



第九届 中国(成都)智慧产业国际博览会 9th CHINA CHENGDU SMART INDUSTRY INTERNATIONAL EXPO

2024年中国（四川）信创产业展览会 2024中国国际北斗规模化应用展览会



第九届 中国(成都)智慧产业国际博览会

9th CHINA CHENGDU SMART INDUSTRY INTERNATIONAL EXPO

2024年中国（四川）信创产业展览会

2024中国国际北斗规模化应用展览会

组织机构

- **主办单位：**四川国际商会
- **承办单位：**四川省国际展览中心
四川省信创中心
中展励德国际集团有限公司

联系方式

四川省国际展览中心
地 址：成都市蜀兴西街36号四川国际商会会馆10楼
联系人：周 磊，电话：+86-28-68909158、19828930538
苏文君，电话：+86-28-68909159、19828930182



四川省国际展览中心
官方微信



成都智博会官方微信



发展数字经济·建设智慧社会

2024年7月18日-20日 / 成都世纪城新国际会展中心



第九届成都智博会开幕

7月18日上午，备受瞩目的第九届中国(成都)智慧产业国际博览会(以下简称：第九届成都智博会)在成都世纪城新国际会展中心开幕。本届成都智博会以“发展数字经济，建设智慧社会”为主题，同期举办2024中国(四川)信创产业展览会、2024中国国际北斗规模化应用展览会，展览面积20000平方米，吸引省内外近200家企业参展。

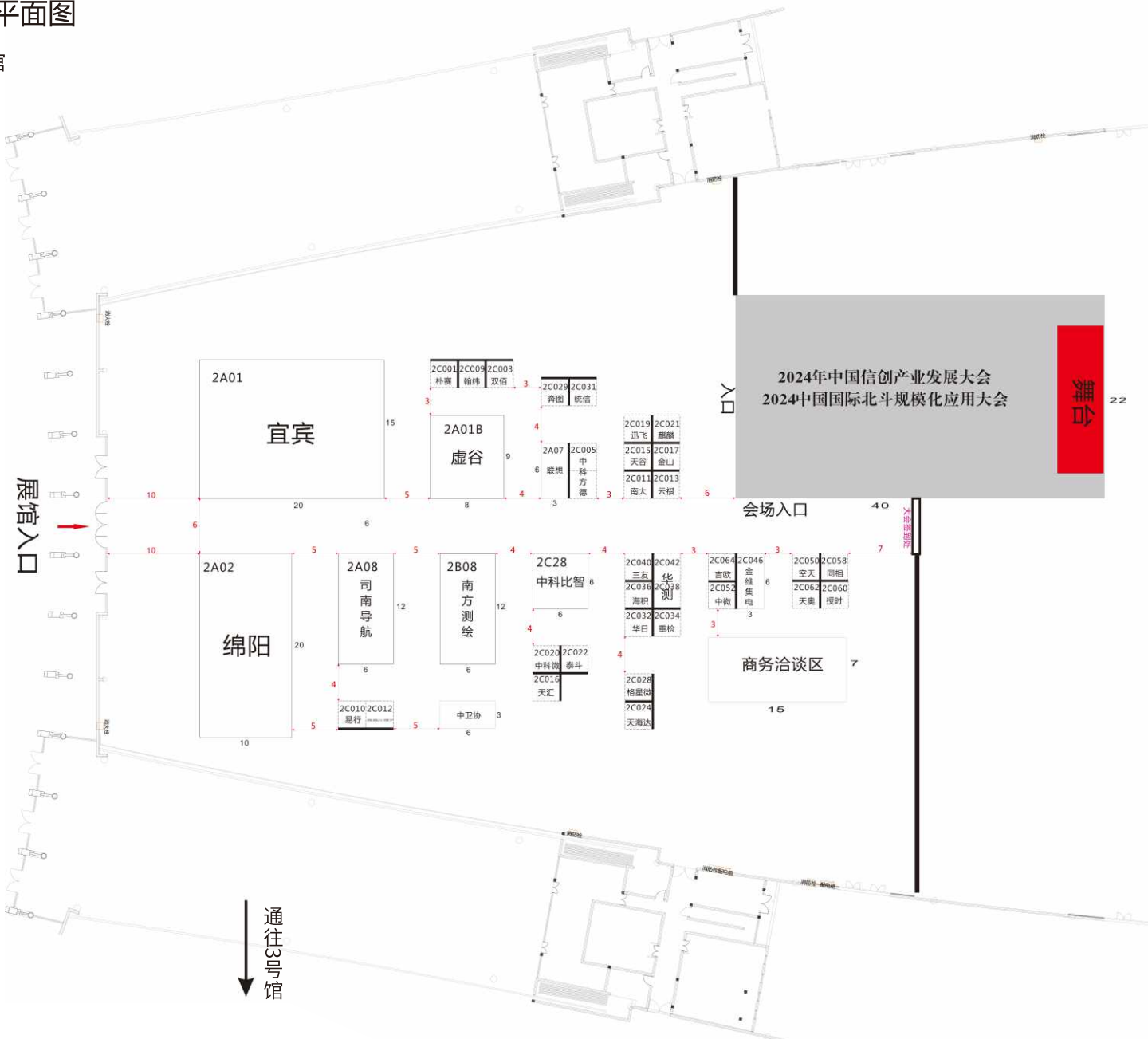
第九届成都智博会由四川省贸促会主管的社团四川国际商会主办，联合中国卫星导航定位协会、四川省信创中心、中展励德国际集团有限公司等行业机构、知名会展企业，高质量呈现智慧城市、低空经济、智能制造、信创、北斗应用等领域发展成果与前沿趋势。来自省市贸促、网信、发改、经信、教育、交通、农业农村、文旅、国资、地震、应急等部门有关负责人，以及相关行业专家、企业家代表参加展会开幕式并巡馆，共同加快推动我省新型基础设施建设，提升产业链发展能力，助推我省经济数字化转型与高质量发展。

在智慧城市和低空经济展区，德阳、绵阳、广元、乐山、南充、宜宾、广安、眉山、泸州、遂宁、巴中、达州、雅安、资阳等13个市组团参展，展示智慧城市建设成果与需求，探索“低空+”行业新模式，共同探索低空经济产业融合发展新机遇。在信创展区，虚谷伟业、联想、麒麟软件、科大讯飞、金山、统信软件、中科方德、云祺科技、双百信息技术、朴赛计算机、南大通用、奔图、天谷等知名参展，重点展示操作系统、数据库、征集、芯片、办公软件、中间件、网络安全、OA软件、应用系统等信创主要领域新产品。在北斗应用展区，司南导航、南方测绘、中科智、三友宇天、北斗天汇、华日通讯、泰斗微、海积信息、天海达、格星微、中科微、计量质量检测等企业，展示了北斗卫星导航系统应用场景和成果，致力于北斗规模化应用，开拓产业发展新方向。



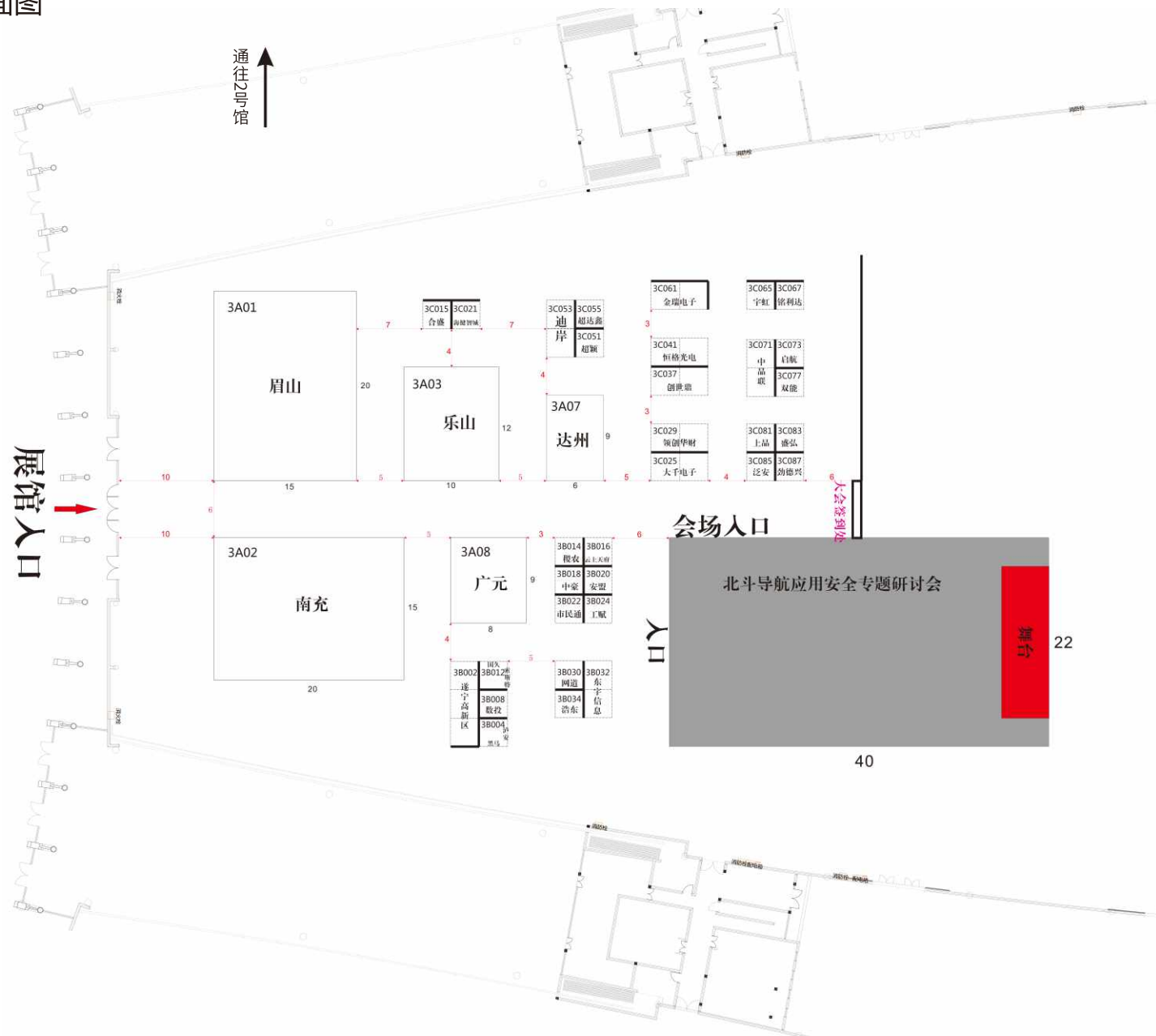
第九届成都智博会展位平面图

成都世纪城新国际会展中心2号馆



第九届成都智博会展位平面图

成都世纪城新国际会展中心3号馆



朴赛计算机(上海)有限公司	01
成都云祺科技有限公司	02
深圳双百信息技术有限公司	03
天津南大通用数据技术股份有限公司	04
统信软件技术有限公司	05
安徽听见科技有限公司	06
麒麟软件有限公司	07
成都虚谷伟业科技有限公司	08
北京金山办公软件股份有限公司	09
中科方德软件有限公司	10
杭州天谷信息科技有限公司	11
珠海奔图电子有限公司	12
联想开天科技有限公司	13
上海翰纬信息科技有限公司	14
北京三友宇天测绘有限公司	15
成都量子时频科技有限公司	16
成都维星科技有限公司	17
成都中科比智科技有限公司	18
成都子辰时频科技有限公司	19
北斗天汇(北京)科技有限公司	20
成都华日通讯技术股份有限公司	21
泰斗微电子科技有限公司	22
上海海积信息科技股份有限公司	23
广州南方测绘科技股份有限公司	24
北京天海达科技有限公司	25
格星微电子科技成都有限公司	26

杭州中科微电子有限公司	27
重庆市计量质量检测研究院	28
上海司南导航技术股份有限公司	29
中微导航技术(西安)有限公司	30
上海华测导航技术股份有限公司	31
成都同相科技有限公司	32
西安空天电子技术有限公司	33
长沙金维集成电路股份有限公司	34
中国科学院国家授时中心	36
广州吉欧电子科技有限公司	37
成都天奥电子股份有限公司	38
达州市天宝锦湖电子有限公司	39
达州市勇昇科技有限公司	40
金之鼎(四川)智能科技有限公司	41
四川恩巨实业有限公司	42
四川信连电子科技有限公司	43
四川招华液晶显示科技有限公司	44
四川兆纪光电科技有限公司	45
德阳安盟信息技术有限公司	46
德阳稷农农业科技有限公司	47
德阳浩东食品有限公司	48
德阳市民通数字科技有限公司	49
工赋(德阳)科技有限公司	50
四川省东宇信息技术有限责任公司	51
四川云上天府科技有限公司	52
四川网道科技发展有限公司	53

四川中豪科技有限公司	55
四川双能新能源科技有限公司	56
四川创仕鼎电子有限公司	57
四川大千电子科技有限公司	58
华蓥市金瑞电子商务有限公司	59
广安领创华财电子科技有限公司	60
四川恒格光电科技有限公司	61
四川泛安公共设备制造有限公司	62
广安中品联大健康管理有限公司	63
四川上品医疗器械有限公司	64
四川盛弘机械有限公司	65
四川劲德兴汽车配件有限公司	66
岳池县宇虹科技有限公司	67
广元瑞峰新材料有限公司	68
广元市金戈能源科技有限公司	69
广元欣源设备制造有限公司	70
零八一电子集团四川力源电子有限公司	71
四川圣火热能科技有限责任公司	72
四川艾力特电子科技有限公司	73
中核四川环保工程有限责任公司	74
四川宝德自强计算机有限公司	75
峨眉山旅游股份有限公司	76
四川乐贸通进出口贸易有限公司	77
乐山师范学院——特殊教育语言智能四川省哲学社会科学重点实验室	78
四川省核西科技有限公司	79
乐山希尔电子股份有限公司	80

四川玺岱科技开发有限公司	81
国久大数据股份有限公司	82
数字泸州产业投资集团有限公司	83
四川黑马数码科技有限公司	86
四川泸安智慧科技有限公司	87
四川索斯特电子有限公司	88
百度工业互联网(眉山天府)基地	90
四川海赛数字科技集团有限责任公司	91
四川华控智能交通科技股份有限公司	92
环天智慧科技股份有限公司	93
浪潮集团有限公司	94
软通智慧科技有限公司	95
四川京创屏彩科技有限公司	97
四川享誉智能科技有限公司	98
四川乙讯照明科技有限公司	99
绵阳惠科光电科技有限公司	100
中国兵器装备集团自动化研究有限公司	101
四川东材科技集团股份有限公司	102
四川新投智城科技有限公司	103
四川它人科技有限公司	104
绵阳乐聚机器人技术有限公司	105
四川敬科智能装备科技有限公司	106
四川力王新能源科技有限公司	107
四川谷器数据科技有限公司	108
绵阳市五八机器人科技有限责任公司	109
四川顺熵热控科技有限公司	110

四川垚磊科技有限公司	111
四川蝴蝶智能装备有限公司	112
四川零点自动化系统有限公司	113
四川省赢科智涂科技有限公司	114
四川省比杰智会科技有限公司	115
四川高达科技有限公司	116
绵阳市安普电器有限公司	117
绵阳恒持金属设备有限公司	118
绵阳汉邦机器人科技有限公司	119
四川爱瑞特新能源汽车有限公司	120
四川思杰电子智能科技有限公司	121
四川沃洛佳科技有限公司	123
四川弘鑫云创智造科技有限公司	124
四川景恒科技有限公司	125
四川省卓虹科技有限公司	126
四川智云科技有限公司	127
南充六合服饰有限责任公司	128
吉凸科技有限公司	129
阆中金三鑫电子有限公司	130
南充溢辉电子科技有限公司	131
南充折行智能光电科技有限公司	132
四川鸿歌网络技术有限公司	133
四川华洋铜业有限公司	134
四川省天铭农业有限责任公司	135
四川鑫锋电子科技有限公司	136
四川众创亿影像科技有限公司	137
南充鑫源通信技术有限公司	138
仪陇县亿欣电子有限公司	139

中科九微科技股份有限公司	140
遂宁国科创新科技服务有限责任公司	141
四川包谷物联科技有限公司	142
四川托璞勒科技股份有限公司	143
四川物联亿达科技有限公司	144
四川途来电科技有限公司	145
四川迪岸轨道交通科技有限公司	146
宜宾诺康医疗科技有限公司	147
宜宾邦华智慧科技有限公司	148
四川辰海数科信息技术有限公司	149
杭州华橙网络科技有限公司	150
四川康佳智能终端科技有限公司	151
空净卫士智能科技有限公司	152
宜宾三译智能机器人有限公司	153
四川青霆科技有限公司	154
四川省长江华云电子技术有限公司	155
四川祥承智能科技有限公司	156
宜宾道枢科技有限公司	157
宜宾市三江卫宁科技有限公司	158
宜宾四方伟业软件有限责任公司	159
四川易景智能终端有限公司	160
鱼泡网	161
中国移动通信集团四川有限公司宜宾分公司	162
宜宾中星技术智能系统有限公司	163
四川易行时代动力科技有限公司	164
江苏海健智城科技有限公司	165
成都合盛高科科技有限公司	166
中国卫星导航定位协会	167

PUERSAI 朴赛®

朴赛计算机(上海)有限公司

企业简介：

朴赛计算机(上海)有限公司原上海朴赛电子有限公司成立于2012年,是一家致力于打造计算机解决方案及配套生态软件的科技公司。10多年来,始终坚持产品性能创新、方案创新、服务至上的理念,坚持国家科技发展战略大方向,助力行业发展迭代。在金融领域、人工智能、深度学习、大数据仿真计算、图形工作站、存储、云计算、多节点等领域与众多客户展开长期合作,凭借严格的管理,优秀的品质已为众多国内知名企事业单位、科研院所、高等院校提供优质服务并获得一致信赖与好评。

未来,朴赛依然坚持研发投入、服务升级、生态融合理念,以客户需求为出发点,为解决客户问题、助力信创落地、共创大数据生态而竭尽全力。

联系方式：

蔚承龙 13162536698 weichenglong@porser.com

主营业务：

朴赛计算机专注于为市场提供基于X86架构的多样化服务器解决方案,包括但不限于通用机架服务器、人工智能专用服务器、多节点高性能计算集群、边缘计算服务器以及JDM (Joint Design Manufacture) 全生命周期定制服务器等,全面覆盖IT基础设施建设的各个领域。这些产品凭借卓越的性能、灵活的定制能力以及高效的运维支持,在AI大模型、互联网、电信、金融、医疗、智能制造、教育等多个行业得到了广泛应用与高度认可。



01

成都云祺科技有限公司

企业简介：

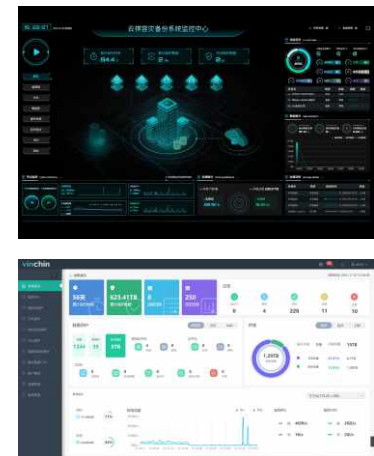
成都云祺科技有限公司(简称“云祺科技”)成立于2015年,是国内专业的云数据中心容灾备份解决方案提供商,致力于为全球用户提供数据备份服务。云祺科技为国家高新技术企业、四川省“专精特新企业”、成都高新区瞪羚企业、四川信创产业联盟会员单位。云祺科技具备工信部ITSS云服务能力认证,在全国设有技术支持和服务体系,并且拥有国家技术出口以及海外销售资质,已在海内外100个国家及地区部署应用。2022年获成创投、鲁信资本联合投资。

联系方式：

李佳琪 18086838561

主营业务：

容灾备份



02



深圳双百信息技术有限公司

企业简介：

深圳双百信息技术有限公司，致力于鸿蒙生态系统下的软件技术开发企业，提供身份证件、指纹、社保卡、小票打印机、摄像头、签批屏等传感器的鸿蒙SDK，以及排队叫号系统、出厂自检系统、远程设备管理系统等鸿蒙应用软件的定制开发，帮助生产厂家实现鸿蒙智能终端的身份识别、指纹识别与人脸识别等智能交互。

