团
C10

东土
科技
★C08

捷通
数码
C05

中建三局
C01

中物
智建
C16

海发
科技
C17

筑云-01
智鹤-02
C15

中建
科工
C11

微筑
科技
C20

千丁
数科
C19

雷目
科技
C18

新视野
C12

鸿路钢构
C03

特区建工
B01

群之英
B03

模块科技
B05

前山管道
B12

★中科院
深圳先进院
B13

江苏
浩威
B03-1

信家
集团
B06

中建装饰
B02

中建三局
B15、B16

中建装饰
B02

信家
集团
B06

帝博
B07

悉道科技
B09

大界-01
睿枫-02
喻喻-03
B11

少海汇
海尔
智慧楼宇
B08

科逸住宅
B10

泓创
B17

南京嘉翼
F19

东方
雨虹
F10

方石科技
F09

柳工江汉
F03

高校
F01

大金
E01

盛隆
E05

正远达
E06

中建三局
E09

睿住
E10

昕诺飞
E12

中联
重科新材料
F20

★中国建研院
构力科技
中国建研科技
F18

腾晖
F17

中铁
工程
F11

蔚建
F05

高校
F01

美的
E02

爱迪士
E03

韩国
善水
★E07

威能
E08

罗格朗
E11

天业
数智
E13

傲鲨
智能-05
电鹰
F21科技-01

博创
库卡
F15

日立
F16

领鹊
F12

鑫锐
F07

大疆
F08

中建三局
F02

博智林
F06

华为
E26

狄耐克
E23

霍尼韦尔
E25

正远达
E06

中建三局
E09

睿住
E10

昕诺飞
E12

相與
E22

开利
E20

珠海
交控
E19

达实
E16

影智
E21

浩盾
E18

达昌
E17

碳元界
G13

福建祥龙
G12

鑫宝通
G10

藤田
建筑
G09

三棵树
G06

光之科技
G02

中信博
G05

光之科技
G02

中建三局
F02

博智林
F06

中建三局
F02

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

天瑞
新材料
★G11

太湖能谷
G08

韩利
壁纸
G07

中信博
G05

中晟能源
G03

中建三局
F02

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

康缔美
G20

科顺
G19

新明珠
G17

宏鑫源
G18

华腾
建材
G16

中材
节能
G15

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

中宏G01
EcoxploreG02
所为G03
G21

康缔美
G20

科顺
G19

新明珠
G17

宏鑫源
G18

华腾
建材
G16

中材
节能
G15

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

博智林
F06

开幕式
及会议活动区

洽谈区



图例

主场服务处

洽谈区

礼品发放

观众动线

★集章打卡点



2024国际(深圳)智能建造产业博览会

2024 INTERNATIONAL (SHENZHEN) INTELLIGENT BUILDING INDUSTRY EXPO

展 商 名 录

BIM 产品与数字设计专区

深圳市斯维尔科技股份有限公司·····	20
SHENZHEN THSWARE HI-TECH CO., LTD.	
中南建筑设计院股份有限公司·····	21
CENTRAL SOUTH ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE CO., LTD (CSADI)	
中国中建设计研究院有限公司·····	21
CHINA CONSTRUCTION ENGINEERING DESIGN&RESEARCH INSTITUTE CO.,LTD	
上海启道软件股份有限公司公司·····	22
SHANGHAI QIDAO SOFTWARE CO., LTD	
北京中色北方建筑设计院有限公司·····	23
BEIJING ZHONGSE NORTH ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE CO., LTD	
中达数字技术(湖北)有限公司·····	23
ZHONGDA DIGITAL (HUBEI) TECHNOLOGY CO.,LTD	
福建晨曦信息科技集团股份有限公司·····	24
FUJIAN CHENXI INFORMATION TECHNOLOGY GROUP CO., LTD.	
深圳市极智数字科技有限公司·····	25
SHENZHEN JIZHI DIGITAL TECHNOLOGY CO., LTD	
中国建筑西南设计研究院有限公司·····	25
CHINA SOUTHWEST ARCHITECTURAL DESIGN AND RESEARCH INSTITUTE CORPLTD	
北京盈建科软件股份有限公司·····	26
BEIJING YJK BUILDING SOFTWARE CO., LTD.	
天官开物(深圳)科技有限公司·····	27
湖南彬彧建筑科技有限公司·····	28
HUNAN WENYU CONSTRUCTION TECHNOLOGY CO., LTD	
深圳小库科技有限公司·····	28
XKOOOL TECHNOLOGY	



品览(杭州)科技有限公司	29
PINLAN (HANGZHOU) TECHNOLOGY CO.,LTD.	
深圳市华阳国际工程设计股份有限公司	30
CAPOL INTERNATIONAL & ASSOCIATES GROUP	
上海秉匠信息科技有限公司	30
SHANGHAI BINGJIANG INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD	
湖南省建筑设计院集团股份有限公司	31
HUNAN ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE GROUP CO.LTD.	
中国联合网络通信有限公司深圳市分公司	32
SHENZHEN UNICOM	
万翼科技有限公司	32
VANYI TECHNOLOGY	
广州中望龙腾软件股份有限公司	33
ZWSOFT CO., LTD.(GUANGZHOU)	
互联时空(广州)科技有限公司	34
INTERNET TIME SPACE (GUANGZHOU) TECHNOLOGY CO.,LTD	
TOKYLABS	34
深圳奇航疆域技术有限公司	35
KEEHANG	
科大讯飞股份有限公司	35
IFLYTEK CO., LTD.	
SMART IOT	36

工业化部品与智能生产专区

中建三局集团有限公司	36
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO.,LTD	
深圳市特区建工集团有限公司	37
SHENZHEN SEZ CONSTRUCTION GROUP CO.,LTD	

中国建筑装饰集团有限公司	37
CHINA STATE DECORATION GROUP COMPANY LIMITED	
模块科技(北京)有限公司	38
江苏浩威新材料有限公司	39
JIANGSU HAOWEI NEW MATERIALS CO., LTD	
广州睿枫软控智能科技有限公司	39
杭州嗡嗡科技有限公司	40
HANGZHOU WENGWENG TECHNOLOGY CO., LTD	
上海大界机器人科技有限公司	41
ROBOTICPLUS.AI (SHANGHAI) CO., LTD	
深圳市泓创智造建设科技集团有限公司	42
SHENZHEN HONGCHUANG INTELLIGENT MANUFACTURING CONSTRUCTION TECHNOLOGY GROUP CO., LTD	
武汉悉道建筑科技有限公司	42
CDO ARCHITECTURAL TECHNOLOGY CO.,LTD.	
青岛海尔空调电子有限公司	43
QING DAO HAIER AIR CONDITIONING ELECTRIC CO.,LTD.	
广东信家家居集团有限公司	43
上海前山管道技术有限公司	44
SHANGHAI QIANSHAN PIPING TECHNOLOGY CO.,LTD	
广东帝博智造建材科技有限公司	45
GUANGDONG DIBO SMART-BUILD TECHNOLOGY CO.,LTD.	
中国科学院深圳先进技术研究院	46
SHENZHEN INSTITUTE OF ADVANCED TECHNOLOGY, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES	
昆明群之英科技有限公司	47
青岛少海汇企业管理咨询有限公司	48
QINGDAO SHAOHAIHUI ENTERPRISE MANAGEMENT CONSULTING CO., LTD.	



智慧工地与智能施工管理专区

杭州海康威视数字技术股份有限公司·····	49
HIKVISION.COM	
中建科工集团有限公司·····	50
CHINA CONSTRUCTION SCIENCE AND INDUSTRY CORPORATION LTD.	
深圳市微筑科技有限公司·····	50
SHENZHEN WEBUILD TECHNOLOGY CO., LTD.	
武汉市海发科技有限公司·····	51
WUHAN HAIFA TECHNOLOGY CO., LTD.	
北京千丁智能技术有限公司·····	52
QIANDING	
中物智建(武汉)科技有限公司·····	52
广东新视野信息科技股份有限公司·····	53
GUANGDONG NEWVISON INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD.	
重庆市筑云科技有限责任公司·····	53
上海勘察设计院(集团)股份有限公司·····	54
SGIDI ENGINEERING CONSULTING (GROUP) CO.,LTD.	
以见科技(上海)有限公司·····	54
南京智鹤电子科技有限公司·····	55
NANJING ZEAHO ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.	
中安技术(武汉)有限公司·····	56
品茗科技股份有限公司·····	56
广州南方测绘科技股份有限公司·····	57
GUANGZHOU SOUTH SURVEYING AND MAPPING	
雷目科技(深圳)有限公司·····	57

北京东土科技股份有限公司·····	58
KYLAND	
安徽鸿路钢结构(集团)股份有限公司·····	58
ANHUI HONGLU STEEL STRUCTURE (GROUP) CO., LTD.	
佛山市顺德区捷通数码科技有限公司·····	59
FOSHAN SHUNDE JETONE. DIGITAL TECHNOLOGY CO.,LTD.	

智能建造装备专区

清华大学·····	60
TSINGHUA UNIVERSITY	
武汉大学·····	61
WUHAN UNIVERSITY	
哈尔滨工业大学·····	61
HARBIN INSTITUTE OF TECHNOLOGY	
华南理工大学·····	62
SOUTH CHINA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	
武汉理工大学·····	62
WUHAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	
深圳大学·····	63
SHENZHEN UNIVERSITY	
南京工业大学·····	64
NANJING UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	
广东博智林机器人有限公司·····	64
南京嘉翼精密机器制造股份有限公司·····	65
NANJING KENYO PRECISION MACHINE MANUFACTURE SHARES CO.,LTD.	
苏州方石科技有限公司·····	66
香港智能建造研发中心·····	67



上海蔚建科技有限公司·····	67
SHANGHAI WEIBUILD TECHNOLOGY CO., LTD.	
深圳大方智能科技有限公司·····	68
湃特纳（佛山）机器人科技有限责任公司·····	68
湖北江汉建筑工程机械有限公司·····	69
JOINHANDCONSTRUCTIONMACHINERYCO.,LTD.	
广东腾晖信息科技开发股份有限公司·····	69
北京东方雨虹防水技术股份有限公司·····	70
中铁工程装备集团有限公司·····	71
CHINA RAILWAY ENGINEERING EQUIPMENT GROUP CO., LTD.,	
中联重科新材料科技有限公司·····	71
鑫锐（杭州）信息科技有限公司·····	72
UNRE (HANGZHOU)INFORMATION TECHNOLOGY,LTD	
日立金融设备系统（深圳）有限公司·····	72
湖北电鹰科技有限公司·····	73
上海傲鲨智能科技有限公司·····	73
深圳领鹊科技有限公司·····	74
LEGEND ROBOT TECHNOLOGY	
深圳市大疆创新科技有限公司·····	74
DJI	
北京构力科技有限公司·····	75
BEIJING GLORY PKPM TECHNOLOGY CO.,LTD.	

智能家居与智慧运维专区

广东睿住智能科技有限公司·····	76
REMAC ASPACE	

华为技术有限公司·····	77
HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.	
珠海交通控股集团有限公司·····	77
ZHUHAI TRANSPORTATION HOLDINGS GROUP CO., LTD	
北京影智科技有限公司·····	78
BEIJING INSPACE SMART TECHNOLOGY CO., LTD	
厦门狄耐克智能科技股份有限公司·····	79
DNAKE (XIAMEN) INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.	
大金（中国）投资有限公司·····	79
DAIKIN	
开利暖通空调经营（上海）有限公司·····	80
CARRIER HAVC SALES & SERVICE (SHANGHAI) CO.,LTD	
爱迪士（上海）室内空气技术有限公司·····	81
ALDES (SHANGHAI) INDOOR AIR TECHNOLOGY CO., LTD	
威能（中国）供热制冷环境技术有限公司·····	81
VAILLANT	
霍尼韦尔自动化控制（中国）有限公司·····	82
霍通科技（成都）有限公司	
HONTONG TECHNOLOGY(CHENGDU)CO.,LTD	
浩盾通风设备（上海）有限公司·····	83
HALTON VENTILATION (SHANGHAI) CO., LTD.	
盛隆电气集团有限公司·····	84
SHENGLONG ELECTRIC GROUP CO., LTD	
罗格朗低压电器（无锡）有限公司·····	84
LEGRAND CHINA	
昕诺飞（中国）投资有限公司·····	85
SIGNIFY	



相舆科技(上海)有限公司·····	86
SHANUTECH	
贵州正远达科技集团有限公司·····	86
达昌技术发展有限公司·····	87
DACHANG TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.	
武汉天业数智信息技术有限公司·····	88
WUHAN TIANYE WISDOM INFORMATION TECHNOLOGY CO.,LTD	
武汉星际互动智能技术有限公司·····	88
WUHAN INTERSTELLAR INTERACTIVE INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.	
杭州善水汇通管业科技有限公司·····	89
HANGZHOU SHANSHUI HUITONG PIPE TECHNOLOGY CO., LTD	
广东美的智能家居科技有限公司·····	90
GUANGDONG MIDEA SMART LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.	
深圳达物联网技术有限公司·····	91
SHENZHEN DAS IOT TECHNOLOGY CO., LTD.	

建筑产业互联网专区

广州墨斗信息科技有限公司·····	92
EMODOR INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD	
云筑信息科技(成都)有限公司·····	93
深圳奥哲网络科技有限公司·····	93
SHENZHEN AOZHE NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD	
塔比星信息技术(深圳)有限公司·····	95
TABI STAR INFORMATION TECHNOLOGY(SHENZHEN)CO., LTD.	
用友网络科技股份有限公司·····	96
YONYOU NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.	
芜湖科逸住宅设备有限公司·····	96
WUHU COZY HOUSE EQUIPMENT CO.,LTD	

腾讯云·····	97
明建云数字科技(深圳)有限责任公司·····	98

绿色低碳专区

新明珠集团股份有限公司·····	99
NEWPEARL GROUP CO.,LTD	
聚芯新材料(昆山)有限公司·····	100
POLY CORE NEW MATERIAL (KUNSHAN) CO., LTD	
中材节能(武汉)有限公司·····	100
SINOMA ENERGY CONSERVATION (WUHAN) CO., LTD.	
中晟能源科技(大冶)有限公司·····	101
ZHONGSHENG ENERGY TECHNOLOGY (DAYE) CO., LTD	
光之科技(北京)有限公司·····	102
ELIGHTECH	
华腾绿色建材科技(广东)有限公司·····	102
HUATENG GREEN BUILDING MATERIALS TECHNOLOGY (GUANGDONG) CO., LTD	
山东宏鑫源控股集团有限公司·····	103
SHANDONG HONGXINYUAN HOLDING GROUP CO., LTD.	
深圳市康缔美建筑装饰新材料有限公司·····	104
SHENZHEN CONDIMEA NEW DECORATION MATERIAL CO., LTD.	
科顺防水科技股份有限公司·····	105
KESHUN WATERPROOF TECHNOLOGY CO.,LTD	
深圳鑫宝通材料科技有限公司·····	105
SHENZHEN CIPTO MATERIAL SCIENCE AND TECHNOLOGY CO.,LTD.	
武汉所为科技有限公司·····	106
WUHAN SUOWEI TECHNOLOGY CO., LTD	
深圳市中宏低碳建筑科技有限公司·····	107
CHINA OVERSEAS GRAND OCEANS LOWCARBON TECHNOLOGY CO.,LTD.	



长兴太湖能谷科技有限公司····· 108

CHANGXING TAIHU NENGGU TECHNOLOGY CO.,LTD.

福建祥龙塑胶有限公司····· 108

FUJIAN XIANGLONG PLASTIC CO., LTD

江苏中信博新能源科技股份有限公司····· 109

ARCTECH

常州韩利壁纸制造有限公司····· 110

CHANGZHOU HANREE WALLPAPER MANUFACTURING CO.,LTD.

三棵树涂料股份有限公司····· 111

3TREES

HENGQIN BLACK BRAND DEVELOPMENT CO., LTD ····· 111

常州天瑞新材料科技有限公司····· 112

ES AUTOMATION CONSULTING LTD ····· 112

GTEC INTERNATIONAL, LLC ····· 112

SHILE (诗乐) KOUZAN K.L.M. ····· 113

R.O.C.K CO., LTD····· 113

DEIL-LOFT····· 114

广东碳元界科技有限公司····· 114

GUANGDONG TANYUANJIE TECHNOLOGY CO., LTD



2024国际(深圳)智能建造产业博览会

2024 INTERNATIONAL (SHENZHEN) INTELLIGENT BUILDING INDUSTRY EXPO

展商简介



BIM 产品与数字设计专区

深圳市斯维尔科技股份有限公司 SHENZHEN THSWARE HI-TECH CO., LTD.

地址：广东省深圳市南山区科技园北区清华信息港 B 座 7 楼
电话：400 0755 699
邮箱：huangjj@thsware.com
网址：https://www.thsware.com

深圳市斯维尔科技股份有限公司，成立于 2000 年 5 月，由深圳清华大学研究院发起组建，中国中建科创集团有限公司投资控股，定位为建筑行业信息化解决方案供应商。公司以国产 BIM 软件生态体系为核心，集成云计算、人工智能、大数据等前沿技术，为工程建设全过程一体化、绿色低碳建筑管理、智慧城市 CIM 平台建设、智慧政务新模式开发、数字教育培训推广等领域提供专业服务。

公司总部位于深圳市南山区科技园，并在全国 30 多个省市建立了分支机构或服务中心。公司在业内率先通过了 ISO9001 国际质量体系认证和 CMMI5 最高级别国际软件成熟度模式认证，是国家住建部认定的“软件研发与产业化示范基地”，国家级“高新技术企业”，深圳市“专精特新”企业，并连续多年被评为“深圳市重点软件企业”、“深圳市优秀软件企业”等。公司累计取得软件著作权 200 多项，申请专利 30 多项。参编国际、国家、地方、团体、企业标准 40 多项。

斯维尔公司是国内知名的建设行业信息化供应商，在行业内最早进行工程造价软件研发并布局全国市场，也是国内最早开展 BIM 技术研究及产品研发的企业之一。在建筑工业软件国产化方面，是当前国内为数不多的在房建工程领域，实现了国产 BIM 基础图形平台软件研发并发布相关产品的企业。未来，在深圳清华大学研究院和中建体系的双重资源整合下，公司将在建筑科技领域取得更多突破，为行业发展贡献更大力量。

中南建筑设计院股份有限公司 CENTRAL SOUTH ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE CO., LTD (CSADI)

地址：湖北省武汉市武昌区中南路 19 号
电话：027-87337159
邮箱：office@csadi.cn
网址：https://www.csadi.com.cn

中南建筑设计院股份有限公司始建于 1952 年，是中国最早成立的六大综合性建筑设计院之一。

公司现有员工 5000 余人，拥有 2 位全国工程勘察设计大师领衔的高端技术和管理团队，12 家高新技术企业，设有博士后科研工作站、研究生工作站、3 家省级工程技术研究中心。在公共建筑、超高层建筑、大跨度空间结构和复杂结构、荆楚建筑、绿色建筑、智慧建造、双碳建筑、减震防灾、BIM 应用、“互联网+”技术运用等领域具备国内领先的核心技术。

70 年来，公司先后在全国 31 个省、市、自治区及全球 40 余个国家和地区完成了 20000 余项工程设。公司聚焦工程咨询设计、设计施工总承包主业，业务范围涵盖咨询、测绘、规划、科研、环评、勘察、设计、审查、监理、项目管理与工程总承包、招标代理、基础设施、生态环保、质量检测、安全评价等，能优质高效地为客户提供建筑工程项目全过程工程技术与管理服务，通过数字化赋能，致力于打造成“国内领先、国际知名”的城市建设领域全过程数字化高科技服务商。

中国中建设计研究院有限公司 CHINA CONSTRUCTION ENGINEERING DESIGN&RESEARCH INSTITUTE CO.,LTD

地址：北京市海淀区三里河路 15 号中建大厦 A 座 6 层
电话：010-88083900
网址：https://ccdc.cscec.com

中国中建设计研究院有限公司，隶属于中国建筑集团有限公司，是国内专业最全、规模最大的国有甲级建筑企业之一。具有建筑行业（建筑工程）甲级、市政行业（道



路工程)专业甲级、风景园林工程设计专项甲级、城乡规划编制甲级、文物保护工程勘察设计甲级、建筑工程咨询甲级、建筑工程施工总承包一级、工程监理甲级等资质,依托于中国建筑强大的资源优势,提供“策划、规划、设计、建造、运营”全产业链服务。主要业务范围包括工程策划咨询、城市规划、风景园林、文化旅游、历史名城保护、全过程工程咨询、装配式建筑设计、文物保护、建筑设计、室内装饰设计、市政基础设施勘察设计、工程总承包业务及工程监理等。现有员工 2800 余人,享受国务院政府津贴专家 5 人,全国工程勘察设计大师 1 人,中建(省级)设计大师 5 人,双碳研究领域专家 1 人,设立院士工作站 1 处。

中建设计研究院以中建集团“一创五强”战略目标为指引,深入实施“一六六”战略路径,坚持“名人、名品、名院”发展战略,以“厚知健行、智造幸福”的企业文化为精神引领,聚集大师名人智力优势,以匠心品质锻造名品,为客户提供一体化解决方案,致力成为创新型国际化工程设计咨询一流名院。

上海启道软件股份有限公司公司 SHANGHAI QIDAO SOFTWARE CO., LTD

地址:上海市徐汇区田林路 418 号 E1 座 302 室
电话:021-54069810
邮箱:915912579@qq.com
网址:www.qidaosoft.com

上海启道软件股份有限公司成立于 2009 年,总部设在上海,并有武汉分公司,西安办事处。启道软件是一家有着十多年工程设计行业经验的高新科技企业,获得了双软认证、IOS9001 质量管理认证等资质。

启道软件专注于协同设计平台及 BIM 设计平台的产品研发与咨询服务,实现了文件、图层、模块、三维、BIM 多层次协同设计,项目实施成功率在国内处于领先水平。启道飞扬集成设计系统通过自研 CAD 实现二三维设计、自主研发 BIM 构造引擎及 BIM 轻量化引擎,实现高效的 BIM 正向设计过程。解决了困扰设计行业十几年的 BIM 设计效率低的难题,为国内 BIM 正向设计的推动与发展提供了全新的解决方案!

北京中色北方建筑设计院有限公司 BEIJING ZHONGSE NORTH ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE CO., LTD

地址:北京市石景山区石景山路 22 号万商大厦二十一层 2101、2102
广州市天河区天润路合晖街 200 号御晖苑西梯一层(广州分公司)
电话:020-38470958 13725254530
邮箱:abd_zhang@vip.163.com
网址:www.zykbim.com

北京中色北方建筑设计院有限责任公司成立于 1987 年,是一个工程设计与理论科研紧密结合,各专业配套齐全,质量管理完善,队伍精干的民用甲级建筑设计院。始终坚持以“科学管理,确保质量,精心设计,优质服务,讲守信誉,信守合同”为服务宗旨,竭诚为社会各界服务。

公司以甲级设计院技术力量为依托,在深耕传统的工业及民用建筑设计业务以外,大力投入力量进行工程数字化、数字孪生、绿色园区智慧能源管理等领域的创新科技研发和应用;汇聚了来自建筑、计算机科学、人工智能等多个领域的专家和热血青年,致力于利用最前沿的技术,引领工程行业智能智造的数字化管理及服务。

公司的目标是:通过数字化技术构建一体化的建设管理平台,实现建设全过程、各阶段、各环节有效衔接,提升各环节数字化和智能化水平,将工程设计、施工、运维的全生命周期按照数据驱动的思想进行管理和智造。通过数字孪生技术让每一个工程都能成为生动而智能的实体,通过智慧能源管理系统实现低碳节能。

中达数字技术(湖北)有限公司 ZHONGDA DIGITAL (HUBEI) TECHNOLOGY CO.,LTD

地址:湖北省武汉市东湖新技术开发区关山大道 29 号珞瑜国际中心 30 层 3003, 430070
电话:18621878608
邮箱:yi.zheng@vip.163.com

中达数字系由国资委及发改委等相关管理部门批准,达索系统总部董事会通过,并在中法两国商务部部长的共同见证下正式成立的、由国资控股的数字化服务合资企业。中达数字致力于成为全球 AEC 市场 PLM 平台的开拓者和引领者,实现 AEC 领域



工业化、数字化和智能化。中达数字是一家综合性技术与服务公司，专注于达索系统软件的销售与服务，同时为用户提供 AEC 行业的数字化转型咨询与专业实施服务。作为软件与内容开发的共享服务中心，公司紧跟技术前沿，致力于将世界先进技术融入解决方案中，为用户带来高效、智能的数字化解决方案，助力企业实现业务升级和持续发展。

依据国家相关政策要求，中达数字竭诚为用户提供达索系统相关软件和解决方案的销售服务，以及在基础设施行业中创新的数字化转型知识和专有技术咨询与实施服务。同时，中达数字也是一个专注于软件与内容开发的共享服务中心。作为建筑行业的创新先锋，中达数字将将高端制造业产品全生命周期管理 (PLM) 成熟的理念和基于模型定义 (MBD) 技术“移植”到建筑业，革新传统建筑工程管理模式，实现数据在全产业链的无缝流转，打破建筑行业长期存在的数据孤岛，实现全过程三维协同工作，做到“一模到底、无图建造、全程透明”，促进建筑产业链深度融合。

福建晨曦信息科技集团股份有限公司

FUJIAN CHENXI INFORMATION TECHNOLOGY GROUP CO., LTD.

地址：福建省福州市软件园 G 区 1 号楼 5、6、7 层

电话：15801316860

邮箱：chenxi@chenxisoft.com

网址：www.chenxisoft.com

福建晨曦信息科技集团股份有限公司（简称：晨曦科技集团）成立于 1999 年。公司长期致力于建设工程领域信息化、数字化、智能化研究与应用，是集工程软件研发、数字工程教育 & 培训、工程信息咨询服务为一体的国家级高新技术企业和创新型企业。成立 20 多年来，晨曦科技集团始终坚持以产品为中心，以服务为支撑，将科技创新与高质量发展相结合，利用人工智能技术推出了一系列自主研发可无缝对接主流建模平台的 BIM 引擎，进一步推动 BIM 技术在建设工程领域的应用。

2023 年晨曦科技集团以“福建 + 北京”双总部运营模式辐射全国，合理配置资源，提质增效，加速形成全新战略布局，携手合作伙伴共同构建建设工程行业数字时代。

深圳市极智数字科技有限公司

SHENZHEN JIZHI DIGITAL TECHNOLOGY CO., LTD

地址：深圳市南山区科苑路 8 号讯美科技广场 3 号楼 402

电话：0755-86952970

邮箱：gaokewei@jizhishuke.com

网址：www.jizhishuke.com

极智数科作为建筑行业数字技术应用服务商，以“让设计更智能”为使命，结合 AI、大数据、云计算等新一代信息技术，打造适合工程设计行业的数字化 - 智能化解决方案。已成功推出极智 BIMDesign 全专业 BIM 设计解决方案、机电 BIM 数字化生产解决方案；极智 BIM 报建交付软件、极智 BIM 智能管综设计软件、极智极智 BIM 管网设计软件、极智千面 AI 数字专家系统等多款优秀软件产品和解决方案，累计获得 20 余项软件著作权和发明专利，并参与制订多个地方及行业规范标准。公司 BIM+AI 研发中心获得市级企业研发中心认证，并获得“创新型中小企业”和“科技型中小企业”认定。未来，极智数科将通过 BIM+AI 的深入应用研究，将 BIM 技术普及应用于工程建设全生命周期中，为行业实现数字化转型赋能。

中国建筑西南设计研究院有限公司

CHINA SOUTHWEST ARCHITECTURAL DESIGN AND RESEARCH INSTITUTE CORP.LTD

地址：四川省成都市高新区天府大道北段 866 号

电话：028-62551002

网址：www.xnjz.com

中国建筑西南设计研究院有限公司始建于 1950 年，是中国成立最早、专业最全、规模最大的国有甲级建筑设计院之一。作为国内顶尖的设计咨询机构，现已发展成为拥有近 7000 人的专业化、全过程、综合型建筑设计企业集团。业务涵盖策划咨询、规划与城市设计、建筑工程设计、市政工程设计、轨道交通设计、园林景观设计、工程总承包与全过程咨询，投资等多个专业领域。工程获国家 / 省部级奖项 1900 余项，科



荣获国家科技进步一等奖 2 项、二等奖 1 项，省部级科技进步奖 60 余项。

中建西南院针对数字化转型进行了相应的顶层设计和制度建设，在数字化方向持续投入雄厚的资金，培养了一支同时具有建筑工程专业能力和 IT 能力的专职研发团队，研发了国产自主可控底层图形平台和建筑工程数字化（BIM）设计软件 CSWADIEasyBIM（以下简称 EasyBIM），解决了建筑工程领域的软件“卡脖子”问题和数据安全问题，相关成果入选工信部“全国企业数字化应用典型场景”、住建部“第一批智能建造新技术新产品创新服务典型案例”，获批“四川省行业型数字化转型促进中心”，充分发挥技术领先优势，带动行业数字化发展。

北京盈建科软件股份有限公司

BEIJING YJK BUILDING SOFTWARE CO., LTD.

地址：北京市海淀区花园东路 11 号泰兴大厦四层 413 室

电话：13265430770

邮箱：chenjian@yjk.cn

网址：<https://www.yjk.cn>

北京盈建科软件股份有限公司（“盈建科”或“YJK”，股票代码：300935）致力于建筑结构设计软件和 BIM 相关产品的开发、销售及技术服务。公司创始人陈岱林一直站在建筑结构设计软件研发的前沿，他是全国先进工作者，担任中国土木工程学会计算机应用分会理事长十几年，是该领域深具影响力的专家和先行者之一。

公司服务于建筑业和基础设施行业，包括建筑、市政、桥梁、道路、地铁、以及各类工业厂房等。现代化的建筑工程设计，离不开软件的支持。目前，公司产品已成为行业中深具影响力的品牌，参与了大量标志性建筑的设计。

用高科技提升传统产业，是个巨大的发展空间，正是这个空间使我们永远处在充满激情的状态，如今，我们有幸成为为这个行业服务的上市软件公司。

在中美关系大背景下，中国科技短板的问题十分突出，特别是工业设计软件方面。中国的工业设计绝大多数依赖国外软件，飞机、汽车、机械、电子等亦是如此，就连桥梁也离不开国外产品的支持；但是建筑行业是个少有的例外，建筑行业主要依赖国

内自主开发的建筑设计软件。

我们的建筑设计软件，比起国外同类产品，功能强大、全面，符合国情和国内专业技术标准，极大地提高了建筑设计效率、质量和水平；及时满足了我国近几十年来建设事业快速发展的需要；即便基层县级设计院，也可完成成片高层住宅小区的设计。

国产的建筑软件在全国几乎全面覆盖，二、三十年来，在祖国大地上雨后春笋般建设的各类建筑，他们的抗震抗风抗倒塌、他们的深基础设计、他们的用钢量、混凝土量的计算无一例外都使用了国产的软件。

公司募投主要是 BIM 相关软件。BIM 是建筑的数字化、三维化，是各专业间（建筑、水暖电、结构、施工、运维）协同工作，BIM 覆盖智能设计、智能建造、智能运维的全产业链，属于人工智能，是本行业发展的高端，具有巨大的发展空间和市场空间。

目前由于 BIM 应用形成对国外软件产品越来越大的依赖，正版化形成巨大压力。因此，研发自主知识产权的 BIM 软件已经上升到国家战略层面。

高科技的发展离不开资本市场的支持。依托公司现有的技术积累和国内建设行业巨大的应用市场，在资本市场的助力下，公司会进入一个高速发展时期，为建设行业的科技进步做出更大的贡献。

天宫开物（深圳）科技有限公司

地址：深圳市福田区保税区广兰道 6 号深装总大厦 A 座 7F

网址：www.tgkw.com

天宫开物（深圳）科技有限公司 2015 年 9 月在深圳注册成立，是一家面向建筑产业，专注于数字建造软件及数字化服务的高新技术企业。公司 历时近 10 年，投入研发人员 120 余人、耗资超 1 亿元。自主研发 DFC 数字设计平台、天宫 TAI 人工智能平台、DCS 数字管理系统，通过软件 + 互联网、结合智能算法，全方位赋能建筑产业，重塑价值链、重构产业链、重建产业信用体系，致力于打造世界一流的产业数字化生态发展平台！



湖南昱或建筑科技有限公司

HUNAN WENYU CONSTRUCTION TECHNOLOGY CO., LTD

地址：长沙市雨花区劳动东路 1299 号城际新苑 5-8 栋 7-2506 号房

电话：15802598907

邮箱：61302306@qq.com

网址：www.wenyujz.com.cn

湖南昱或（Wenyu）建筑科技有限公司坐落在湖南省长沙市万科环球村，公司成立于 2015 年。当时正值中国“十三五”规划编制元年，2015 年的 6 月，住建部发布了《被动式超低能耗绿色建筑技术导则》为全国被动式超低绿色建筑的建设提供指导；2015 年的 11 月，住建部颁布了《关于推进建筑信息模型应用的指导意见》强调了 BIM 在建筑领域应用的重要意义，并明确了 BIM 的发展目标。昱或建筑科技有限公司，在当时的大政策环境背景下应运而生。

经过近 6 年的发展，昱或建筑科技有限公司已经发展成为了在绿色建筑与海绵城市设计、BIM 全生命周期技术应用和 CFD 计算流体力学工程研究三大主要板块的科技型有限公司。公司有稳定的技术团队，主要核心技术团队成员均在湖南省绿色建筑行业、湖南省 BIM 技术联盟担任重要社会兼职。公司经过多年的发展，探索出了以国家发展政策为引领，以高校重点研究为依托，以市场需要为导向的一条“产、学、研”密切集合的道路。

深圳小库科技有限公司

XKOOL TECHNOLOGY

地址：广东省深圳市南山区科技生态园 10A 栋 5 层

电话：13360975181

邮箱：in@xkool.org

网址：https://www.xkool.ai

小库科技于 2016 年成立，总部设于中国深圳，是建筑产业 AI 应用的领军企业，国家高新技术企业，住建部智能建造核心目录企业。

基于自主原创的建筑数字化新底层模式 ABC (AI-driven BIM on Cloud 智能云模)，及其中应用于多场景的核心 AI 智能设计引擎，XKool 基于自有的 AI 建筑垂直领域大模型能力，打造了一站式泛建筑 AIGC 创享平台“小库 AI 云”，此外也有系列产品包括为设计场景提供“小库设计云”产品，为管理场景提供“地产数字化解决方案”，为建造场景提供“装配式设计解决方案”，为学研场景提供“ARP 研究者平台”，并持续开放多维合作，共同助力建筑产业升级。目前，XKool 已为近千家企业提供了智能产品与服务，其中包括了头部地产开发商、大型建筑设计机构及建筑上下游产业企业，协助企业在新一轮挑战中降本增效、提升价值。

品览（杭州）科技有限公司

PINLAN (HANGZHOU) TECHNOLOGY CO.,LTD.

地址：杭州市钱塘区白杨街道 2 号大街 501 号海聚中心 1 幢

电话：4007008700

邮箱：xiaodie.chen@pinlandata.com

网址：www.pinlandata.com

品览科技专注于工程设计领域的 AI 数智化，提供自研产品和综合解决方案。我们的核心产品筑绘通是一款 AI 赋能的设计工具，支持在线设计、产出标准图纸和模型，实现多人实时编辑和评审，AI 算法自动深化模型，内嵌规范和智能审查，大幅提升施工图效率。

此外，我们通过 AI、云 BIM 和知识库等技术，提供定制化 AI 设计模块、智能设计管理平台、设计知识沉淀平台和装配式装修一体化平台等解决方案，助力市政工程领域、民用建筑领域、基础设施建设、生产制造、连锁商业等多个领域，完成 AI 自动排布、AI 识别、协同设计等工作。



深圳市华阳国际工程设计股份有限公司
CAPOL INTERNATIONAL & ASSOCIATES GROUP

地址：深圳市福田保税区市花路盈福大厦 4 楼
电话：+86 755-8271 2388
网址：www.capol.cn

华阳国际设计集团（公司简称：华阳国际，股票代码：002949）总部位于深圳，2019 年在深圳证券交易所上市，是中国十大民营工程设计企业 TOP5、深圳 500 强企业。区域公司遍布深圳、香港（CAN）、广州、上海、长沙、武汉等核心城市，业务范围全面覆盖规划、设计、造价咨询、装配式建筑、BIM 技术研究、生产制造、施工建设、全过程工程咨询、代建及工程总承包等建筑领域。代表设计作品有：深圳华润城及万象天地、大疆天空之城、莲塘口岸、新皇岗口岸、深圳科技馆新馆、深圳清华大学研究院新大楼、深业世纪山谷、中海观云府、万科臻山境等。

华阳国际设计集团下设建筑设计公司、规划设计研究院、造价咨询公司、建筑产业化公司、华阳国际城市科技公司等，是一家以设计和研发为龙头，以装配式建筑和 BIM 为核心技术，通过全产业链布局，打造全球领先的设计科技企业。

上海秉匠信息科技有限公司
SHANGHAI BINGJIANG INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD

地址：中国（上海）自由贸易试验区张衡路 200 号 2 幢 3 层
电话：021-57835688
邮箱：3059764443@qq.com
网址：www.bjblackhole.com

上海秉匠信息科技有限公司携“黑洞”三维图形引擎产品和解决方案参加 2024 国际（深圳）智能建造产业博览会，“黑洞”引擎是秉匠科技潜心多年打造的具有国际领先水平的 BIM+GIS 轻量化渲染引擎，致力于解决 BIM+GIS 领域、超大场景三维模型的快速高效浏览与使用的问题，主要服务于市政、交通（包括公路交通、轨道交通）、水利、智慧城市（CIM）等行业。

“黑洞”三维图形引擎填补了国内 Web 端高性能三维图形引擎的空白，可以支撑从单体工程到城市级以上规模的三维数据在 Web 端高质量呈现和集成调度，为工程数字化和智慧城市管理赋能，支撑客户基于三维可视化数据驱动业务流程实现精细化管理和数据资产沉淀。基于“黑洞”引擎，集成应用分布式计算、数据挖掘、云计算等信息技术，打造了工程建设和运维管理平台等产品，深受客户好评。

湖南省建筑设计院集团股份有限公司
HUNAN ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE GROUP CO.LTD.

地址：湖南省长沙市岳麓区福祥路 65 号
电话：0731-85163176
邮箱：hdigital@hnadi.com.cn
网址：http://www.hnadi.com.cn

湖南省建筑设计院集团股份有限公司（简称：湖南设计）成立于 1952 年，是一家国有资本控股的大型混合所有制企业。湖南设计致力于向社会提供高品质的技术和工程管理服务，传递以人为本、绿色节能环保设计理念，形成了城乡规划、建筑设计、市政工程、工程总承包、全过程工程咨询等多领域业务的全方面覆盖，为城乡建设提供咨询、规划、勘测、设计、造价、监理、项目管理（代建）和工程总承包、全过程工程咨询等全过程服务。



中国联合网络通信有限公司深圳市分公司 SHENZHEN UNICOM

地址：深圳市福田区福田街道深南大道 4005 号联通大厦
电话：0755-36502111
邮箱：10010@szunicom.com
网址：www.szunicom.com

中国联通深圳市分公司是中国联合网络通信有限公司设立在深圳的分支机构。公司下设多个区分公司和销售公司，拥有众多营销网点和自有营业厅。企业员工人数众多，是一支年轻且富有活力的团队。

基础业务：主要经营固定通信业务、移动通信业务、港澳台及国际漫游业务、网络接入业务、卫星国际专线业务、数据通信业务、智慧家庭业务和各类创新增值业务等。

创新业务：聚焦智慧城市、数字政府、医疗健康、工业互联网、智慧教育等各行业信息化需求，提供信息化咨询与设计、IT 应用开发与集成、IT 服务外包、信息安全等信息化解决方案。

网络建设：在网络建设方面不断投入，特别是在 5G 时代先行先试。2020 年 7 月完成 1.5 万 5G 独立组网基站建设目标，实现全市 5G 网络覆盖。

企业成就与荣誉：公司曾获得“全国用户满意服务奖”“广东省用户满意服务明星企业”“深圳市质量事业贡献奖”等多项荣誉。其打造的坪山微模块数据中心解决方案荣获 GTB2014 全球商业模式创新大奖。

万翼科技有限公司 VANYI TECHNOLOGY

地址：深圳市福田区创智云中心 A1 栋
电话：400 0028 299
邮箱：p-vanyi@vanke.com
网址：www.vanyitech.com

万翼科技有限公司，深耕建筑数据的 AI 技术研发，在智能建模、智能理解图纸等领域自主研发上百项核心技术，拥有 607 件国家发明专利，参编职业技能等级题库开发、

BIM 数据存储标准等多项国家、地方标准。

基于自主研发的 BIM 三维图形图像平台、图纸识别、图纸语义理解、高精度模型渲染等核心能力，万翼推出图纸大模型、AI 审图、图纸智能协同平台 - 图云、国产智能 BIM 平台 - 斗拱、数字孪生建筑空间生产平台 - 擎天柱等数十款产品和解决方案，服务万科、中海、越秀、建发、招商蛇口、深圳人才安居、深圳建工务署、故宫博物院等数十家行业头部客户，为深圳新皇岗口岸、重庆 B11 商业、故宫中轴线及养心殿等大型项目提供数字化专业服务。

万翼科技核心技术团队由一批长期致力于图纸数字化，计算机视觉，几何图形学，大数据算法，图形渲染领域的专家构成，研发人员占比超 70%。2022 年 6 月，万翼科技与 IDEA（粤港澳大湾区数字经济研究院）成立联合实验室，共同研发重难点课题，致力于将人工智能应用于数字城市建设。2024 年 6 月，万翼科技与华为联合发布图纸大模型，共同助力工程建筑行业设计、协同和管理效能提升。

万翼科技以先进专业的产品、完善的服务，成为建设工程领域数字化服务的中坚力量，入选国家住建部“智能建造与新型建筑工业化协同发展可复制经验清单”、广东省“广东省住建厅智能建造新技术新产品创新服务范例”、荣获国家建设科技领域最高奖项华夏奖，并被毕马威、克而瑞等行业权威第三方机构评选为“中国不动产科技 30 强”、“行业数字化转型先锋”等。

广州中望龙腾软件股份有限公司 ZWSOFT CO., LTD.(GUANGZHOU)

地址：广州市天河区珠江西路 15 号 32 层自编 01-08 房
电话：020-38289780
邮箱：market@zsoft.com
网址：https://www.zsoft.cn

广州中望龙腾软件股份有限公司是领先的 All-in-One CAX（CAD/CAE/CAM）解决方案提供商、国内 A 股第一家研发设计类工业软件上市企业（股票代码：688083），专注于工业设计软件超过 20 年，建立了以“自主二维 CAD、三维 CAD/CAM、电磁/结构等多学科仿真”为主的核心技术与产品矩阵。产品畅销全球 90 多个国家和地区，



正版用户突破 140 万。广泛应用于机械、电子、汽车、建筑、交通、能源等制造业和工程建设领域，其中不乏中船集团、中交集团、中国移动、中车株洲所、京东方、格力、海尔、国家电网等中国乃至世界知名企业。

互联时空(广州)科技有限公司

INTERNET TIME SPACE (GUANGZHOU) TECHNOLOGY CO.,LTD

地址：广州市白云区黄边北路 569 号云创中心二楼 139 室
邮箱：453305289@qq.com

互联时空(广州)科技有限公司(以下简称“互联时空”)创立于 2020 年，是从事计算机软件开发及智能化系统研发与服务的高新科技企业，我们致力于成为在新基建发展浪潮下以人工智能、边缘计算、物联网、BIM+ 应用、数据挖掘、3D 数据交互等技术手段为核心赋能建筑业全产业链的科技型公司，紧随国家政策，为各级建筑行业、相关企业单位提供整套的信息化解决方案和成熟产品。自我司成立以来一直是智慧公司相关业务的集采优秀供应商，完成多个项目，积累了丰富的业绩和行业经验，充分利用信息化技术围绕各个管理模块有机建立系统，全面简化工作，提升管理效率，保障施工现场安全生产，促进项目节能减排，助力每个项目实现绿色建造。作为一家创新型企业，一直以实现提升设计施工质量，减少工程浪费，提升工程信息互通及提高项目管理的可控性作为我们的目标，以最尽职的团队，最优质的服务体系为客户带来实际的应用效益！

TOKYLABS

TokyLabs 是一家 Google for Education Technology 合作伙伴公司，提供一切必要服务，帮助建筑师在建筑建造中使用 AI 主导建造，实现真正的智能建造。TokyLabs 专注于 STEM/ 机器人硬技能和 21 世纪软技能的融合，已成功创建了一个拥有 10.000 多人遵循的学习系统。

深圳奇航疆域技术有限公司

KEEHANG

地址：广东省深圳市南山区西丽仙洞路 33 号天珑总部大厦 1105B
电话：0755-86535548
邮箱：sales@keehang.com
网址：http://www.keehang.com

深圳市奇航疆域信息科技有限公司成立于 2018 年，是一家专注于提供规模化资产运维信息服务的企业。自研系统产品洞察云管平台致力于为客户提供一个软硬件一体、端到端、全自动无人化的智慧平台，主要服务于建造、新能源、城市治理等行业。曾为中建集团、国电投、国家管网等大型单位提供服务。

截止目前，奇航数字化建造监测系统、智能光伏电站运维系统、智慧城市治理监测系统已为全国 80+ 政企单位提供服务，帮助企业降本增效，提升监管水平。

科大讯飞股份有限公司

IFLYTEK CO., LTD.