服务理念：专注、专业、高效、利他

发展方向：打造专精特高新技术企业

联系方式：

郭少斌、13306018552、gsb@xmccdz.com

主营业务：

身份证件、指纹、社保卡、小票打印机、摄像头、签批屏等外设传感器的鸿蒙SDK，以及排队叫号系统、出厂自检系统、远程设备管理系统等鸿蒙应用软件。



天津南大通用数据技术股份有限公司

企业简介：

天津南大通用数据技术股份有限公司(以下简称“GBASE”)成立于2004年,是具有自主知识产权的国产数据库产品与服务提供商。作为国家级高新技术企业、国家规划布局内重点软件企业、信创工委会员企业(0048), GBASE已连续多年被工信部下辖的赛迪顾问评为国产数据库领军企业,天津市民营企业科技创新领导者。

经过十余年发展，GBASE南大通用构建了覆盖数据管理全生命周期、全技术栈的数据产品体系及服务解决方案。GBase系列数据库产品及服务范围覆盖全国33个省级行政区域。为金融、电信、政务、能源、交通、国防军工等百余个行业上万家用户提供产品和服务，建立节点超过96000个，管理数据总量超过500PB，并远销美国、巴西、墨西哥等34余个国家及地区。

联系方式：

肖南 18010665210 xiaonan@gbase.cm

主营业务：

Gbase系列数据库产品及服务，包括 分析型、事务型、分布式事务型、云原生数据仓库等全技术栈的数据产品体系及服务解决方案。





统信软件技术有限公司

企业简介：

统信软件技术有限公司，成立于2019年，注册资金6.27亿，其前身为自2004年 建的深度操作系统团队，至今研发历史已有二十年，是中国操作系统的领创企业。在北京、武汉、上海、广州、南京、成都、西安等多地设立分支机构，现有员工2000人，研发技术人员占比达70%。在全国共设有6大研发中心、7大区域服务中心与3地生态适配认证中心，技术服务能力辐射全国。

统信UOS操作系统在桌面端持续保持市占率第一，在服务器端增速行业第一。截止2023年，统信UOS操作系统在政府、金融、运营商等关键行业部署数量超过600万套。

联系方式：

徐静平 15708437674 xujingping@uniontech.com

主营业务：

统信软件在操作系统研发、行业定制、国际化、迁移适配、交互设计等多方面拥有深厚的技术积淀，现已形成桌面、服务器、智能终端等操作系统产品线，以及集中域管平台、企业级应用商店、“有”系列平台迁移软件等应用产品，能够满足不同用户和应用场景对操作系统产品与解决方案的广泛需求。



安徽听见科技有限公司

企业简介：

讯飞听见是科大讯飞推出的以语音转文字及翻译为核心功能的系列产品和服务，可帮助解决日常会议、大型发布会、课程培训、媒体制作、多语种翻译、无障碍交流等多场景下的信息获取、内容整理、效率提升问题，致力于全方位提高知识管理效率，让沟通无障碍。截止目前，讯飞听见覆盖用户7000万，生态用户突破2亿+。

联系方式：

李志安 13665510582 zali2@iflytek.com

主营业务：

人工智能、AIGC、语音转写及翻译等。





麒麟软件有限公司

企业简介：

麒麟软件主要面向通用和专用领域打造安全创新操作系统产品和相应解决方案，以安全可信操作系统技术为核心，现已形成服务器操作系统、桌面操作系统、嵌入式操作系统、麒麟云、操作系统增值产品为代表的产品线。麒麟软件旗下品牌包括银河麒麟、中标麒麟、星光麒麟。麒麟操作系统能全面支持飞腾、鲲鹏、龙芯等六款主流国产CPU，在安全性、稳定性、易用性和系统整体性能等方面远超国内同类产品，实现国产操作系统的跨越式发展。目前，公司旗下产品已全面应用于党政、金融、交通、通信、能源、教育等重点行业，服务用户覆盖所有的中央部委、政府机关、地市党委。根据赛迪顾问统计，截至2023年，麒麟软件旗下操作系统产品连续12年位列中国Linux市场占有率第一名。

联系方式：

宋俊霖15378444685songjunlin@kylinos.cn

主营业务：

计算机软硬件的研究、开发、生产和销售及其相关的技术服务；计算机软硬件的相关设备、通讯设备的销售；信息系统工程技术验证及咨询服务；网络技术、信息技术的研究、开发及咨询服务；软件评测；计算机系统集成服务。



成都虚谷伟业科技有限公司

企业简介：

虚谷公司立足成都深耕数据库赛道20余年，是中国西部最早的自主原创数据库厂商，首批通过国家安可测评，也是国家数据库行业标准的牵头者。虚谷公司已在众多国家部委、关基行业进行了深度实践和服务，具备丰富的Oracle搬迁经验，和单客户上千个数据库节点的大规模服务能力。

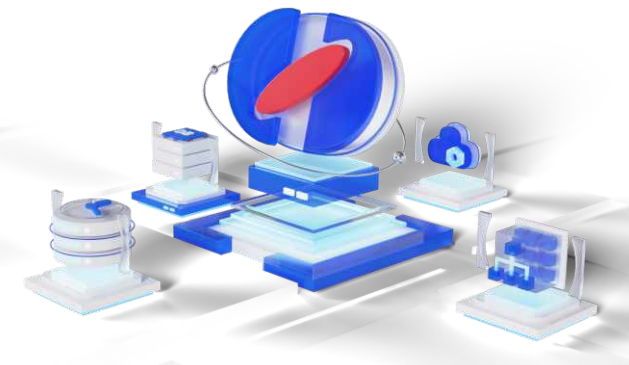
联系方式：

林思悦 15388150643 lsy@xugudb.com

主营业务：

虚谷伟业是国内数据库领域的核心企业和牵头单位，长期致力于国产数据库的研发和创新，其完全自主研发的原创、新一代架构的虚谷分布式数据库，实现了国产数据库管理系统从0到1的历史性突破，具备了跟国外顶级数据库一较高下的能力。

目前虚谷伟业已陆续推出虚谷数据库、虚谷峰云数据库管理平台、虚谷数据集成处理管理平台、虚谷实时数据服务平台等产品线，可持续为企业提供数据库全生命周期解决方案服务。





北京金山办公软件股份有限公司

企业简介：

北京金山办公软件股份有限公司「688111.SH」是全球知名的办公软件产品和服务提供商，于2019年11月18日在上海证券交易所上市。作为一家源自中国的科技公司，秉持「绽放智慧的力量」这一品牌理念，金山办公在过去30余年持续深耕办公赛道，开创了计算机「中文字处理时代」并持续致力于引领未来办公新方式，努力为用户提供高效可靠、轻松愉悦的办公体验，为智慧的表达与传递搭建高效平台。

联系方式：

李小燕 18684046198 lixiaoyan3@wps.cn

主营业务：

办公软件



中科方德软件有限公司

企业简介：

中科方德是中国科学院旗下的基础软件国家工程研究中心项目法人，一直努力为用户提供可信赖的国产操作系统产品、解决方案和服务，广泛应用于党政、军基等所有重要领域和包括超算、智算、云计算等在内的多种计算模式。还通过鸳鸯火锅平台原生适配支持30万+Windows应用，其中1万+精选应用。

联系方式：

伍雪超, 15928794992, xuechao@nfschina.com

主营业务：

国产操作系统

1. 方德桌面操作系统



2. 方德高可信服务器操作系统



3. 方德鸳鸯火锅平台





杭州天谷信息科技有限公司

企业简介：

e签宝成立于2002年,是国内电子签章、电子合同行业第一品牌。总部位于杭州,现有员工1000+,在全国有50多个城市设有分支机构。截至2023年12月,e签宝的总营收、市场占有率、注册用户数、标杆客户数等运营数据均稳居行业第一。

截至2023年12月,e签宝各项运营数据稳居行业第一。

e签宝参与了15项标准制定,并且是连续四年唯一入围胡润全球独角兽排行榜的电子签名企业。

联系方式：

张一鹏 +86-13608220838 dingpeng@tsign.cn

主营业务：

e签宝提供实名认证、印章管理、电子合同在线签署、合同智能管理、区块链存证、智能风控、法律咨询等覆盖电子合同全生命周期的完整服务,以全套产品体系助力企业组织、政府机关、公共服务机构或个人用户系统性解决签署难题,实现降本增效,数字化转型升级。



珠海奔图电子有限公司

企业简介：

奔图是一家掌握打印机核心技术和自主知识产权,集研发、设计、生产、销售打印机、耗材及文印输出解决方案为一体的中国打印企业。

2010年第一台奔图打印机在中国人民大会堂成功发布,至今已构建“关键零部件-打印机-打印管理服务”一体化的全产业链布局,完成了从A4到A3、黑白到彩色、单功能到多功能、硬件到解决方案全产品线覆盖,销售网络遍及全球110多个国家及地区。

联系方式：

赵灵犀 13730600360 业务经理

主营业务：

研发、设计、生产、销售打印机、耗材及文印输出解决方案。





联想开天科技有限公司

企业简介：

联想开天科技有限公司是一家致力于国产IT产品研发、生产和服务的高科技企业。提供的产品包括台式电脑、笔记本电脑、服务器、工业智能等硬件产品以及桌面云、分布式存储、人工智能等解决方案。产品技术路线涵盖国内主流的处理器平台和操作系统平台，引领推进产业“开放技术创新生态”发展。公司研发销售的“开天”品牌产品在行业内处于领先地位。拥有年产300万台规模的自动化产品制造工厂，在全国各省、市、自治区均设有销售网点，并依托全国2000多个售后服务中心为客户提供高效、便捷的本地化服务。

联想开天科技有限公司始终坚持以客户为中心、以市场为导向，不断创新，依托自身积累的强大设计能力及丰富经验，在关键部件选型、设计开发、测试验证、生产制造等环节上严格把关，为客户提供高品质、可信赖的产品与服务，助力客户进行数字化和智能化转型。

联系方式：

刘焕伟、13022359626、liuhw17@lenovo.com

主营业务：

技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务、技术推广；软件开发；软件咨询；基础软件服务；应用软件服务；设计、制作、代理、发布广告；销售自行开发后的产品、计算机、软件及辅助设备、机械设备、电子产品、家用电器；制造计算机；制造计算机零部件；技术进出口、货物进出口；从事互联网文化活动；经营电信业务。市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；从事互联网文化活动、经营电信业务以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）



上海翰纬信息科技有限公司

企业简介：

上海翰纬公司最早于2004年1月于中国上海成立上海翰纬，是中国最早专业提供IT服务管理全生命周期相关服务的机构之一。2010年翰纬科技成立，凭借在IT服务管理领域中通过培训、咨询业务所积累的大量最佳实践研发出国内技术领先的ITSM管理平台级软件，并且陆续又开发出数据中心操作管理软件以及移动IT服务管理终端软件。

联系方式：

王为娟 15759184292 wj.wang@hanweis.com

主营业务：

作为一家独立服务机构，上海翰纬主要为央企、金融、通信、政府、服务商等行业客户和IT服务人员提供“一站式”的IT服务管理（ITSM）咨询、培训、软件、服务，帮助客户实现卓越的IT运营。



咨询服务



- 数据类咨询 (Data)
- CIO&CIO计划、运维数据治理咨询、数据治理体系构建全面咨询（例如合规性...）...



- 安全类咨询 (sec)
- ISO27001系列认证咨询、云安全CSA-CIIP咨询、漏洞风险咨询...



- 流程类咨询 (plan)
- IT服务管理如ITIL流程管理的流程中心运营规则、信息安全规程...



北京三友宇天测绘有限公司

企业简介：

北京三友宇天测绘有限公司成立于2001年，注册资金1000万元，是一家致力于测绘、地理信息技术开发等多元化服务的高新科技企业。

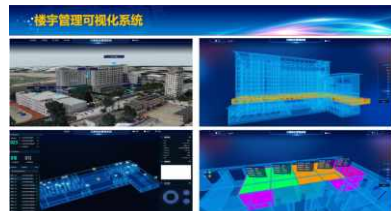
三友公司从基础测绘业务奠基，随着数字城市建设、城市精细化管理等领域发展，在基础地理数据采集建库、多元地理信息数据共享、人口与空间数据融合、社区网格管理、环境卫生精细管理等系统建设中积累了丰富经验。目前，公司基于“三维多要素地图+物联网设备+多部门多业务协作”的GIS应用技术正逐渐成熟。

联系方式：

董升、13552512133、123934533@qq.com

主营业务：

工程测量：地形测量、建筑工程测量、市政工程测量；地理信息系统：地理信息数据采集、数据处理、数据库建设、地理信息软件开发及系统集成；不动产测绘：地籍测绘、房产测绘、房屋征收的拆迁测绘与调查；摄影测量：航空摄影、遥感影像处理；可视化表达设计：电子地图、遥感影像图、专题图、个性化图集、图册的设计制作、三维仿真演示；无人机业务：无人机表演、民用无人机操控员培训。



成都量子时频科技有限公司

企业简介：

成都量子时频科技有限公司是由一批长期从事高端时间频率技术研发的科技人员组建的初创企业，成立于2021年6月。公司致力于原子钟、时间频率、量子精密测量技术的研发和产品生产，已通过GJB9001C、GB/T19001质量管理体系认证，入库四川省科技型中小企业和创新型中小企业。

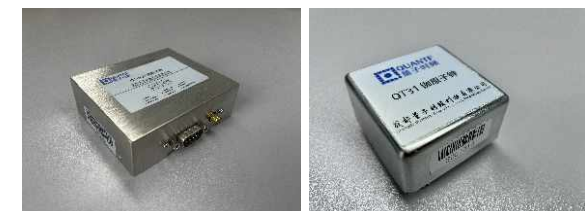
联系方式：

施先生：15882303223

主营业务：

- 1、原子钟：铷钟、芯片钟系列
- 2、时间频率：时频测量、板卡、终端
- 3、量子精密测量：原子磁力仪

系列原子钟产品





成都维星科技有限公司
Chengdu WeiXing Technology Co.,Ltd.

成都维星科技有限公司

企业简介：

成都维星科技有限公司是一家以研制、生产卫星导航设备为核心业务的中小型军工民营企业，于2016年获得“国家高新技术企业”认证，次年获得首批成都市军民融合企业单位认定和武器装备质量管理体系认证。

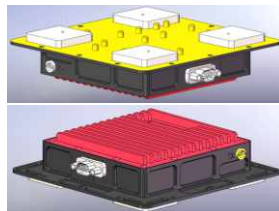
公司掌握卫星导航抗干扰算法、卫星导航信号处理及定位解算、天线设计、射频微波电路设计等核心、关键技术。以“用户至上，持续创新，以人为本，精益求精”为质量方针，精心做好每一件产品，为用户提供优质的产品和满意的服务。

联系方式：

王晓东 13666208639 3199773663@qq.com

主营业务：

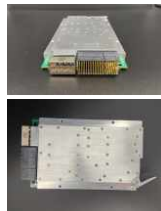
公司产品包括电子元器件：熔断器、放电管等；卫星导航天线：卫星导航抗干扰天线、高精度天线、隐身天线、普通天线等；卫星导航接收机：普通定位终端、授时终端、定位定向终端、定位授时OEM板卡等。



WX-JRL1-100G型 抗干扰接收机



WX-JT-BG236G抗干扰天线



BG-VPX型 抗干扰接收机



JTL1B3-160 抗干扰天线

成都中科比智科技有限公司

企业简介：

成都中科比智科技有限公司是比智研究院孵化的第一家实体公司。在成都高新区的产业政策扶持下，与中国科学院国家授时中心紧密合作下，面向国家综合PNT中的“泛在无线电导航通信”方向，针对卫星导航“被干扰、被欺骗、被遮挡、被拒止”痛点，提供复杂电磁环境及对抗拒止情况下更安全、更可靠的干扰与抗干扰类以及可信定位通信类解决方案和产品，励志做导航对抗领域的开拓者、可信PNT领域的领先者、时空无线智能领域的引领者。公司承办了本次展会的“卫星导航防欺骗专题会议”。

联系方式：

李英 18612774599

主营业务：

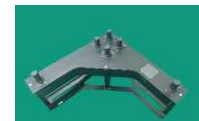
中科比智的发展目标：在“融合创新引领技术发展，产业聚合打造时空精品”的总体思路下，深耕综合PNT导航对抗的技术方向与产业应用。公司在无线可信PNT领域的產品分为干扰与抗干扰和可信定位通信两大类四小类，实现任何时间地点，各类对抗环境下的更可信更可靠无线电导航/定位/授时与通信业务，服务国防军事及重点行业。



便携式干扰检测测向终端



机载型欺骗压制干扰检测测向终端



车载型欺骗干扰检测测向终端



小型化双频四阵元抗干扰接收机



自组网协同定位通信终端



成都子辰时频科技有限公司

企业简介：

成都子辰时频科技有限公司是一家致力于高精度时频产品研发的高新技术企业。公司专精于高精度时频领域，建立了定时、校时、守时、授时、监测为一体的完整时频应用体系，致力于提供专业化、高性能、高可靠性的时频应用解决方案，其中高精度网络授时、卫星共视、通用时统等技术均处于行业领先地位。公司具备独立的研发能力，拥有40多项自主知识产权，目前已通过国军标质量体系、高新技术企业、专精特新企业认定等。

联系方式：

王连石 18628332013

主营业务：

公司专精于高精度时频领域，建立了定时、校时、守时、授时、监测为一体的完整时频应用体系，致力于提供专业化、高性能、高可靠性的时频应用解决方案，主要产品如下：

时统设备：通用时统、增强型时统、全国产化时统设备

时频传递：卫星共视比对、光纤比对、微波双向比对设备

网络授时：PTP/NTP网络授时服务器、全国产化PTP/NTP模组

频率基准：铷钟/晶振频率标准、锁相/分频模块

授时板卡：VPX时频板卡、PCIE/PCI/CPCI授时板卡

时统模块：北斗定位定向、卫星授时守时、机载参考时钟、守时模块等

定制产品：光纤传输设备、PTP热备系统等



时频同步产品



高精度时间同步产品



网络时钟同步模块



北斗天汇(北京)科技有限公司

企业简介：

北斗天汇(北京)科技有限公司成立于2007年，是经国家和军队主管部门批准，专业从事北斗卫星导航科研、生产、销售、运营和综合集成服务的高新技术企业。公司已获得北斗导航民用服务终端级和分理级正式资质，军品科研生产四项资质，人防信息系统建设保密项目设计(施工)资质，中国国家强制性产品认证证书，是国家3A级重质量、守信用的国家级高新技术企业；2022年8月评为国家级“专精特新”小巨人企业。

联系方式：

周洁 18081076689 815045884@qq.com

主营业务：

公司在北斗卫星导航系统应用领域构筑了全面的系统集成化解决方案，业务涉及北斗卫星终端应用领域的全系列产品。公司研制、生产的北斗手持型、车载型、机载型、船载型及多系列指挥型终端，北斗高精度时频服务器、显示时钟和北斗时空表，北斗高精度测量终端和核心基带芯片，北斗天线，北斗导航终端软件、平台软件和应用软件，广泛应用于国防建设、应急救援、防灾减灾、水利水文、交通运输、电网管网、广电、金融等领域。





成都华日通讯技术股份有限公司

企业简介：

成都华日通讯技术股份有限公司创办于1993年,是我国领先的无线电频谱管理系统整体解决方案提供商,是中国无线电频谱管理行业领军企业。华日通讯专注于无线电监测相关技术及产品的研究和生产,在无线电频谱管理、卫星监测及卫星导航干扰监测、技术侦察与电子对抗、无人机侦测管制、平台软件及大数据等技术领域处于国内领先、国际先进水平,为用户和合作伙伴提供优质的产品和解决方案,促进我国无线电管理工作和无线通信产业的发展,保障国家安全,保障国家频率资源的有序、高效使用。

联系方式：

何小勇 19130839326 hexy@cdhuari.com

主营业务：

华日通讯拥有全体系覆盖的频谱感知与监测测向设备、软件、业务管理平台等,针对频谱感知与监测的各类应用场景,为用户提供频谱感知和监测全系统产品,深度参与国家频谱管理各类场景技术设施建设的规划布局,根据国家和各省市自治区具体建设要求构建符合用户需求的优秀解决方案。