地址：中国安徽省合肥市望江西路 666 号
电话：400-0199-199
传真：0551-65331801
网址：www.iflytek.com

科大讯飞股份有限公司成立于 1999 年，是亚太地区知名的智能语音和人工智能上市企业。自成立以来，一直从事智能语音、计算机视觉、自然语言处理、认知智能等人工智能核心技术研究并保持国际前沿水平。科大讯飞积极推动人工智能源头核心技术研发和产业化落地，致力于“让机器能听会说，能理解会思考，用人工智能建设美好世界”。2008 年公司在深圳证券交易所挂牌上市（股票代码：002230）。作为中国人工智能“国家队”，科大讯飞承建了中国唯一的认知智能全国重点实验室和语音及语言信息处理国家工程研究中心，同时是中国语音产业联盟理事长单位、中科院人工智能产学研创新联盟理事长单位、长三角人工智能产业链联盟理事长单位。



SMART IOT

Smart lot 是一家成立于新加坡的智能制造公司，是一家专注于利用神经网络变压器架构、大语言处理和人工智能的技术公司。作为物联网与人工智能工程领域的专家，我们致力于将人工智能应用程序与智能机器人流程自动化相结合，旨在提升建筑建造中设备的智能化运作并提升建筑效率。我们的创新解决方案帮助企业在快速变化的市场中保持竞争力，实现持续增长。

工业化部品与智能生产专区

中建三局集团有限公司

CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO.,LTD

地址：湖北省武汉市东湖高新区高新大道 799 号中建·光谷之星
电话：027-65276668
网址：<https://3bur.cscec.com>

中建三局集团有限公司（以下简称“中建三局”）是全球最大投资建设集团——中建集团旗下的优秀排头兵，拥有建筑工程、市政公用、公路工程以及石油化工 4 大类共计 14 项特级资质，连续八年稳居湖北百强企业第 2 位，入选国务院国资委国有重点企业管理标杆企业，2023 年合同额、营业收入分别超 9700 亿元、4100 亿元。

当前，中建三局正积极贯彻落实中建集团党组部署要求，勇担央企使命，锚定高质量发展，致力打造“全球建造的卓越标杆”“科技创新的行业典范”“受人尊敬的一流企业”，加快成为最具价值创造力的世界一流投资建设集团，坚定不移地做中建集团高质量发展的顶梁柱、中国式现代化新征程的主力军、排头兵，为全面推进强国建设、民族复兴伟业作出更大贡献。

深圳市特区建工集团有限公司

SHENZHEN SEZ CONSTRUCTION GROUP CO.,LTD

地址：深圳市福田区莲花街道紫荆社区红荔路 7019 号天健商务大厦 19 楼
邮箱：zhuyueying@szcg.cn
网址：www.szcg.cn

特区建工集团是深圳唯一具有基础设施“投设开建管营”全产业链的国企，正聚力锻造建筑业新质生产力，打造世界一流城市建设全过程综合服务商。强化工程建设、城市服务、“工业上楼”、综合开发多产业链牵引、多应用场景赋能，融合“云大物移智链”等技术，不断建强“设计、生产、安装、运维”智能建造全产业链。完成建筑工业化产业布局，形成 PC、PS、MIC 等生产与配套能力；构建跨专业、跨阶段的统一数字底座，为城市运行提供智能建造、全屋智能、智慧管养等数字化解决方案；贯通工程全生命周期，打造了 PCRC 工业上楼快速建造、“特立方”模块化产品、MASC 可循环全装配快速建造、装配式内装集成模块、智慧校园、智慧办公等产品体系……这些最新成果将亮相本次展会！

中国建筑装饰集团有限公司

CHINA STATE DECORATION GROUP COMPANY LIMITED

地址：北京市海淀区三里河路 15 号中建大厦 A 座 10 层
电话：010-88082900
网址：<https://deco.cscec.com>

中国建筑装饰集团有限公司（简称“中建装饰”）是装饰行业旗舰企业，隶属于世界五百强——中国建筑股份有限公司，于 2010 年 9 月 27 日在北京正式组建，组建当年即成为中国建筑装饰行业的超大航母、全国最大的建筑装饰企业之一。

中建装饰主要从事室内装饰、建筑幕墙、风景园林、城市更新、建筑改造、泛光照明、展览陈列、古建板块的设计、投资与施工，以及幕墙、门窗产品的加工与出口等业务，拥有装饰、幕墙、风景园林、建筑智能化设计甲级资质，装饰、幕墙、机电安装、建筑智能化、古建、展陈、照明等施工壹级资质，业务遍布国内大中型城市及海外 5 大



洲 22 个国家（地区），主要涉及大型公建、高端写字楼、高档酒店、会展中心、基础设施、教育民生、园林景观等众多类别，代表工程包括：北京大兴国际机场航站楼、中央礼品文物管理中心、首钢园工业遗址改造工程、北京延庆冬奥赛区生态景观修复工程、敦煌丝绸之路国际会展中心、成都东安湖体育公园、广州云珠酒店等。中建装饰下辖 10 家二级公司，连续多年被评为“全国优秀施工企业”。

截至目前，荣获“鲁班奖”182 项，国家优质工程奖 149 项，詹天佑奖 10 项，全国建筑工程装饰奖 543 项，是中国装饰行业内获得重要奖项最多的企业集团，并在 2019 年通过国家高新技术企业认定。

模块科技（北京）有限公司

地址：北京市三里河路 11 号住建部南新楼 1205

电话：010-51872912

邮箱：13901154781@126.com

模块科技公司是一家专注于自动化建造领域的科技创新公司，借鉴了中国高铁桥梁的后张连接技术，研发了全装配预应力混凝土模块工业体系 & 数字装备，属于第二代混凝土装配式建筑技术。

模块科技的核心技术是通过模块建筑工业体系实现数字自动化建造，可广泛应用于 100 米高度以下的住宅、公寓、酒店、医院、学校等建筑领域，并以类似汽车制造的方式制造房屋。相比传统的建筑方式，模块科技技术能够降低成本约 20%，建造阶段降碳 45%。正因为其高效低成本的特点，住建部已经开始向全国推荐性推广模块建造技术。模块建筑工业可以实现大规模工业化生产，解决建筑劳动力短缺的问题。根据市场研究，模块建筑工业的市场容量是汽车工业的数倍规模，具有广阔的市场前景。

为了进一步推动和发展模块建筑工业，模块科技建立了模块建筑工业互联网云平台。该平台可连接全国各地的直营和加盟工厂，实现交易对接业务，涵盖了从计划、设计、生产、运输、装配、验收到运维的全流程。我们的平台建立了一套统一的标准和亚洲地区万亿级别的交易目标，实现了像造汽车一样造房子的高效和标准化生产。

模块科技公司的使命，致力于改变传统建筑行业，推动模块化智能建造装配式建筑的普及和发展，实现中国建筑业的转型升级和低碳建造的高质量发展目标。

江苏浩威新材料有限公司

JIANGSU HAOWEI NEW MATERIALS CO., LTD

地址：江苏省扬中市三茅街道春柳北路 518 号

电话：0511-88368866

邮箱：1276513880@qq.com

网址：<http://www.cn-hw.com>

江苏浩威新材料有限公司创建于 2011 年，公司座落于美丽江州之岛 - 江苏扬中市，企业以雄厚的技术力量，强大的生产、服务能力，成为国内专业生产母线槽、高低压成套开关设备、电缆桥架、等输配电产品的国家中型企业。企业顺利地通过了 ISO9001 质量体系认证、ISO14001 环境认证、18001 职业健康安全体系认证、通过中国质量认证中心强制性产品 CCC 认证。连续多年誉为 A A A 省特级信用企业，被评为高新技术企业、专精特新企业、“重合同、守信用”企业及中国名优产品售后服务最佳企业。

公司与国内外知名企业 -ABB、施耐德、西门子合作，并获得其企业相关产品的特许生产授权证书；企业所拥有国内先进的多条自动化数控剪、折、冲、焊、自动冷压成型设备成为满足客户供货周期的重要保障。本着“敬业、创新、求实”的精神，坚持“客户至上、精益求精”的经营理念，企业生产的各类输配电产品质量始终走在同行业的前列，能够满足不同用户的需求，并以其过硬的质量、最佳的售后服务赢得了顾客的信任和支持。

广州睿枫软控智能科技有限公司

地址：广州市黄埔区开泰大道 32 号 B 栋 1 楼

电话：17700609312

广州睿枫软控智能科技有限公司由广东工业大学广东工业大学机电工程学院省部共建精密电子制造技术与装备国家重点实验室黄运保教授支持成立，公司积累了数十余年的国产 CAD 系统开发经验，同时公司成员均具备硕士及以上学历，研发能力强，技术实力雄厚。



公司主营产品针对工业机器人领域面临的免示教技术瓶颈，特别是在柔性加工能力上的局限，尽管国际上有相关软件探索此方向，但其市场输出至国内时，往往仅作为一套封闭、稳定的软件系统存在，缺乏针对国内用户的具体技术支持与服务，导致众多国内企业在高额投资后仍难以有效应对实际生产中的难题。在此背景下，广工大智能机器人工业软件团队成功研发了智能装备 CAM 系统，该系统深度融合了计算机辅助设计（CAD）与计算机辅助制造（CAM）的先进技术，实现了从核心算法到系统架构的完全自主知识产权。

不仅打破了技术壁垒，更以客户需求为核心，提供高度定制化的服务方案。通过参数化建模技术，系统能够一键式生成工业机器人应用于各种加工任务（如焊接、打磨、喷涂等）的精确运动轨迹，极大地提升了生产效率与灵活性。尤为重要的是，作为具有中国自主知识产权的离线编程数字孪生中控软件，不仅填补了国内在该领域的空白，更为工业机器人装上了“国产智慧大脑”，显著增强了我国工业机器人产业的自主可控能力和国际竞争力，是推动智能制造转型升级的关键力量。

杭州嗡嗡科技有限公司

HANGZHOU WENGWENG TECHNOLOGY CO., LTD

地址：浙江省杭州市余杭区利尔达 6 幢 1701

电话：057187290816

邮箱：2639834091@qq.com

网址：www.wengwengkeji.com

杭州嗡嗡科技有限公司致力于推动建筑业数字化转型，为实现智能建造、数字化建造赋能。公司总部位于数字经济之都杭州，核心成员均有建筑业或软件开发行业的丰富从业经历。公司取得的专利及软件著作权有四十余项，主编、参编的国家、行业或团体标准十余项，主导或参与的省、市课题六项。荣获浙江省科技型中小企业、“雏鹰计划”企业以及国家高新技术企业。

公司专业从事智能建造领域的 BIM 软件的创新研发。主打产品“BeePC”装配式深化设计软件具有自由、高效、智能等特点，且数据可与后端生产予以打通，更好地赋能智慧设计和智能建造，BeePC 也是国家住建部第一批《智能建造新技术新产品创新服务典型案例》。公司主要客户包括设计院、BIM 咨询单位、PC 工厂、施工企业等，

同时相关产品已经作为高校开展装配式深化设计教学和学生学习的辅助软件工具，也是多界全国赛职工组、学生组深化设计项目的指定软件。

公司与中建海龙、远大筑工、珠峰科技、渝建集团等多家知名企业进行了深度合作。2021 年，公司获上市公司盈建科的战略投资入股。双方将携手同行，共同打造多样化、全系列的智能建造领域 BIM 软件产品。

公司产品希望助力装配式混凝土建筑的所有参建单位，为国家的装配式混凝土建筑更快更好的发展而助力，为国家的绿色建筑事业的发展而添砖加瓦。

上海大界机器人科技有限公司

ROBOTICPLUS.AI (SHANGHAI) CO., LTD

地址：上海市宝山区逸仙路 3000 号 2 号楼 1 层

电话：02155080816

邮箱：public@roboticplus.com

网址：www.roboticplus.com

上海大界机器人科技有限公司，是中国领先的智能机器人系统企业，通过自研的工业软件平台 RoBIM，打造适应柔性制造的新一代机器人解决方案。公司拥有跨学科的硕博研发团队和来自图形及自动化领域的技术专家，深耕机器人的控制、算法和人机交互等核心技术，致力于将更好的机器人系统应用于全球建筑业和制造业。

大界是国家级专精特新“小巨人”企业，国家高新技术企业，设有上海市外资研发中心。公司通过自研工业软件 RoBIM，成功打破从设计到制造的多项技术壁垒，涵盖几何、工艺、视觉、机器人运动控制等智能算法，实现核心技术的自主可控，有效解决金属加工领域，焊接、切割、打磨的柔性制造难题。目前，大界依托 RoBIM 构建的软硬件一体化解决方案，已在建筑、船舶、煤机、工程机械、电力等多个行业广泛应用，成功服务了近百家头部客户，为新型工业化高质量发展注入了强劲动力。



深圳市泓创智造建设科技集团有限公司

SHENZHEN HONGCHUANG INTELLIGENT MANUFACTURING CONSTRUCTION TECHNOLOGY GROUP CO., LTD

地址：深圳市福田区新天世纪商务大厦 A 栋 2301

电话：0755-23823285

邮箱：xhczhanglin@vip.qq.com

深圳市泓创智造建设科技集团有限公司是一家智能装配和数字建造的创新公司，依托国家低碳绿色战略，贯彻绿色发展理念，执行绿色建造标准，基于数字化应用、装配式技术为核心的科技整装数字平台。通过数据与技术的驱动，用信息化、工业化思维，推动装修全产业链迭代与升级。落实“适用、经济、绿色、美观”新时期发展方针，以“智能+”为载体，打造个性化订制、一键式下单、一站式服务、全生命周期管理的精装装配体系整体解决方案。

武汉悉道建筑科技有限公司

CDO ARCHITECTURAL TECHNOLOGY CO.,LTD.

地址：湖北省武汉市东湖新技术开发区民族大道 323 号长城园产业中心大楼 501、503、505 室

电话：18602709519

邮箱：fang.lei@cdoplus.com

网址：www.cdoplus.com

武汉悉道建筑科技有限公司是一家深度建筑 IT 信息化的高新技术企业。公司深耕新型建筑工业化及装配式建筑领域十余年，核心技术人员涵盖 IT、装备智造和建筑等多个专业领域，自主研发了一系列建筑体系产品和建筑模块智能制造设备；基于 3D 环境的设计、制造、装配全链数字化 BIM 软件，拥有建筑、机械制造及 IT 领域多项专利和软件著作权。在自动化设计、数字化制造、智能化建造、一体化装修和信息化管理等领域与金地、联投、天祥、华夏幸福、广联达、盈建科等国内知名房地产企业及软件高科技企业深度合作，将各类模块化体系与实际工程项目相结合，在保证成本优势及工程质量的同时，极大简化现场工艺工法，从而缩短工期，并使得材料损耗及人工成本大幅度降低。

悉道科技以优质的产品与服务和领先的产业理念，秉承科技创新与服务客户的理念，聚焦于绿色节能环保建筑体系、建筑工业化制造和建筑智能化技术研发，在保证建筑产品品质的前提下持续降低建造成本，压缩建造工期、提高居住体验，为中国建筑工业化和智能化道路贡献力量。

青岛海尔空调电子有限公司

QING DAO HAIER AIR CONDITIONING ELECTRIC CO.,LTD.

地址：山东省青岛市海尔路 1 号空气大楼 C02

电话：13705329339

邮箱：denghd.wgg@haier.com

网址：www.haier.com

海尔智慧楼宇是海尔智家的第二曲线，致力于成为高效可持续绿色智慧建筑方案引领者。依托自有知识产权的“楼宇大脑”，赋能高效暖通、楼宇智控、热泵供热、工业环境四大业务板块，不仅为用户提供全空间、全场景、全周期的智慧低碳解决方案及服务，更通过“降碳、零碳、负碳”绿色低碳技术，为实现“双碳”目标贡献海尔力量。

广东信家家居集团有限公司

电话：0757-85682233

地址：佛山市南海区里水镇新兴路 66 号

网址：http://www.tradewinds.cn

信家集团，始创于 1993 年，专注于高品质欧美实木家具的设计与生产，2007 年已成为国际知名乐园的重要战略合作伙伴。30 年匠心沉淀，信家从传统家具制造发展成集「家具、整装、船舶、新材」四大板块的多元业务格局。不仅为无印良品酒店、四季酒店、华侨城地产等国内外多家星级酒店、豪华会所、知名地产、邮轮船舶等提供优质家具供应、整装服务，也为名流私宅业主们提供专属定制服务。2023 年，信家集团全面升级，战略+品牌+业务+产品，四位一体创新整合发展，构建价值共生产业平台，致力于美好人居生活方式。



上海前山管道技术有限公司
SHANGHAI QIANSHAN PIPING TECHNOLOGY CO.,LTD

地址: 上海市松江区泖港镇新艳路 866 号
电话: 021-57574032
邮箱: 976668880@qq.com
网址: www.sinotrisn.com

本公司自 2005 年成立以来, 十八年来潜心从事管道预制设备的研发、设计、制造和服务。本公司的专业技术团队具有长时间、系列化研发、设计、制造管道预制设备的丰富经验。经过不断的发展壮大, 前山管道形成了如下企业格局:

总部基地: 上海前山管道技术有限公司, 成立于 2005 年, 注册资金 5000 万元、员工 107 人, 现有车间面积 7500 m², 办公面积 2400 m², 库房面积 1600 m²;

生产基地: 江苏前山管道技术有限公司, 成立于 2007 年, 注册资金 560 万元、员工 192 人, 现有车间面积 26000 m², 办公面积 2000 m², 库房面积 1100 m²;

进出口贸易: 前山管道技术(香港)有限公司, 成立于 2015 年。

本公司拥有独立的管道设备研究所, 有 52 名研发工程师(含享受国务院特殊津贴的专家、原中石化高级焊接工程师、解放军电气工程学院高级电气工程师等 11 名专家), 拥有多项专利(包括多项国家发明专利)。前山人追求精益求精, 不断优化管道预制设备的机型、结构、机/液/电/气传动系统与控制系统, 不断提高设备的先进性能与稳定性能, 让用户得到更好的体验。前山管道出品的设备, 与市场上同类产品相比, 均具有多项领先设计, 成为其他追随者不断模仿的目标。前山管道响应国家“中国制造 2025”计划号召, 打造管道预制智能工厂。

广东帝博智造建材科技有限公司
GUANGDONG DIBO SMART-BUILD TECHNOLOGY CO.,LTD.

地址: 佛山市禅城区张槎塍宝西路 26 号四座
邮箱: 25482265@qq.com

广东帝博成立于 2002 年, 主要生产定制各种金属制品, 卫浴产品, 包括卫浴防雾镜、卫浴柜、淋浴房、户外家具、不锈钢铝扶手、铝框、LED 卫浴镜灯等客户 OEM 产品。提供现场上门产品安装服务, 承接各种酒店公寓工程项目, 模块化集装箱内外装饰项目。

通过引进先进的设备, 拥有经验丰富的产品开发团队, 专业的生产管理理念和方法, 我们已经成功地开发和生产了多达 2000 多种不同的时尚新产品, 供我们的客户销售到国外市场。“诚实经营, 办好实事, 精益求精, 开放创新。”这是广东帝博的经营理念; 我们的生产团队始终坚持“质量第一”的原则, 以满足国内外客户的需求和要求。

广东帝博智造建材科技有限公司筹建于 2016 年, 品牌“DEBOLIVES”致力于生产定制各种五金、卫浴、家具等智能家居产品。研发、设计、生产、销售, 如: 智能 LED 防雾镜、化妆镜、装饰镜、智能照明; 不锈钢、铝合金产品, 如: 门窗、围栏、地漏、幕墙及其配套五金配件, 定制各种智能家居产品。产品遍布世界各地, 英国、荷兰、西班牙、澳大利亚、美国、法国、瑞士、卡塔尔、阿拉伯等多个国家, 已应用与多个世界高级酒店项目, 包括: 丽思卡尔顿, 希尔顿, 希尔顿欢朋, 万豪, 万豪 JW, 双树, 假日, 喜来登, 宜必思, 温德姆, 索菲亚, 开元等。2010 年起参与设计、生产制造及安装模块化集装箱、移动房类项目, 如金属家具, 屏风, 门窗, 卫浴, 箱体内部结构安装, 箱体内外装修、装饰, 展厅设计安装及展品陈列架等。至今, 我们已成功为客户完成多个关于政府、商业、教育等方面的项目, 受到客户充分认可。

我们的目标是: “创造更完美, 更舒适的生活”!



中国科学院深圳先进技术研究院
SHENZHEN INSTITUTE OF ADVANCED TECHNOLOGY, CHINESE
ACADEMY OF SCIENCES

地址：深圳市南山区西丽深圳大学城学苑大道 1068 号
电话：86-755-86392055
邮箱：info@siat.ac.cn
网址：https://www.siat.ac.cn

中国科学院深圳先进技术研究院（以下简称“深圳先进院”）由中国科学院、深圳市人民政府及香港中文大学于 2006 年 2 月共同建立，实行理事会管理，探索体制机制创新；瞄准国际一流工研院，致力于建设与国际学术接轨、与珠三角产业接轨的新型科研机构，定位为提升粤港澳大湾区制造业、健康产业和现代服务业的自主创新能力，推动自主知识产权新工业建立，率先建成国际一流科研机构。深圳先进院重点布局健康与医疗、机器人、新能源与新材料、大数据与智慧城市等领域，在高端医学影像、低成本健康、医用机器人与功能康复技术、城市大数据计算、脑科学、先进电子封装材料、肿瘤精准治疗技术、合成生物器件关键技术不断实现突破，重大科技成果不断涌现。

经过十五年的发展积淀，深圳先进院累计承担科研项目经费超百亿元，累计申请专利过万件，授权专利 4903 件，PCT2126 件，发表论文 14638 篇，累计孵化企业 1346 家，持股 323 家，人员规模达 4905 人（员工 2757 人），已建立一支平均年龄 33 岁的国际化人才队伍，全职院士 11 人（海外院士 10 人），获中国政府友谊奖 2 人，海归 903 人，高层次人才 906 人次。

昆明群之英科技有限公司

地址：云南省昆明市盘龙区联盟街道金尚国际
电话：0871-67270113
邮箱：kmaqzykj@163.com
网址：www.qzykj.com

昆明群之英科技有限公司是一家专业研发、生产、销售建筑同层排水系统配套管材、管件及卫浴成套系统的高新技术企业。目前，公司拥有 100 多项国家专利，积极参与相关的国家标准、行业标准和地方标准的制定，使研发的产品迅速得以转化。

公司十多年潜心研究现有同层排水、装配式卫生间、装配式厨房的缺陷，2013 年独立完成全球创建不降板同层排水系统的研发，解决了困扰目前现存同层排水需要楼板结构降板，卫生间容易返臭的问题，使卫生间、厨房、阳台在使用同层排水情况下地面无需降板，同时解决了卫生间难维护情况下，杜绝卫生间产生异味的可能性。2016 年编订相关国家、行业、地方标准，目前应用于世界范围内上百万套的新建建筑，并已成为未来建筑排水系统发展的趋势。2017 年在不降板同层排水系统的基础上联合众多高校、设计院共同攻关解决装配式卫生间、装配式厨房需要建筑尺寸适配装配式卫生间、装配式厨房的尺寸问题、管线布局分散问题，无法可逆性维护检修问题，由此研发成功完成的不降板装配式卫生间、装配式厨房，由卫生间尺寸匹配建筑尺寸到实现单套定制大大提高了适用范围，可使之应用于包括既有建筑改造等任何建筑，管线集成实现了提高卫生间内空使用面积的提高，实现集成检修问题。

公司研发的不降板装配式卫生间、装配式厨房、不降板同层排水系统，在保障排水通畅性前提下，可维护的解决的防止水封干涸问题，可杜绝卫生间产生异味的可能性，使用排水系统可阻隔气溶胶在管道中交叉传播，大规模增加建筑排水的安心性，不降板装配式卫生间、装配式厨房解决了应用瓶颈，旧改、新建建筑普及化应用成为可能。由此公司申请 200 多项发明专利，参编主编国家标准、行业标准 20 多项，并承担了多项由住建部引导的国家重要课题的研发。



青岛少海汇企业管理咨询有限公司

QINGDAO SHAOHAIHUI ENTERPRISE MANAGEMENT CONSULTING
CO., LTD.

地址：山东省青岛市胶州经济开发区汾河路6号有住智能家居产业园

电话：0532-58620881

邮箱：brandpr@shaohaihui.com

网址：www.shaohaihui.com

少海汇总部位于中国—上海合作组织地方经贸合作示范区，国家级胶州经济技术开发区，是工业4.0示范基地，工业制造示范产业园。

2016年7月1日，少海汇平台成立。创业以来，少海汇率先实现消费互联网和产业互联网的双向贯通，加速构建产业集群，深度探索拓展智慧住居、新材料领域。根植于上合示范区，少海汇搭建开放的全球资源平台，为成员企业提供创业孵化、产业融合、供应链共享等服务，平台创新模式荣获《哈佛商业评论》拉姆·查兰管理实践奖。

在自身进化发展中，少海汇不断推动智能制造、制造业数字化转型，先后被评为国家级工业互联网平台+园区/产业集群试点示范，国家级智慧家居制造产业集群、国家级科技企业孵化器、国家级中小企业公共示范平台、国家小型微型企业创业创新示范基地。

少海汇依托全产业链的数字化能力，实现生产环节的智能制造和多元家居消费体验的创新供给；依托创新生态圈发展模式，整合家居领域的产业资源及生态资源，推动各产业在细分领域蓬勃发展。

截至目前，少海汇建立起装配式产业、卫浴产业、全屋整装产业、装饰装修产业、高新技术材料、门窗幕墙等产业，构建起特色鲜明、服务平台完备的智慧家居产业集群。

智慧工地与智能施工管理专区

杭州海康威视数字技术股份有限公司

HIKVISION.COM

地址：杭州市滨江区阡陌路555号

电话：0571-88075998

邮箱：market@hikvision.com

网址：www.hikvision.com/cn

海康威视成立于2001年，是一家专注技术创新的科技公司。秉承“专业、厚实、诚信”的经营理念，践行“成就客户、价值为本、诚信务实、追求卓越”的核心价值观，二十余年来，公司以视频技术为起点，逐步构建和完善以物联感知、人工智能、大数据为核心的智能物联（AIoT）技术体系，为千行百业提供安防和场景数字化产品与服务。

海康威视致力于将物联感知、人工智能、大数据技术服务于千行百业，引领智能物联新未来：以全面的感知技术，帮助人、物更好地链接，构筑智能世界的基础；以丰富的智能产品，洞察和满足多样化需求，让智能触手可及；以创新的智能物联应用，建设便捷、高效、安心的智能世界，助力人人享有美好未来。

公司现有员工58,544人（截至2023年末），其中研发人员和技术服务人员28,479人，研发投入占全年营业收入12.75%（2023年），绝对数额居业内前列。海康威视是博士后科研工作站单位，除杭州总部以外，公司还在国内、海外设立多个本地研发中心，形成了以总部为中心辐射区域的多级研发体系。公司在中国大陆设有32家省级业务中心、300多个城市分公司和办事处，在国际及港澳台地区设立了80家分子公司和办事处（截至2023年末），为全球150多个国家和地区的客户的产品和服务，在杭州亚运会、G20杭州峰会、北京奥运会、上海世博会、APEC会议、北京大兴机场、港珠澳大桥等重大项目中发挥了重要作用。公司在中国大陆设有32家省级业务中心、300多个城市分公司和办事处，在国际及港澳台地区设立了80家分子公司和办事处（截至2023年末），为全球150多个国家和地区的客户的产品和服务，在杭州亚运会、G20杭州峰会、北京奥运会、上海世博会、APEC会议、北京大兴机场、港珠澳大桥等重大项目中发挥了重要作用。



中建科工集团有限公司

CHINA CONSTRUCTION SCIENCE AND INDUSTRY CORPORATION LTD.

地址：中国北京市朝阳区安定路5号院3号楼 中建财富国际中心

电话：+86 (10) 86498114

邮箱：zhibanyuan@cscec.com

网址：www.cscec.com

中建科工集团有限公司是中国钢结构行业竞争力榜首企业、国家高新技术企业，隶属于世界500强中国建筑股份有限公司。公司聚焦以钢结构为主体结构的工程、装备业务，为客户提供“投资、研发、设计、建造、运营”全过程或核心环节的服务。

公司打造了“中建科工”“中建钢构”两大品牌，分别从事“钢结构+”和钢结构，在国内和五大洲的42个国家和地区开展业务。2022年，中建钢构获评“国家单项冠军示范企业”和“世界一流专精特新示范企业”。

深圳市微筑科技有限公司

SHENZHEN WEBUILD TECHNOLOGY CO., LTD.

地址：广东省深圳市南山区科技园软件产业基地4栋C座5层516

电话：400-1188-058

邮箱：sales@webuild.cn

网址：www.webuild.cn

深圳市微筑科技有限公司是专注物联网、工业互联网、人工智能的新基建产品和服务供应商。公司以IoT和AI为核心技术底座，结合数字孪生和大数据处理分析平台，深耕运维管理、能源碳排、安全环保三大领域。自团队成立以来，公司持续围绕“数据-模型-算法”体系迭代，以自主研发的软硬件产品和解决方案服务地产、能源、化工等行业领域。目前，公司自研产品连接超1.2亿物联点位。

公司深度发挥自身技术优势，逐步成为各行业领域首选供应商。建筑地产方面，公司产品覆盖交通枢纽、各类展馆、楼宇园区、医院学校等超20种业态类型，其中典型案例包括：重庆机场、杭州西站、西安奥体中心、中免海口免税城、腾讯滨海大厦等业态头部项目，并持续进行运维服务。石油化工方面，公司产品应用于中国石化、

中国石油、巴斯夫等领先客户。能源电力方面，公司产品应用于国家电网、国电投、中信泰富能源等代表客户。同时，公司也与华为、腾讯、联想、西门子等科技巨头深度合作，并与国内多家高校深入开展产学研合作。

微筑科技以“让运维更聪明，让低碳更简单，让生产更安全”为使命，以“万物互联，尽其所能”为企业愿景，希望成为客户在运维管理、能源碳排、安全环保领域最值得信赖的合作伙伴。

武汉市海发科技有限公司

WUHAN HAIFA TECHNOLOGY CO., LTD.

地址：武汉东湖新技术开发区关南科技工业园现代·国际设计城三期6幢9层6号

电话：18971570448

邮箱：lishenghong@whshfkj.com

网址：http://www.whshfkj.com

武汉市海发科技有限公司位于武汉市东湖新技术开发区，公司从事平台开发、系统集成、大数据分析、供应链金融，深耕建筑行业20余年，是全国领先的将智慧平台大数据与供应链金融融合的高新企业。

我们拥有一支专业、高效、富有创造力的研发团队，致力于建筑行业发展，依托BIM、物联网、云计算等战略基础，紧密围绕实际需求，强化精细化过程管理，不断创新进取，上线AI智能识别、设备监测、无人机等20多种智慧监管模块大平台。

运用互联网+智能仓储，为项目提供近2万种物料品类，同时引入金融服务，降低项目、供应商的资金难题和成本。

一站式、智能化的在线采购解决方案，让采购和交付透明、高效，实现物资管理的自动化、标准化、数字化。

以湖北为中心，在全国20多个省份建立服务办事处，凭借卓越的技术实力，公司荣获多项实用新型专利及计算机软件著作权等各项证书，长期坚持耕耘，公司获得优秀施工单位、优质供应商、高新技术企业等荣誉。

我们与中建、中铁、五矿等多家大型央企携手合作，凭借卓越的方案和强大的生态资源，为各个企业提供优质的一站式服务。

选择海发、选择专业！



北京千丁智能技术有限公司 QIANDING

地址: 北京市朝阳区红军营东路 6 号龙湖蓝海引擎产业园
电话: 182 0162 0262
邮箱: yangruifeng02@longfor.com
网址: <https://www.qdingnet.com>

千丁数科成立于 2014 年, 是龙湖集团 (2023 年财富世界 500 强第 402 位) 孵化的高科技企业。在北京、上海、成都设立了研发中心。千丁数科深耕不动产数智化领域, 融合 BIM、AI、IoT、数字孪生等技术, 形成多行业的整体解决方案。现有产研团队规模超千人, 已获得“专精特新企业”认证、“国家高新技术企业”认证。目前公司已申请专利 777 件, 国际专利 13 项, 获得软件著作权 144 项, 已累计服务 3600+ 政府机构和企业客户, 在全国落地数千个项目, 包括服务于中交服务、中国中铁、中国电子、中国融通、重庆悦来新城等国企单位, 也服务于联东集团、泰康集团、首开集团、兴业银行、郑州商品交易所、中化金茂、申通快递等各行业优质企业。

中物智建(武汉)科技有限公司

联系电话: 027-65529291
网址: <http://www.zwjtech.com>
地址: 湖北省武汉市东湖新技术开发区华师园北路 13 号工业项目 (武汉铁神新材料孵化器) 厂房 1 栋 4 层厂房 01 号

中物智建(武汉)科技有限公司是新宏泰集团旗下全资子公司, 是一家聚焦无人建造解决方案的高新技术企业。公司由中科院博士带队研发, 汇集了国内多方面的技术优势, 其中博士占比 10.7%, 硕士及以上占比 47.1%, 并与中国科学院自动化研究所、华中科技大学、北京科技大学等高校科研机构展开技术合作与联合研发。

公司已取得 147 项发明专利、实用新型专利、软件著作权等国家专利和自主知识产权; 多项建筑物联网及建造机器人技术为业内首创。

公司累计承接实施了 1000 多项应用项目, 已为建筑、交通、市政、园林等多个行业提供了服务。

广东新视野信息科技股份有限公司 GUANGDONG NEWVISON INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD.

地址: 深圳市软件产业基地 4D 座 522
电话: 0755-36889668
网址: www.newvisom.mobi

广东新视野信息科技股份有限公司专注城市运营数字化智慧服务, 致力于以信息和科技力量, 充分应用云计算, 物联网、大数据, AI 识别等先进手段, 为政府监管部门、行业大客户等搭建物联网和管控平台, 提供城市建筑工地、大型园区等物联网智能化管控服务, 通过长期可靠的物联网数据运营服务、大数据运营服务, 满足城市管理智能化管控需求。

新视野是国家高新技术企业、深圳市专精特新企业, 拥有强大的产业研究、技术研发及服务运营团队, 拥有智慧城市类自主知识产权 60+。

新视野提供智慧城市解决方案和整体运营服务, 主要应用于智慧工地、智慧仓库(物流)、智慧园区/社区、智慧油站、港口、电力、化工园区等提供 AI 智能解决方案。

重庆市筑云科技有限责任公司

联系方式: 02368682379
官网: <http://www.bimcc.com>
地址: 重庆市沙坪坝区大学城东路 20 号众创大厦二层 A016

重庆筑云科技有限责任公司成立于 2014 年, 是一家专注于为建筑、工程和施工(AEC)行业提供一体化数字建造解决方案的专业咨询公司。筑云科技被认定为国家级高新技术企业, 总部设在重庆, 在北京、深圳、杭州和河南设有分公司。我们的团队由来自建筑、IT 和 VR 领域的高级人才组成, 从博士生到本科生, 从教授到工程师, 形成了一个将专业能力与新一代信息技术相结合的多维团队体系。

作为一家向工程行业提供全面信息服务的创新型企业, 我们的目标是提高设计和施工质量, 减少项目浪费, 加强工程信息交流, 为全球客户提供更好的项目管理。

现有技术人员 100 余人, 相关技术领域专家 90 余名, BIMCC 拥有 47 名 BIM 专家团队, 超 20 位认证的 BIM 专家。



上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司 SGIDI ENGINEERING CONSULTING (GROUP) CO.,LTD.

地址: 上海市水丰路 38 号上勘大厦
电话: 021-65059968
邮箱: sgidi@sgidi.com
网址: www.sgidi.com

上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司成立于 1958 年,是以岩土工程为特色,多专业协同发展,为国家基本建设和城市运营管理提供集成技术与特色服务的科技型工程咨询企业。公司有全国工程勘察设计大师 4 名,上海市工程勘察设计大师 1 名,上海领军人才 6 名,教授级高工 20 余名,高工、各类注册人员各百余名。先后承担上海中心等陆家嘴超高层建筑群、轨道交通、浦东机场、虹桥枢纽、世博园等重大工程建设任务,累计完成 5 万多项勘察、设计、测量、监测、检测和咨询等项目,获国家、部、市级优秀工程奖近 400 项;完成科研成果近 200 项,获科技进步奖 20 余项;主参编各类规范标准 150 余部,拥有各类专利 400 余项。被誉为上海城市建设的“地下尖兵”,是上海乃至全国勘察行业发展的排头兵。

以见科技(上海)有限公司

联系方式: 021-80394487
网址: <http://www.yijianar.com>
地址: 上海市杨浦区长阳路 1687 号东 1225 幢(A 楼)七层 A702 室

以见科技,成立于 2018 年 1 月,是国家高新技术企业,上海专精特新企业,建筑科技领域新兴标杆。

以见科技通过 AR/MR、360 全景等技术,建立 BIM 及泛 BIM 数据和工程现场的联系,构建 1:1 孪生的数字建造成果,降低返工成本,提升工程质量,助力建筑运维。

以见科技自主研发的“一见®AR 建筑平台”包含多款 SaaS 化软件产品及智能硬件设备,如「一见®AR·施工助手」、「一见®360·镜现」,服务于建设方、施工方及设

计院等,提升 AEC 行业智能建造及数字化管理水平。

以见科技总部位于中国上海、在香港、日本等地设立分支机构,拓展业务。结合全球范围内企业合作案例和强大的自主研发能力,以见科技已在海内外建筑领域实现 300+ 的标杆项目技术落地,与行业多个领军企业建立了合作关系,包括中国建筑、中国交建、上海建工、STI、张江集团、HONG KONG LAND、上海机场、香港置地、白云国际机场股份、中国金茂。

以见成立至今,共完成三轮融资,投资方包括经纬创投,金沙江创投、住友商事亚洲资本、Plug and Play 等。

南京智鹤电子科技有限公司 NANJING ZEAHO ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.

地址: 江苏省南京市江宁区高铁网谷 B 座 5 楼
邮箱: bd@zeaho.com
网址: <https://www.zhgccloud.com>

南京智鹤电子科技有限公司(以下简称“智鹤科技”)创立于 2014 年,总部位于江苏南京,是一家以“持续提升施工效率”为使命,以无人工地机群智能指挥为目标,专注于为建筑企业提供创新型工程机械数字化管理解决方案和运营模式的高新技术企业。

经过十年行业深耕,业务实现了全国 34 个省份全覆盖,影响力渐延伸至海外市场,为 26 个国家的多项海外工程项目提供了有力的数字化支撑。现已覆盖 20000 多个工地,总联网 30 余万台,成功帮助 2000 多家客户实现数字化转型,并提高施工效率 20%,提高设备管理效率 50%,降低设备使用成本 25%,节省燃油 15%,每年减少燃油消耗超 20 万吨,累计降低碳排放 240 万吨。

旗下的机械指挥官,针对建筑施工、油田、露天矿山、河运船舶等多元化场景,实现了机械设备全流程的数字化管控。通过物联网技术对设备工时、台班管理、燃油消耗、利用率以及怠速状态等核心数据实时采集、上传、分析,确保每一台工程机械的实时工作数据都能精准地传输至云端管理平台和管理者手中,提升企业的运营效率与成本控制能力,助力企业实现智能化管理升级、降本增效、提升施工效率与管理精度,为企业决策提供依据。



中安技术(武汉)有限公司

联系方式: 18154411449

地址: 湖北省武汉市洪山区文化大道 555 号融科智谷 C2 栋二单元 1 至 25 层 312-69 号

中安集团是一家工程安全数智化平台企业,位于江城武汉,集团坚持创新驱动,以“院八所二中心三基地”的模式,在武汉光谷打造国家级工程安全技术研究院,并分别在上海、深圳、重庆等地设立子公司。中安集团充分挖掘武汉科研院所的技术研究底蕴,深度把握《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》中“统筹发展和安全,建设更高水平的平安中国”引发的市场契机,积极参与公共基础设施、建筑工程安全探测、检测、监测和自然灾害防治能力提升工程,秉承“安全、高效、智能”的产品理念,以智能检测、智能监测、中安云、数据服务为切入点,持续为建筑、电力、水利、交通、能源等行业客户及产业上下游链条提供数字化、数智化、数治化的柔性解决方案和创新服务,致力成为国际领先工程安全服务商,让安全工程惠及每一个人。

品茗科技股份有限公司

联系电话: 0571-56978485

地址: 杭州市西湖区西斗门 3 号天堂软件园 B 幢 A 座 4 楼

品茗科技(688109.SH),以科技赋能建筑行业为使命,深耕工程建设信息化领域,是数字建造技术和产品提供商,业务涵盖数字造价、施工软件、BIM 软件、智慧工地、数智企业、数字政务、数字教育、人工智能等,用户群已实现从政府级、企业级到项目级、岗位级全覆盖。

公司是国家高新技术企业和国家规划布局内重点软件企业,在杭州国家级软件产业研发基地及西安高新技术园区分别设有研发中心,研发技术人员占比超 40%,近三年研发投入超 29%。

公司拥有 330 多项具有核心技术的专利权及软件著作权,在 BIM 三维基础图形平台、塔机安全辅助技术、数字建造 aPaaS 平台、AI 算法技术等关键核心技术上均取得突破,构建产品核心竞争力;主编、参编塔式起重机、施工升降机、BIM 等 30 多项国家、地方和团体标准。

公司为杭州萧山国际机场三期、北京新国展二期、张靖皋长江大桥、卡塔尔 2022 世界杯主会场等大型项目建设提供数字化服务。

广州南方测绘科技股份有限公司

GUANGZHOU SOUTH SURVEYING AND MAPPING

地址: 广州市天河智慧城思成路 39 号南方测绘地理信息产业园 7 楼

电话: 400-7000-700

网址: www.southsurvey.com

南方测绘创立于广州,是测绘地理信息智能终端和时空信息应用解决方案提供商。

南方测绘持续构建自主创新的技术体系,实现了系列测绘装备的国产化和产业化,产品业务涵盖光电测绘装备、高精度卫星导航定位、激光雷达测量系统、无人机航测、海洋测绘、精密监测及精准位置服务、遥感数据服务、数据工程、GIS 平台软件系统及智慧城市应用等。

南方测绘现拥有遍布全国的 30 家省会级直属分公司、100 余家地市级直属销售与服务机构、1000 余家代理销售机构,6 大区域技术中心及海外 9 家直属、500 余家代理销售与服务机构,并拥有位于北京、武汉、常州和广州的世界级测绘装备研发制造基地,产品出口全球 100 多个国家和地区,致力于时空信息应用价值的全球分享和应用。

雷目科技(深圳)有限公司

联系方式: 13602644288

官网: <http://www.remoc.asia>

地址: 深圳市宝安区西乡街道劳动社区西乡大道和宝源路交汇处中央大道 B 座(写字楼) 8G

雷目科技(深圳)有限公司是一家以实现现场“零”重大事故为使命的“现场数字化转型推进支援企业”。我们通过应用 AI、IoT 和 3DCG 等最新技术,为工厂、建筑、化工石油、店铺等领域的安全和环境问题提供解决方案。在人手不足愈发严峻的情况下,我们将致力于实现可持续的管理机制。



北京东土科技股份有限公司 KYLAND

地址：北京市石景山区实兴大街 30 号西山汇 2 号楼 9 层
电话：13071148430
邮箱：zhengxiufeng@kyland.com
网址：www.kyland.com.cn

北京东土科技股份有限公司（股票代码：300353）致力于国产工业操作系统、工业级网络芯片、工业基础软件等工业互联网底层技术的研发，历经二十年，已经实现该三大核心“根”技术的突破，并在此基础上制定了 6 项国际标准、36 项国家标准，完成了 8 项核高基、11 项 863 科研任务，取得发明专利 1370 余项，截止目前全球累计 200 多万台设备实时运行。东土科技是国内工业互联网行业唯一实现从操作系统、芯片，到工业网络通信设备、边缘通用控制器完全自主可控 100% 国产化的企业，产品广泛应用于高铁、电网、智能建造、石油化工、工厂自动化、清洁能源等领域。

东土科技智能建造 以施工过程数字化和少人化，运营管理数字化，建筑物数字化三个方向为智能建造提供整体解决方案，以“工业互联，到工业 AI”的技术迭代加快建造行业的新应用。

安徽鸿路钢结构（集团）股份有限公司 ANHUI HONGLU STEEL STRUCTURE (GROUP) CO., LTD.

地址：安徽合肥双凤开发区
电话：18755122139
邮箱：2738948541@qq.com
网址：www.hong-lu.com

安徽鸿路钢结构（集团）股份有限公司成立于 2002 年 9 月，2011 年上市（股票代码 002541），总部基地坐落于安徽合肥双凤开发区，拥有合肥双凤、合肥下塘、亳州涡阳、阜阳颍上、蚌埠、宣城、六安金寨、重庆南川、洛阳汝阳、湖北团风等 10 大钢结构装配式建筑和钢结构高端制造基地。目前钢结构制造厂房面积达 500 多万平方米，已实

现各类钢结构产能 500 余万吨、各类建筑围护墙板楼板等建材产能 5000 多万平方米。

公司专注于精品钢结构制造和装配式技术研发体系，目前共有在册一线技工 2 万余名，2023 年已经位列安徽省民营制造业综合百强企业排名第 2 位；安徽省民营企业营收百强位列第 18 位；中国民营制造企业 500 强企业排名第 416 位；是钢结构行业双百企业，也是制造业单项冠军企业（产品）。拥有钢结构特级资质、钢结构制造企业检测综合特级等资质，是国内第一批国家装配式住宅基地，参编了中国第一部装配式钢结构住宅标准。也国内第一批钢构总承包资质获批单位。

我们所属的钢结构行业是国家积极鼓励的绿色低碳行业，是建筑业变革的中坚力量，公司将持续改进研发、采购、制造各环节信息化、智能化建设，努力成为技术领先、质量最优、客户最满意的中国最大精品钢结构制造研发基地。

佛山市顺德区捷通数码科技有限公司 FOSHAN SHUNDE JETONE. DIGITAL TECHNOLOGY CO.,LTD.

地址：佛山市顺德区大良街道金榜社区顺德大道大良路段 58 号 A 座二楼 201
电话：0757-22236110
邮箱：617337878@qq.com
网址：https://www.jetone.cn

捷通数码科技有限公司成立于 2006 年，致力于将机器视觉与物联网技术相融合为采矿、建筑、制造和物流等行业提供创新的数字化现场管理方案。我们拥有全面的技术实力和强大的实施能力，已成为智慧物联网（AIOT）行业领先的综合解决方案提供商。

连续九年被授予“国家高新技术企业”称号，2022 年更被评定为“创新型中小企业和“专精特新中小企业”，证明了我们在行业中的卓越表现。我们的产品包括以工程 AI 相机、自动交收工地哨兵和挖掘机、吊机视觉分析系统为核心的各种智慧物联网解决方案，涵盖了 2 项发明专利、16 项广东省高新技术产品和 39 项软件著作权。



智能建造装备专区

清华大学

TSINGHUA UNIVERSITY

清华大学，简称“清华”，位于中国北京市海淀区，是中华人民共和国教育部直属的全国重点大学，同时也是中央直管高校，由教育部与北京市重点共建。学校位列国家“双一流”、“985工程”和“211工程”之中，是中国高层次人才培养和科学技术研究的基地，被誉为“红色工程师的摇篮”。

清华大学的前身是清华学堂，始建于1911年，因水木清华而得名，是清政府设立的留美预备学校。学校校名“清华”源于校址“清华园”地名，是晚清政府设立的留美预备学校，其建校的资金源于1908年美国退还的部分庚子赔款。1912年更名为清华学校。1928年更名为国立清华大学。1937年抗日战争全面爆发后南迁长沙，与国立北京大学、私立南开大学组建国立长沙临时大学，1938年迁至昆明改名为国立西南联合大学。1946年迁回清华园。1949年中华人民共和国成立，清华大学进入新的发展阶段。1952年全国高等学校院系调整后成为多科性工业大学。1978年以来逐步恢复和发展为综合性的研究型大学。

在学科建设上，清华大学涵盖了理、工、文、法、经济、管理、艺术等多个学科门类，并拥有众多国家级重点学科和实验室。在人才培养上，清华大学注重培养学生的创新精神和实践能力，为国家和社会输送了大批优秀人才。在科学研究上，清华大学取得了众多重大科研成果，为推动科技进步和社会发展做出了重要贡献。

此外，清华大学还积极开展国际交流与合作，与世界上许多著名大学和研究机构建立了合作关系，为师生提供了广泛的国际交流机会。同时，学校还注重校园文化建设，营造了浓厚的学术氛围和人文气息，为师生提供了良好的学习和生活环境。

武汉大学

WUHAN UNIVERSITY

武汉大学，简称“武大”，坐落于湖北省武汉市，是一所历史悠久、声誉卓著的综合性全国重点大学。学校溯源于1893年创办的自强学堂，历经百年传承与发展，已成为国内外知名的高等学府。

武汉大学学科门类齐全，涵盖哲学、经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学、管理学、艺术学等多个领域。学校师资力量雄厚，拥有众多知名学者和优秀教师，为学生提供高质量的教学和指导。

校园环境优美，环绕东湖水，坐拥珞珈山，被誉为“中国最美丽的大学”。中西合璧的宫殿式建筑群古朴典雅，展现出独特的文化魅力。

武汉大学注重国际交流与合作，与世界上众多高校和研究机构建立了合作关系，为学生提供了广阔的学术视野和国际交流机会。

总之，武汉大学是一所学科齐全、师资雄厚、环境优美、国际交流广泛的综合性全国重点大学，是广大学子求学深造的理想之地。

哈尔滨工业大学

HARBIN INSTITUTE OF TECHNOLOGY

哈尔滨工业大学，简称哈工大，位于黑龙江省哈尔滨市，是工业和信息化部直属的全国重点大学，也是国家“双一流”、“985工程”和“211工程”重点建设高校。学校始建于1920年，历史悠久，被誉为“工程师的摇篮”。

哈工大在工科领域具有显著优势，其机械工程、控制科学与工程、焊接技术与工程等专业均处于国内乃至国际领先地位。在全国高校中，哈工大的工科实力尤为突出，多个学科在教育部学科评估中获评A类。学校拥有完善的学科体系和强大的科研实力，在航空航天、机器人技术、智能制造等领域取得了众多重大科研成果，为国家的科技进步和社会发展做出了重要贡献。