华日通讯产品主要用于国家工信部和各省市自治区无线电管理部门的无线电管理工作、装备发展部军军频管型号装备、国家北斗卫星导航干扰监测和卫星监测系统、重要基地技术侦察和电子对抗装备、军地多种场景下的无人机侦测管控系统以及其他行业用户(通信、铁路、民航、广电等)各类应用场景下的通信保障等。

华日通讯在卫星导航干扰监测领域,具有卫星服务性能监测、导航压制干扰监测与测向、导航欺骗干扰监测与测向前沿技术研究团队、行业专家、留美博士,为客户提供行业领先的卫星导航干扰监测及测向接收机系统及卫星导航干扰监测保障软件平台。



卫星导航干扰监测
接收机GN110
(天线主机一体化)



卫星导航干扰监测与
测向系统GN560(主机)



卫星导航干扰监测
与测向系统GN560(天线)



泰斗微电子科技有限公司

企业简介：

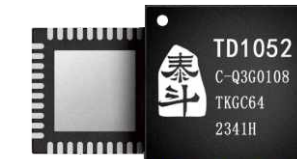
泰斗微电子科技有限公司成立于2008年,是一家专注于提供时间和空间基础信息的卫星导航芯片设计研发高新技术企业。公司技术覆盖北斗BDS、GPS、GLONASS、Galileo等商业卫星导航系统的导航定位,时频,北斗短报文通信等领域。公司产品涵盖从卫星导航芯片、模块、板卡、终端、应用解决方案到运营服务等完整的产业结构。产品广泛应用于车载导航、安全监控、智能穿戴、新兴物联、智能电网、广播电视、移动通讯、亚米级高精度等领域。

联系方式：

黎美棋、15302476166、limeiqi@techttop.com

主营业务：

北斗高端核心器件的研发、生产、销售、服务。





上海海积信息科技股份有限公司

企业简介：

海积信息是一家拥有"高精度底层算法-核心器件-终端-系统级解决方案"的北斗企业。海积产品及解决方案被广泛应用于国防军工以及应急、核工业、能源、水利、铁路、电力、国土资源、林草、交通安全、低空等领域。海积信息已积累了200多项核心技术知识产权,获得国家级/省部级荣誉资质50多项,承研北斗二号、三号卫星导航国家专项,工信部北斗芯片国家重大专项,上海市"科技攻关"、"JMRH"等多个科技专项。荣获上海市科技进步一等奖。

联系方式：

殷年吉 15821513676 yinnianji@highgain.com.cn

主营业务：

公司自研:北斗天线、北斗短报文终端、北斗高精度定位终端、北斗+行业应用解决方案。



北斗普适型监测一体机



5G北斗高精度定位定向组合导航终端



北三数传终端



北三短报文手持终端



北三抗干扰天线



广州南方测绘科技股份有限公司

企业简介：

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。

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。

联系方式：

陈阳 17373644326 15769396283@163.com

主营业务：

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。

南方测绘不断探索时空信息服务技术体系和应用场景,以全链自主装备和技术、本地化服务、成熟型项目团队持续面向自然资源、住建、应急、交通、水利、电力、安防、建造、文旅、政数、农业、教育等领域提供优质的专业解决方案。



(1) 创享V2实景双摄RTK



(2) MR3一体化北斗位移栈



(3) NT10 0.5秒自动全站仪 (测量机器人)



(4) SA130机载激光雷达



(5) SPL-1500架站式三维激光扫描仪

北京天海达科技有限公司

企业简介：

北京天海达科技有限公司成立于2016年，是一家专业从事北斗卫星导航通信终端产品研制、生产、销售和服务的高新技术企业。公司围绕北斗产业发展，聚焦北斗终端产品的研制和生产。目前终端产品包括北斗短报文卫星通信终端、北斗高精度定位终端、北斗时频终端、北斗天线等系列。

公司自2016年成立以来，始终致力于加大研发投入，加强研发人才队伍建设，打造核心竞争能力，目前研发人员占公司总人数45%以上，拥有自主知识产权50余项，其中授权发明专利10余项。

发展至今，公司已成为北斗卫星导航终端领域的知名企业，天海达将始终坚持科技创新，提高质量水平、提升客户满意度、长期坚持艰苦奋斗，致力于成为北斗卫星导航领域的终端领军企业。

联系方式：

王雷, 13051125257, wanglei@tianhaida.cn

主营业务：

以北斗短报文为核心技术的行业标准终端和定制终端。包括模组、手持型、车载型、数传型、船载型、指挥型和定制型等系列北斗短报文产品；

以泛北斗为核心技术的特种终端。包括手持机、车载机、指挥机、定位定向、抗干扰、高动态和时频等北斗三号特种产品；

北斗天线系列产品。包括短报文天线、阵列天线、高精度天线、汽车天线和卫通天线等系列。



格星微电子科技成都有限公司

企业简介：

格星微专注于卫星导航核心技术研究和解决方案的开发，为行业提供室内卫星导航定位、智能低空安防和专业卫星导航仪器设备解决方案。

公司率先研发出“室内卫星导航定位解决方案”，并实现在城市地下交通枢纽和高速公路隧道的应用。

依托卫星导航核心技术，研发出低空安防解决方案，应用于各种低小慢无人机防御场景。

专业卫星导航仪器设备对标国内外厂商，服务于国内科研机构和企业，为行业带来创新性和高性价比的产品和解决方案。

联系方式：

梁修如 13408541653 liangxiuru@gridsatellite.com

主营业务：

室内卫星导航定位解决方案、智能低空安防解决方案、专业卫星导航仪器设备解决方案。



杭州中科微电子有限公司

企业简介：

杭州中科微电子有限公司为消费电子、行业应用、汽车市场提供精确、可靠的卫星定位解决方案。产品基于 BDS/GPS/GALILEO/GLONASS等多个卫星系统,涵盖卫星定位全方位的应用 ,包括通用定位、授时组合导航等。

公司提供卫星定位芯片、模块、软件和系统解决方案等产品,极具性价比的芯片使客户能够开发低成本和低功耗的创新型产品。稳定可靠的模块帮助客户快速实现其解决方案,软件及技术服务加速客户的系统构建。

联系方式：

冯诒唤 15088907700 fengyihuan@hzzkw.com

主营业务：

北斗导航定位芯片、北斗导航定位模块。



重庆市计量质量检测研究院

企业简介：

重庆市计量质量检测研究院是2006年重庆市政府打造的三大科技平台之一,是市政府设置的国家法定计量检定、质量检验、校准测试研究机构,为副厅局级社会公益二类非盈利性事业单位,具有独立的法律地位和第三方公正性,是经国家计量考核和认证的国家法定检测机构,也是经中国实验室国家认可委员会(CNAS)认可的检测/校准实验室。

联系方式：

曾令剑, 13883209987, 22234241@qq.com

主营业务：

全院拥有固定资产超过14亿元,各类精密仪器设备3万余台(套),装备原值8.5亿元;办公及检测用房面积20万余平方米,其中检测实验室面积17万余平方米(恒温恒湿实验室面积3万余平方米)。计量检测覆盖长度、温度、力学、电磁、无线电、时间频率、光学、声学、电离辐射、化学等10大类计量器具所有强制检定项目的能力,集中了全市绝大多数最高社会公用计量标准。质量检验覆盖卫星导航、汽摩、建筑材料、轻工、机械、食品、化工、农资、电器等类产品,能够满足全市及周边汽车、摩托车、电子信息、仪表、机电等支柱产业发展需求。





上海司南导航技术股份有限公司

企业简介：

上海司南导航技术股份有限公司(股票代码:688592)成立于2012年,是完全自主掌握高精度北斗/GNSS模块核心技术并成功实现规模化市场应用的国家级专精特新“小巨人”企业。司南导航在高精度算法、专用芯片和核心板卡/模块等方面持续投入实现了进口替代,并达到国际先进水平,在国内处于行业领先地位。公司主要产品为基于北斗及其他卫星导航系统的实时高精度定位芯片、板卡/模块、接收机等数据采集设备终端和高精度北斗/GNSS应用系统解决方案,广泛应用和服务于测绘与地理信息、智能交通、形变与安全监测、无人机、辅助驾驶与自动驾驶、野外机器人、精准农业、物联网等专业领域和大众应用等领域。公司产品和服务不但打破了进口产品垄断地位,还远销海外一百多个国家和地区。

联系方式：

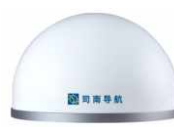
苏经理、18516122860、suhongyang@sinognss.com

主营业务：

基于北斗及其他所有全球卫星导航系统,实时定位精度为厘米、后处理为毫米级的高精度定位北斗/GNSS芯片、核心板卡/模块、接收机等数据采集设备终端和高精度北斗/GNSS应用系统解决方案。

分别为:高精度GNSS定位与通讯模块Quantum III、Lu1激光RTK、A300普适型GNSS接收机、

AG501农机自动驾驶系统



中微导航技术(西安)有限公司

企业简介：

中微导航技术(西安)有限公司是一家导航定位应用领域集研发、生产、销售、服务为一体的企业。致力于地灾、水利、交通、矿山、地铁、桥梁、电力等行业。公司聚焦于北斗高精度定位核心技术及安全监测行业系统化解决方案,融合了多元化传感器技术、物联网技术、云计算及智能感知为一体的自动化监测预警系统,其集感知、采集、传输、存储、分析、预警等为一体,通过科学的预警模型配置,可有效实现自动化监测的专业级+普适化应用。

联系方式：

卢永闯 17709222848 1349686651@qq.com

主营业务：

技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;导航、测绘、气象及海洋专用仪器销售;软件开发;仪器仪表制造;导航、测绘、气象及海洋专用仪器制造;导航终端制造;卫星导航服务;卫星技术综合应用系统集成;导航终端销售;信息系统集成服务;卫星导航多模增强应用服务系统集成;地理遥感信息服务;工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外);物联网技术服务;信息技术咨询服务。



CHCNAV 华测

上海华测导航技术股份有限公司

企业简介：

上海华测导航技术股份有限公司(股票代码:300627)专注于高精度导航定位技术的研发、制造及产业化推广,是中国高精度时空信息产业的企业领军者。

公司秉承“用精准时空信息构建智能世界”的愿景,围绕“一个核心、两个平台、三大应用”实施布局,专注高精度导航定位核心技术,持续打造高精度定位芯片技术平台和全球星地一体增强网络服务平台,应用方向包括导航定位授时、地理空间信息、封闭和半封闭场景的自动驾驶。

公司走创新驱动发展道路,高度重视科研,迄今荣获国家技术发明奖1项,国家科技进步奖4项,拥有多项授权自主知识产权700余项,是全国五一劳动奖状获得单位和国家企业技术中心。连续6年入选上海市青浦区百强优秀企业。2020年珠峰高程测量中,由公司研制的北斗高精度定位设备成功登顶珠峰,丈量了世界之巅。

目前,华测导航拥有29个国内省级本地化服务机构,并在美国、东南亚等8个国家/地区设有分支机构,服务全球120多个国家和地区。公司的产品及解决方案已广泛应用于建筑与基建、地理空间信息、资源与公共事业、机器人与自动驾驶等板块,深入自然资源、建筑施工、交通、水利、电力、农业、教育、环保等行业,并进入智慧城市、自动驾驶、人工智能等新兴领域。未来,公司将不断加大研发投入,持续提升竞争优势,践行以客户为中心的价值观,向社会提供更多优质产品和解决方案。

联系方式:

王爽18616075276 shuang_wang@huace.cn

主营业务:

导航定位授时、地理空间信息、封闭和半封闭场景的自动驾驶。



Au20多平台
激光扫描系统



BB4 四旋翼
航拍无人机



CGI-220PRO车规
组合导航系统



CGI-830组合
导航系统



成都同相科技有限公司

企业简介：

成都同相科技有限公司位于成都高新区,是一家致力于高精度时间频率产品研发和生产的高新技术企业。公司与清华、北大、中科院等科研机构深度合作,不断将最新的研究成果转化为高性能产品,始终为用户提供优质的产品和技术服务。目前公司科研生产面积3000余平米,员工80余人,其中博士3人,核心研发团队均有十年以上行业研发经验。

公司已取得武器装备质量管理体系认证,产品符合GJB9001C-2017质量标准,是国内唯一一家具备铯钟、铷钟、高稳晶振、频率源等时频产品研发生产能力的民营企业。

联系方式:

钟经理 138 8177 7996

主营业务:

时频产品研发生产,主要的产品有:

频率基准:铯原子钟、铷原子钟、高性能晶振、驯服铷钟基准等。

钟组配套:高性能微跃器,无缝切换器、频分/脉冲分配器、净化器等。

时频模组:高稳定度DDS模块,锁相模块,倍频器模块,分频器模块等。

科研信号源:微波源,铯原子微波源,铷原子微波源,低相噪频率源等。

时频传输:卫星时频终端、光纤双向时频传递、卫星共视、微波双向比对等。

测试仪器:时频综测仪、频率稳定度测试仪,相噪测试仪,多通道比相仪等。



铯原子钟



铷原子钟



多通道比相仪



铷钟基准



相位微跃计



西安空天电子技术有限公司
XI'AN AIR-SPACE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.

西安空天电子技术有限公司

企业简介：

西安空天电子技术有限公司成立于2011年,注册资金3000万元,科研、生产、办公地址设在西安市碑林区长安北路14号金兰商务会馆A座4层,面积约700平方米,公司专注于卫星和长波定位、定时、授时、导航产品,短波和低频时码定时、授时产品,无线电组合定位、定时、授时、导航系统系列产品的设计开发和生产,产品完全自主研制,具有自主知识产权。先后通过了武器装备质量管理体系GJB9001C-2017认证,武器装备科研生产备案凭证,武器装备科研生产二级保密单位资格现场认证,荣获“陕西省民营科技企业”、“西安市民营科技企业”等称号。

联系方式：

郑永锋 15209251718 864660548@qq.com

主营业务：

空天电子专注于卫星和长波定位、定时、授时、导航产品,短波和低频时码定时、授时产品,无线电组合定位、定时、授时、导航系统系列产品的设计开发和生产。



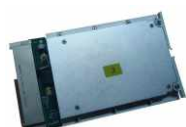
长波定时接收机



长河二号授时监测接收机



便携式罗兰C信号模拟器



卫星长波组合授时模块



差分天线



长沙金维集成电路股份有限公司
CHANGSHA JINWEI INTEGRATED CIRCUIT CO.,LTD.

长沙金维集成电路股份有限公司

企业简介：

长沙金维集成电路股份有限公司(以下简称“金维集电”)成立于2013年6月,是国家认定的高新技术企业和软件企业、国家第四批“专精特新”小巨人企业、国家鼓励的重点集成电路设计企业、国家先进制造业产业集群核心企业。2023年成功入选国务院国资委国企改革“科改行动”企业名单。

金维集电以国产自主可控的高性能基带SoC芯片设计研制能力为核心,提供北斗导航为主要应用方向的信号处理SoC芯片和芯片组解决方案,致力成为世界顶级的智能芯片技术、产品及服务提供商。

近年来,公司围绕国家北斗三号规模应用重大需求,聚力开展原创性、引领性科技攻关,突破高性能、低功耗、小型化等核心技术,完成两代八款“海豚”系列北斗芯片研制,芯片已通过AEC-Q100车规级认证,模块在国家北斗系统重大专项竞标比测中两次获得全国第一。技术居国际前沿水平,并荣获中国卫星导航定位科技进步特等奖。

金维集电拥有丰富的北斗产品库,满足各行业北斗应用需求,其中DM222北斗三号短报文模块,可实现北斗三号区域短报文通信,集成了LNA、RDSS射频收发芯片、5W功放,具有应用简单,集成度高,体积小等优点,已广泛应用于船载、手持、应急及林业等领域。

DM711全系统全频点高精度定位模块支持RTK、DGNSS等多种差分定位模式,支持PPP定位模式,可提供厘米级精度定位服务,可应用于割草机、现代农业、智能驾驶、形变监测等领域。

今年5月金维集电正式发布了“国内首颗北斗优先全频点高精度基带射频一体化芯片--NEMO”,芯片支持北斗系统全频点,符合北斗优先性能标准,满足各类场景需求,为北斗规模化应用带来低成本、更低功耗、更全功能的助力。同时金维集电依托高水平的芯片设计团队,拥有芯片定制开发能力,可满足客户不同行业特殊化定制的需求。

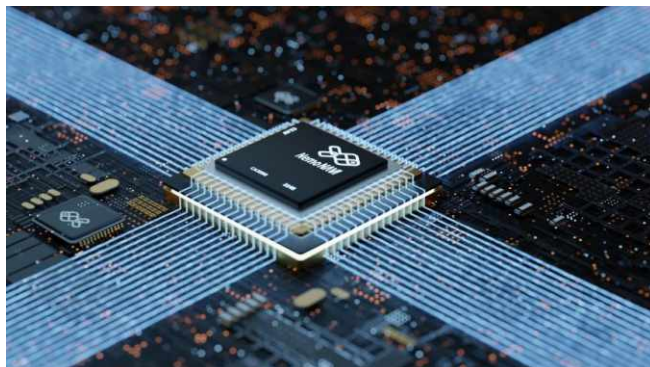
未来公司将坚持“高水平科技自立自强”,全面介入新一代信息技术、新能源汽车、高端装备制造等战略新兴产业,将公司打造成为“科技+产业+资本”的行业明星企业集团。

联系方式：

皮剑琳 18007313096 pижianlin@cs-jinwei.com

主营业务：

北斗芯片、北斗高精度模块、北斗短报文模块。



中国科学院国家授时中心

企业简介：

中国科学院国家授时中心承担着我国国家标准时间(北京时间)的产生、保持和发播任务，建设和运行着的长短波授时系统是我国的第一批国家重大科技基础设施，建成了国内唯一的天地一体星地综合卫星导航授时试验平台，为我国国家时间频率体系、卫星导航系统的建设和发展做出了重要贡献。在新时代，国家授时中心勇挑重担，承担国家重大科技基础设施——高精度地基授时系统、国家时间频率体系建设等重大任务，已成为国家时空体系建设的一支重要力量。

联系方式：

武建锋 18682915897 wujianf@ntsc.ac.cn

主营业务：

- 1) 国家标准时间的产生与维持；
- 2) BPL、BPM国家基础设施授时服务；
- 3) 量子频标技术研究；
- 4) 守时理论与方法研究；
- 5) 导航与通信技术研究；
- 6) 时间频率测量与控制方法研究；
- 7) 授时方法与技术研究；
- 8) 高精度时间传递与精密测定轨技术研究
- 9) 时统终端、守时系统研制与建设。



NTSC N5300网络时间服务器



NTSC N7500 卫星双向比对调制解调器



NTSC N7600 GNSS共视接收机



NTSC N7100 长波定时校频接收机



NTSC N7400多系统高精度授时设备



广州吉欧电子科技有限公司

企业简介：

吉欧电子是一家专业从事全球卫星定位高精度GNSS测量仪器、嵌入式工业设备与行业解决方案研究和开发的高新技术企业，致力于北斗高精度普及化，专注于测量型GNSS、北斗全频天线、窄带远距离数传电台、机内电磁干扰控制、嵌入式系统移植、GNSS 静态基线解算、动态定位解算、事后数据处理、网络参考站、多传感器补偿、惯性导航等基础核心技术的研究，是国内技术实力领先的GNSS/北斗高精度产品提供商。

联系方式：

张观带 13690900972 guandai.zhang@geoelectron.com

主营业务：

主要从事GNSS高精度定位技术产业链相关硬件产品研发、试验、制造与销售等业务，主要涉及以下领域：

工程技术研究和试验发展: 公司致力于工程和技术领域的研发与试验，推动技术创新和进步。

仪器仪表制造与销售: 包括智能仪器仪表、电子测量仪器、绘图、计算及测量仪器等多种类型的仪器仪表的制造与销售，为各行各业提供精准的测量和检测工具。

软件开发: 公司专注于软件开发，为客户提供定制化的软件解决方案，涵盖多个行业和领域。

系统集成服务: 提供信息系统集成服务，包括卫星技术综合应用系统集成等，助力客户实现信息系统的整合与优化。

技术服务与咨询: 提供技术服务、技术开发、技术推广等全方位的技术支持，以及信息技术咨询服务、水利相关咨询服务、地质灾害治理服务等。

主营设备: 北斗地基增强GNSS接收机、高精度GNSS定位终端、变形监测专用北斗接收机等。



MIS20产品



MIS30产品



NET10 PLUS产品



NET20 PLUS产品



MC10产品



IGV10产品



成都天奥电子股份有限公司

企业简介：

成都天奥电子股份有限公司成立于2004年1月，注册资本35744.6752万元，于2018年9月3日在深圳证券交易所上市，股票简称：天奥电子，股票代码：002935。公司从事时间频率产品、北斗卫星应用产品的研发、设计、生产和销售，拥有国家企业技术中心，是拥有多项专利和核心技术的高新技术企业。