哈工大拥有一支高水平的师资队伍，包括众多两院院士和杰出人才。学校注重人才培养质量，坚持立德树人根本任务，构建了通识教育、专业教育、实践创新、个性发展有机融合的人才培养体系。学校还积极开展国际交流与合作，与全球多个国家和



地区的高校建立了紧密的合作关系，为学生提供了广阔的发展空间和国际化视野。

哈工大校园环境优美，教学设施先进，拥有哈尔滨、威海、深圳三个校区。学校秉承规格严格，功夫到家”的校训精神，形成了严谨求实的学术氛围和积极向上的校园文化。在这里，学生们不仅可以接受到优质的教育资源，还可以参与到丰富多彩的校园文化活动和社团组织中，全面提升自己的综合素质和能力水平。

华南理工大学

SOUTH CHINA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

华南理工大学，简称“华南理工”或“华工”，坐落于广东省广州市，是一所直属教育部的全国重点大学，同时是国家“双一流”、“985 工程”和“211 工程”重点建设高校。学校办学源远流长，可追溯至 1918 年成立的广东省立第一甲种工业学校，被誉为“工程师的摇篮”和“企业家的摇篮”。

华南理工大学以工见长，理工医结合，管、经、文、法等多学科协调发展。其轻工技术与工程、建筑学、城乡规划学、食品科学与工程、化学工程与技术、环境科学与工程等学科整体水平位居全国高校前列。学校师资力量雄厚，拥有众多国家级高层次人才，科研实力强劲，在多个领域取得了显著成果。

华南理工大学校园环境优美，教学设施先进，注重培养学生的创新精神和实践能力，为国内外输送了大批优秀人才，赢得了广泛的社会声誉。

武汉理工大学

WUHAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

武汉理工大学（Wuhan University of Technology），简称武理工（WUT），是一所位于湖北省武汉市的教育部直属全国重点大学。学校起源于 1898 年创办的湖北工艺学堂，历史悠久，文化底蕴深厚。经过多次合并与发展，于 2000 年由原武汉工业大学、武汉交通科技大学、武汉汽车工业大学合并组建而成。

学校设有多个学院，开设本科专业 102 个，涵盖工学、理学、文学、管理学、经济学、法学、艺术学等多个学科门类。其中，材料科学与工程学科连续两轮入选国家“双一流”建设学科。

武汉理工大学拥有一支高水平的师资队伍，包括专任教师、教授、副教授等，其中不乏中国科学院院士和中国工程院院士。这些优秀的教师团队在学术研究、教学指导等方面发挥着重要作用。

学校在科研方面成果丰硕，拥有多个国家级和省部级科研平台，承担了大量国家和地方科研项目，取得了显著的科研成果，为推动行业进步和社会发展做出了重要贡献。

作为教育部直属高校中为建材建工、交通、汽车三大行业培养人才规模最大的学校，武汉理工大学的毕业生在就业市场上具有较高的竞争力，就业率一直保持在较高水平。

深圳大学

SHENZHEN UNIVERSITY

深圳大学（Shenzhen University），简称“深大”，位于广东省深圳市，是一所由广东省人民政府管理、广东省教育厅主管的公办综合性大学。自 1983 年创办以来，深圳大学肩负着为特区培养人才和为国家高等教育改革探路的光荣使命，迅速发展成为一所特色鲜明、实力雄厚、在国内外具有良好声誉和重要影响力的高水平综合性大学。

深圳大学拥有强大的学科实力，涵盖哲学、文学、经济学、法学、教育学、理学、工学、管理学、医学、历史学、艺术学等 11 个学科门类。截至最新数据，学校有 19 个学科进入 ESI 学科全球排名前 1%，其中工程学、材料科学、计算机科学、化学等 4 个学科更是进入 ESI 全球排名前 1‰，展现了深大在国际学术领域的强劲实力。此外，深圳大学在多个国内外大学排名中表现优异，如《QS 世界大学排名》中位列世界前 500 名，显示出其全球影响力。

深圳大学拥有一支高水平的师资队伍，其中包括中国科学院院士、中国工程院院士等知名学者。专任教师中具有博士学位的比例高达 80% 以上，具有高级职称的比例也相当可观。学校注重教学质量和教学方法的改革，推行“以学生为中心”的教育理念，并积极开展国际交流与合作，引入国际优质教育资源，为学生提供广阔的学术视野和国际交流机会。

深圳大学拥有粤海、丽湖两个校区，校园总面积达 2.72 平方公里，环境优美，被誉为“中国最美丽的大学”之一。校园内绿树成荫，建筑风格现代而富有特色，为学生提供了良好的学习和生活环境。学校注重校园文化建设，设有各类学生组织、社团和实践活动，鼓励学生参与社会服务，培养他们的领导力、团队合作能力和创新精神。



南京工业大学

NANJING UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

南京工业大学，简称“南工”或“南工大”，位于江苏省南京市，是一所由江苏省主管，并由国家国防科技工业局、住房和城乡建设部与江苏省人民政府共建的公办高校。这所学校历史悠久，其前身可以追溯到1902年的三江师范学堂，经过多次更名和调整，于2001年与南京建筑工程学院合并，成为今天的南京工业大学。

学科专业：学校设有11个学部，28个学院，提供101个本科专业。其学科“化学工程与技术”是国家一级重点学科和国家特色重点学科。

师资力量：教职工总数超过2900人，其中高级职称人员占比显著，拥有包括中国科学院院士、中国工程院院士在内的众多高层次人才。

南京工业大学在科研方面成果显著，设有多个国家级和省部级科研平台，如材料化学工程国家重点实验室等。

近年来，学校在科研领域取得了多项重要成果，包括荣获国家科学技术进步奖二等奖等荣誉。

南京工业大学校园环境优美，设施完善，为学生提供了良好的学习和生活条件。校园内绿树成荫，建筑风格现代而富有特色，充满了学术氛围和人文气息。

广东博智林机器人有限公司

地址：佛山市顺德区北滘镇南平路博智林机器人

电话：400 988 2007

邮箱：bzlb@countrygarden.com.cn

网址：https://www.bzlrobot.com

广东博智林机器人有限公司成立于2018年7月，作为全球领先的智能建造解决方案提供商，聚焦建筑机器人产品的研发、生产与应用，以建筑机器人为核心，以数字化为支撑，探索适配的新型建筑施工组织方式与管理模式。三者相辅相成，为建筑全周期提供智能建造整体解决方案，实现建造过程高质量、高效率、智能化以及安全与环境友好。

围绕上述领域，博智林现已搭建系统化的研发、制造、应用体系；公司贯彻人工智能与建筑行业深度融合的国家政策，在建筑机器人核心技术、多机施工系统化应用、建筑数字化治理等细分领域实现了从0到1的突破。截至2024年7月，博智林已递交专利有效申请超3100项，其中获授权发明专利超1200项；相关机器人技术已在国家科技成果鉴定中获得六项国际领先的综合评价。

公司在研建筑机器人近50款，适用于建筑全周期智能建造工序，包括混凝土施工及修整、砌砖抹灰、室内装修装饰、外墙高空喷涂、地坪施工等环节。截至2024年7月，已有28款建筑机器人投入商业化应用，服务覆盖31个省级行政区超900个项目；累计交付超3300台次，累计应用施工面积超2000万平米。

南京嘉翼精密机器制造股份有限公司

NANJING KENYO PRECISION MACHINE MANUFACTURE SHARES CO.,LTD.

地址：南京市江北新区华富路7号江苏省产业技术研究院（公司地址）

南京市六合区神冈路10号（工厂地址）

电话：025-58229320

邮箱：njy3d@163.com

网址：www.3dcpk.com/

南京嘉翼精密机器制造股份有限公司成立于2009年，具有20多年的高端装备制造经验基础，是国内领先的以建筑3D打印为核心的高端智能建筑增材制造公司。依托东南大学混凝土及预应力混凝土结构教育部重点实验室，公司整合了高端3D打印装备及其配套设备、3D打印机器人、3D打印新型材料，规划市政设计、建筑方案设计及软件编程切片等核心跨界能力，产业协同3D建筑领域的全产业链技术体系，打造了3D建筑打印领域国内头部企业。是国家高新技术企业、国家专精特新小巨人企业、江苏省专精特新中小企业、江苏省建筑产业现代化示范基地、国家工信部首家建筑领域增材制造典型应用场景单位。

公司秉承“事为先，人为重，信为本”的企业哲学与“用五星品质与服务，实现建筑3D打印技术创新的价值”的企业经营理念，以“坚持创新发展，合作共赢”为宗旨，打造了江北新区市民接待中心、东南大学大创中心咖啡屋、灵岩社区卫生服务中心院史



陈列馆等一系列、总面积近万平的实际落地示范项目，让公司建筑 3D 打印技术得到更广泛的推广，与合作伙伴共建绿色智能建造的产业生态圈。

苏州方石科技有限公司

地址：江苏省苏州市相城区高铁新城青龙港路 286 号长三角国际研发社区启动区 11 栋
电话：17366019900
邮箱：17366019900@163.com
网址：<https://www.fangshitech.com>

苏州方石科技有限公司成立于 2019 年 9 月，是国内一家早期实现建筑机器人产品商业化落地的国家高新技术企业。

公司以建筑工业化和智能建造发展需求为切入点，推出了基于建筑机器人通用化平台的模块化建筑机器人产品组合，并融合 BIM、人工智能、物联网等先进技术，打造方石科技体系化特种机器人产品矩阵和智能建造信息化系统平台。

方石科技研发团队拥有多位跨学科、多领域融合的技术专家，是国内较早一批同时具备建筑施工现场实战经验和建筑特种机器人研发能力的工程技术团队，研发团队整体硕博比例超过 50%，核心技术负责人均拥有海内外知名高校博士学位。

截至目前，方石科技已在苏州、湖州、西安和佛山设有研发、生产、客服和销售中心，完成全国七大区域的业务和渠道布局，服务覆盖超 30 个城市，并与中国建筑、中国中铁、中国铁建、中国中交、北京建工、上海建工、陕西建工、湖南建工、中亿丰等国内一线建筑企业达成深度业务合作关系，旗下机器人产品阵列累计施工面积超过 1000 万平方米。

香港智能建造研发中心

地址：香港特别行政区
电话：18666093885

由香港科技大学、加州大学伯克利分校及清华大学联合建立的科研创业平台。致力于将机器人、自动化、AI 等先进技术带入建筑行业，实现建筑行业的智能化。希望通过建筑机器人产品硬科技研发赋能建筑行业智能化。实现建筑机器人产业落地，引领行业变革性发展。

上海蔚建科技有限公司

SHANGHAI WEIBUILD TECHNOLOGY CO., LTD.

地址：上海市宝山区萧云路 895 号 A2 栋
电话：021-66877068
邮箱：contact@we-i-build.com
网址：www.we-i-build.com

上海蔚建科技有限公司成立于 2020 年 6 月。作为全球建筑机器人行业的领创者，蔚建汇集“机器人 + 智能建造”领域的国内外高精尖优秀科研人才，且一直专注机器人核心技术以及智能算法的研发和产业化。

蔚建科技秉承“科技成就智能建造”的理念，深度融合精密机械、控制、导航、视觉、人工智能算法等前沿技术和传统建筑工艺，研发建筑工人可使用的机器人，让“脏、乱、繁、危”的建筑现场作业更加安全、高质和高效。

蔚建通过全栈式的技术服务体系、设备管理体系、维护保养体系、产业工人培训体系全面支撑建筑机器人的产业化落地，推动建筑产业全方位升级。蔚建始终为“智能化的高效建造体系在全球普及”的目标而不懈努力！

蔚建期待与更多的企业建立合作，共同推动建筑机器人的商业普及，领跑全球智能建造发展。

蔚建品牌中文寓意“蔚领智能，建造未来”，英文“WEIBUILD”，表达“为智能建造而生”。



深圳大方智能科技有限公司

地址：东莞市厚街镇科技大道 7 号黄金小镇 19 栋 2 层 201
电话：199 0246 8655
邮箱：marketing@dafang.ai
网址：https://www.dafangai.cn

世界领先的建筑施工智能化服务提供商。

大方智能科技有限公司是一家人工智能机器人高新企业，公司致力于设计、生产智能化建筑施工机器人。

公司已有专利申请 122 项 发明专利 6 项，PCT 专利 2 项，软件著作权 9 项。

大方智能机器人产品是 L3 级别的自动驾驶和自动化施工融合的自主施工机器人产品，结合云计算和智能传感器技术，替代人工完成建筑物表面处理工作。

湃特纳（佛山）机器人科技有限责任公司

地址：佛山市南海区狮山镇博爱中路 40 号
电话：13664145330
邮箱：13664145330@163.com
网址：www.partnerrobotics.com

地砖铺贴机器人 P900 是一款用于室内地砖薄贴的自动化机器人，采用激光 SLAM 导航、地砖全局标高水平定位系统、地砖边缝视觉测量定位系统、四点分布式振捣系统、粘结剂精准铺设系统等多种技术方式，实现自动行走、精准铺贴作业，广泛应用于住宅、高铁站、机场、写字楼、学校等场景。曾被评为广东高新技术产品，机器人技术成果被认定为总体达到国际先进水平。

湖北江汉建筑工程机械有限公司 JOINHANDCONSTRUCTIONMACHINERYCO.,LTD.

地址：湖北省荆州市荆州区西环路 99 号
电话：86-0716-8020838 8429121
邮箱：843913820@qq.com
网址：www.lgjoinhand.com

湖北江汉建筑工程机械有限公司，是湖北省最大、综合实力位居国内前列的知名建筑机械制造商，致力于建筑起重工程机械的研发、生产、销售与服务，目前拥有施工升降机、塔式起重机 100 多个规格的产品群，并可根据客户特殊工况需求进行定制开发。2021 年上市企业广西柳工机械股份有限公司控股江汉建机，并将建筑起重机械作为主要产品线。

公司是国家高新技术企业、国家专精特新小巨人、中国塔式起重机制造商 10 强、湖北省智能制造示范单位，连续数年被评为“全国建机产品质量和服务用户双满意产品”企业。公司建筑机械研究院被认定为“智能建筑起重装备湖北省工程机械研究中心”、“湖北省企业技术中心”、“专家工作站”。

公司全面打造研、产、销一体化运营，构建“制造 + 智造”柔性化生产模式，快速推进塔机产品系列化、智能化和高端化，创新升降机技术，引领行业发展趋势，致力成为具有全球竞争力和品牌影响力的头部建筑起重机械制造商。

广东腾晖信息科技开发股份有限公司

地址：广东省珠海市高新区创新三路 60 号腾晖科技创新与应用中心
电话：0756 - 2686223
邮箱：Support@thsoft.cc
网址：http://www.thsoft.net.cn

广东腾晖信息科技开发股份有限公司（以下简称“腾晖科技”）创立于 2005 年，是从事软硬件智能化产品研发的高新科创企业，总部设立在美丽的海滨城市珠海国家高



新技术产业开发区，服务机构遍布全国。公司运用人工智能、数字孪生、5G 通信、边缘计算、物联网、大数据等先进技术，结合对建筑行业及场景近二十年的深耕沉淀，以服务客户为宗旨，科技创新为驱动，致力实现“智能建造”的美好未来。

腾晖科技近年来飞速发展，于 2014 年 1 月成功挂牌“新三板”，2016 年收购并控股广州易达建信，于 2022 年进军 IPO 主板。作为国内先进的建设项目信息化服务提供商、国家认证的高新技术及双软企业、新三板创新之星 50 强、珠海市“三高一特”百家重点培育企业，现已取得数十项自主研发的软件产品登记证书，在科技研发领域获得多项殊荣。

公司耗资千万，精心打造了面积千平的“腾晖云魔方教育基地”，该基地是业界内领先并特有的沉浸式“智慧工地”体验中心，主要分为序厅、远程监控体验厅、会客厅、多媒体远程会议室、三折巨幕环绕影像、各类智慧工地展示模型等。

北京东方雨虹防水技术股份有限公司

地址：北京市亦庄经济技术开发区科创九街 19 号院

电话：00-779-1975

网址：<https://www.yuhong.com.cn>

东方雨虹成立于 1995 年，二十余年来，为数以万计的重大基础设施建设、工业建筑和民用、商用建筑提供高品质的系统解决方案，已成为优质的建筑建材系统服务商。2008 年公司上市，2021 年营业收入突破 319.34 亿元，2008-2023 年业绩增长 46 倍。公司部分产品陆续通过欧盟 CE 认证，德国 EC1 认证等多项国内国际产品认证，并获第十七届“全国质量奖”、2017 年“全国质量标杆”“国家技术创新示范企业”等荣誉认定，上榜《财富》中国上市公司 500 强。

中铁工程装备集团有限公司

CHINA RAILWAY ENGINEERING EQUIPMENT GROUP CO., LTD.,

地址：河南省新乡市卫滨区人民西路（西）10 号

电话：0373-3765903

邮箱：ztzb@crectbm.com

网址：www.crectbm.com

中国中铁工程装备集团有限公司隶属于世界 500 强企业——中国中铁，企业以“振兴民族工业，打造世界品牌”为己任，坚持创新驱动战略，现已发展成为以隧道掘进机、隧道机械化专用设备、地下空间开发三大产业有机联动、以地下工程装备综合服务统领多元发展的综合性企业集团。公司致力实现产品价值、顾客价值和社会价值的有机统一，品牌价值获得了社会广泛认同，盾构订单超过 1000 台，市场占有率连续 8 年亚洲第一，产销量连续 3 年世界第一。先后荣获“科技进步一等奖”“科技进步二等奖”“河南省长质量奖”“中国质量奖提名奖”“服务型制造示范企业”“国家技术创新示范企业”“国家制造业单项冠军示范企业”等荣誉。

中联重科新材料科技有限公司

地址：长沙高新开发区东方红路 569 号湖南奥盛特重工科技有限公司办公楼 101 三楼

电话：18711387103

网址：<https://www.zoomlion.com>

湖南中联重科新材料科技有限公司（以下称中联新材）是中联重科股份有限公司的全资控股子公司，公司地址位于湖南长沙。其前身是创立于 1978 年的德国 m-tec 公司，作为世界领先的干混砂浆材料及设备供应商，中联新材为全球客户提供涵盖装饰装修新材料、生产设备、物流系统、施工设备、配方技术的建材整体解决方案。

中联新材目前拥有瓷砖铺贴材料、腻子粉、砌筑砂浆、抹灰砂浆、防水砂浆、装饰砂浆、自流平砂浆、填缝剂、界面剂、保温砂浆、灌浆料、超高性能混凝土等一系列产品，为工程建设、修缮提供系统解决方案。中联新材致力于建筑装修装饰环保新材料及设备行业，始终秉承“技术引领、服务至上”的经营理念，以品质与口碑赢得市场，为客户、员工、社会创造价值是中联新材矢志不渝的追求。



鑫锐(杭州)信息科技有限公司

UNRE (HANGZHOU) INFORMATION TECHNOLOGY.,LTD

地址: 成都市高新区孵化园九号楼 D 座一楼

电话: 0755-26401645

邮箱: business@unre.com

网址: www.unre.com

UNRE 科技成立于 2017 年, 作为三维测量和实现解决方案的高新技术企业。构建在数字世界和现实世界之间建立联系。我们致力于帮助在建筑企业杜绝高昂的错误, 协同建筑工人建设完美的项目, 鑫锐致力于自研光机电一体化激光三维扫描设备、智能建模、测量数据、智能分析系统以及自动生成图纸 & BIM 模型等核心技术, 为数字建筑全生命周期运营提供全栈式解决方案及数据服务。

日立金融设备系统(深圳)有限公司

地址: 深圳市宝安区福海街道和平社区蚝业路

电话: 18665912302

邮箱: wangyang@hitachi-hfes.com.cn

网址: www.hitachi-hfes.com.cn

日立金融设备系统(深圳)有限公司是日立集团在中国建立的重要生产基地。2020 年, 业务扩大到机器人的相关领域, 并于 2022 年在中国市场上正式推出建筑用测量放样机器人 SumiROBO。

利用 SumiROBO 实施测量放样工作, 可以节省人工成本并实现放样结果数字化, 将这些数据与 BIM 相结合能大幅提升工程管理效率, 实现施工的自动化和数字化。

通过使用 SumiROBO, 还可以节省人力, 减少人为失误及返工, 同时日立还为客户提供导入测量放样打印机器人的全面技术支持, 和多种适合客户的投产方式。

日立金融将以成为全球 No.1 的解决方案供应商为目标, 努力获得客户的信赖!

湖北电鹰科技有限公司

地址: 汉市高新大道 999 号武汉新能源研究院 G4 栋 2 楼

电话: 027-87158799

邮箱: haouav@126.com

网址: https://www.haouav.com

湖北电鹰科技有限公司于 2014 年注册成立于武汉光谷, 是致力于工业级 AI 无人机研发生产、应用服务及技能培训的高新技术企业。主要技术团队毕业于美国麻省理工学院和华中科技大学, 核心团队有 3 人入选“武汉光谷 3551 人才”。电鹰科技已成为基于无人机应用的国内数据服务领先企业。

通过数年自主研发, 已取得五十项专利和技术成果。开发了多传感器融合的无人机避障感知系统, 让无人机实现智能仿生、目标追踪、多任务探测等功能, 应用于多领域数据采集、处理分析到数字孪生应用, 搭建了数据服务的技术闭环。

上海傲鲨智能科技有限公司

地址: 上海市杨浦区纪念路 8 号

电话: 021-8015-8675

邮箱: info@ulsrobotics.com

网址: www.ulsrobotics.com

傲鲨智能(ULS Robotics)创立于 2018 年, 总部位于中国上海, 是一家基于外骨骼技术平台的机器人的高科技公司。致力于工业、医疗和教育领域外骨骼机器人产品研发、制造和配套解决方案。傲鲨智能核心团队是全球较早从事外骨骼机器人研发, 在机器人控制系统、运动控制算法、多传感器数据融合、人机交互, 机器视觉等拥有丰富的设计研发经验。傲鲨智能外骨骼产品线覆盖上肢、腰部、下肢、全身等, 产品已获得 ISO9001 质量认证、欧盟 CE 安全认证。截止目前, 傲鲨智能拥有汽车制造、航空地服、电力、矿山、高校等丰富的场景落地。



深圳领鹊科技有限公司 LEGEND ROBOT TECHNOLOGY

地址：深圳市南山区粤海街道深南大道 9988 号大族科技中心 602
电话：13267029752
邮箱：support@legendrobot.com
网址：www.legendrobot.com

领鹊科技是一家专业从事建筑机器人研发与制造的高科技企业。

领鹊科技的建筑机器人以自研的硬件、软件与算法平台为核心运行逻辑，通过高精路径算法、高精定位等多项技术，为客户提供智能化施工设备及解决方案。公司产品覆盖腻子喷涂、乳胶漆喷涂、地坪研磨、地砖铺贴以及测量验收等作业工序。

领鹊科技推动建筑行业的科技化进程，突破建筑行业“危、繁、脏、重”的痛点问题，有效提高施工效率和施工质量，实现“给建筑业以智慧，予从业者以尊严”的企业使命。

未来，领鹊科技继续深耕于建筑机器人领域，引领行业革新，为建筑行业和建筑工人提供更高效更安全的产品和解决方案。

深圳市大疆创新科技有限公司 DJI

地址：广东省深圳市南山区仙元路 55 号大疆天空之城
电话：0755-86535548
邮箱：sales@dji.com
网址：https://www.dji.com/cn

DJI 大疆创新致力于持续推动人类进步，自 2006 年成立以来，在无人机、手持影像、机器人教育及更多前沿创新领域不断革新技术产品与解决方案，重塑人们的生产和生活方式。DJI 大疆创新与全球合作伙伴携手开拓空间智能时代，让科技之美超越想象。

北京构力科技有限公司 BEIJING GLORY PKPM TECHNOLOGY CO.,LTD.

地址：北京市北三环东路 30 号 C 座 17 层
电话：010-64518235
邮箱：pub@pkpm.cn
网址：https://www.pkpm.cn

北京构力科技有限公司是我国建筑行业计算机技术开发应用的最早单位之一，前身为中国建筑科学研究院建筑工程软件研究所，1988 年创立了 PKPM 软件品牌，于 2017 年成立北京构力科技有限公司，是国资委全国首批十家中央企业员工持股试点单位之一。

构力科技作为我国建设设计行业龙头软件企业，秉承中国建研院使命愿景，承担中国建研院软件与信息化业务领域。三十多年坚守关键核心技术自主研发，聚焦信息化、“数字化”、“工业化”、“绿色化”、“智能化”方向，深入实施“平台 + 生态”的发展战略，打造具有自主知识产权的软件产品和整体解决方案。攻关“卡脖子”的 BIM 三维图形平台技术，研发了完全自主知识产权 BIM 基础平台 BIMBase，可以作为建设行业工程软件的支撑平台，促进我国自主 BIM 软件生态建立。

目前构力科技软件产品包括建筑、结构、机电、绿色低碳等设计软件、涵盖建筑全生命周期的国产 BIM 系统，提供面向政府、建筑行业、基础设施行业、高校等客户群体的整体解决方案，拥有百余项自主关键核心技术，为建筑、电力、公路、铁路、石化、市政、水利等行业赋能。

构力科技承担二十余项九五“十四五”国家科技攻关项目（课题）、国家自然科学基金项目、国家重点研发计划项目，始终站在我国建筑行业科学研究的前沿，先后获得多项国家科技进步奖和省部级科技进步奖，PKPM 软件产品连续多年被中国软件行业协会评为全国优秀软件。



智能家居与智慧运维专区

广东睿住智能科技有限公司 REMAC ASPACE

地址：广东省佛山市顺德区北滘镇美的置业广场 19-21 楼
电话：400-080-5022
网址：www.ruizhugroup.com

睿住发展是美的控股因应空间发展方向拓展培育的产业创新赛道，传承了美的科技和智慧基因，致力于成为绿色空间科技领军企业。

睿住发展拥有科技创新中心、装配式研究院、空间智能研究院、未来社区低碳技术联合实验室，四大技术创新平台，布局以“睿住天元”为主体的设计科技产业、以“睿住住工”为依托的绿色装配产业生态，以“睿住智能”为载体的空间智能产业，提供绿色空间全价值链业务场景服务。

采用独特的“REMAC”模式，打造“咨询、研发、设计、生产、销售、施工、运维”业务场景，提供建筑空间全生命周期数字化设计、装配式内外装材料与整体解决方案、空间智能化解决方案，业务模式已实现从单一产品向绿色、智慧空间全场景方案的转变，并形成了自身竞争优势及成熟的市场拓展服务能力。

华为技术有限公司 HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.

地址：广东省深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼
电话：400-822-9999
邮箱：support_e@huawei.com
网址：www.huawei.com/cn

华为创立于 1987 年，是全球领先的 ICT（信息与通信）基础设施和智能终端提供商。我们的 20.7 万员工遍及 170 多个国家和地区，为全球 30 多亿人口提供服务。

华为致力于把数字世界带入每个人、每个家庭、每个组织，构建万物互联的智能世界：让无处不在的联接，成为人人平等的权利，成为智能世界的前提和基础；为世界提供多样性算力，让云无处不在，让智能无所不及；所有的行业和组织，因强大的数字平台而变得敏捷、高效、生机勃勃；通过 AI 重新定义体验，让消费者在家居、出行、办公、影音娱乐、运动健康等全场景获得极致的个性化智慧体验。

珠海交通控股集团有限公司 ZHUHAI TRANSPORTATION HOLDINGS GROUP CO., LTD

地址：广东省珠海市南湾北路 1 号
电话：0756-8933600
邮箱：cwf@zhjtjt.com
网址：https://www.zhjtjt.com

珠海交通控股集团，成立于 2024 年 3 月，由交通集团、珠海港集团、航空城集团、九州集团客运板块重组整合而成，控股 4 家上市公司、3 家新三板挂牌企业，是珠海市交通基础设施投资建设运营的主力军，业务布局涵盖综合交通、供应链服务、资产经营、科技与能源、产业资本五大板块，形成“大交通”、“大物流”、“大平台”发展格局。

大交通：立足珠海市“海陆空铁”交通基础设施建设大局，积极投身“双港、四铁、四桥、八横十一纵”立体交通网络建设。建成洪鹤大桥、香海大桥、鹤港高速、金海公路大桥等 50 多个重点交通项目，港口码头广泛布局于华南沿海主枢纽港—珠



海港以及西江、长江流域，拥有旅客吞吐量超千万人次的珠海金湾机场、广东省内设施设备最先进的2个A1类通用机场、京广铁路支线广珠货运铁路和高栏港疏港铁路、以及国内规模最大的高速客轮企业。

大物流：以重点物流枢纽为锚点，推进粤港澳物流园、空港国际智慧物流园、临港物流园区等重点物流枢纽节点建设运营，实现“两港一桥”与物流园区协同联动，助力“港珠澳大桥经贸新通道”和“珠海生产服务型国家物流枢纽”建设。

大平台：积极培育交通物流产业新质生产力与新动能，聚焦低空经济、科技与能源、资产管理等领域，布局低空立体基础设施体系和发展平台，打造新能源投资运营优质品牌。

北京影智科技有限公司

BEIJING INSPACE SMART TECHNOLOGY CO., LTD

网址: www.inspace.cc

影智 (inSpace) 团队创立于2019年，由小米、腾讯、富士康的科技精英组成，是智能家居行业中罕见的具备全链条软硬件研发能力的科技团队。四年来，影智科技研发的智慧中控 inSight 以及系列硬件产品，不仅引领全行业系统架构、产品定义以及设计方向，团队更获得了德国 iF 设计金奖、德国红点至尊金奖、美国 IDEA 设计金奖和当代好设计金奖四项世界殿堂级奖项中的金奖，成为行业罕见的四连冠企业。

影智致力于研发高品质智能硬件产品以及数字空间全场景解决方案；所定义的“1+4+N”开放生态系统，支持上千品牌和设备连接，真正为用户带来“高奢用户体验与高性价比产品选择”的综合落地方案。该方案受到中海集团、华润置地、招商蛇口、中国铁建等国内核心地产企业青睐，广泛应用于诸如“中海寰宇天下”“海棠红树湾”等高端楼盘项目中。目前，影智全屋智能系统已经服务近10万户高端家庭，是精英群体的不二之选。

inSpace 空间智能系统广泛赋能行业上下游企业，专注为家庭全屋智能和长租公寓、康养、办公、酒店、医疗等商业空间智能化提供产品和服务，成为行业超具潜力的黑马品牌之一。

厦门狄耐克智能科技股份有限公司

DNAKE (XIAMEN) INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.

地址: 厦门市海沧区海景北二路8号

电话: 4000-300-884

邮箱: huangyangmin@danke.com

网址: www.dnake.com

厦门狄耐克智能科技股份有限公司 (股票代码:300884) 是一家集研发、生产及销售于一体的国家高新技术企业和国家级制造业单项冠军产品企业，是楼宇对讲国家标准、国际标准编制单位之一。

公司立企以来，深耕社区智能安防领域，以“领跑智慧生活理念，创造卓越生活品质”为企业使命，致力于打造“安全、舒适、健康、便捷”的智慧社区生活环境。公司围绕智慧社区和智慧医院领域，形成以楼宇对讲、智能家居、智慧病房及智慧门诊产品为核心，同时产品覆盖新风系统、智慧通行、智能门锁等智慧社区相关应用领域的产品结构。

大金(中国)投资有限公司

DAIKIN

地址: 武汉市武昌区徐东大道汪家墩128号联发国际大厦7号楼3楼

电话: 400-820-1081

邮箱: sidaiju@daikin-wh.com

网址: www.daikin-china.com.cn

大金集团自1924年成立以来，始终致力于探索健康、舒适空气的奥秘。事业覆盖全球170个国家和地区，集团坚持因地制宜的本土化经营，力求通过可持续发展为当地社会做贡献。

作为一家集空调、冷媒、压缩机的研发、生产、销售、售后服务为一体的世界知名企业。大金正以日本、欧洲、中国、东南亚、北美等为轴心展开事业，并积极开拓着新兴国家市场、根据世界各国和地区的特点，因地制宜地展开本土化经营，力求成为能与当地社会共同持续发展的全球化企业。



自 1995 年开展中国事业以来，大金已经在中国建立起了完整的产业链，成为集研发、生产、销售、和售后服务为一体的专业空调企业。凭借先进的技术和优异的品质，构筑了专业高端的品牌形象。

以先进的技术不断为用户创造新的价值是大金不断的追求。在全球各大研发基地，大金汇聚了来自世界各地的顶尖专家学者凭借敏锐的洞察力，雄厚的研发实力，不断探索更加舒适持久的生存环境，为了人类舒适生活与地球环境共存，我们孜孜以求。

开利暖通空调经营（上海）有限公司

CARRIER HVAC SALES & SERVICE (SHANGHAI) CO.,LTD

网址: www.toshiba-airconditioning.com.cn

在开利暖通空调北亚区“多品牌战略”的引领下，开利家用及轻商北亚区旗下的东芝空调、开利轻商和积微 GCHV 三大品牌，覆盖了不同的市场细分，致力于服务本地市场消费者的个性化需求，为他们提供更优质、更专业、更环保的暖通空调产品解决方案，进一步巩固开利作为智能气候与能源解决方案全球杰出供应商的地位。旗下的东芝空调，诞生于 1935 年，作为“变频空调之父”，涉足空调领域至今已有 89 年历史。“技术”始终是东芝空调的立身之本，截至 2023 年 12 月 31 日，已累计获得 32 次全日本节能大奖。自成立以来，东芝空调始终坚持以高质量的产品积累实力、用户和市场口碑，致力于通过“智能、创新、节能和环保”的技术，为消费者创造舒适、安静、清洁、可靠的室内气候和水的解决方案。全世界第一台分体式空调、第一台微电脑控制的空调、第一台商用变频空调、第一台家用变频空调，以及日本第一台新冷媒空调都出自于东芝空调之手。

爱迪士（上海）室内空气技术有限公司

ALDES (SHANGHAI) INDOOR AIR TECHNOLOGY CO., LTD

网址: www.aldes.com

aldes 法国爱迪士，创立于 1925 年，全球高品质室内空气解决方案领先品牌，被动式建筑舒适系统引导者，致力于为用户带来高品质室内空气解决方案，无论是在节能建筑领域还是在为消费者打造数字化健康生活方面，aldes 法国爱迪士一直紧随时代需求保持行业领先地位。

aldes 法国爱迪士，也是产品整体解决方案的专家，为欧盟、法国及中国等国家制定相关行业标准。产品解决方案涵盖新风、净化、热舒适、吸尘及防火五大领域。在新风领域，爱迪士为别墅、公寓、办公场所、医院、学校、机场、高级养老公寓、购物中心、剧院、酒店、工厂等室内场所提供成套的系统解决方案和数字化智能舒适系统。迄今，aldes 爱迪士在全球共有 6 个研发中心、12 个生产基地、16 家分公司，覆盖欧洲、北美、亚洲、中东、印度洋等，产品出口到 100 多个国家。

1997 年 aldes 爱迪士在中国上海成立独资子公司，把新风系统的概念和产品带入中国，为中国关注民生健康和改善室内空气质量翻开了历史的新篇章。2024 年，aldes 爱迪士集团以全新的企业理念 At the heart of buildings 建筑之心（心），秉承企业文化 Progress is in the air，从每位员工出发，始终以客户为中心，为全球更多用户带来舒适幸福的家庭、工作和学习环境。

威能（中国）供热制冷环境技术有限公司

VAILLANT

地址: 上海市黄浦区鲁班路 558 号 10 至 15 楼

电话: 021-60287900

邮箱: info@vaillant.com.cn

网址: www.vaillant.cn

Vaillant，德国威能，始创于 1874 年，在供暖 / 生活热水领域拥有 150 年的历史与积淀。产品销往 60 余个国家和地区，全球用户超 3,000 万。1995 年正式进入中国



市场以来，威能在中国业务覆盖供暖、热泵、新风、生活热水、水处理、商用燃气锅炉、系统组件等，可满足家用 / 商用多场景需求，为舒适家居提供智能化解决方案。

2007 年，德国威能在中国无锡投资建立工厂，采用全球统一的 VPS (Vaillant Production System) 生产系统，保障品质始终如一。每年对实验室测试设备进行优化与创新，测试软件一年迭代更新 4 次，测试数据获 KIWA、TÜV 等专业机构认可。

德国威能在中国拥有 35 家分支机构，超 1,200 家合作伙伴，销售与服务网络覆盖全国。至 2021 年，威能在中国市场的壁挂炉销量已累计突破 200 万台。拥有近三十年本土服务经验的自有售后服务团队，为用户提供迅速响应，就近服务的专业保障。

德国威能在产品与服务领域精益求精、追求卓越，赢得了全球用户的信赖。旗下壁挂炉、热泵、新风产品屡获德国 IF 设计奖、德国红点设计奖、ISH Design Plus 等权威设计奖项认可。

作为传承百余年的全球舒适家居解决方案领导者之一，威能集团秉持“以改善生态环境为己任，让每一个家庭更舒适，让世界更美好”的愿景，践行可持续发展。

霍尼韦尔自动化控制（中国）有限公司 霍通科技（成都）有限公司 HONTONG TECHNOLOGY(CHENGDU)CO.,LTD

邮箱: liuwanting@hontongtech.com
网址: www.honeywell.com.cn

霍尼韦尔始于 1885 年，至今已有 139 年历史，于 1956 年发明两段式静电沉淀过滤技术，并于 1974 年成为美国航空航天局（NASA）环境控制系统指定供应商；1980 年成为美国肺脏协会合作伙伴，共同制定 Health House 标准，并多次参与空气品质类国家标准的制定。

时至今日，霍尼韦尔一直秉承初心，致力通过科技创新打造更健康、安全、可控的智慧空气环境。为全球伙伴埃菲尔铁塔、悉尼歌剧院、波音 737 等提供产品及技术支持，携手中国本土合作伙伴多领域创新，为港珠澳大桥、国家体育场（鸟巢）、西气东输等建设提供强大助力。

在深圳、上海、西安等地的八大生产研发基地，持续为超 30 万套品质住宅提供新风净水 & 智能家居系统；通过不断的技术和产品创新更迭，为用户提供空气重塑的全生命周期一站式服务，让全屋回归自然生态，畅享全屋自然森呼吸。

浩盾通风设备（上海）有限公司 HALTON VENTILATION (SHANGHAI) CO., LTD.

地址: 中国（上海）自由贸易试验区临港新片区飞渡路 55 号 7 幢
电话: 13311533309
邮箱: Oskar.han@haltonchina.com
网址: www.halton.com

Halton(浩盾)公司成立于 1969 年，是总部位于芬兰赫尔辛基的家族企业，全球室内空气品质和空调通风系统解决方案行业领导者。公司生产各种商业建筑冷梁、冷吊顶、通风净化、特殊风口、风口风阀、定风量变风量、实验室等通风末端产品，案例遍布全球，产品型号多、尺寸规格全，在全球有 30 多个国家设有分支机构，全球有 10 多个工厂，冷梁冷吊顶产品年产量 200,000 余台，工厂生产自动化程度高、产量大、质量稳定，拥有 30 多项欧洲专利和依照欧盟 CEN 标准建造的测试室，同行业最好的实验室之一。针对冷梁冷吊顶系统，公司可提供设计指导、选型、自控系统、安装、调试和运维全过程的配合，以期实现系统成功运行体现出产品的优点。另外，公司还生产各种高要求的实验室通风产品、风机、净化器、船用风口风阀产以及商用厨房通风净化产品（国内有上百个五星酒店案例），中国总部设在上海浦东在华东设有工厂，占地面积 1 万余平米，员工 140 余人，中国分公司注册资本为美元 233.4300 万。



盛隆电气集团有限公司

SHENGLONG ELECTRIC GROUP CO., LTD

地址: 武汉市江夏区东湖新技术开发区高新二路 40 号

电话: 027-87592176

邮箱: 969177036@qq.com

网址: <http://www.shenglong-electric.com.cn>

盛隆电气于 1979 年成立于湖北, 是智能电网及智慧能源管理领域的领先企业, 致力于为用户提供智慧能源系统规划设计、智能输配电设备制造、电力及能源互联网工程总包、运维服务一体化的行业整体解决方案, 帮助用户提高电力及能源系统的安全性及智能化水平, 并提高能源使用效率, 减少碳排放量。盛隆电气的业务遍布全球 50 多个国家, 在全球 30 多个国家有销售与服务网络。盛隆电气在中国拥有 42 个子公司和工厂, 2 个研究院, 在北京、武汉、上海、广州、重庆 5 个城市建有五大营。

盛隆电气高度重视自主研发及技术创新, 近年来, 在智能电网领域获得 200 多项国家专利和软件著作权, 自主研发出具有自主知识产权的 iPanel 智能配电柜, 以及 iDrip 智慧物联网系统。通过智能化的产品和解决方案, 提高电力及能源系统的可靠性及智能化水平, 帮助用户提高能源使用效率, 降低能耗, 减少碳排放量。目前, 盛隆电气的产品和解决方案已广泛应用于全球各地基础设施、能源、工业、商业、楼宇等多个领域。

罗格朗低压电器(无锡)有限公司

LEGRAND CHINA

邮箱: yingjie.qiang@legrand.com

网址: www.legrand.com.cn

罗格朗成立于 1865 年, 总部设在法国的利摩日, 是全球电气与智能建筑系统专家, 致力于为各类型建筑提供完整电气解决方案。拥有 300,000 个不同系列产品包括: 开关插座、低压电器、智能系统、楼宇对讲、综合布线、线缆管理等。

自 20 世纪 90 年代进入中国市场, 得益于一些商业收购和对市场的了解, 罗格朗快速进入中国的各个建筑领域并取得不错的成果。罗格朗中国拥有超 3000 名员工, 分布于上海、无锡、惠州、香港, 并在 45 个大中型城市设有销售团队。罗格朗在中国管理着 8 个商业品牌, 分别为罗格朗、BTicino、卡博菲、克莱沃、尊宝、力登、Server Technology 和视得安等, 致力于为客户提供各种建筑类型的完整的电气解决方案。

选择罗格朗, 就是选择了全球电气与智能建筑系统专家和专业品牌为您服务。

昕诺飞(中国)投资有限公司

SIGNIFY

地址: 上海市闵行区合川路 2555 号科技绿洲三期五 1 号楼

电话: 18516071025

邮箱: gc_communications@signify.com

网址: www.signify.com

昕诺飞(原飞利浦照明)是全球照明领导企业, 以飞利浦公司名创立于荷兰埃因霍温, 拥有 133 年的品牌历史。2016 年, 公司从皇家飞利浦集团独立, 同年在阿姆斯特丹上市。2018 年, 飞利浦照明正式更名为昕诺飞, 继续使用飞利浦作为产品品牌。目前, 公司业务足迹遍布全球 70 多个国家和地区, 涵盖专业照明、消费照明以及物联网照明。2023 年昕诺飞年销售额达 67 亿欧元。目前在全球拥有 3 万 2 千余名员工, 致力于开启照明的非凡潜力, 创造“闪亮生活, 美好世界”。昕诺飞连续 7 年被道琼斯可持续发展指数评为行业领导者, 连续 6 年荣膺“中国杰出雇主”称号。



相舆科技(上海)有限公司 SHANUTEC

地址: 上海市黄浦区新闸路 356 号悦达黄浦河滨大厦 1204 室

电话: 400-820-6930

邮箱: shanutec@shanutech.com

网址: www.shanutec.com

相舆科技(上海)有限公司全球首创装配式模数化的 XPOWER 室内电气系统产品和解决方案, 聚焦装配式内装领域, 为装配式内装的墙地系统、门墙柜一体系统提供电气部品部件产品以及解决方案, 包括线性轨道、配套插座插头转换模块、分布式多模态智能化系统解决方案, 并且已经取得了全球 5 大安规认证检测、取得了绿城、保利、华润、万科、博洛尼、柏丽、海沃氏、欧派、索菲亚、尚品宅配、金牌、志邦、顾家、全友等的选用。

贵州正远达科技集团有限公司

地址: 贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区湖滨路 89 号时光俊园第 2、3 栋 2 单元 9 层

电话: 0851-86571098

邮箱: gzzydkj@126.com

网址: www.gzzyd.cn

贵州正远达科技集团有限公司, 成立于 1997 年, 注册资本肆仟万元。专业从事大数据开发及应用、计算机软硬件开发及应用; 安防工程、网络工程、计算机工程、电子智能化工程、通信工程、机电工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程等设计、施工、集成及运维的高新技术企业, 是贵州省大数据重点企业。

主营项目: 智慧城市建设、智慧交通、智慧校园、电子政务、智慧旅游、智慧医疗、智慧物流、智慧环保、智慧社区、智慧药房、智慧云停车场管理系统、平安城市、应急联动、大数据建设、云视频监控、云存储、云计算、数据库机房、软件开发、综合布线、监控系统、报警系统、门禁系统、对讲系统、停车场系统、金融传媒系统、

视频会议、智能化系统、物业管理系统、金库守护神系统、幼教系统、多媒体教学系统、办公自动化、计算机设备、智慧用电、防雷工程、建筑装饰装饰、节能照明、人工智能、消防工程等系统工程。

公司凭借自身的综合实力, 先后完成了成千上万个中、小型工程的建设, 涉及金融、军工、政府、教育、公安等领域。是中国农业银行贵州省分行、中国工商银行、中国建设银行、贵州省农信联社、贵州银行、贵阳银行、中国电信贵州省分公司、贵州广电、中国联通贵州省分公司、贵州省政府、贵阳市政府、京东集团、顺丰集团等单位 and 政府机构入围工程商; 是贵州省监狱监所、贵州省人民检察院、贵州省教育局、贵州省人民法院、贵州省公安厅、贵州省建设厅、贵州省信访局、中铁、中冶、中建、中交、贵州建工、贵州高速等单位及其下属单位中标项目工程商。

达昌技术发展有限公司 DACHANG TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.

地址: 武汉东湖高新技术开发区黄龙山南路 2 号鼎创国际 1 栋 A 座 8 层

电话: 027-87986800

邮箱: wangyue@cndachang.cn

网址: www.cndachang.cn

达昌技术成立于 2010 年, 是业界知名的智慧空间管理解决方案整体服务商, 集研发、实施及运维一体的国家高新技术企业, “专精特新”企业。

达昌技术运用大数据、云计算、AI 智能等技术, 为用户提供自主研发的物联网平台产品、边缘控制产品和终端应用产品, 并提供自主产品为核心的设备设施和空间场景智能化整体解决方案。广泛应用于智慧城市、智慧园区、智慧水利水务、智慧交通、智慧医疗、数据中心等物联网领域, 帮助用户打造节能低碳、高效智慧、安全温暖的工作和生活环境。



武汉天业数智信息技术有限公司

WUHAN TIANYE WISDOM INFORMATION TECHNOLOGY CO.,LTD

地址：武汉市东湖新技术开发区大学园路 29 号光谷物联港 1 号楼 A 座 8 层 803

电话：189 7142 7973

邮箱：yaqin.zhu@iot-os.net

网址：www.tysziot.com

武汉天业数智信息技术有限公司，是一家致力于物联网底层数据开发与应用的的高新技术企业，在物联网数据开发领域有着丰富的技术经验及开发成果；同时在音视频、信息化行业深耕多年，签约多个音视频、机房设备核心代理。

兼具信息化设计及施工服务。公司始终坚持以人为本，诚信立业的经营原则，荟萃物联网、云计算、大数据等业界精英，将国内外先进的数据开发技术、管理方法与企业内部团队所积累的丰富的行业经验进行结合，为物联网、信息化行业供给全方位的解。

决方案。最好的产品、最好的服务、最好的信誉，公司已在交通、建筑、水利、公安、应急、市政、企业、社区等诸多领域取得的辉煌成绩及研发成果，同时也完成众多大型智慧项目的配套服务及技术支持。是目前华中地区在物联网底层数据开发与应用方面较为领先的企业。

武汉星际互动智能技术有限公司

WUHAN INTERSTELLAR INTERACTIVE INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.