公司坚持“技术领先，产业报国”的发展理念，以技术创新驱动产业发展，打造“器件—部件—设备—系统”协同发展的产业基地，致力于成为世界一流的时间频率创新型企业。

联系方式：

付钰 18782959396

主营业务：

公司作为国内领先的时间频率企业，拥有完整的时间频率产品线，具备时频系统集成能力，可为客户提供完整的时频解决方案。主要产品包括原子钟、晶体器件、频率组件及设备、时频板卡及模块、时间同步设备及系统等，主要应用于航空航天、卫星导航、军民用通信及国防装备等领域，为我国载人航天、探月工程、北斗卫星导航系统等国家重大工程建设提供了主要时频装备和系统，做出了重要贡献。

公司北斗卫星应用主要产品包括北斗卫星手表、北斗应急预警通信终端及系统。北斗卫星手表是卫星导航技术与传统钟表技术的完美结合，荣膺中央电视台“2012年环球十大新锐科技”。基于北斗短报文的应急预警通信终端及系统主要应用于防灾减灾等领域，实现信息的及时、可靠传输。



电力一体机产品图片



单北斗网络时间服务器图片



安全隔离装置设备图片



音频设备图片



达州市天宝锦湖电子有限公司

企业简介：

天宝集团控股有限公司成立于1979年,于2015年在香港上市(H股代码:01979),是全球电源行业十大制造商之一。2018年,天宝集团响应国家“一带一路”政策号召,结合OPPO产业链融入川渝发展经济圈,布局西部基地战略。成立达州市天宝锦湖电子有限公司(简称达州天宝),达州天宝于2018年12月注册是独资企业,位于达州市大竹县川渝合作示范园区,是天宝集团中国西部主要生产基地,在职员工近1200人。达州天宝主要生产手机配套电源、PCBA模组、汽车充电桩模块等电源产品。

联系方式：

李春桦 13330826890、dzlichunhua@tenpao.com

主营业务：

手机配套电源、PCBA模组、汽车充电桩模块等电源产品。



达州市勇昇科技有限公司

企业简介：

达州市勇昇科技有限公司成立于2022年3月,工厂位于达州东部经开区麻柳镇,总投资600万元,计划建设生产车间及附属设施约8000平方米,第一期已建成2500平方米,现有职工100余人,其中工程技术人员5名,管理人员12人,本公司专业生产智能手环及穿戴配件,是一支集开发、生产、销售为一体的精英团队。

联系方式：

黄汉勇 13600299651

主营业务：

智能手环及穿戴配件。



新款T型双环表带





金之鼎(四川)智能科技有限公司

企业简介：

金之鼎(四川)智能科技有限公司(简称:金之鼎)是由香港金之鼎控股,是四川达州高新区重点招商引资项目,是四川省商务厅,达州市商务局重点培育扶持企业,项目落座于有着“中国气都”之称的四川省达州市。

工厂位于达州高新区秦巴智谷数字产业园,一期项目约为2000多平,专注于工业视频内窥镜、智能显示领域。公司拥有丰富的内部视觉检测及工业内窥镜产品开发经验,并拥有专业的技术工程师和售后服务团队。

联系方式：

张勇波,13690017888

主营业务：

生产的工业视频内窥镜使用遍布全球多地,主要应用于:航空航天研发、制造、维修,汽车研发、生产、售后,油气化工,船舶,铁路机车的制造,发电厂(火电、核电、风电、水电)、科研/高校、锅检/特检、电器设备/电子工业、精密部件加工制造、机械制造等行业。



四川恩巨实业有限公司

企业简介：

四川恩巨实业有限公司成立于达州高新区,致力于从10瓦到360瓦电源适配器以及相关配件的研发和生产,现有标准厂房6层1万多平方米。

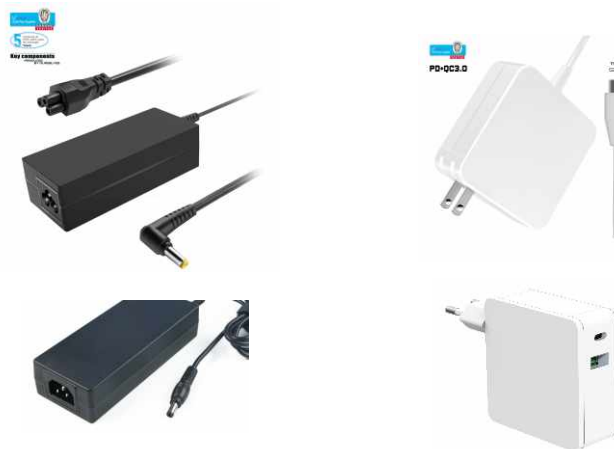
公司所生产的电源适配器品类齐全,包含笔记本电脑电源适配器,电脑显示屏电源适配器,监控设备电源适配器,打印机电源适配器。先后引进了EMC屏蔽房,高精度示波器,功率计,高低温测试箱等设备,先后通过了全球知名认证公司SGS出具的CE、ROH认证、美国UL认证、中国CCC认证、印度BIS认证。

联系方式：

蔡新平 电话:13612887295 邮箱:599028053@qq.com

主营业务：

10瓦到360瓦电源适配器以及相关配件的研发和生产,包含笔记本电脑电源适配器,电脑显示屏电源适配器,监控设备电源适配器,打印机电源适配器等。





四川信连电子科技有限公司

企业简介：

四川信连电子科技有限公司是集产品研发、制造及服务为一体的接线端子专业化运营商，目前是西南地区唯一一家接线端子生产制造商。信连科技产品分为10大系列，上万种型号，产品类型全面，且应用广泛于航空无人机电源、新能源汽车、充电桩、光伏储能、逆变器、变频器、5G通讯终端电源、轨道交通等领域。目前，我司提供的产品为比亚迪、中兴、安费诺、富士康等知名企业提供配套服务，产品技术水平全国领先。

联系方式：

何小芳 18029190086

主营业务：

接线端子



四川招华液晶显示科技有限公司

企业简介：

四川招华智能股份有限公司(以下简称“招华智能股份”),成立于2014年4月,是一家集自主品牌(KZG)、国际知名品牌授权生产、销售为一体的国家高新技术企业、新三板上市公司(股票代码:871880),核心专利近百项,属于技术五百强企业;主要经营通讯设备、蓝牙音箱、智能穿戴、液晶显示模组、电感、移动通信相关软硬件开发。招华智能股份出资成立了四川招华液晶显示科技有限公司,负责大尺寸显示屏模组的生产、销售,适用于多媒体通讯设备、物联网设备、电力能源设备等终端产品。

联系方式：

何先生, 15323823888

主营业务：

通讯设备、蓝牙音箱、智能穿戴、液晶显示模组、电感、移动通信相关软硬件开发。



四川兆纪光电科技有限公司

企业简介：

四川兆纪光电科技有限公司是达州经开区2017年从深圳引进的一家企业，公司注册资金5000万元，主要从事高清超薄LED背光源、TFT-LCD模组的开发、设计、制造及销售，同时还涉猎Mini LED与Micro LED等领域布局。

目前，公司已建成的17条生产线每日总产能可达170000片显示屏，产品可用于手机、医疗仪器、汽车、家电等，主要为联想、华为、华硕、小米、友达光电、群创光电等国内外大型光电显示龙头企业提供货源。

联系方式：

赵婷19162863320

主营业务：

高清超薄LED背光源、TFT-LCD模组的开发、设计、制造及销售，同时还涉猎Mini LED与Micro LED等领域布局。



德阳安盟信息技术有限公司

企业简介：

德阳安盟信息技术有限公司是北京安盟信息技术股份有限公司的子公司。成立于2021年9月，德阳安盟始终专注于为用户提供新一代网络边界安全解决方案、工业互联网安全整体解决方案、商用密码应用解决方案；坚持自主创新，积极探索密码和安全服务运营模式，专注商用密码和工控安全的产品研发和技术创新，立足德阳，深耕川渝，覆盖西南，辐射全国的产业影响力。

联系方式：

张恩18980828048、zhangen@anmit.com

主营业务：

技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；网络设备销售；网络与信息安全软件开发；网络技术服务；信息安全设备制造；信息安全设备销售；信息系统运行维护服务；信息系统集成服务；工业控制计算机及系统制造；工业控制计算机及系统销售；软件开发；计算机软硬件及辅助设备批发。

德阳稷农农业科技有限公司

企业简介：

德阳稷农农业科技有限公司是一家专注绿色防控产品和智慧农业病虫害测报产品研发生产以及销售推广的国苏家高新技术企业，荣获瞪羚企业，市龙头企业认定。

公司与华中农业大学、四川农业大学、江省农科院、四川省农科院等科研院所均有长期深度产学研合作关系和技术成果转化。主营业务涵盖智能病虫害测报(五情智能测报系统)、物理防控(杀虫灯、诱虫板、诱蝇球、果蝇套装、诱芯及诱捕器)、生物防控、植保社会化服务等。

联系方式：

王思奎 13880485101、407929017@QQ.COM

主营业务：

智能病虫害测报(五情智能测报系统)、物理防控(杀虫灯、诱虫板、诱蝇球、果蝇套装、诱芯及诱捕器)、生物防控、植保社会化服务。



德阳浩东食品有限公司

企业简介：

德阳浩东食品有限公司始建于2017年2月，在过去一年的发展中已转变为川里中型企业，公司占地面积约11000平方米，建筑面积3000平方米，现有员工180余人，开发销售团队30余人，管理人员20人，专业技术人员12人，研发人员8人，检验人员3人，固定资产约1500万元。产品分为四大类30多个品种，获得重合同守信用单位、计量、质量、信誉保证单位等殊荣。

联系方式：

郭建中13880780347、1554973899@qq.com





德阳市民通数字科技有限公司

企业简介：

2024年6月,由中共德阳市委宣传部作为指导单位,德阳市广播电视台旗下四川天音传媒(60%股份)与德阳发展集团旗下德阳数发集团(40%股份)共同将原“德阳新闻”APP与“德阳市民通”APP进行整合,推出的一款“新闻+政务+商务+服务”一站式城市服务软件。以大数据分析技术为核心基础,为广大用户提供了非常全面的新闻服务内容,集体育新闻、娱乐新闻、热点话题、视频等多个内容于一体,时尚、游戏、旅游、教育、职场、健康等等应有尽有。

在这里,你可以随时随地阅读到最新的新闻动态,查看到最全面最权威的政务服务和民生服务。并且用户们还能通过该软件了解到非常多的本地政治情况、本地热点新闻、以及本地生活资讯等内容,让用户足不出户即可掌上乐享最新最全资讯内容,是当地用户们最佳的生活伴侣!

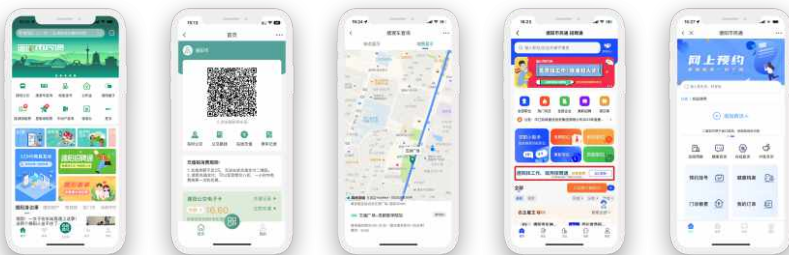
荣誉,2021年,“德阳市民通”被市委市政府纳入“十大民生焦点实事项目”,公司研发的12345随手拍应用获得了2021全国政务热线高峰论坛“创新服务”奖。2022年,荣获全国广播电视台媒体融合典型案例。2023年-2024年,荣获传媒中国年度城市广电融媒创新案例十佳。

联系方式：

郭朋鑫 18111506455 1127560822@qq.com

主营业务：

信息化建设服务和大数据服务。



工赋(德阳)科技有限公司

企业简介：

工赋(德阳)科技有限公司是由德阳市政府与海尔卡奥斯合资成立,致力于打造西南工业互联网高地,助力德阳市建设“5G+工业互联网先导区”,成为国家数字经济创新发展试验区(四川)先行区,积极推动四川及西南地区工业数字化、网络化、智能化转型升级。

联系方式：

任社全 15882045157 renzhiqian.cosmo@haier.com

主营业务：

数字化转型方案;工业互联网综合服务平台;数字化、信息化咨询诊断;智能制造工业软件;智能产线;智慧园区;化工园区;城市产业大脑。



四川省东宇信息技术有限责任公司



企业简介：

四川省东宇信息技术有限责任公司成立于2001年,从2009年起致力于工业物联网、机器智能相关技术和产品研发,主要涉及电力、轨道交通、应急等相关行业,是具有软硬件及数据要素产品研发、设计、生产、销售与服务一体化能力的国家级高新技术企业、四川省专精特新企业、技术服务类规上企业、软件企业,获得了国际先进科技成果1项,国内领先科技成果1项、省科技厅重点项目资金支持1项、科技服务项目资金支持2项、技术创新资金奖励1项。

联系方式：

李俊杰13708105293、65161323@qq.com

主营业务：

四川东宇以“机器智能共创美好世界”为使命,致力于机器智能的基础研究和应用开发,机器智能产业链智能软件输出及自主硬件设计和制造。依托自主知识产权的类脑感知系统、机器视觉系统、智能识别系统等机器智能算法,已在电力、铁路、航空、消防等领域布局。

公司在智慧城市、分布式物联网、光能物联网、虚拟现实等方面进行了大量的应用,产品广泛的应用于电力、地铁、市政、消防、环保等行业。公司通过领先的虚拟现实与工业物联网技术结合大数据、人工智能、传感器技术,以自己不断创新的技术实力,助力于客户生产运营,解决管理烦恼,为客户安全运营保驾护航。

在传感器技术方面本公司研发了配电、输电、变电设备感知的第三代智能传感器,分别就视觉、触觉等方面进行了深入研究开发,开发出了:固定式热像智能传感器、便携式红外热像智能传感器、高精度北斗定位智能传感器、光能视觉智能传感器、双光学火灾早期预警传感器等电网线路感知装备,实现了对配电、输电、变电设备的立体感知、精确管理和科学决策,推动设备管理模式向更智能、更高效、更安全转变。该技术已获得相关知识产权10余项并已成功在国网多个变电站进行了示范建设应用,在行业内得到了认可及推广,预计截止2022年12月产值将突破5000万元。公司运营发展良好,正在高速成长中,具有良好的市场前景。



四川云上天府科技有限公司



企业简介：

四川云上天府科技有限公司是城市级数据价值智创伙伴,其团队拥有20余年相关行业经验,主要客户包括政府机关、事业单位、互联网行业、金融业、制造业等领域,公司致力于成为企业数字化转型的帮手、城市数字产业聚集的推手与数据要素治理的助手。截至目前,云上天府先后被评为“科创中国”新锐企业”(百强)、国家高新技术企业,并作为四川省第一批区域型数字化转型促进中心联合申报单位,为区域数字经济发展提供数字底座支撑。

联系方式：

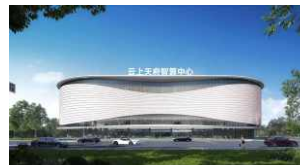
胡静秋 13980634936、hujingqiu@cloudtianfu.com

主营业务：

四川云上天府科技有限公司致力于为客户提供建筑智能化及数据中心全生命周期解决方案,并可基于存量算力基础设施为客户提供数据存储与算力服务、云服务、智慧城市综合解决方案与数据要素一体化治理解决方案。



云上天府数字经济产业园效果图



云上天府智算中心效果图



云上天府智算中心实拍图



四川网道科技发展有限公司

企业简介：

四川网道科技发展有限公司，成立于2015年，是行业资深的区块链、web3、元宇宙领域高科技企业，致力于区块链与web3成为普惠科技，致力于元宇宙应用场景创新，推动数字经济和实体经济的融合发展。

公司现有各类员工110余人，拥有50余项区块链技术知识产权，运营有“1953元宇宙数字创业园”，在成都交子科技金融城设立有运营研发基地，海南网道科技入驻海南自贸区软件生态园区区块链园区，网道北京运营基地已经设立。

获奖与荣誉

- 1、四川省首家区块链国家高新技术企业
 - 2、全国区块链技术应用创新示范基地
 - 3、四川省大数据发展研究会理事单位
 - 4、四川省区块链行业协会会员单位
 - 5、四川大学校企合作单位
 - 6、四川省经信厅2021数字经济融合实体经济优秀示范案例
 - 7、入围成都区块链年度全国优秀项目评选
 - 8、获评2020四川省区块链典型应用
 - 9、四川省科技成果转移转化示范科技企业(2019年至今)
 - 10、获四川省区块链行业2021年度成长力应用奖
 - 11、连续两次获web3全球活动 Polkadot Hackathon 大赛 (波卡黑客松大赛) PolkaHacker奖
 - 12、与华为技术及电子科大共同参编《四川省区块链技术应用规范标准》，承担“区块链数据结构”章
- 节过半文字内容。
- 13、《四川省2020区块链产业白皮书》参编单位
 - 14、获2022年度四川省中小企业发展专项资金立项
 - 15、国家区块链服务网络BSN合格开发者

16、2022德阳市新经济企业备案的种子企业

17、2022德阳市数字经济典型案例奖

18、区块链信息服务备案企业《蜀网信备》

19、工业和信息化部通过的创新型中小企业

20、入围《四川省数字经济典型应用场景“十百千”工程实施方案》中“解决方案”经过网络投票，

联系方式：

乐晓明 13320866996 544356816@qq.com

主营业务：

- (1) DAO.Tech区块链应用公共服务平台
- (2) 区块链存证应用，数字内容创作积分，电商消费积分
- (3) 工信部“元宇宙应用技术”职业能力提升培训
- (4) 1953元宇宙数字创业园



四川中豪科技有限公司

企业简介：

四川中豪科技有限公司位于广汉国家级高新技术开发区,始建于 1998 年,员工 400 余人,占地面积七万余平米,具备年产 10 万余吨位铝合金型材生产条件。公司产品主要产品为:工程专用铝合金型材;交通运输、新能源汽车、电力电气、电子电器、医疗等工业用铝合金型材及深加工部品部件。公司建立完整、完善的质量管理体系,并通过 ISO9001、ISO24001、ISO45001、IATF16949、绿色建材标志认证。。我们将以强大技术支撑,卓越的产品品质、全方位的优质服务,为客户创造超越预期的价值!

联系方式：

杜兴邦15282897117、zhkj_alu@163.com

主营业务：

工程专用铝合金型材;交通运输、新能源汽车、 电力电气、电子电器、医疗等工业用铝合金型材及深加工部品部件。



四川双能新能源科技有限公司

企业简介：

四川双能新能源科技有限公司成立于2022年,注册资本金1000万元。公司现有员工40余人,软件工程师6人,硬件工程师及PACK结构工程师12人。目前公司引进2条先进全自动化PACK生产线。公司是一家专注于锂离子电池组及锂电池管理系统(BMS)的产品研发、生产、销售、及应用的新能源技术企业。同时公司还从事锂电池共享、租赁管理系统软件、无线充电技术产品开发设计。为汽车、电动车、电动摩托车等提供能源解决方案。锂电池租赁远程控制管理系统及北斗GPS定位终端方面在新能源低速电动车行业中处于领先地位。我们的企业宗旨:引领智慧城市,精准智能管理,推动绿色新能源。





四川创仕鼎电子有限公司

企业简介：

创仕鼎电子是一家集成生产、研发、销售于一体的薄膜电容器高新技术企业。总部位于中国改革开放的前沿阵地——深圳，在西南、华东、华北等地区设立有分公司。

本公司成立于2019年3月，注册资本1000万，2023年产值达5100万元，纳税170多万元，现有员工90余人，15条生产线，本公司全面执行ISO9001 质量管理和ISO14001 环境管理体系。产品拥有ENEC、UL、VDE、CQC 等认证。本公司专注薄膜电容20余年，公司拥有近一万平方米的薄膜电容生产基地，年出货量约5亿只。构建了一套完整的智能化生产工艺流程和管理机制，智能车间、智能办公等已成为标准性场景。公司的中低压载波通讯电容器、医疗电容器、安规电容、CBB电容、超级电容、电力电容等产品畅销海内外，广受好评。高品质的产品在音响、家电、电能表、LED照明、开关电源、焊机、风电变流器、光伏逆变器、混合汽车、高频开关电源、电镀电源、充电桩、UPS、SVG感应加热设备等行业得到广泛应用。



四川大千电子科技有限公司

企业简介：

四川大千电子科技有限公司是一家专业从事研发、生产销售线束组件、自动化工装设备、线束压接模具、刀片的高新技术企业，本企业坐落于四川省广安市华蓥市双河街道红岩大道475号，工厂占地面积18634.9平方米，工作环境舒适。公司全面执行ISO9001 质量管理和ISO14001 环境管理、IATF16949汽车质量管理体系。拥有技术精湛、经验丰富的研发团队，坚持以创新为核心竞争力。秉承以“自主创新，不断超越”为发展理念，着实打造一支具有丰富的专业技术团队，为客户提供连接系统整体的解决方案。

公司产品广泛应用于汽车线束配套、数据通讯、工业控制、新能源、医疗电子、军工装备等领域线束配套。





华蓥市金瑞电子商务有限公司

企业简介：

华蓥市金瑞电子商务有限公司于2018年08月30日成立，法定代表人李娟。

是一家专门从事互联网销售、创业空间服务、人工智能双创服务平台、个人互联网直播服务、家政服务、会议及展览服务互联网销售、管理运营的电商企业，拥有专业的培训讲师团队和运营管理讲师，其中全职讲师15人，阿里巴巴外聘讲师8人，兼职SYB GYB创业讲师30名。公司致力于“乡村振兴”计划，与阿里巴巴签订淘宝大学培训机构合作协议，为应届大学生提供互联网电商知识培训和就业岗位，为企业提供店铺运营等管理服务，解决老百姓“卖难和买难问题”。



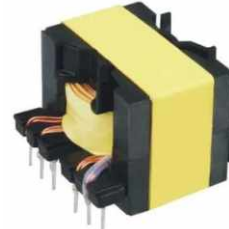
广安领创华财电子科技有限公司

企业简介：

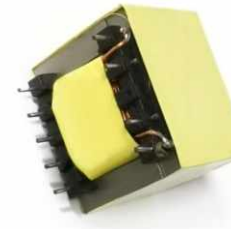
广安领创华财电子科技有限公司位于四川省华蓥市经济开发区领创路，公司于2018年10月注册投产营运，主要集研发、生产、销售出口被动磁性电子元器件，目前公司已通过ISO9001-2000国际质量管理体系认证、IS0-14000环境体系、CCC、CQC及UL等认证；是一家高科技研发被动磁性电子元器件科技型中小企业、2020获得国家高新技术企业、2021年获得省级专精特新企业，拥有自主发明专利技术22项，形成年产集成贴装磁性被动元器件2亿PCS能力，产品主要终端战略客户日本村田、日本大旗、日本PST、日本松下、芬兰赛尔康、韩国三星，希望与电子磁性器件产业厂商合作共赢。

联系方式：

Chao Xue +86 18728601111、charile.xue@lcelectron.com.cn/



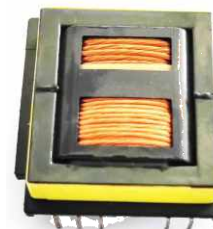
PQ型高频变压器



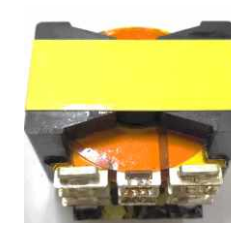
EI型高频变压器



ER型高频变压器



EFD型高频变压器



新能源交错耦合型变压器



充电桩变压器模组



四川恒格光电科技有限公司

企业简介：

恒格光电于2006年在广东省东莞市成立，2017年在四川省广安华蓥市成立恒格光电总部企业——四川恒格光电科技有限公司，旗下拥有东莞恒格和重庆恒格两家全资子公司。公司总部位于广安华蓥山经开区，占地面积50余亩，一期建成面积3万余平方米。

恒格光电建有标准光学检测实验室和光学产品无尘精密制造中心，拥有各类光学专利120余项，同时四川恒格和东莞恒格均为“国家高新技术企业”，四川恒格被评定为省级专精特新“小巨人”企业、“四川省企业技术中心”。公司产线拥有注塑机150余台，高端模具精密设备40余台。

恒格光学及精密注塑产品广泛应用于汽车照明、手机、LED照明、AR/VR智能领域、智能安防、医疗器械等领域，主要为赛力斯、比亚迪、长安、吉利、华为、OPPO、小米、传音、飞利浦、雷士、超频三等国内外知名自主品牌企业配套服务。



四川泛安公共设备制造有限公司

企业简介：

公司成立于2017年12月，位于四川省广安市岳池罗渡高新区，占地面积30亩，建筑面积1.2万平方米，现有员工26人。主要经营公共安全设备及器材、安检设备、警用器材、消防器材、交通管制设备及器材、应急救援设备、电力设施设备、医疗器械、劳保用品的研发、生产、销售、租赁及维护，计算机信息系统集成，软件开发，安防工程、智能化系统工程的设计、安装及维护等业务。

热忱欢迎广大客商前来惠顾，并沟通洽谈！

联系方式：

袁伟强 13648373012、2880927160@qq.com

主营业务：

安检机系列产品生产及销售。



手持安检仪



安检X光机



安检门

广安中品联大健康管理有限公司



企业简介：

公司位于岳池经开区，现有员工86人，其中：技术人员43人，是一家从事骨健康理疗、亚健康调理、健康咨询、健康管理、休闲养生、保健用品、安全食品等多个与人类健康紧密相关的综合型企业。公司主要产品为贴膏和按摩机器人系列产品。专家团队成员多为中医世家子弟，多年潜心研究骨病中药配方，具有丰富的临床经验，实现了祖传秘方与现代科学的结合，发明了三位一体活骨疗法，该疗法具有简单易学、效果显著、无毒副作用等特点，对于常见的颈椎、腰椎、骨质增生、乳腺增生、前列腺等病症具有立竿见影的效果。公司将把博骨通筋品牌连锁店开遍全中国，服务千千万万的骨病患者，成就非凡人生！

联系方式：

粟勇 15378267776、147420267@qq.com

主营业务：

按摩机器人及贴膏系列产品生产、销售。



康复保养仪



按摩机器人



能量艾灸



贴膏

四川上品医疗器械有限公司



企业简介：

该公司成立于2020年01月，位于四川省广安市岳池县高新技术产业开发区，是重庆宇宙通电子科技有限公司与上品（香港）电子有限公司联合投资的集研发、生产、销售为一体的高科技生活用品及医疗器械生产企业，法定代表人为杨涛。经营范围包括医疗诊断、监护及治疗设备制造；半导体测试仪器制造；销售医疗用品及器材；II类医疗器械销售；III类医疗器械销售；医疗器械销售、智能家居设备制造、中药绿色制造、智能制造技术体系与装备开发研究、人工智能通用应用系统、智能家庭消费设备制造、智能控制制造、玻璃保温容器制造、销售铝材、高性能不锈钢制品制造、不锈钢粉末及其粉末冶金制品制造、厨房用金属家具制造、家用厨房电器具制造、厨具、餐具及器皿超市零售服务、餐厨废弃物专业化收集装置制造、餐厨废弃物回收利用装置制造、金属制厨房用器具制造、密胺塑料餐、厨用具，微波炉用塑料餐、厨用具制造、安全、消防用金属制品制造、金属压力容器制造、货物进出口、技术进出口、食品添加剂；食品添加剂制造与销售等。欢迎广大新老客户前来考察洽谈。

联系方式：

杨涛 18181811842、469896037@QQ.COM。

主营业务：

智能门锁及电子打花机生产、销售。



防盗锁



智能指纹门锁



智能电子打花机

SEHO 盛弘

四川盛弘机械有限公司

企业简介：

四川盛弘机械有限公司成立于2011年12月5日，注册资本1000万元人民币，公司现位于邻水经济技术开发区。公司拥有15年珩磨经验及其他内孔加工经验，运用日本、美国及台湾技术，依托重庆大学技术支持，生产高精智能内孔加工机床，包括各种立式自动珩磨机、自动铰珩机等，并可根据客人要求开发各种自动生产线、智能自动化装备，工业机器人等。公司产品辐射全国各地，并与美国、日本及台湾企业结成战略合作伙伴，公司现有厂房面积7000M²，更有重庆研发基地和重庆工厂10000M²，公司在不断发展壮大，管理及产品严格按照ISO9001:2000质量管理体系要求组织生产，力争成为四川省龙头企业。

公司产品程控珩磨机以合理的价格、高效稳定的工作性能、完善的售后服务，取得广大用户的一致好评，在全国同类产品中销量遥遥领先，用户遍及全国，同时公司工厂及研发基地扩展到四川、重庆，不断加大研发，力争研制出更加精良的产品。

公司销量持续上涨，2022年营业收入达到7312万元，产值达到8000万，2023年1-3月产值达到2500万，销售收入达到2300万元，成功带领当地就业，新增人员4人，未来还将引进更多技术人才，发展壮大。

四川盛弘是一家专注于精密内孔加工技术、珩磨技术、复合加工机床和自动化生产线研发、生产、销售和服务的高新技术企业（GR2020051003315）和科技型中小企业（入库登记编号：202251162308004375），并获得了广安市企业技术中心、邻水经济开发区第二届常务理事会会员单位、科技创新先进企业等荣誉称号，目前，公司珩磨机产品全国销量名列前茅，公司积极筹备，争取创建为省级“专精特新”企业，同时向国家级专精特新“小巨人”企业积极奋斗。



四川劲德兴汽车配件有限公司

企业简介：

劲德兴公司位于邻水县城的广安高新技术产业园区劲德兴路4号。于2010年8月31日由重庆劲德兴公司投资新建，占地60亩，总投资近1.5亿元，现有厂房面积25000平方米，已建成注塑车间、喷涂车间、冲压车间、组装车间，是一家专业从事汽车配件、家电配件、安防配件、五金冲压件等集研发、生产、销售的创新型公司。公司于2011年6月正式投产运营至今，每年销售收入成倍增长。目前员工503人，2020年销售收入达到3.1亿元，年缴税总额700万元以上。





岳池县宇虹科技有限公司

企业简介：

该公司成立于2009年1月,位于伟人故里-邓小平的故乡,四川省广安市岳池县经开区。公司拥有两处自建厂房,占地面积约25亩,建筑面积2万平方米,拥有员工200余人。

公司专业从事磁性元器件的开发、生产和销售,主要产品包括电源变压器、网络变压器、环形线圈、RJ模组、共模电感等,广泛运用于网络通信、消费电子、安防监控、新能源汽车、充电桩等领域。公司秉承“三化一稳定”的管理理念,持续开展技术创新,加快智能制造的投入、ERP和MES导入和升级步伐,为合作伙伴提供了更快速的柔性交付、更敏捷的响应、更可靠的品质、更具竞争力的成本,为客户创造最大的价值空间。公司先后取得ISO9001:2015、IATF16949:2016体系认证,享有国家高新技术和省级专精特新企业殊荣。

公司一贯坚持诚信铸就品质、质量赢得市场的发展理念。公司将大力发展战略生产力,不断创新,一如既往地为广大客户提供优质的产品和一流的服务。

联系方式：

王俊文 18676028669、warren.wang@yuhongkeji.cn

主营业务：

从事网络变压器、环形线圈、RJ模组、电感线圈等电子元器件的研发、生产和销售业务。



10G网络变压器



5G网络变压器



功率变压器



广元瑞峰新材料有限公司

企业简介：

广元瑞峰新材料有限公司成立于2013年5月20日,位于川北门户女皇故里广元经济技术开发区袁家坝工业园,总占地面积为35000平方米,建有厂房13000平方米,技术开发实验室及办公室3000平方米。

公司坚持“不懈创新,不断探索丰富产品线以满足市场的产品需求”为理念。是国家高新技术企业、国家科技型中小企业、被认定为四川省“瞪羚企业”、四川省企业技术中心、四川省“专精特新”企业、广元市工业创新型企业和广元市科技创新上台阶企业、广元市“诚信企业”。

联系方式：

张欣怡 15928780710 2462092624@qq.com

主营业务：

PVC轻型输送带、PVC人造革、PE蓬布、PVC复合布、PVC涂层布、冲锋舟、儿童玩具布、箱包布、皮衣、鞋材、沙发皮、篷布等行业所需要的PVC、TPU交联剂。

产品型号 Product number	产品用途 Product Usage	产品型号 Product number	产品用途 Product Usage
NP-001	医疗隔离舱、超能芯地板等 Medical isolation cabin, super core floor, etc.	TP-300	篷布、帆布等 Tarpaulin, canvas, etc.

产品型号 Product number	产品用途 Product Usage
TH-23-553 II	皮划艇、输送带等 Kayaks, conveyor belts, etc.

广元市金戈能源科技有限公司

企业简介：

广元市金戈能源科技有限公司是从事太阳能光热、光伏的研发、设计、安装、服务融为一体的高新技术实体企业。主要生产、销售“平板聚光涡流太阳能集热器”，以及承建各类太阳能采暖、太阳能蒸汽利用、太阳能热水工程、太阳能发电站等。

公司在四川广元川浙产业园滨江路16号生产基地，引进国内外先进设备、技术、生产专利产品“平板聚光涡流太阳能集热器”，广泛应用于各类太阳能热水工程、太阳能采暖工程、太阳能蒸汽利用工程中，备受广大用户青睐，被誉为节能热水工程专家。并积累了丰富的太阳能热水工程、热泵热水工程的设计、安装维护经验。拥有一批多年从事太阳能热水工程行业的专业人士，技术先进，实力雄厚，在行业内处于领先水平。

公司在北方太阳能分布式供暖及太阳能集中供暖有着丰富的经验，有着10多年纯太阳能供暖系统经验，运行介质是水。不受环境温度影响，可以在-50°C正常使用。经过近几年的测试、应用，证明产品的质量稳定、可靠、节能、安全。

联系方式：

陈先生 13926566903 439865717@qq.com

主营业务：

生产、销售聚光涡流太阳能板、采暖项目。



广元欣源设备制造有限公司

企业简介：

公司位于四川省广元市利州区大石工业园，是一家机电智能化设备和汽车发动机零部件的国家级高新技术企业。占地21000多平米，拥有9000余平米生产厂房。被评为“省级专精特新、劳动守法诚信A类、脱贫攻坚先进企业”。研发26项技术获国家专利局认定。创建广元市企业技术中心、自动化设备工程技术研发中心、院士（专家）工作站、省劳模创新工作室，校企合作建立“智能控制技术创新中心”。

联系方式：

杨毅 18089567778 2656067983@qq.Com

主营业务：

非标自动化设备、汽车发动机零部件。





零八一电子集团四川力源电子有限公司

企业简介：

零八一电子集团四川力源电子有限公司(国营四九六一厂),创建于1966年,位于广元市东坝新区,主要生产设备477台,重要仪器仪表134余台套,专业生产线12条,职工420人,其中技术人员135人,包括具有高级职称人员6人,具有中级职称人员40人。

公司系列硅钢、坡莫合金、非晶、纳米晶磁芯、电源、互感器、传感器、电磁铁、玻璃钢方舱制品等系列产品品质优良稳定,广泛应用于航空、航天、航海、家电、通讯、电力、机车、交通、医疗、环保等军民用领域,并与多家企业定点协作配套出口。

联系方式：

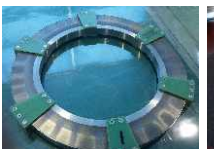
罗建强13881228380、scly@vip.163.com

主营业务：

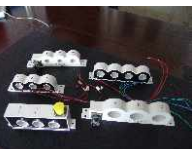
雷达及配套设备制造;通信设备制造;机械电气设备制造;输配电及控制设备制造;金属结构制造;电子元器件制造;汽车零部件及配件制造;高性能纤维及复合材料制造;机械零件、零部件加工;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;会议及展览服务;货物进出口(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)。许可项目:各类工程建设活动;房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包;消防设施工程施工;建筑劳务分包;特定印刷品印刷(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)。



微波单元



纳米晶磁环



互感器



特种变压器



四川圣火热能科技有限责任公司

企业简介：

公司坐落于女皇故里,川北重镇---广元(国家级经济技术开发区工业园区内);专业从事民用采暖锅炉、燃气热水器、抽油烟机、集成灶具等产品的研发与制造。

公司已有40年暖通产品技术研发与制造历史积淀,为广大知名厨电品牌提供核心部件,在技术方面拥有深厚积累。

公司配备了3条行业领先的自动化生产线,检测线,年产能达20万台以上;是西南地区目前规模一流,技术领先的专业暖通设备生产厂家之一。

联系方式：

忻治洪(忻总) 13668759262

高杰红(高经理) 1357021281

主营业务：

专业从事民用采暖锅炉(壁挂炉)、燃气热水器、抽油烟机、集成灶具等产品的研发与制造。



灶具



热水器



热水器



壁挂炉



壁挂炉



四川艾力特电子科技有限公司

企业简介：

艾力特电子总公司成立于2000年，公司产品主要以外销为主，公司面积1800余平方米，拥有众多研发、生产经验丰富的技术人员，锻炼了一支强大的专业技术队伍。公司设有研发部、生产部、技术推广部、质检部、销售部等部门，是集研发、生产和贸易一体化的企业。无论产品质量、技术经验、售后服务均得到广大用户的高度认可，公司产品先后通过CE、ROSH UL CSA认证。

联系方式：

邓辉 17628397069 sales2@xstop.cn

主营业务：

公司主营宠物用品、电子园林用品、驱鸟器、驱虫器、电篱网激发器及电子TV产品。



中核四川环保工程有限责任公司

企业简介：

中核四川环保工程有限责任公司是上世纪六七十年代承担军用核材料生产的大型军工企业。经过近40年的发展和业务调整，公司在放射性三废治理和军工核设施退役方面取得了丰硕的成果，形成了国内最为系统、齐全的放射性废物处理的专业技术格局。目前，公司正在积极推进放射性三废治理和军工核设施退役工作，同时立足于建立“主体精干、机制灵活、设施良好、运行正常”的核设施退役和废物治理专业化基地，大力开展对外工程技术服务工作。

联系方式：

周舟 18380599337、09109787@zh821.net

主营业务：

- (1) 放射性废物接收、处理和处置的技术咨询
- (2) 核设施运行、维护、检修的技术咨询
- (3) 核安全保障的技术咨询
- (4) 核辐射监测管理的技术咨询
- (5) 放射性废物治理的工程管理
- (6) 化工及核设施去污、解读、拆除服务



白龙Ⅰ号—拆除机器人



白龙Ⅱ号—回取机器人



白龙Ⅲ号—去污机器人



移动式放射性泥浆/废液水泥固化装置



四川宝德自强计算机有限公司

企业简介：

四川宝德自强计算机有限公司是深圳宝德计算机集团为响应国家信息自主可控的政策而设立的高科技服务器生产企业。业务涵盖计算机制造、软件开发、信息系统集成和计算机科学技术研究等方面，依托于母公司深圳市宝德计算机系统有限公司强大的技术研发能力，结合宝德自强自身优异的研发能力，打造高品质、高性价比的产品及解决方案，为党、政、军等部门专业提供自主品牌高性能信创产品。在乐山高新区孵化园投资建成四川省首条信创整机生产线，先后完成三条流水生产线的投产，2020年成为规上企业，2022年成为知识产权贯标企业，2022年获得3A信用企业，2022年取得新型专利14项。

联系方式：

张睿潇

18628024333 <ruixiao.zhang@powerleader.com.cn>

主营业务：

一般项目：互联网数据服务；互联网销售（除销售需要许可的商品）；软件开发；计算机软硬件及外围设备制造；计算机软硬件及辅助设备批发；计算机及通讯设备租赁；大数据服务；信息技术咨询服务；信息系统集成服务