地址：武汉市洪山区野芷湖西路 16 号创意天地三，四期高层办公楼 7 号楼 6 层 3 室

电话：027-87887119

邮箱：2946707254@qq.com

网址：http://m.singiv.com

武汉星际互动智能技术有限公司（简称：星际互动），成立于 2012 年，总部坐落于湖北武汉，拥有品牌：“星际互动”、“SINGI”，是集智慧政务、智慧医疗等一站式公共服务窗口解决方案服务商。现拥有各项发明专利、实用新型、软件著作权等专利百余项，先后获得“国家高新技术企业”、“科技型中小企业”、“瞪羚企业”、“湖北省专精特新

特新中小企业”等荣誉称号。

自成立以来，公司一直秉持着创新与研发的理念，不断深耕并推动智慧城市建设与运营的发展，紧密关注并深入应用大数据、云计算、物联网、AI 人工智能等新一代信息技术，通过技术融合与创新，实现了在政务窗口、医疗综合体等公共服务场景方向上的重要突破，取得了显著的成果。

在数字政府领域，星际互动以其深厚的技术积累和创新能力，持续构建产品技术壁垒，研发的智慧政务一站式服务管理平台，已成为推动政务数字化、智能化的重要力量。该平台将新一代信息技术深度融合并应用到政务服务中，实现政务服务窗口的在线化、智能化和便捷化，大幅提升了政府工作的透明度和效率，为公众提供了更加优质、高效的政务服务体验。

在数字医疗领域，星际互动同样展现出了强大的研发实力。公司推出的智慧医疗中枢管理平台，通过集成医疗资源、优化业务流程、提升服务质量，有效解决了医疗机构在运营管理中面临的一系列难题。同时，智慧病房应用中枢管理平台的推出，更是将智能化、人性化的服务理念延伸到了病房的每个角落，为患者带来了更加舒适、安全的就医环境。

此外，星际互动还针对不同场景和需求，提供了全方位、一站式的定制化服务。公司拥有一支专业的技术团队和服务团队，能够为客户提供从需求分析、方案设计、系统实施到后期维护的全程服务。截至目前，公司已为全国百余家政务中心和医院等行业提供了专业的解决方案和服务，赢得了客户的广泛认可和好评。

杭州善水汇通管业科技有限公司

HANGZHOU SHANSHUI HUITONG PIPE TECHNOLOGY CO., LTD

地址：杭州市萧山区雷迪森财富中心 1204 室

电话：400-188-3022

邮箱：991995@qq.com

网址：http://www.sunspb.com

韩国善水成立于 1992 年，专门致力于建筑给排水管道集成化、智能化产品的研发、生产和销售，以先进的装配式 PB 管道系统技术，为全球用户创造更健康、更舒适、更



高质的居住体验。装配式 - 快装给水管道系统，可实现提质、降本、增效。该给水系统颠覆了传统的给水管道材质和布管思路，从传统 T 型布管升级到中央集成分路给水模式。该产品是住建部《装配式内装修技术标准》中唯一指定的给水管道，提升了建筑装修的效率和品质。100% 全进口，公司拥有全套产品专利并提供 PICC 千万级产品质保，无后顾之忧。

广东美的智能家居科技有限公司 GUANGDONG MIDEA SMART LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.

地址：广东省佛山市顺德区北滘镇美的大道美的总部大楼 08 空间
电话：17665636861
邮箱：dannyyu@midea.com
网址：www.midea.com

广东美的智能家居科技有限公司成立于 2016 年 05 月 12 日，注册地位于佛山市顺德区北滘镇北滘居委会工业大道美的全球创新中心 8 栋 2 楼，法定代表人为王新亮。经营范围包括生产销售中央空调、采暖设备、通风设备、热泵热水机、空调热水一体产品、热交换器、环保型干洗设备、清洗机械设备、家居产品、电子产品、后续整理设备及相关零部件，以及上述产品的工程设计、安装及维修；旧家电销售、回收；销售家用电器及其零配件、五金工具；智能家居系统设计、楼宇智能化系统设计、安防电子系统设计、及上述工程的设备生产、安装、及维修服务；境内外建筑智能化系统和工业自动化系统的方案咨询、规划设计、产品研发、设备提供、安装施工和相关技术服务；能源管理产品的研发及销售；网络技术与电子技术信息咨询、电子商务技术开发；智能控制产品软件及硬件的开发、销售、系统集成及咨询服务、网络工程；承接建筑智能化系统和工业自动化系统的设计、集成、安装、技术咨询；提供能源监测、节能咨询服务；经营性互联网信息服务业务。

深圳达实物联网技术有限公司 SHENZHEN DAS IOT TECHNOLOGY CO., LTD.

地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南三路 007 号达实智能大厦 301
电话：0755-86368199
邮箱：260731721@qq.com
网址：www.csdas.cn

深圳达实物联网技术有限公司为达实智能（股票代码：002421）旗下全资子公司，主要致力于物联网技术的创新、研发及应用，成为全球领先的智慧空间服务商，基于智能物联网平台，聚合模块化的空间场景应用，为用户提供全生命周期的智慧服务。主要产品包括基于云边端架构的 AIoT 智能物联网管控平台、空间场景控制系统、基于 SaaS 服务的 C3 物联网身份认证平台、C3 云智慧停车平台及物联网人脸智能终端等系列产品解决方案。

多年来，达实物联网产品已累计为深圳安信金融大厦、香港应急医院、深圳贝特瑞集团总部、乐普大厦、香港科技大学、豫西公共卫生中心、宁滁州城际线、深圳龙华两馆、合肥市科技馆新馆、树兰（济南）国际医院、广东邦普三水总部、深圳交易集团总部大楼、长沙市轨道交通 1 号线、宁德时代、深圳龙飞学校、四川大学博物馆、成都城投工业总部基地、深圳中燃集团、深圳湾科技生态园、深圳市民中心、平安国际金融中心、温州市行政中心、雄安新区市民服务中心、中国东方航空、上海宝钢、三门核电、深圳地铁、成都地铁、北大国际医院、华南师范大学、清华大学深圳研究院、长沙中机国际、爱普生科技、天马微电子、中国联通、中国电信等上万家大中型企业及建筑提供了产品和服务。



建筑产业互联网专区

广州墨斗信息科技有限公司

EMODOR INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD

地址：广州市黄埔区澳门青年人创新部落 15 楼

电话：19966289230

邮箱：marketing@emodor.com

网址：www.emodor.com

广州墨斗信息科技有限公司（简称“墨斗科技”）于 2018 年成立，专注于建设工程领域品质用工服务，致力于运用大数据和 AI 技术，为政府、建企以及广大工人群众解决劳务纠纷、降本增效、技能提升和招工找活等难题，实现建设工程领域品质用工，让工人成为新时代产业工匠。

墨斗团队由深耕建筑业和互联网行业的专业人才组成，拥有 72 项自主知识产权和权威认证，研发实力及创新力在行业内遥遥领先，获评国家高新技术企业，已获取信息系统安全等级保护三级资质等实力认证。

墨斗科技旗下产品“墨计”、“墨计星盘”，以人员协同为核心，让企业领导、管理人员、分包、班组、工人实现无缝协作，让管理规范、在线化、数智化，真正为企业提效降本，规避风险，帮助企业建设自有产业工人队伍，实现精细化管理和数字化转型。公司目前已经与 112 个政府监管平台、2081 家头部建企达成合作，成功落地 30524 个项目，沉淀 45 万优质班组和 770 万优质产业工人。

云筑信息科技（成都）有限公司

地址：中国（四川）自由贸易试验区成都高新区天府二街 151 号 1 栋 1 单元 36 层

电话：15199635013

邮箱：zhoudan@yzw.cn

云筑是中建集团旗下，国内居于领先地位的建筑产业互联网公司，于 2015 年在四川成都成立。

云筑以“助推建筑行业数字化”为已任，是行业内进行数字经济探索的先行者和深度参与者。依托中建集团产业基础，云筑将互联网、大数据、人工智能、云计算、区块链、边缘计算等技术与建筑业务深度融合，在数字供应链及智慧用工方面提供专业服务，是国内极少数提供建筑行业多个核心场景数字化服务的建筑产业互联网平台之一。云筑目前为建筑行业提供“数字供应链”与“智慧用工”两大整体解决方案，助力行业降本增效和管理提升。

成立以来，云筑获评国家级高新技术企业、中央企业互联网服务和双创平台的知名品牌、国家工信部大数据产业发展示范项目、国家级电子商务示范企业等认证及称号，拥有 102 项软件著作权和 71 项专利，并通过全球软件领域最高级别 CMMI5 3.0 级认证。

深圳奥哲网络科技有限公司

SHENZHEN AOZHE NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD

地址：深圳市南山区科兴科学园 B 栋 1 单元 18 层

电话：13632583968

邮箱：chenl@authine.com

网址：www.authine.com

深圳奥哲网络科技有限公司秉承「科技驱动企业数智化」使命，以 10 余年数字化的经验建立严谨的服务体系，服务超过 20 万家企业组织，包括 60% 的中国 500 强及



众多行业标杆企业。奥哲致力于通过低代码技术，建立完善的产品矩阵，以多年行业沉淀的数字解决方案能力及不断创新的能力，提供值得被信赖的产品及服务。奥哲可以帮助不同类型的企业在数字经济时代构建敏捷的数字化系统，连接客户，连接生态，优化业务场景，创新业务模式，成就企业更快实现数字化与智能化，最终实现数据驱动商业创新。

现已建立以深圳、北京、上海、广州、福建、杭州、成都、青岛、武汉、西安为中心的 10 大直属机构，辐射全国 200 个大中城市的本地化服务网络，覆盖制造、地产、能源、金融、互联网、医疗、教育、政府等三十多个行业。

核心优势

1、领先的低代码技术

云原生架构、可视化模型驱动开发、可视化页面构建、开放集成能力，可快速搭建企业数字化平台，助力企业业务与管理创新。

2、多行业 / 领域解决方案

十余年行业沉淀的低代码数字化解决方案，包括行业数字化解决方案、领域数字化解决方案、政务与公共事业数字化解决方案等。

3、一流的服务体系

完善的交付实施和服务体系，在全国有 10 大区域中心、200+ 的实施交付团队，提供原厂、本地化的战略级服务，项目按时交付率超过 90%。

4、完善的产品矩阵

满足不同型企业的全系列低代码产品组合，中小企业可通过有格、氚云产品来构建数字化平台，大型企业可通过云枢、和 H3BPM 来构建数字化平台，集团性企业可通过云枢和有格的产品组合来构建数字化平台，产业互联网可通过云枢和氚云的产品组合来构建数字化平台。

塔比星信息技术（深圳）有限公司

TABI STAR INFORMATION TECHNOLOGY(SHENZHEN)CO., LTD.

地址：深圳市福田区金田路卓越世纪中心 1 号楼 64 层

电话：17780650373

网址：Tabe.cn

邮箱：LIFEI423@pingan.com.cn

塔比星信息技术（深圳）有限公司是平安集团全资子公司，秉承集团“专业 + 价值”的经营理念，发挥平安集团综合金融优势，深入供应链、产业链场景，提供多样化的金融与科技解决方案。

塔比星主要有六大核心产品：

（一）塔比招采：基于现代化数字采购管理理念，为供应链上下游企业，提供标准化的从招标签约到履约结算的产品和服务，实现招采过程的阳光透明、降本增效。

（二）塔比商城：通过电商化分类采购实现采购企业可视化履约管理；交易过程可控可追溯，保障交易真实性的同时提升交易效率。

（三）塔比云收货：借助互联网、物联网技术，解决物资现场管理中遇到的过磅作弊、数据不真实、报表不准确、效率低下、成本失控等难题，实现物资现场一站式精益化管理。

（四）塔比产业工人平台：以“为产业工人服务”为核心，为劳务用工行业提供集实名制管理、招工找活、综合金融、教育培训、劳保商城、评级评价、本地生活服务等综合服务。

（五）塔比链融：瞄准建筑产业链上下游企业的资金需求痛点，运用金融科技手段，以平台为载体，在真实交易背景下，协同金融机构、核心企业、科技平台等合作伙伴，引入第三方的标准及定制融资产品与服务，助力解决供应链上下游小微企业融资难、融资贵问题。

（六）塔比智造：针对产业链上的小微制造企业，从提供物联网服务延伸到产业与金融服务。基于“平安一号”等卫星群的自建通信能力和“设备手环”“智能 GPS”“边缘卫星网关”等智能物联网终端，赋能企业设备的远程监管诊断、金融机构贷后管理等。



用友网络科技股份有限公司

YONYOU NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

地址：北京市海淀区北清路 68 号

电话：18811751906

邮箱：duanhan@yonyou.com

网址：www.yonyou.com

用友创立于 1988 年，一直专注于信息技术在企业与公共组织应用与服务领域，历经 36 年已发展成为全球领先的企业数智化软件与服务提供商。新时期，用友通过战略级产品用友 BIP（用友商业创新平台）服务企业数智化，助力企业实现“业务敏捷、精益管理、全球运营”三大核心价值，成就数智企业。

用友 BIP 能为客户提供更懂业务的企业数智化底座，拥有业界首个企业服务大模型及全球最全的一体化数智服务，包括财务、人力、供应链等十大核心领域，覆盖制造、能源、交通等行业，100 多个国家与地区，被重要央媒誉为企业数智化的“大国重器”，是众多行业领先企业的数智化首选平台。

据 Gartner 和 IDC 研究显示，用友在 ERP SaaS、高生产力 aPaaS 市场位居全球前十；是唯一入选 HCM 云魔力象限、ERP 云魔力象限荣誉企业的中国厂商；并在中国 aPaaS、中国企业应用 SaaS、中国超大型及大型企业应用 SaaS 市场连续多年稳居市场占有率第一，是中国企业数智化服务和软件国产化自主创新的大国品牌。

芜湖科逸住宅设备有限公司

WUHU COZY HOUSE EQUIPMENT CO.,LTD

地址：芜湖市湾沚区东湾路 5288 号

电话：0553-8788222

邮箱：6507@CHINACOZY.COM

网址：WWW.CHINACOZY.COM

科逸成立于 2006 年，公司总部位于安徽芜湖新芜经济开发区。公司自成立以来，一直致力于推动中国住宅产业现代化发展，已申请 219 项专利（其中授权维护 157 项，

受理中 62 项），荣获“国内住宅产业化基地”、“国内装配式建筑产业基地”、“国内高新技术企业”、“安徽省建筑产业现代化示范基地”、“安徽省建筑工业化基地”、“企业技术研发中心”等称号，并通过国际质量体系和环境体系认证，多年来积极参与国内及地方诸多标准编撰及课题研究工作。

目前公司以整体浴室、整体厨房、装配式墙板三大板块为核心，具备完整的装配式内装九大系统的研发、生产、销售能力，服务于校企公寓、保障房、精装房、酒店公寓及医养项目，连续多年与吉利学院、南京大学、独墅湖高教、哈尔滨剑桥学院、万科、龙湖、碧桂园等形成战略合作，为中国乃至世界五大洲范围内 30 余个国家和地区的用户提供住宅装配式内装部品整体解决方案。

科逸始终坚持生产能够帮助用户创造价值的产品，减少住宅在建造和使用过程中的能耗及排放，努力将施工效率加快 70%！建筑装修垃圾减少 90%！材料节约 30%！优化人们的居住生活品质，打造更优的社会、经济和环境效益。

为平衡人类与自然发展需求，科逸聚焦于绿色建筑发展核心，秉承“虹云 2025”环保理念，回归“敬畏自然、敬畏客户、敬畏每一件部品”的初心，为打造和谐美好人居不遗余力，践行“500 公里一工厂，2 小时配送”的产业战略布局规划，投产安徽芜湖产业园、江苏苏州相城产业园、湖北广水产业园、河北衡水产业园、重庆荣昌产业园、广东龙川产业园，完成了中国装配式内装部品全产业链布局。

科逸坚守“一辈子把一件事做到优异”的企业核心价值观，以“做中国装配式内装部品服务商”为发展愿景，笃定前行，推动中国住宅产业化健康发展！

腾讯云

电话：400-9100100

腾讯云，腾讯集团倾力打造的云计算品牌，面向全世界各个国家和地区政府机构、企业组织和个人开发者，提供全球领先的云计算、大数据、人工智能等技术产品与服务，以卓越的科技能力打造丰富的行业解决方案，构建开放共赢的云端生态，推动产业互联网建设，助力各行各业实现数字化升级。



明建云数字科技(深圳)有限责任公司

地址: 深圳市南山区高新南七道惠恒大厦 2 期 8 层 806

电话: 400-8518088

网址: <https://www.mingjianyun.com>

明建云作为工程建设行业数字化转型的领军企业,已与腾讯云达成深度战略合作关系,共同推进产业创新升级。近年来,公司凭借其独特的商业模式、强大的技术实力及前瞻性的战略布局,赢得了光云科技、零一创投、初心资本以及麓谷高新创投等众多知名投资机构数千万战略注资,进一步凸显了在央国企投建一体化进程中的核心价值和市场影响力。

明建云植根于长沙,并以深圳、长沙双总部为核心驱动引擎,辐射全国业务布局,在武汉设立全国研发中心,同时在北京、广州、杭州、西安、成都等地设立了分支机构,形成了覆盖全国的服务网络。公司在深入理解和把握工程项目建设全生命周期管理的基础上,聚焦经营关键节点,精心构建智能风险管控模型,旨在协助央国企、科技公司以及投资业主方精准破解管理瓶颈,实现对各类潜在风险的实时监测与科学防控,有效减轻资金垫付压力,精细化成本管理,确保项目进度高效可控,从而显著优化关键经营指标,有力提升企业整体运营效益。

我们专业致力于为涵盖央国企在内的广大工程企业提供定制化的数字化转型解决方案,通过融合先进的互联网技术和深厚的行业积淀,帮助企业充分利用数字化时代的管理优势,释放出巨大的内在潜能和经济效益,共同推动我国工程建设领域向更高水平的投建一体化模式迈进。

绿色低碳专区

新明珠集团股份有限公司

NEWPEARL GROUP CO.,LTD

地址: 佛山市禅城区南庄镇华夏陶瓷博览城陶博大道 18 号

电话: 0757-85399939

邮箱: info@newpearl.com

网址: www.newpearl.com

新明珠集团创始于 1993 年,历经三十余载深耕细作,在集团董事长兼总裁叶德林先生的带领下,秉持“有建筑的地方,就有新明珠陶瓷”的企业愿景,已发展成为一家集产品设计、研发、生产、销售、服务于一体的新型建材企业集团,产品广泛应用于建筑空间的装修、装饰。

目前,新明珠集团已在广东佛山、广东肇庆、江西宜春、湖北黄冈建成四大现代化、集约化生产基地,总面积 7000 余亩,拥有 50 多条自动化智能生产线,年产能 2 亿多平方米。公司建筑陶瓷产品主要有陶瓷砖(包括抛釉砖、仿古砖、抛光砖和瓷片等)和陶瓷板(包括陶瓷岩板、陶瓷薄板、陶瓷大板等)等多个品类,产品尺寸从 45×45mm 的超小规格至 1,800×3,600mm 的超大规格均有覆盖,厚度 3.5mm 至 25mm,产品花色超过 2,000 个,形成了丰富的产品系列矩阵。

公司具有丰富的营销渠道及客户资源储备,产品远销 50 多个国家和地区,经销商超 3,000 家,销售门店及终端数量超 7,000 家,能够实现对全国市场的快速辐射及持续渗透。

未来,新明珠集团将继续围绕“绿色低碳、创新驱动、创造用户价值、文化昌盛,人本善治”的发展理念,通过发展新质生产力,专注品质智造、践行绿色发展,突破单一瓷砖材料,紧紧围绕建筑外立面、室内墙地面装饰应用所需,建立多品类一站式集成平台、设计师方案落地平台、工程赋能平台,坚定不移朝着“建筑表面装饰系统化解决方案提供商”的高质量发展模式转变,助力建陶行业朝着“宜业尚品,造福人类”的方向前进。



聚芯新材料(昆山)有限公司

POLY CORE NEW MATERIAL (KUNSHAN) CO., LTD

地址: 江苏省苏州昆山市陆家镇 7 幢 321 室

电话: 15901250917

邮箱: saya.liu@unisolar.group

聚芯新材料(昆山)有限公司成立于 2024 年 07 月 17 日,注册地位于昆山市陆家镇新开河路 2 号 7 幢 321 室,法定代表人为丛蕙。经营范围包括许可项目:发电业务、输电业务、供(配)电业务(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以审批结果为准)一般项目:新材料技术研发;新材料技术推广服务;光伏设备及元器件制造;光伏设备及元器件销售;机械电气设备制造;机械电气设备销售;太阳能发电技术服务;工程和技术研究和试验发展;金属结构制造;金属结构销售;金属制品研发;工程管理服务;光伏发电设备租赁;金属材料销售;新能源原动设备销售;软件开发;软件销售;电池销售;橡胶制品制造;橡胶制品销售;高性能有色金属及合金材料销售;五金产品制造;五金产品研发;电线、电缆经营;机械设备销售;电气设备销售;货物进出口。

中材节能(武汉)有限公司

SINOMA ENERGY CONSERVATION (WUHAN) CO., LTD.

地址: 武汉市东湖新技术开发区光谷大道金融港 A12 栋

电话: 027-65522625

邮箱: 3132846@qq.com

网址: www.sinoma-ecwh.cn

中材节能(武汉)有限公司(以下简称“公司”)隶属于中国建材集团有限公司,是其控股子公司中材节能股份有限公司旗下全资子公司。管理层级为集团三级单位,注册资本 1.91 亿元。公司主营业务为高端硅酸钙板等新型绿色墙体材料,是一家集投资、产品研发、生产、销售为一体的大型产业化平台公司,在国内外建有多个产品生产基地。

作为世界 500 强成员企业,公司秉承“诚信为本,品质卓越,持续创新,合作共赢”

的经营理念,强化研发创新,突出质量效益,创造优异业绩,使企业成为投资人、社会和员工共享的平台,致力于成为新材料、新技术、新产品领域具有全球影响力的开发商与服务商。公司将继续在国家“一带一路”倡议和中国建材集团“六个一”国际化目标的指引下,合理进行投资产业布局,引领新型墙体材料产业向高端化、智能化、绿色化、国际化发展,走绿色发展之路,科技发展之路为建设美丽中国、绿色中国和可持续发展社会做出贡献。

中晟能源科技(大冶)有限公司

ZHONGSHENG ENERGY TECHNOLOGY (DAYE) CO., LTD

地址: 大冶市东岳路街道办事处湖滨路 15 号

电话: 0714-8895606

邮箱: 13971765601@163.com

中晟能源科技(大冶)有限公司成立于 2023 年 07 月 26 日,注册资本 10000 万元,注册地位于大冶市东岳路街道办事处湖滨路 15 号,是由光谷东国投集团联合北京中晟能建科技有限公司、龙焱能源科技(杭州)有限公司三家公司共同投资成立的,是专注于碲化镉薄膜组件生产研发的国有控股企业,总投资约 30 亿元。公司主要从事碲化镉薄膜太阳能电池的生产,产线由中建科工集团承建,共计划建成三大一小 4 条碲化镉薄膜太阳能产线,设计产能达 1.6GW,全部投产后预计年产值约 49 亿元。公司践行绿色低碳循环利用的发展理念,是打造以建筑光伏一体化新能源产业—中国“硅谷”的有效举措,对利用绿色能源实现碳减排具有重大示范效应,对大冶市能源转型、助推长江流域生态保护和高质量发展具有重要意义。



光之科技(北京)有限公司 ELIGHTECH

地址: 北京市昌平区北七家镇蓬莱苑南街中铝未来科技城 6 号楼 5 层
电话: 4007778765
网址: www.elightech.net

光之科技(北京)有限公司成立于 2018 年, 是从事新能源、新材料研发的高科技企业, 公司以“光伏太阳能技术、MOSH 半导体制热技术、智能化微电网(冷热)控制技术、相变材料储能技术、维护体系保温技术”等五大技术体系构建了一个完善的“低碳近零排放建筑”集成系统。该系统包含了半导体新材料、人工智能与高端制造、外墙保温集成工艺、新型相变储能材料、新型储能集成门窗、低温固化釉面技术、发热木地板尺寸稳定性技术等多个全新的专利、技术和工艺, 拥有全部自主知识产权, 为全球首创的低碳建筑系统集成产品。开创性研发了纳米级金属氧化物半导体制热技术 MOSH(MetalOxidSemiconductor-Heating) 在建筑采暖、农业大棚采暖、交通工具采暖、能源设备保温、家用电器制热等领域进行大规模运用。

光之科技拥有 153 项国际国内专利(海外发明专利 11 项, 国内发明专利 48 项, 软著 7 项, 实用新型 61 项, 外观专利 26 项目) 已授权 99 项(国内 96 项, 国际发明专利 3 项)。

华腾绿色建材科技(广东)有限公司 HUATENG GREEN BUILDING MATERIALS TECHNOLOGY (GUANGDONG) CO., LTD

地址: 广东省深圳市龙岗区坂田街道上雪科技园一路 2 号 A 栋
电话: 13386387771
邮箱: huatengljian@163.com
网址: www.penetron.com.cn

华腾绿色建材科技(广东)有限公司, 是一家专注于建筑防水领域的企业, 其业务范围主要包括水泥基渗透结晶材料添加结构防水、建筑屋面防水、别墅地下室防水、

电梯井维修、消防水池维修, 楼板蜘蛛纹裂缝修补, 泳池修缮翻新 等多种类型。

公司诞生于华腾股份集团(股票代码: 839454) 的 CVC 战略投资平台, 是母公司基于与大湾区基建同呼吸共命运的历时使命感, 和对水泥基渗透结晶材料应用于建筑防水行业的长期看好。成立的一家集材料研发、防水设计、项目施工、工程咨询及运营维护于一体的综合性工程服务提供商。

水泥基渗透结晶添加防水, 通过将材料在浇筑前添加到混凝土中, 活性化学物质能随着水渗透到混凝土内部, 与混凝土中的游离氢氧化钙等反应生成不溶于水的结晶体。这些结晶体会充满毛细管孔隙, 防止水渗漏。使建筑结构具有防水特性。

同时我们还可以针对各类建筑屋面和外墙, 提供高效、持久的防水解决方案, 解决渗漏问题, 确保建筑免受雨水侵蚀, 保护建筑结构安全。

针对别墅及高端住宅的地下室, 我们也可以提供定制化的防水设计与施工服务, 确保地下室干燥、无霉变。

公司旗下的华腾绿色材料研究院已经与华南理工大学、暨南大学、广东工业大学等诸多科研院所和高校开展针对混凝土耐久材料以及创新施工工艺做法等领域的研究。

展望未来, 公司将继续深耕防水工程领域, 加大材料研发和技术创新投入, 不断推出更加优质的防水材料, 不断精进施工工艺。与更多客户建立合作关系, 继续秉承“用好材料 建好房子”的理念共同推动防水工程行业的持续健康发展。

山东宏鑫源控股集团有限公司 SHANDONG HONGXINYUAN HOLDING GROUP CO., LTD.