峨眉山旅游股份有限公司

企业简介：

峨眉山旅游股份有限公司成立于1997年，同年10月在深圳证券交易所上市（股票代码000888），是西南第一家旅游景区类上市公司和中国第二家景区上市公司，注册资本5.27亿元，是集景区门票、索道、宾馆饭店、茶业、大数据建设运营、文化传媒、演艺等为一体的综合性文旅企业。公司先后被评为四川省文化旅游产业优秀龙头企业、全省脱贫攻坚先进集体、对口帮扶藏区彝区贫困县先进集体、优秀服务业企业、诚信守法示范企业；连续13年获深交所上市公司信息披露考核为A（优秀）

近年来，公司抢占智慧旅游的发展先机和产业制高点，建设了国家A级标准的“峨眉山大数据中心”，为乐山市提供了5年的政务云服务，打造了西南首朵“文旅行业云”赋能全域旅游产业，消除了“数据孤岛”，实现了“人在游、数在转、云在算”的新文旅、新业态、新模式，此方案模式在2021年、2022年分别获得文旅部文化和旅游数字化创新实践优秀案例、典型案例。

联系方式：

刘磊:18202810911 694868814@qq.com

主营业务：

景区门票、索道、宾馆饭店、茶业、演艺、旅行社、旅游商品、广告传媒、旅游大数据信息技术和软件开发。



四川乐贸通进出口贸易有限公司

企业简介：

四川乐贸通进出口贸易有限公司成立于 2020 年，公司地理位置优越，资源丰富，在国际贸易领域有一定成绩。

传统贸易方面，涵盖商品采购与供应，全球寻源并确保质量和货源稳定。进出口代理服务专业，熟悉流程规则。贸易融资与结算方面，与金融机构合作，提供多样融资方式。市场分析与咨询服务深入，为客户制定有效策略。供应链管理从采购到销售全程指导。法律与风险控制，确保贸易合法安全，还提供培训指导，助企业提升能力。

跨境电商领域，乐贸通为传统企业提供全面服务。精选并协助入驻合适平台，如亚马逊等。深入分析市场，精准定位。优化产品，包括选品、包装和描述等，塑造品牌形象。制定并执行针对性营销策略，如 SEO、SMM 等。提供物流与仓储管理支持，优化配送流程。进行风险管理与合规性指导，确保合法经营。同时提供培训与指导。

乐贸通的服务优势显著。拥有专业且经验丰富的团队，熟知国际贸易规则。广泛的资源使其能满足客户多样需求。注重客户个性化需求，提供量身定制服务。

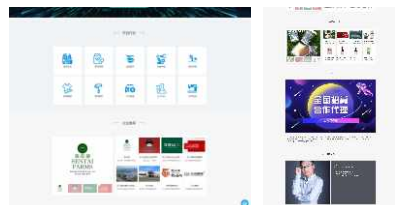
未来，乐贸通将秉持“诚信经营、互利共赢”理念，响应“一带一路”倡议，加强与沿线国家和地区贸易往来。还将与国际知名企业和机构合作交流，提升自身竞争力和服务水平，立志成为国际贸易领军企业，为客户创造更大价值。

联系方式：

左扬1890671907、1213148480@qq.com

主营业务：

国内外进出口贸易、国内外电商运营。



特殊教育语言智能四川省哲学社会科学重点实验室
Sichuan Provincial Key Laboratory of Philosophy and Social Science for Language Intelligence in Special Education

乐山师范学院

——特殊教育语言智能四川省哲学社会科学重点实验室

企业简介：

特殊教育语言智能重点实验室是由四川省社会科学界联合会发文成立的首批省级哲学社会科学重点实验室。实验室是西南地区唯一聚焦“残疾人语言沟通障碍”领域的科研平台。主要研究方向为面向听障人士的手语机器翻译、面向孤独症儿童的人机智能对话、面向言语障碍儿童的语言智能训练。旨在成为西南地区顶尖、全国一流的人文社科实验室，成为国内知名的特殊教育语言智能领域的科学研究中心、学术交流中心、人才培养基地和社会服务基地。

联系方式：

散思远 18180336010、syjing628@126.com

主营业务：

高等教育。





四川省核西科技有限公司

企业简介：

四川省核西科技有限公司是以成都理工大学工程技术学院核工程与核技术为依托成立的科技型企业，主营业务涉及三大板块：辐射检测与评价、辐射防护工程设计与总承包、辐射防护设施设备研发生产销售。公司将环境污染检测和综合治理、职业病危害咨询评价、智慧环保等三个业务板块的产业技术成果转化，同时为客户提供环境污染防治整体解决方案，未来，核西科技将紧随国家发展政策，以技术创新推动产业升级，以商业模式提升服务水平，以资本运作加速规模扩张，三大引擎实现跨越式发展，并最终将核西科技打造成以职业卫生、放射卫生、环保科技、辐射防护设备研发生产为基础的一站式综合智慧环保服务企业。

联系方式：

刘明江18980990897、hxkj217@163.com

主营业务：

涉及三大板块：辐射检测与评价、辐射防护工程设计与总承包、辐射防护设施设备研发生产销售。



个人剂量报警仪



NW100 X/Y探测器(固定式剂量报警仪)



Ff1010区域辐射环境监测系统



乐山希尔电子股份有限公司

企业简介：

乐山希尔电子股份有限公司位于人杰地灵、三江交汇的历史文化名城--四川省乐山市,专业致力于功率半导体芯片研发、制造、后道封装和销售,是国内具备高端功率器件完整产业链的IDM企业之一。

希尔电子经过二十多年发展,已形成“一总部四区域”模式,打造乐山、南通研发制造“双基地”,在成都设有研发中心,在无锡、深圳设立区域销售中心。

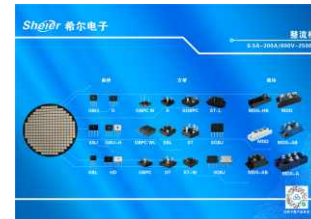
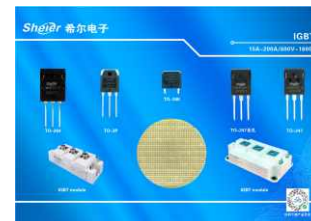
公司主要产品为SiC、IGBT、FRD及整流器件系列,可广泛应用于新能源汽车、光伏逆变和储能、工业变频、轨道交通以及消费电子等领域。

联系方式：

张铃 15328600085 share@share-leshan.com.cn

主营业务：

功率半导体芯片及器件的研发制造、销售和服务。



四川玺岱科技开发有限公司

企业简介：

四川玺岱科技开发有限公司于2022年9月落户乐山高新区数字经济示范园，是一家以智能硬件与机器视觉技术为主的科创公司，已申报为国家科技型中小企业，已授权专利2项，今年正申请专利7项。公司立足于智能硬件及机器视觉系统技术的研发、设计及制造，业务范围涉及医院、学校、写字楼、农业园区、生产车间等多个领域，产品涵盖可变式多轴机器人、等离子雾化结合型消毒机器人、质检筛查系统、人脸识别系统、车位监测系统等，致力用智能创新技术为单位、企业解决运转和经营过程中所涉及的产品质量、生产效率等问题，助力企业创造更大的价值，为社会提供更好的服务。

联系方式：

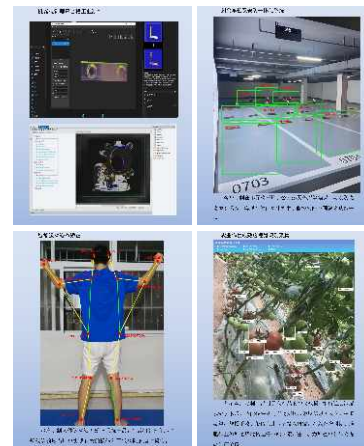
叶俊麒 13056623887

主营业务：

可变式多轴机器人、等离子雾化结合型消毒机器人、质检筛查系统、人脸识别系统、车位监测系统等，致力用智能创新技术为单位、企业解决运转和经营过程中所涉及的产品质量、生产效率等问题。



等离子雾化结合型消毒机器人



国久大数据股份有限公司

企业简介：

国久大数据股份有限公司是经泸州市人民政府批准，2016年10月在泸州市高新区设立的国有控股混合所有制企业，注册资本金1亿元。公司致力于数字经济建设，专业从事软件开发、大数据平台建设及运维等业务。

公司2017年成立技术研发中心，2019年6月成立成都分公司，2020年7月成立江苏办事处，2020年8月公司完成股份制改造，2020年12月成立西藏办事处，2021年1月成立云南办事处。2019年获得泸州市市级企业技术中心认证，并与西南财大成立中国首个“政务区块链联合实验室”，与泸州能投公司成立“新能源大数据联合实验室”。2021年获得四川省省级技术中心认定。公司现有自主知识产权129项，其中专利22项、软著119项。

坚持“技术引领、开拓创新、合作共赢”的理念，坚持“以客户为中心，以产品为中心”战略规划，面向市场客户，全力打造和优化有竞争力的核心产品。我公司先后获“高新技术”双软认证，荣获了“2020年中国政府信息化方案案例创新奖”“2020年泸州市优秀服务业企业”“2021年泸州市数字经济优秀企业”和“2021年数字政府方案案例创新奖”等荣誉称号，2022年由公司承建的“智慧消防云平台”获得中国信息协会数字政府方案案例创新奖。2021年国久区块链服务平台入围国家网信办第六批境内区块链信息服务备案清单、《联网审计大数据处理分析方案》入选四川省第二批新型智慧城市优秀解决方案。公司自研项目入选工信部“2020年新型信息消费示范项目”、中国信息消费推进联盟2020信息消费战“疫”案例集、“2020年四川省新型智慧城市典型应用案例”。公司还获得“四川鲲鹏应用开发者大赛三等奖及优秀团队奖(大数据领域第二名)”、“鲲鹏应用创新大赛2020(四川赛区)政务应用组二等奖”等奖项。



数字泸州产业投资集团有限公司

企业简介：

数字泸州产业投资集团有限公司(以下简称数投集团)是根据市政府常务会统筹建设智慧城市 的决议要求,于2020年底设立的市属国有全资平台公司,公司注册资本1.8亿元,其中:市国资委持股比例69.92%,市城投集团持股比例30.08%。集团员工近100人,信息化领域专业技术人员占比70%以上。

主营业务：

酒城e通

作为四川省泸州市数字政务应用平台、智慧泸州治理云平台,酒城e通是涵盖“政务服务商务+新闻”功能的城市级APP。面向社会公众提供“查、问、约、办、缴”便民服务,推动各部门(单位)系统平台数据集成、业务集成、流程再造,实现“一站式”办理。

打通政府部门间的数据孤岛,实现一站式办理,为群众提供全时空全天候全方位的政务服务和公共服务。



CIM基础平台

CIM基础平台采用微服务架构,运用组件技术、虚拟化技术、动态调度、自动化管理技术、资源监测、数据库技术等,构建技术底层平台,具有较强的先进性、可扩展性和可移植性,可满足CIM大数据的存储与管理需要,确保数据生产、管理和应用的安全性。平台融合多维度资源信息,通过构建城市空间信息对象,形成城市对象全面分析计算能力,贯穿于城市建设管理的全生命周期过程,服务于城市管理,满足各类型应用场景诉求,支撑智慧城市CIM+应用。



智慧医疗大数据平台

对内实现全市医疗机构的数据汇聚和本市医疗领域所有信息系统的资源整合,对外整合公安、民政、教育、食药监、残联等数据。采集包含市本级二级以上公立医院机构在内的255家医疗机构,累计采集数据87亿条。建立了统一的居民健康档案共570余万份,实现一人一档、全市共享。基于泸州市智慧医疗大数据平台的数据交互和业务联动能力实现了50多项对基本医疗服务应用、公共卫生服务应用、卫生综合管理服务应用、互联网便民服务应用的支持。



智慧工地管理系统

泸州市智慧工地管理系统采用云计算、物联网、大数据等先进技术,构建了一个集项目监管、实名制监管、扬尘噪音监管、视频监控监管、起重设备监管、安全监督监管、创新应用监管等多功能于一体的管理平台,实现对施工现场的全面监督与管理。



SaaS智慧党建平台

智慧党建平台是基于SaaS 模式搭建的党建工作的信息化平台。可以全面、精准、高效地为各级政府部门、企业等提供党建资讯发布阅览、党组织和党员管理、组织生活、党史学习、党费缴纳等功能与服务，提供党建解决方案推进党建工作科学化开展。支持常见党建场景，采用“分层分级”管理理念，是“互联网+”与基础党建工作的有效融合。



四川黑马数码科技有限公司

企业简介：

四川黑马数码科技有限公司成立于2002年，是泸州市本地成长的科技信息服务企业、高新技术企业，四川省专精特新中小企业，专注信息化建设，主要从事医疗和教育行业的信息化服务，业务集产品研发、系统集成、运维服务为一体等。

2020年，公司在成都投资2000余万元，在成都高新区设立了研发中心，形成了以泸州总部为产业中心，成都为研发基地，辐射全国的产业格局。公司研发团队积极与西南医科大学等院校进行技术合作，累计投入研发资金数千万元，取得了多个国家级发明专利和60多项知识产权的产品矩阵。研发出完全自主知识产权的“E联智校”智慧教育平台和医疗大数据分析平台。

“E联智校”教育平台已进入产品市场推广期，产品已辐射了四川、贵州、重庆、江西、广东、福建等省市。2020年疫情以来，通过线上教育平台，为全省1000余所学校“停课不停学”提供技术保障，得到四川省教育厅的好评；2021年和2022年，为四川省全省90万教师的国家教师培训项目提供服务。目前，公司的新产品“E联智慧”正在强势推广中，集“智慧食堂”“业财一体化”等定制化服务产品受到了政企事业部门等的欢迎。

公司与西南医投集团成立了混合所有制企业，提供技术平台支撑。协助建设了全民健康信息系统、远程医疗平台，健康泸州便民惠民平台以及市级互联网医院平台，参与泸州市医疗大数据平台底层服务支持，服务覆盖全省270家医疗机构，其中，市内公立机构28家，基层医疗机构144家，民营医疗机构98家。

公司被评为“2021年度建立现代企业制度示范企业”“2021年泸州市数字经济优秀企业”“2022年泸州市电子信息（数字经济）优秀企业”“2023数字经济产业优秀企业”“2023泸州市电子信息（数字经济）产业链”链主企业”“四川省专精特新中小企业”。



四川泸安智慧科技有限公司

企业简介：

四川泸安智慧科技有限公司成立于2014年，是一家主要从事物联网软硬件研发、销售和运维的国家高新技术企业。自成立以来，公司专注于安全生产、生态环保等领域；建立了一支近40人的软硬件设备开发、网络管理和安装运维的专业团队。公司先后推出智慧环保综合管理平台、智慧工地综合管理平台、医疗废物在线监管平台、固废危险废物在线监管平台、在建工地工人实名制管理平台、智慧消防管理平台等SaaS应用，以及环境监测、消防智能运传等物联网硬件产品。公司拥有40余项计算机软著专利和实用新型专利。已取得质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理体系认证和3A信用等级认证且运行情况良好。

公司奉行“以诚信为基础，以质量求生存，以服务树形象，以品牌求发展；坚持“以人为本、求实创新、与时俱进、科学经营”的企业精神；本着“用户至上，信誉第一，敬业奉献，创出未来”的服务宗旨。始终为客户提供一流的工程质量、安全可靠的服务，热情的为客户提供技术支撑、满足客户的各种需求，由此赢得了广大客户的认可、支持与信赖。



四川索斯特电子有限公司

企业简介：

四川索斯特电子有限公司，位于四川省泸州市泸县工业园B区，成立于2010年1月，注册资本400万元，专门从事石英晶体、光电产品、金属与玻璃密封产品的解决方案、开发、生产销售服务于一体的国家高新技术企业，拥有先进的生产设备和雄厚的技术开发实力及大规模生产经验。产品销往东南亚、北美、欧洲等国际市场。

石英晶体应用领域包括：移动电话、5G 应用、基站、WiFi 6 路由器、TWS 耳机、蓝牙模块、手表手环、无线充电、网通、摄像头、计算机等网络通讯产品；空调、洗衣机、电视、扫地机器人、照明系统、控制板、智能家居等家用电器行业；汽车音箱、智能遥控、ETC、导航、倒车雷达等车载系统相关的汽车电子产品；另外在安防、医疗仪器、美容仪器、无人机、卫星通讯、全球定位系统等其它行业随着智能化发展的趋势，对晶振产品的应用需求也越来越广泛。

主要产品有：HC-49S、49SMD、UM系列、贴片1612、2016、2520、3225、5032、6035、7050，UM系列壳座、晶体谐振器基座、晶体振荡器基座、OCXO壳座。光电产品有：TO18、TO25、30-0102-0101、TO56、TO46等。对外加工玻璃金属封装产品（可以1000°C度高温密封氮气烧结）。

先进的制造设备和检测设备，强大的团队研发与质控中心，加上高素质的员工队伍，以及科学的管理方法和ISO9001质量管理体系，确保我们以卓越的品质、良好的服务、极具竞争力的价格赢得客户的信赖！我们的理念是以高效实际的经营手法为顾客设计生产他们需要的产品，同时坚持不断的自我完善。“以我们对自身的永不满足，来换取您完全的满意。”精益求精，以质量为先；质量方针：追求完美，让用户满意。

公司于2012年11月通过ISO9001国际质量体系认证，取得质量管理体系认证证书，获得泸州市科学技术局颁发的“泸州国家高新技术培育企业”、泸州市人民政府颁发的“泸县规模工业企业”、“基于隧道炉玻封烧结技术的微型抗跌落晶体基座获2013年度科技进步二等奖”“泸州市科学技术进步奖”，中共泸县奇峰镇委员会、泸县奇峰镇人民政府颁发的“2016年度安全工作先进单位”，2016年由泸州市科学技术和知识产权局认定为“泸州市科技型企业”，深圳泸州商会颁发的“爱心奉献奖”“扶贫爱心奉献奖”“特别贡献奖”“返乡创业贡献奖”“诚信企业蓝点奖”，2017年成功认定为“国家高新技术企业”，2017年获泸州市质量提升优秀企业，2019年获泸县人民政府颁发的“建设泸县贡献奖”，2020年认定为、“四川省专精特新



企业”,“四川省返乡下乡创业明星企业”“四川省科技成果转化示范企业”,2021年获“电子信息产品创新与应用蓝点奖,”2022年获“泸州市电子信息(数字经济)优秀企业”,多次获得“泸州市守合同重信用企业”、“全国重质量守信用单位”,并先后获得“一种微型石英晶体”、“微型晶体谐振器”、“一种具有接地引脚的晶体振荡器”等23项专利及8项软著。

公司一直依照国家法律法规规范营运,恪守管理层职责,履行披露与透明责任,平等对待相关利益者,实施内控和监督,确保公司、员工、合作方、顾客等利益相关方的利益起到均衡和保护作用。

公司每年聘请第三方专业审计机构对公司进行完全独立的审计,公司营运公开透明,接受质量、消防安全、卫生和环保等政府部门的监督检查,支持其将检查结果向社会公布。公司秉承守法经营的理念,勇于承担社会责任,依法纳税,同时也遵从地方政府有关法规的要求。

公司认真做好水、电、气、油、设备备件、工具、刀具及各种低质易耗品的统计工作。进一步加强水、电、气、油、设备备件、工具、刀具及各种低质易耗品的管理,完善管理制度,节能降耗,降低生产成本。同时在安全生产方面,严格按照国家有关安全生产的法律法规落实日常管理,配置有专业的消防管理人员和设备,并全部通过消防部门验收。消防管理人员均通过上级主管部门组织的培训,具备较好的业务能力。各特殊岗位均有严格的安全操作规程,确保生产经营工作的安全运行。

我们的理念是以高效实际的经营手法来满足顾客所需要的产品,同时坚强不断的自我完善。公司将一如既往地以科技为先导、质量为生命、客户为上帝、信誉为准则生产出更优质的产品,不断结合市场需求,吸取客户宝贵建议,整合国内外先进技术和管理水平,在发展中不断提升和壮大。



百度工业互联网(眉山天府)基地

企业简介:

百度智能云开物(眉山天府)工业互联网基地由眉山天府新区与百度共同建设,一期总建筑面积约3000平方米,是百度在四川落地的首个私有化区域部署的工业互联网基地。为企业提供包括文心一言大模型、开物工业互联网等产业服务,同时也支持第三方大模型,提供开发 AI 应用的各种工具链及整套环境,中心让企业和开发者以最简单的方式用人工智能,最终实现AI技术和产业的本地化对接与服务,帮助本地中小企业降本增效,实现技术升级与转型。

联系方式:

阎岩 18602885856 weiduzhineng@163.com

主营业务:

百度智能云开物工业互联网平台是百度智能云全球首个一站式企业级工业人工智能平台。可为企业提供包括大模型、数据、物联网等服务,同时也支持第三方大模型,提供开发 AI 应用的各种工具链及整套环境,中心让企业和开发者以最简单的方式用上人工智能,最终实现人工智能技术和产业的本地化对接与服务,帮助本地中小企业降本增效,实现技术升级与转型。





四川海赛数字科技集团有限责任公司

企业简介：

四川海赛数字科技集团有限责任公司，国家高新技术企业，专注于通用人工智能技术与无人装备技术，公司的HSAIAGI通用人工智能平台、可以广泛应用于：校园安全、智慧医疗、医院智慧安防、智慧城市治理、智慧交通等产品领域，公司拥有人工智能行业最领先的、基于类脑神经网络的行为识别大模型及最领先的行为识别算法，可极大提高整个社会的安全、安防水平，工业生产安全管理，具有重要的应用价值。

联系方式：

石宝宝 13621258338 41276653@qq.com

主营业务：

人工智能行为识别算法的开发及应用，行为识别大模型的推广应用。



四川华控智能交通科技股份有限公司

企业简介：

四川华控智能交通科技股份有限公司，位于四川省眉山天府新区，公司专注智能交通系统平台、软硬件开发、相关设备制造，为交通提供解决方案。

历经15年的发展，集产品设计、研发、生产、销售、售后服务于一体。独立研发生产的设备包括交通信号控制系统平台、协调式交通信号控制机、智能交通信号灯、智能一体式人行灯、移动信号灯、LED显示屏等；

公司以创新技术为依托，坚持质量、服务优先的原则，致力于让交通更畅通，让出行更安全。

联系方式：

陈鹏 18582888883

主营业务：

公司主营业务包括：交通信号控制系统平台软件、协调式交通信号控制机、智能交通信号灯、智能一体式人行灯、移动信号灯、LED显示屏、交通电子监控、多功能一体杆件、LED照明路灯等产品的生产销售；为客户提供交通解决方案；产品定制；产品安装与维护。





环天智慧科技股份有限公司

企业简介：

环天智慧公司是由眉山天投集团控股，浪潮集团、华体科技、海康威视、启明星辰、万帮能源等头部企业参股的眉山市属国有控股企业。定位为“星地一体化智慧城市整体方案服务商”，基于遥感、北斗/GNSS和新一代信息技术构建“卫星+智慧城市”业务集群，深度服务于数字中国建设，致力打造面向全国的新型信息化企业。公司投资建设了国内首个以智慧城市为主题的卫星星座—天府星座，第一阶段由10颗高分辨率光学卫星、2颗高光谱卫星、2颗SAR卫星组成，集高分遥感、光谱成像、雷达观测等功能于一体，组网后将具备快速重访、多谱段信息、多类型遥感数据获取能力。

联系方式：

易婷 13990307676 792450083@qq.com

主营业务：

智慧城市、智慧农业、商业卫星数据、云服务。



浪潮集团有限公司

企业简介：

浪潮集团是中国领先的云计算、大数据服务商，拥有浪潮信息、浪潮软件、浪潮数字企业3家上市公司。主要业务涉及云计算、人工智能、工业互联网、应用软件、大数据、新一代通信及若干应用场景。已为全球一百二十多个国家和地区提供IT产品和服务。

作为中国最早的IT品牌之一，浪潮始终致力于成为世界一流的新一代信息技术产业龙头企业，经济社会数字化转型的优秀服务商，新型基础设施建设的骨干企业。

联系方式：

邹自文 18117838731 zouziwen@inspur.com

主营业务：

云计算、人工智能、工业互联网、应用软件、大数据、新一代通信、智慧城市、智慧政务、数字乡村、智慧教育、智慧医疗、智慧文旅、智慧水利、智慧粮食、智能制造。



浪潮智慧城市



浪潮通信信息



浪潮云





深圳国企 | SDG
特发集团 成员企业

软通智慧科技有限公司

企业简介：

软通智慧科技有限公司(以下简称“软通智慧”),是中国领先的城市数据智能服务提供商,致力于成为城市数字化转型最可信赖的合作伙伴。公司以“数据+AI”为引擎,聚焦城市治理、产业发展、民生服务,提供优质的数智化技术、产品和服务,全面赋能城市高质量发展,助力数字中国建设。现为深圳国资委企业特发集团成员单位。

软通智慧高度重视技术研发创新和系统理论研究,并将技术研发成果专利化、产品化、市场化,不断提升企业的核心竞争力。公司是国家高新技术企业,也是市级专精特新企业,拥有1家省级企业技术中心,先后承担了国家工信部、科技部重大科研课题14项,参编智慧城市、数字孪生等国家标准5项、团体标准16项,累计获得国家专利100余项、软件著作600余项。

在生态合作方面,软通智慧聚合政、产、学、研、用、金等大批优质的生态合作伙伴和优势资源,打破传统生态边界,搭建生态合作的新价值体系,构筑城市数字经济新生态,引领“数据要素×”、“人工智能+行业应用”、算力基础设施行业创新发展,持续为客户创造价值。

目前,软通智慧在全国拥有30+业务中心,实施项目总数1200+,在190余城市建设了一批有深度、有特色、可持续运营的创新示范工程,连续多年被国家信息中心和IDG授予“亚太智慧城市领军解决方案提供商”,多次荣获“中国软件和信息服务业十大领军企业”、“中国大数据企业50强”、“数据要素典型技术厂商”等荣誉奖项。

联系方式：

吴垠迪 18523157479 ydwud@isstech.com

主营业务：

软通智慧是中国领先的城市数据 智能服务提供商,致力于以“数 据+AI”为引擎,聚焦城市治理、产 业发展、民生服务,提供优质 的数字化技术、产品和服务,全 面赋能城市高质量发展,助力数 字中国建 设。

主要产品及能力:信创&鸿蒙(信创算力底座、鸿蒙感知平台)、AI(孔明大模型、GPT-Creator\政务大模型、招商大模型、水利大模型)、大数据(一体化政务大数据平台、企业数据资产管理平台、政企数据授权运营平台、数据治理平台)、智算平台(模型服务平台、AI训推一体机等)、城市元宇宙(数字孪生平台、城市仿真平台)等。



四川京创屏彩科技有限公司

企业简介：

公司整合中国优势产业上游工厂，以技术和资源为驱动，深度挖掘行业需求，重视自主创新，自研商显主板、专属MOOS系统和屏幕IOT平台，为合作伙伴提供适用于零售/校园/广告媒体/金融/酒店等众多行业场景端到端的超薄框架屏、智能广告机、会议屏一体机、自助服务设备、家用触屏多功能一体机等智慧显示终端产品。同时，公司已重点布局对外贸易渠道，为众多欧美、中东、东南亚行业客户、批发零售客户提供中国智慧显示产品及解决方案。

联系方式：

张丹(总经理) 13880538004、13880538004@139.com

主营业务：

商显、消费电子屏显设备订制、贸易，计算机信息集成服务，跨境电商贸易批发。



四川享誉智能科技有限公司

企业简介：

四川享誉智能科技有限公司系东莞市享誉机械有限公司全资子公司。东莞市享誉机械有限公司创始于2003年，是集数控机床研发、生产、销售于一体的专业数控机床，数控机床数字化控制的制造企业，主要生产立式、卧式数控机床，龙门式数控机床及专用数控机床，致力于机床母机的高精度、高速度性能，企业跻身于广东机械装备行业的一流梯队、产品遍布于珠江三角区和长三角区域。四川享誉智能科技有限公司于2022年8月正式签约落地仁寿县，投资7亿元建设高端数控机床生产基地项目。项目分两期建设。一期建设高端数控机床生产基地，二期建设精密零件生产基地，项目投产后有效推动高端机床产业升级和国产化进程，加强产业链协同和深度融合、提升产品质量和稳定性。

联系方式：

吴戈 13951927555 wuge1266@163.com

主营业务：

机械设备研发；五金产品研发；数控机床制造；金属切削机床制造；工业机器人制造；金属切削加工服务；通用设备制造（不含特种设备制造）；五金产品制造；数控机床销售；金属切削机床销售；机械设备租赁。



立式加工中心机



卧式加工中心机



数控龙门5轴加工机



四川乙讯照明科技有限公司

企业简介：

四川乙讯照明科技有限公司位于四川眉山市仁寿文林工业集中区，成于2014年8月，拥有职工超120名，注册资金 2000 万元。是一家集光彩照明方案设计，道路路灯、太阳能路灯、交安产品研发制造，工程项目实施，物联网智能管理维护四大业务板块为一体的户外照明企业。

公司秉承“诚信为本、开拓创新、合作共赢”的经营理念，本着“点亮城市之美，助力崭新的智慧之城”的经营愿景，与各界朋友真诚合作、携手并进，共同打造先进的自主乙讯品牌。

公司长期与成都信息工程大学构筑战略伙伴，2020年获得眉山市智能照明中心挂牌、眉山市企业技术中心挂牌；2020年、2023年分别被认定为国家高新技术企业；2021年获得天府四板“双创企业板”挂牌，获得两化融合管理体系认证证书、质量健康安全管理体系认证证书、质量管理体系证书认证证书，获得四川省“专精特新”中小企业称号；2022年获得环境管理体系认证证书、知识产权管理体系证书，获得眉山市绿色工厂光荣称号；2023通过能源管理体系证书。

我公司先后获得外观专利49项、新型实用专利34项、发明专利1项，目前正在申请的新型实用专利13项，发明专利一项；我公司正在策划、打造省级绿色工厂，国家级专精特新“小巨人”企业稳定性。

联系方式：

吴林 13730673859 118016897@qq.com

主营业务：

许可项目：施工专业作业；电气安装服务。

一般项目：照明器具制造及销售；电器信号设备装置销售；交通安全、管制专用设备制造；金属结构制造；信息系统集成服务；建筑材料销售；机械设备销售；材料销售；货物进出口。



第六代智能增强网关



星河网关



无线智能单灯控制器



绵阳惠科光电科技有限公司

企业简介：

绵阳惠科光电科技有限公司成立于2018年6月15日，占地面积约836亩，厂房建筑面积约72万平方米。截止目前，绵阳惠科在职员工近3000余人，其中本科以上约占40%，硕士及研发人员以上210人。研发负责人及研发团队相继获得“国家级、省级外国高端人才引进团队”等荣誉称号。已获得两化融合贯标AAA体系认证、国家工信部 2022 年新一代信息技术与制造业融合发展试点示范项目、国家高新技术企业、国家绿色工厂、省级企业技术中心、等资质。拥有有效知识产权300余项，授权发明专利96项。

惠科是一家专注于半导体显示领域的科技公司，主营业务为研发与制造半导体显示面板等核心显示器件及智能显示终端，实现了从半导体显示面板到智能显示终端的产业链整合，并积极探索与物联网等新产业的融合。

在半导体显示面板业务方面，惠科目前已实现电视、显示器、笔电、平板电脑、手机、车载、工控等多种应用场景显示面板的量产出货，并不断拓展电子纸、医疗、户外显示屏等新应用领域。

在智能显示终端业务方面，惠科主要生产智能电视等 TV 终端和显示器、一体机、笔记本电脑、平板电脑、广告机、智慧健身镜等 IT 及智慧物联终端。并进军智慧物联显示终端领域，为智能制造、智慧教育、智慧办公、智慧交通、智慧新零售、智慧家居以及智慧安防等各应用场景提供智慧物联显示终端产品，在进一步丰富产品线的同时亦有力推动业务的增长和核心竞争力的升级。

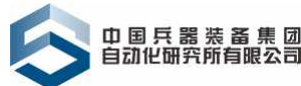
联系方式：

吴婧 18981995356、wujing@szhk.com.cn。

主营业务：

屏显业务、智慧集成业务。





中国兵器装备集团自动化研究所有限公司

企业简介：

中国兵器装备集团自动化研究所有限公司由1977年11月成立的中国兵器工业第五八研究所转制而来，隶属于中国兵器装备集团有限公司。公司坐落于中国科技城——四川省绵阳市，总资产达15亿元，现有员工1200余人，科技人员占员工总数的70%以上,其中：国务院政府特殊津贴获得者22人，正高级工程师55人，副高级工程师150余人，国防科技领域科技创新领军人才1名，四川省有突出贡献的优秀专家、学术和技术带头人等5名，兵装集团科技带头人5名，青年拔尖人才9名，是专业从事装备智能化的高科技型企业。

联系方式：

何佳林、15228319311

主营业务：

武器装备信息化、武器装备信息化集成系统、智能化火控系统、无人化控制系统等系统级产品。



四川东材科技股份有限公司

企业简介：

四川东材科技股份有限公司(简称“东材科技”)成立于1966年,是一家专业从事新材料研发、制造、销售的科技型上海主板上市公司,公司主营业务为新能源材料、光学膜材料、先进电子材料和环保功能材料。经过58年的发展,公司连续33年稳居全国同行第一,现已成为亚洲规模最大的新型绝缘材料专业公司!也是中国综合实力第一的光学PET膜材料生产研发基地、中国技术领先的先进电子材料生产研发基地和四川省新型功能材料产业龙头企业!公司目前有5家子公司获得国家专精特新“小巨人”称号,有7家子公司为国家级高新技术企业。公司产品重点服务于发电设备、特高压输变电、智能电网、新能源、轨道交通、消费电子、平板显示、5G通讯等诸多领域。

联系方式：

徐秀桃 15881658911、xuxiutao@emtco.cn

主营业务：

新能源材料、光学膜材料、先进电子材料和环保功能材料。





四川新投智城科技有限公司

企业简介：

四川新投智城科技有限公司是一家以打造城市新空间，致力于“新感知、新智慧、新场景、新模式”的智慧城市新基建的建设、运营管理企业。公司业务范围涵盖智慧路灯，空天地一体化、智慧城管，智慧停车，智慧环保，物联网城市家具，城市能源补给站等。

联系方式：

王嘉瑶,18190650251、289402225@qq.com

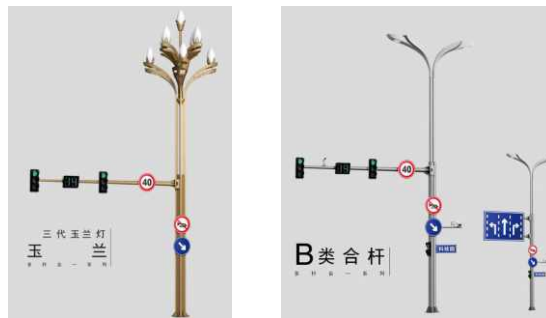
主营业务：

物联网城市家具、智慧路灯、新能源补给站、智慧城市管理、智慧停车、空天地一体化管理(卫星、无人机、地面设备)等新型基础设施建设。



路侧充电桩

自行车充电桩



智慧路灯1

智慧路灯2



四川它人科技有限公司

企业简介：

它人机器人技术有限公司(iTR)，是以低速无人驾驶技术为核心，致力于智能服务机器人及相关技术产品的自主研发、生产与销售为一体的国家高新技术企业，是全球首批将无人驾驶技术应用在商用清洁领域的机器人企业之一。

目前商用无人清洁机器人产品获得市场广泛认可，在国内市场占有率为第一梯队，并远销海外。公司全面掌握低速无人驾驶从底层算法到产品工程化的全链条技术内核，拥有相关核心技术的全自主知识产权，是国家级高新技术企业。拥有发明专利、实用型专利及软件著作权数十项，并获得ISO9001认证，是中国消毒、清洁机器人行业标准制定单位。

在基于机器人应用的智慧物业生态体系业务方面，iTR提供从解决方案到适用于各种物业形态的机器人产品，包括清洁、礼宾、安防、接驳、物流等专业产品，并可提供专业的运维服务。iTR坚持“服务他人、成就它人”的理念，致力打造国际一流作业机器人品牌。

联系方式：

曹家瑞,18981102299,bmcjx@163.com

主营业务：

清洁、礼宾、安防、接驳、物流等机器人产品。

W1:



M2pro:





绵阳乐聚机器人技术有限公司

企业简介：

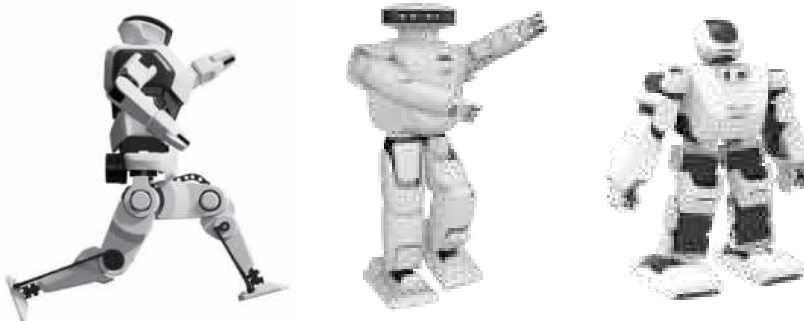
绵阳乐聚机器人技术有限公司是一家专注机器人核心技术研究、智能机器人产品研发和生产的高科技企业。公司拥有完全自主知识产权的硬件和控制系统，掌握机器人整体结构设计、核心部件制造、人工智能算法、操作系统等一系列先进技术。自成立以来，公司相继被认定为国家高新技术企业、中国潜在独角兽企业。

联系方式：

刘洋、18011122458、43132749@qq.com

主营业务：

教育人形机器人、特种机器人。



四川敬科智能装备科技有限公司

企业简介：

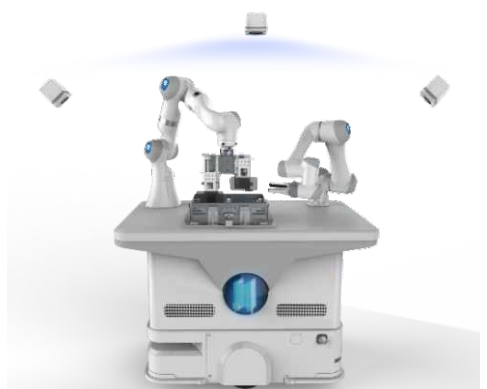
四川敬科智能装备科技有限公司是一家人工智能机器人公司，核心团队及技术均来自于哈工大双院士团队。围绕具身智能核心技术（机器人本体、智能感知、AI、智能控制等）深入布局，突破中高端机器人国产化这一“卡脖子”的关键战役，AI与机器人结合以实现弯道超车，具备平台级研发实力。敬科打造的具有“脑、眼、手、脚”的人工智能机器人，已成功应用在电子加工制造、新能源汽车零部件加工制造、航空航天等领域，合作客户包括比亚迪、奇瑞、苹果、华为等头部企业的供应商。四川敬科深入贯彻四川省工业机器人高质量发展行动计划，积极推进与川内企业机器人+应用的协同攻关，致力于推进智能机器人在西南地区高端制造业的渗透速度，提升企业智能制造成熟度，赋能智改数转，助力国家工业发展。

联系方式：

肖飞雨、18200500770、fyxiao_jk@163.com

主营业务：

人工智能机器人。



四川力王新能源科技有限公司

企业简介：

四川力王新能源科技有限公司是绵阳招商引资企业，是一家符合国家新能源政策，集研发、生产、销售为一体的高新技术企业。公司取得ISO9001-2015、OHSAS18001:2007、ISO14000、汽车电池认证TF16949、ROHS、CE、FC欧盟认证，是国军标、高新技术企业。参编国家行业标准T/DZJN186-2023《梯次利用电池电动车换电用电池技术规范》。

2021年开始研发固态电芯，取得30余项专利，其中固态电池专利18项。2023年11月18日，量产固态电池针刺见证会得到直播绵阳报道，并得到学习强国宣传。2024年4月固态电动自行车和美团换电固态电池批量交付。2024年5月8日全球首款固态充电宝批量生产，已在线上线下同步销售。公司固态电池已成功应用于水上冲锋艇、无人机、机器人、两轮电动力车和数码充通讯电宝领域，是国内第一家低速车和数码固态电池商业企业。