地址: 山东省滨州市博兴县兴福工业园北外环路 888 号
电话: 400-117-0688/13884863573
邮箱: hxygwb@163.com
网址: www.headstream.cn

山东宏鑫源控股集团有限公司成立于 2003 年, 企业资产 10 亿元, 占地 96 万平方米, 年产值 20 亿元。公司专注于高端金属建筑围护系统领域供应, 形成了以钢结构建筑和金属围护系统为主的产业布局, 先后成立了山东、吉林、重庆、湖北、广东、广西、宁夏、



安徽 8 个生产基地，拥有高性能绿色节能板材生产线 12 条，是集设计研发、精益智造、施工安装、贸易工程于一体的大型民营集团化企业。公司生产的聚氨酯复合板、冷库板、洁净板等轻钢结构产品畅销 30 多个国家和地区。是中国建筑材料行业最具影响力的企业之一，中国现代化农牧业最大的聚氨酯保温板供应商。

深圳市康缔美建筑装饰新材料有限公司

SHENZHEN CONDIMEA NEW DECORATION MATERIAL CO., LTD.

地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路 4 号天安数码时代大厦 B 座三层
电话：0755-86709313
邮箱：condimea@163.com
网址：www.condimea.com.cn

深圳市康缔美建筑装饰新材料有限公司成立于 2015 年 10 月，专业提供装配式建筑装饰快装板和房屋整装设计，是医疗装修、酒店装修、办公空间、公共建筑、私人住宅等整装系统解决方案的高新型企业。

公司研发生产的“康缔美装配式建筑装饰快装板，可以广泛应用于各大领域的装配式装修板材、装配式吊顶板材等，且具有环保节能，保温隔热，防火防潮，隔音吸音，外观时尚易擦洗不变形，安装便利等特点。是墙纸、瓷砖、油漆、生态木，硅藻泥等传统家装材料的完美替代者。

2020 年康缔美推出新型装配式建筑非承重装饰一体化隔墙系统，属于市面上高端产品，该产品一经入市，受到行业的一致好评该产品防火级别达到 A 级，适用于大多数行业隔墙装修，其安装便捷，花色齐全，外观可根据设计随时变更！全面提高室内装修功效和质量。提高材料使用率、优化施工节点、降低人工成本、延长质保期。为施工现场管理提供有力技术支持，助力项目部提质增效，达到提升利润值的目的。

科顺防水科技股份有限公司

KESHUN WATERPROOF TECHNOLOGY CO.,LTD

地址：佛山市顺德区容桂红旗中路工业区 38 号之一
电话：0757-2860333
邮箱：info@keshun.com.cn
网址：www.keshun.com.cn

科顺防水科技股份有限公司创立于 1996 年，是一家以工程防水为核心主业，品类版图涵盖工程防水、民用建材、建筑修缮、光伏能源、减震隔震、建筑砂粉等多个板块的建材系统服务商。综合解决方案被广泛应用于住宅地产、市政场馆、轨道交通、工业园区、桥隧管廊等多个领域。我们始终致力于构建美好人居环境，以高品质的产品和服务，为维护建筑的安全性、耐久性、节能性、美观性贡献最大价值。

深圳鑫宝通材料科技有限公司

SHENZHEN CIPTO MATERIAL SCIENCE AND TECHNOLOGY CO.,LTD.

地址：深圳市坪山区坪山街道六联社区坪山大道 2007 号创新广场裙楼 238-1 号
电话：400-885-8508
邮箱：huym@bwfrp.com
网址：http://www.bwfrp.com

深圳鑫宝通始创于 2008 年，是一家专注于新型高性能高强度 BWFRP 纤维编织拉挤管道（以下简称 BWFRP 管道），集研发、生产、销售为一体的国家级“专精特新小巨人”高新技术企业。拥有自主知识产权和多项核心专利，自主研发独创的“连续纤维在线完整编织缠绕拉挤一体成型”工艺。被国网、电网、市政工程列为新技术和示范性推广物料，并广泛推广与应用，被广泛应用到港珠澳大桥、国网江苏省电力有限公司采购项目、国网江西省电力有限公司采购项目、广东电网有限责任公司玻璃纤维编织拉挤电缆导管采购项目、深圳地铁、成都天府国际机场、深圳大空港 / 前海自贸区等重大基建项目。产品具有：环刚度高、抗拉力强、内壁光滑、导热性优、耐腐蚀水、耐高低温、电绝缘高、阻燃性强、易运易装、安全环保十大特点。同型号产品，与传统管材相比，产品性能



刚柔并济，8 倍于塑料管拉伸强度，1/4 钢管重量，无论在其技术、性能以及性价比上面，都具备替代传统条件和趋势。

未来，公司计划将用 3-5 年时间，完成 BWFRP 管道在其他应用领域的全面拓展，成为 BWFRP 管道在在高质量发展过程中全应用领域标准的制定者和引领者。

武汉所为科技有限公司

WUHAN SUOWEI TECHNOLOGY CO., LTD

地址：湖北省武汉市东湖新技术开发区金融港四路中原数智园 10 栋 403

电话：4008510686

邮箱：forwaytech@163.com

网址：www.forwaytech.com

武汉所为科技有限公司成立于 2017 年，总部位于湖北武汉东湖高新区。

所为科技聚焦于暖通领域，专注基于物联网与人工智能的暖通智慧运维系统的开发。产品有 WAYLINK 微链无线硬件系列、砥砺算法产品系列、云观智慧楼宇平台、蚂蚁 e 控暖通智能运维系统、帷策高效机房智控系统、能效诊断箱。

公司的核心产品“蚂蚁 e 控”物联网暖通智控节能系统，为酒店、商场、医院、工厂、办公楼等客户，提供轻量级、全无线中央空调物联网全自动智控方案。该系统采用物联网的方式，采集楼宇环境数据和机房设备运行数据，获取供需关系，实现机房数字化。利用大数据人工智能对机房进行精细化管理与运维，实现设备智慧化高效运行。

作为一家科技创新性企业，所为科技拥有 80 余项国家授权专利、软件著作权等自主知识产权。2019 年、2022 年连续 2 次认定为国家高新技术企业；科技型中小企业；2022 年光谷明日之星企业、2023 年光谷高科技高成长 20 强企业、创始人入选 2022 年光谷 3551 创业人才。

2022 年 8 月完成由武汉普朗克创投、光谷创业咖啡（小米创始人雷军创办）、笃瑜科技共同投资的 PRE-A 轮融资。

深圳市中宏低碳建筑科技有限公司

CHINA OVERSEAS GRAND OCEANS LOWCARBON TECHNOLOGY CO., LTD.

地址：深圳市前海深港合作区南山街道桂湾三路 91 号景兴海上大厦 3201

电话：18617192533

邮箱：zhdtkj@cohl.com

网址：中宏低碳科技 - 低碳智能化服务商 (zhdtkj.com.cn)

中宏低碳建筑科技有限公司是中国海外宏洋集团 (00081HK) 在深圳前海自贸区设立的科技子公司。坚持创新驱动，致力于打造行业领先的低碳建筑产业服务平台。中宏低碳建筑科技有限公司下设数字科技中心、产研智造中心、客户共创中心、资源支持中心、双碳咨询中心、节能改造中心六大中心及大湾区、华南地区、华东地区、北方地区四个研发基地 / 实验室，致力于打造行业领先的低碳建筑产业服务平台。

公司专注于双碳咨询认证、低碳建筑开发、建筑节能改造、低碳数据运维、低碳普惠应用五大业务发展方向。

公司提供企业碳管理、项目碳管理、产品碳足迹、碳中和规划、碳中和认证、碳资产开发与交易、ESG 数据管理等双碳综合解决方案。从建筑本体节能（被动式）、高效能源系统（主动式）以及可再生能源利用（能源替代）出发，开源节流，需求侧与供给侧降低建筑综合能耗及碳排放。

公司自主研发“智碳空间”碳计算管理平台、“碳慧广厦”&“碳惠万家”数字孪生能耗监测平台产品，基于国际及国家标准，实现机构碳管理、建筑项目碳管理及 ESG 数据管理，服务了 300+ 城市、5000+ 项目的碳数据盘查与分析，通过碳排放监测结果分析碳排放主要环节，提供优化减碳措施建议。

两年来，中宏低碳已获得 40 余项国家发明专利及软著，发表 10 余篇 SCI 等核心期刊论文，主参编《建筑碳排放监测平台计量技术要求》等 10 多项国家规范，加入全国碳达峰碳中和计量技术委员会等多个双碳领域权威组织。



长兴太湖能谷科技有限公司

CHANGXING TAIHU NENGGU TECHNOLOGY CO.,LTD.

地址：浙江省湖州市长兴县小浦镇郎山工业园区

电话：0572-6069166

邮箱：sophiashi@taihuelectric.com

网址：http://www.taihuelectric.com

太湖能谷成立于2016年4月，是由资深国际研发和商业运行团队领军的高科技企业。公司汇集了国际高端技术、战略、电池制造、金融等专业团队，是国家专精特新“小巨人”企业、国家高新技术企业。公司自主研发的TEC-Engine™技术，构建了普适于各类电化学储能的实时远程监控、运营运维管理的全生命周期管理平台，创建了极其安全、超高经济性（超低成本）和高可循环再利用（99.9%以上）的完整储能产品及系统，大幅提高储能系统的安全性和性价比，打造全方位电力服务智慧能源平台。

在国家“双碳”战略的大背景下，公司已与若干央企和大型地方国企达成深度战略合作，致力于为实现国家的双碳战略做出有意义、有规模的贡献！

太湖能谷建成以及在建的重大储能项目有：长强钢铁厂储能项目，243MWh，总投资2.2亿元；哲丰纸业储能项目，283MWh，总投资2.8亿元；河南金大地化工储能项目1GWh，总投资10.3亿元；宁夏吉洋绿能网侧储能项目400MWh，总投资7.2亿元等。其中建于浙江湖州长兴的“和平共储”项目是目前世界单体最大的智慧储能电厂，已于2023年初正式并网运行并入选国家能源局新型储能示范项目。

福建祥龙塑胶有限公司

FUJIAN XIANGLONG PLASTIC CO., LTD

地址：福建省福清市融侨经济技术开发区福玉路

电话：13950258690

邮箱：fjxl@126.com

网址：www.fjxl.com

福建祥龙塑胶有限公司创办于1998年，位于福清市融侨经济技术开发区内，拥有融侨和新厝两个生产基地，总占地125亩，是一家专业从事高分子材料及其制品研究

开发和制造的国家级重点高新技术企业。公司主要致力于设计、生产、销售和安装各种应用领域的塑料管道、屋面彩塑瓦、集成墙饰等产品，产品种类及配套之全居全国同行业之首，同时还设立了众多的销售分公司以及各级经销网点，构建了覆盖全国的生产销售和服务网络。

公司立足市场，依托科技，建立了国家级产品实验室、省级企业技术中心、省级特种管道工程技术研究中心，与福州大学、福建师范大学、福建省产品质量检验研究院等多家高校科研院所建立了长期的产学研合作关系，具备较强的研发能力，自创办以来，公司已自主研发出十多类高新技术产品，获得40多件的国家专利授权，多项技术成果被授予省市科技进步奖、专利奖、优秀新产品奖，公司被认定为福建省创新型企业、福建省科技型企业。

公司视产品质量为企业生命，在引进国外先进技术、工艺及配方的同时，严格按ISO9001标准进行质量管理，率先通过了ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系认证、OHSAS18001职业健康安全管理体系认证、AAA级测量管理体系认证、两化融合管理体系认证，公司产品历年通过节水产品认证、环境标志认证、澳标认证。“轩龙牌”塑料管材管件被授予“福建名牌产品”称号。公司被中国塑料加工工业协会认定为AAA级信用企业，被国家工商总局评为国家级守合同重信用企业。

公司秉承“以绿色建材创美好家园”的神圣使命、“诚信经营、合作共赢”的核心价值观、“创新、服务、高效、和谐”的经营理念，持续追求卓越，勇创新高，朝着“成为国内新型塑胶建材的领军企业”的愿景目标奋勇迈进。

江苏中信博新能源科技股份有限公司

ARCTECH

地址：江苏省昆山市陆城镇华阳路190号

电话：+86-512-57353472（中信博）

邮箱：market@arctechsolar.com

网址：www.arctechsolar.com

江苏中信博新能源科技股份有限公司（简称“中信博”，英文名Arctech）成立于2009年，2020年8月成功登陆中国科创板（股票代码：688408）。



中信博是一家站在全球视野谋划产业布局，立足新能源主航道，聚焦光伏跟踪支架核心业务主赛道，布局 BIPV、储能等战略业务分赛道的高新技术企业。截至 2023 年底，中信博累计安装量超 68GW，在全球 40 余个国家和地区成功安装了超 1600 个项目。同时，在全球设置 4 大服务中心、17 个分支机构及 3 大海外区域总部，整合全球资源、锻造全球服务竞争力。

目前公司拥有江苏常州、安徽繁昌、安徽宿松、印度古吉拉特、沙特吉达、巴西巴伊亚州共六大生产制造基地，年产能超 30GW。

企业跟踪支架 2023 年全球出货量排名第五，同时连续多年亚太区出货量排名第一、中东出货量 2022 年排名第一（46%），BIPV 工商业屋顶大项目安装量中国第一。

未来，中信博将持续以“科技赋能，引领产业发展”使命为导向，立足新能源主航道，聚焦光伏跟踪支架核心业务主赛道；布局 BIPV、储能等战略业务分赛道，构建中信博“业务卫星网络”。

常州韩利壁纸制造有限公司

CHANGZHOU HANREE WALLPAPER MANUFACTURING CO.,LTD.

地址：No 10, Jinxi Industrial Park, zhulin Town, Jintan District, ,Changzhou,Jiangsu,China.

电话：0519-85572203

邮箱：cqshi@hlbizhi.cn

网址：www.hlbizhi.cn

韩利成立于 2000 年，经过近 20 年的发展，现有厂地近 100 亩，年产宽幅壁纸 6000 万平方米。地处长三角腹地——常州（金坛），四通八达、交通便利！凭借过硬的品质，一流的设计，加之宽幅的优势，赢得客户的赞誉！

韩利人始终秉承“以空贴为特色、以设计为灵魂、以质量为生命、以客户为中心”的发展战略！以质量求生存，以创新求发展，制造一流产品，提供满意服务。坚持以艺术化、品质佳、高环保的产品理念，为您获得“健康、舒适、环保”家居生活享受！立志跻身中国一流墙纸制造、施工行列。公司现已成为万科集团、中海地产、华润集团、融创地产、旭辉集团、龙湖集团、碧桂园、大和房屋等地产商固定合作伙伴，是中国最具品牌影响力的企业之一！

三棵树涂料股份有限公司

3TREES

客服热线：400-8823-777 / 800-8584-333

总部地址：福建省莆田市荔园北大道 518 号

上海中心：上海市闵行区申长路 988 弄虹桥万科中心

北京中心：北京市丰台区外环西路 26 号院

广州中心：广州市番禺区钟村街祈福福华路 15 号祈福集团中心

网址：www.3treesgroup.com

三棵树创立于 2002 年，始终关注人类美好生活和家居健康，致力于在工程领域打造内外墙涂料、防水、保温、工业涂料、地坪、家居新材料、基辅材、施工服务为一体的绿色建材一站式集成系统，在零售领域打造乳胶漆、艺术漆、美丽乡村、胶黏剂、基辅材、防水涂料、科创板“七位一体”产品和马上住服务的美好生活解决方案。三棵树于 2016 年登陆上海证券交易所 A 股主板上市，2019 年上榜胡润中国民营企业 500 强榜单，2020 年成为北京 2022 年冬奥会和冬残奥会官方涂料独家供应商，2021 年跻身全球涂料上市公司市值排行榜第 8 位以及全球建筑装饰涂料排名第 8 位。三棵树总部位于福建莆田，在上海、广州、北京成立中心，并在福建、四川、河南、天津、安徽、河北、广东、湖北、江苏等设有及在建 13 个生产基地，莆田生态工业园被评为国家级“绿色工厂”。三棵树现有员工 10000 多名，在全球拥有 20000 多家合作伙伴，现已成为全资及控股 31 家公司的企业集团。三棵树独具特色的“道法自然”生态文化和被誉为“醉美企业”的生态园区，每年吸引数万人前来参观、学习和交流。

HENGQIN BLACK BRAND DEVELOPMENT CO., LTD

Hengqin Black Brand Development Co., Ltd 总部在德国，主要生产智能便携式显示器，搭载自主研发的建筑工程项目管理系统包括工人管理、建筑设备管理等，重点应用于施工现场，2019 年初进入中国市场，目前仍正在积极开拓亚洲市场。



常州天瑞新材料科技有限公司

地址：常州市天宁区未来智慧城一号楼五楼

电话：18912326032

邮箱：market@czxceramic.com

网址：market@czxceramic.com

常州天瑞新材料科技有限公司，是一家集研发、生产、销售烤瓷铝板、科技晶瓷漆等于一体的国家高新技术企业，广泛适用于轨道交通站台、建筑内外装饰、隧道工程、医疗、学校、生产车间、新能源、等净化洁净领域。公司深耕无机纳米高新技术产业19年，与中科院、哈工大等知名科研院校达成长期产学研合作，拥核心技术和自主知识产权20多项，拥有全国先进的烤瓷喷涂线，产品、技术在全球处于高端地位，在质量、技术及应用方面引领全国。

ES AUTOMATION CONSULTING LTD

ES Automation Consulting Ltd 与意大利摩德纳大学自动化部合作，致力于协助海内外各建筑建造企业进行自动化改造，智能化建筑方案设计，以及智能制造相关技术咨询与协助。

GTEC INTERNATIONAL, LLC

"GTEC 国际，总部位于美国南加州（洛杉矶县），拥有超过 75 年的电子产品执行团队经验。GTEC 国际已成为亚太、美洲和欧洲 - 中东（EMEA）地区高科技公司的首席制造商代表。我们的经营宗旨是服务我们的客户和我们的校长，因为我们努力为世界各地的高科技公司提供世界级的销售和营销服务。

2010 年，GT EC 国际与 Power - V 电子集团（中国香港 / 深圳）合作：电子元器件分销集团公司。超过 100 人在中国和香港。在深圳、香港、苏州、武汉、厦门设有

办事处。我们的客户包括：富士康、伟创力、三米纳 - SCI、华为、中兴、TCL、酷派等。

我们行卡的重点是半导体（纽兰，BYD），存储（西数 / 日立，双温 SSD 和闪存驱动器）PC 外设 / 元器件、网络与无线（天达 / JCG）、通讯、设计制造解决方案（ODM / OEM）。

SHILE（诗乐） KOUZAN K.L.M.

公司成立于多哥，专注于智能建造各技术的研发与制造，拥有高新技术研发中心，同时建有制造基地。该公司的经营范围包括新能源充电设施的制造、技术研发、技术转让等，以其专注和创新，致力于推动新能源的发展。

R.O.C.K CO., LTD

公司成立于 2012 年 7 月，总部位于韩国首尔。创始团队主要来自韩国，具有多年行业研发经验。

公司最突出的早期项目是 1999 年设计并生产出全球第一款 USB 存储器。

公司的研发团队不仅来自韩国，还与美国、墨西哥和中国等地的高端人才进行合作，拓展全球市场。

公司自主投入研发了一款智能穿戴设备 - 指环鼠标。该产品结合了触觉传感器技术，通过控制手指的力量来实现传统鼠标和遥控器的功能。

公司掌握了指环鼠标的核心传感器技术，并通过 OEM 方式生产成品。

公司正在计划把指环鼠标产品的应用方向拓展至智能建造领域。



DEIL-LOFT

DEIL-Loft 公司是一家连接全球数百万买家和卖家的全球商业领导者。我们的存在是为了给个人、企业家、企业和各种规模的组织提供经济机会。我们的品牌组合包括贸易市场平台,在全球 150 多个市场运营。平台经营的产品种类丰富,主要是建筑设备、材料及家具,本次展出新型的建筑用地板及智能中央监控系统。

广东碳元界科技有限公司

GUANGDONG TANYUANJIE TECHNOLOGY CO., LTD

地址: 广州市番禺区东环街番禺大道北 555 号天安总部中心 31 号楼 604 室

电话: 020-39997721

邮箱: service@carbono2.com

网址: www.carbono2.com

广东碳元界科技有限公司成立于 2022 年,碳元界是以具有自主研发碳产品全链条、物联网碳捕捉技术及区块链加密技术创新为核心,碳资产管理服务为主调,绿色金融创新为辅助,自愿性碳减排服务的综合性“双碳”科技服务型企业。以碳排放实时及真实数据为依据,强大全面的碳核算力算法为支撑,为企业提供降本增效战略方向。通过优化碳管理策略,降低碳排放同时为企业节省成本,提升竞争力,实现环境与经济的双重回报。通过优化供应链上下游的碳排放结构优化等,科学有效完善碳减排实施措施与路径。

碳元界已获得广州碳排放交易所会员资格,并得到其授权开展碳排放相关自营业务。碳城系统已通过权威第三方独立机构对平台的验证。我们的愿景是致力让每个产品有可溯源及真实的碳价值。



推进“五化一体” 发展新质生产力

PROMOTE THE INTEGRATION OF THE FIVE MODERNIZATIONS DEVELOPING NEW QUALITY PRODUCTIVE FORCES

标准化 / 工业化 / 数字化 / 智能化 / 绿色化



扫描二维码 了解更多展会信息