联系方式：

蒲国波、15182386237、2067141329@qq.com

主营业务：

固态充电宝，固态两轮换电电池，低温汽车启动电瓶。



四川谷器数据科技有限公司

企业简介：

四川谷器数据科技有限公司作为绵阳市科技城新区重点招引企业，于2022年落地绵阳。公司专注于离散制造行业，为客户提供一体化协同制造解决方案。核心产品3系统+2平台：MES、SRM、WMS、低代码开发平台、开放接口平台，在实现工业核心软件国产替代、推动产业基础再造的同时，通过工业软件打通供应链域、生产域、质量域、设备域、仓储域，实现业务链整体联动和高效协同；产品利用大数据、人工智能等前沿创技术，为大中小型企业提供简单、易用、便捷的智能化应用。

联系方式：

王冠阳、13439628106、719325696@qq.com

主营业务：

谷器数据基于大中小微型企业的特征和需求，针对性推出轻量版、SaaS版、定制版工业软件，覆盖排产排程、设备管理、质量管理、工装管理、能源管理、生产异常管理、仓储管理、看板管理、供应链管理等工业场景，一站式为企业提供从咨询诊断、蓝图规划到解决方案定制、实施、运维、持续升级的全流程数字化转型服务，帮助企业低成本、高成效实现数字化转型；针对集团、园区、政府综合管理的诉求，打造企业级、城市级工业互联网平台，提供数字化软件、标识解析二级节点、商机撮合、平台建设及运营等服务，为区域数字经济建设赋能。

目前，谷器数据已服务汽车整车及零部件、航空航天、工程机械、家电、电子、新能源等领域1.6万家企业，携手北京汽车、东风汽车、海纳川、中联重科、中国电子等企业成功打造智能制造标杆案例，并以“SaaS+低代码”模式，向中小微企业快速普及推广。





绵阳市五八机器人科技有限责任公司

企业简介：

绵阳市五八科技机器人有限责任公司秉持着以国家工业强国战略需求为导向的发展理念，紧密围绕着四川省和绵阳市的机器人产业战略规划，以及绵阳科技城新区的政策支持，不断加强自身技术研发和产品布局。公司的发展战略主要聚焦于推动特种机器人产业的发展，打造具有全国影响力的机器人整机及核心零部件供应领域的领军企业。

联系方式：

刘帅、18183279263、Robot_58@163.com

主营业务：

人工智能理论与算法软件开发，智能机器人、工业机器人及特殊机器人的研发、制造与销售，电子元器件与机电组件设备的制造与销售。



四川顺熵热控科技有限公司

企业简介：

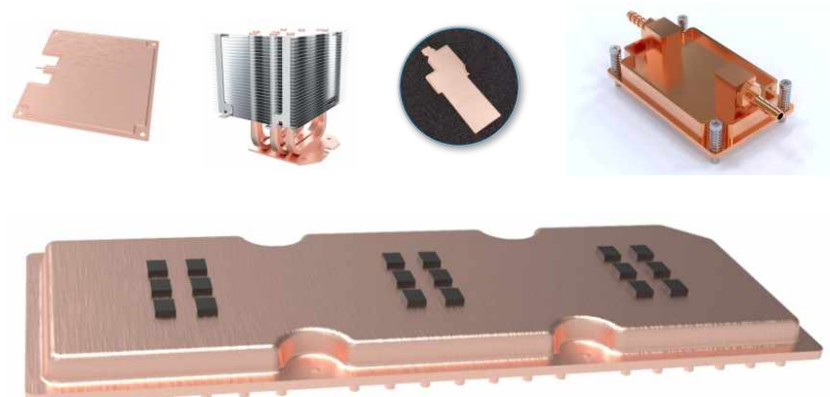
四川顺熵热控科技有限公司专注于高效传热器件及热管理解决方案的研发和实施。公司以1个技术研究院+3个生产基地的产业布局，全国联动项目、技术、营销、售后团队，在消费类电子、商用车、新能源等领域推出创新且领先的产品与方案。公司自主知识产权VC系列，导热能力达友商2~3倍，处世界领先水平；均温导热及液冷配套产品搭配完整方案设计，为高精密、高功耗、高科技产品客户解决了热管理难题，为新产品的发展提供了新的思路和方向。

联系方式：

杨政宝、15708168339、154963492@qq.com

主营业务：

均温板（常规/超薄/特殊）、散热模组、液冷板的生产与销售，热管理系统方案设计。



四川垚磊创新

四川垚磊科技有限公司

企业简介：

四川垚磊科技有限公司,成立于2017年11月,公司秉承军民融合和创新驱动发展战略,深度布局固定翼无人机系统全产业链,整合无人机总体设计、飞行器制造、飞控系统、动力系统等相关产业公司,完全掌握无人飞行平台的设计、制造和飞行试验等关键技术,形成了涵盖飞行器总体设计、气动布局设计、结构设计、飞控系统设计、起落架设计、数据链路设计、涡喷发动机设计以及配套的生产和总装能力,可以研制10公斤~6000公斤的无人飞行器,并能批量生产。

联系方式：

李梓阳、15386643733、799721650@qq.com

主营业务：

多旋翼、固定翼无人机设计、制造、销售和飞行试验。



四川蝴蝶智能装备有限公司

企业简介：

四川蝴蝶智能装备有限公司位于中国(绵阳)科技城软件产业园,是一家专业从事SMT精密视觉贴片机产品研发、设计、生产及销售一体化的高新技术企业。公司现有软件、视觉、电控、结构等20余位工程师人才,经过十余年的研发投入和技术积累,使我在精密视觉贴片机产品上具备雄厚的技术优势,特别是视觉识别、运动控制、软件算法上别具一格。

联系方式：

夏坛辉、18781176665、hudee1988@163.com

主营业务：

贴片机研发及销售,非标设备制造,软件开发。





四川零点自动化系统有限公司

企业简介：

四川零点自动化系统有限公司拥有21年自动化行业经验，公司通过ISO9001认证、知识产权管理体系贯标认证，是国际通讯标准组织PI-China协会、EtherCAT技术协会、CC-Link协会、OPC基金会、中国通信工业协会CCIA、工业互联网联盟和边缘计算产业联盟的成员。

多年来，公司以核心技术“自主可控”为目标，在工业通讯领域锐意创新、持续研发投入，获得了“国家科技型中小企业”、“国家高新技术企业”、“四川省专精特新企业”等各级殊荣，已发展成为中国制造业强国过程中的重要力量！

联系方式：

万学兵、13548442353、wxb@odot.cn

主营业务：

专业从事工业通讯和自动化控制产品研发及相关技术服务，产品涵盖IO模块、PLC、协议转换器、物联网网关、工业交换机、工业无线、通讯附件等，并可以为客户提供深度定制化服务。



B系列-模块化一体式IO



C系列-分布式IO系统组合



工业交换机



协议转换器



EvoLink系列 PLC



四川省赢科智涂科技有限公司

企业简介：

四川赢科智涂科技有限公司，智能涂装设备领域的创新先锋，专注于研发、生产和销售智能自动化涂装设备。公司致力于通过高效、精准、可靠的解决方案，助力全球客户提升生产效率、降低成本，实现可持续发展。

核心优势：

先进自动化技术：引进并自主研发领先技术，实现涂料配比、喷涂到烘干的全程自动化与智能化。

多元化产品线：涵盖流体设备(PD、Mix、Control系列)、喷涂工艺模块及智涂MES/IoT系统，满足不同行业需求。

高性能产品：采用高品质材料与工艺，确保设备高精度、高稳定性与高效率，保障涂装质量。

定制化服务：根据客户需求，提供个性化涂装解决方案，确保精准匹配。

完善售后服务：专业团队提供及时技术支持、设备维护升级，保障客户设备长期高效运行。

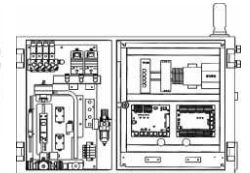
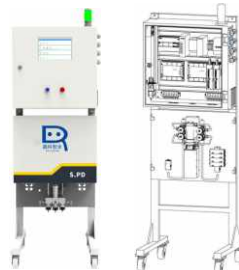
赢科智涂将持续创新，研发新技术、新产品，深化国际合作，推动智能自动化涂装设备行业的发展，为全球客户创造更大价值。

联系方式：

李庆、13698126644、156958247@qq.com

主营业务：

智能自动化涂装设备的研发、生产和销售。可靠的智能自动化涂装解决方案，帮助客户提升生产效率、降低成本，并实现可持续发展。



四川省比杰智会科技有限公司

企业简介：

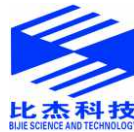
四川省比杰智会科技有限公司与多家研究院所和高校构建了密切的技术研发合作，拥有一批融工艺设计、工时定额与产品成本核算管理软件开发于一体的博士研究与技术开发团队。其技术研发和产品项目涉及定额技术人才培养及数字化智能工厂整体技术解决方案等领域。开发了比杰劳动定额管理系统、比杰定额与成本管理系统、比杰材料定额管理系统、DNC、MDC、基于模型的数字化检测系统、VM可视化车间系统、无图纸化生产系统、TPM刀具参数管理系统、SFC数字化智能工厂技术平台等。该系列系统已成功应用于全国许多行业的大型制造企业，并取得了良好的应用成效。

联系方式：

王定坤、18981137012、449124941@qq.com

主营业务：

网络工程，计算机软件开发，计算机及软硬件的销售，信息化集成，数据采集、分析与处理，智能制造技术及软件开发，工程技术咨询，企业管理及其软件技术培训与服务，职业技能培训服务，会议展览、展示服务，电子商务，标准制定服务，定额管理培训。



四川高达科技有限公司

企业简介：

四川高达科技有限公司从92年中物院创办下属的军转民企业，通过吸收国外技术的研发，形成以造纸为主业拥有最全系列单元的工业自动化应用技术系列产品，并拓展到海外市场。同时将上述应用技术拓展到智慧城市（含污水/水务）、工控系列产品（IO模块、数字化工厂管理系统、在线实时监控、油气田智能井场控制系统及军工领域应用。公司被认定为“国家高新技术企业”、“工信部-绿色制造解决方案供应商”、“省技术企业中心”和“专精特新”企业。

联系方式：

任琪、18990130611、271374350@qq.com

主营业务：

以分布式集散（DCS）、电气传动、马达控制中心（MCC）等控制系统、纸张在线品质检测系统（QCS）、面幅材料表面在线缺陷检测（WIS）、纸浆浓度检测系列产品、蒸汽节能系统业务等，以及在智慧城市城市井盖、智慧路灯以及污水/水务管理系统、工控系列产品（IO模块/交换机）、数字化工厂管理系统、水泥、化工、烟草、油田RTU管理控制系统的工业自动化应用。



以上是智慧井盖管理系统



以上3个为智慧路灯



绵阳市安普电器有限公司

企业简介：

绵阳市安普电器有限公司成立于2009年,专注于研发、制造、销售直流轴流风扇(DC AXIAL FAN)、交流轴流风扇(AC AXIAL FAN)、离心风机(CENTRIFUGAL FAN)、鼓风机(BLOWER)、交流转直流风扇(EC FAN)、直流马达(DC MOTOR)、交流转直流(EC MOTOR)马达等全系列散热通风产品为一体的诚信企业。公司拥有自主品牌"RUIAPPLE",该商标通过政府注册为专利商标。公司早年通过ISO9001-2015体系认证。系列散热风扇产品均已获得UL、CUL、CE、CCC、ROHS等多种国际认证。

绵阳市安普电器有限公司拥有20年研发、生产与销售丰富经验团队。我们的研发、品控和生产始终密切关注新技术、新方法,以追求零缺陷的目标,不断提升产品质量和稳定性,改进产品,创新产品,精益求精。我们的产品质量和生产技术始终在行业内处于靠前地位,产品规格齐全,具有市场综合竞争优势。

绵阳市安普电器有限公司拥有强大的R&D团队,多年来对产品执着研发,为客户提供完善的散热解决方案,精益求精,改善工艺,优化性能,针对民用消费品、办公设备、汽车电子、通风系统、医疗设备、3D打印设备、储能设备、充电桩设备、通讯设备等行业对散热通风产品应用的行业特点,进行专项研制和提供产品。

联系方式：

王敬峰、13189756968

主营业务：

电子散热和通风工程解决方案和产品。



绵阳恒持金属设备有限公司

企业简介：

绵阳恒持金属设备有限公司是经质量、环境、职业安全健康管理体系认证的企业,是国家高新技术企业、省“专精特新”中小企业。专注于智慧城市、电磁屏蔽系统、电气自动化成套设备、市政设施等的方案咨询服务、研发设计、生产与施工于一体的综合性企业,拥有一支高素质集工程设计、技术开发、生产管理于一体的专业员工团队。有配套设施完善的标准化厂房和先进数控行业设备,研发中心软、硬件系统兼备,获知识产权100余项。

公司作风严谨、高效、创新,持续改善经营目标,独立自主经营、持续稳健成长,利润分享。秉承“精益求精,顾客至上”的经营理念,坚持“共赢第一”的原则为广大客户提供优质的服务。

联系方式：

刘敏、17709049724、2741284190@qq.com

主营业务：

环卫器材、公路设施、电器成套设备开发、生产、销售;机柜、箱柜生产、销售:电子产品、五金工具销售;通讯设备的研发、生产、销售;合同能源管理,节能技术研发及推广应用;文教、教学器材、体育和娱乐用品制造:电气设备和器材、安防设备的生产及销售;高压电子、电工技术、安防技术、节能技术、电磁屏蔽技术的研发、推广、应用、咨询、服务;市政工程、城市及道路照明工程、建筑工程的施工:环保工程施工:货物进出口。



绵阳汉邦机器人科技有限公司

企业简介：

绵阳汉邦机器人科技有限公司成立于2018年元月份,座落于四川省绵阳市游仙经济实验区仙童街一号,是一家专注于商用领域各类机器人、智能设备的二次开发、市场推广、运营的高新技术企业,与国内数十家机器人、智能设备厂家有长期合作关系。围绕“智能化——为经济赋能,为生活添彩”的理念,近年来参加了国家级高科技展会60余场,公司拳头产品家用无人机、益智儿童玩具、经膜枪在全国市场一直销售良好,赢得客户好评。

联系方式：

王德江、15992054486、18608398969@163.com

主营业务：

机器人、智能设备研发、销售、售后服务。



四川爱瑞特新能源汽车有限公司

企业简介：

四川爱瑞特新能源汽车有限公司为安徽爱瑞特新能源专用汽车有限公司子公司,项目分三期建设,一期占地100亩,计划投资13亿元,于2023年7月动工,现已建成一号厂房,建筑面积约 22000m²,建精工、焊装、涂装、总装四大车间,新增研发、检测、生产等仪器设备 200 余台(套),2024年5月投产。目前拥有三大系列,四十多款产品,产品覆盖市政道路、大型广场、航空港、背街背巷、物流园、工业厂区、社区等各个清洁领域。

产品介绍:路宝S1纯电动清扫车主要用于人行道、非机动车道、背街小巷、市政园林、物业小区等路面的清扫保洁,可快速清扫白色垃圾、落叶、石子、沙尘等,喷淋、清扫、吸尘相结合,效果好、效率高。

联系方式：

陈凯 18356215602、1300736022@qq.com

主营业务：

新能源环卫汽车研发、生产、销售、服务。





四川思杰电子智能科技有限公司

企业简介：

四川思杰电子智能科技有限公司是一家专注智能交互显示系统及解决方案专业提供商，长期专注于商业显示、自助终端产品研发、生产、销售、服务于一体的高科技公司，至今已有二十多年历史。公司总部位于北京，成都设有办事处，生产加工厂址位于四川西充县多扶工业园，硬件自主生产，软件自主开发，资质认证齐全，服务贴心，被《中国国际电子商务中心-中国商务信用平台》授予中国诚信企业信用认证。

公司获得多项专利、软著、国内CCC认证、ISO9001认证、AAA诚信认证企业认证、国军标GJB9001C--2017认证。中央电视台CCTV-7广告展播品牌和阿里巴巴优质供应商等荣誉资质。

公司数十年如一日专注于赋能各传统行业企业级客户的信息化、智能化构建，主要生产医疗、学校、政务、银行等系统的人机交互终端设备、信息发布终端设备、自助排队设备、显示设备、智能导诊设备、语音呼叫等设备的研发制造，以及根据客户具体需求串联整合硬件单体设备以及独立研发的软件应用平台、数据平台、云平台所形成的智慧物联网工程化系统，例如：智慧医疗、智慧校园、智慧城市、以及智慧政务、智慧工厂等智慧物联网工程。

随着人工智能技术的突飞猛进的发展，以及全球人口老龄化趋势，人工智能设备数量以及传统行业智能化规模将呈现出几何式增长。公司计划在多扶工业园新建研发中心和新产品展示大厅，进一步整合自身已有互联网、物联网和人工智能算法等技术，在商用以及工业机器人方面发力，为工业制造和商业服务进行智能化改造并逐步替代人工操作，帮助企业实现生产力的转变。

联系方式：

蒲德富18599931869、913201631@qq.com

主营业务：

设计生产医疗、学校、政务、银行系统的人机交互终端设备、信息发布终端设备、自助排队设备、显示

设备、智能导诊设备、语音呼叫等设备的研发制造及配套软件研发，以人工智能、物联网、大数据技术为依托，根据客户具体需求提供专业的整体解决方案。例如：智慧医疗、智慧校园、智慧城市、智慧政务、智慧工厂等智慧物联网工程。

智慧门诊

智慧门诊
-分诊排队门牌屏



智慧门诊-银医通
多功能自助服务终端



智慧门诊-银医通
大数据分析



智慧公交

智慧门诊
-分诊排队综合显示屏



智慧门诊
-分诊排队自助签到机



智慧公交-智慧公交站牌



四川沃洛佳科技有限公司

企业简介：

四川沃洛佳科技有限公司是一家专注于无人机在水环境智慧监测系统中的应用与研发并为用户提供技术应用服务的生产型科技服务企业。公司成立于2015年，现已获得“国家高新技术企业”，南充市企业技术中心，四川应急产学研协同创新联盟理事单位，四川省诚信民营企业称号，业务遍及四川、北京、重庆、云南、贵州、湖南、湖北、江西、青海、天津，等全国20多个省市。

公司注重自主知识创新和科技成果转化。目前拥有各项知识产权27项，(其中发明专利4项，实用新型专利15项，软著作权8项)；已成功转化并推出了鱼鹰水质自动采样无人机、X系列水表面流速测量无人机、水质在线监测无人机等水环境自动监测的急需产品，产品先后获得“全国工业设计大赛四川赛区银奖”、“天府宝岛杯金奖”等荣誉，产品自上市以来深受广大客户青睐，市场反响积极。

公司特别注重产品的实用性。我们秉承技术为本，服务至上，求真务实，诚信经营的企业理念，通过对各种不同水环境的巡查、监测及样品的采集、水流速、流量的测定，水质的在线监测，逐步建立水环境领域的大数据平台，实现相关信息的精准分析与预测，最终实现智慧河流平台建设、实现智慧治水、用水的新格局，愿与您一道携手共同创造无人机与智慧水利的新未来！

联系方式：

谭元慧 18781738333 3474636911@qq.com

主营业务：

WLJ-X4A鱼鹰·水质自动采样无人机



四川弘鑫云创智造科技有限公司

企业简介：

四川弘鑫云创智造科技有限公司，弘信电子集团(股票代码:300657)的控股子公司，自2022年8月成立以来，以3.334亿元人民币的注册资金，彰显了集团在高端算力服务器制造领域的雄心。公司位于南充高坪区航空港经济开发区，拥有300亩园区和66773平方米的建筑面积，包括办公楼、仓库、实验室和16000平方米的洁净车间，为算力服务器的生产提供了坚实的硬件基础。公司秉承母公司燧弘华创的“绿色普惠算力”理念，专注于研发和制造高性能的国产AI算力服务器。产品涵盖高能效AI算力芯片、算力加速板卡、PCB和FPC制造、网络交换机及液冷系统等，广泛应用于人工智能的多个新兴领域，包括大模型公司、互联网巨头、无人驾驶和AIGC产业，为客户提供高效、安全的算力服务。随着集团在全国各地建立的AI研发创新中心和绿色智算中心，四川弘鑫云创智造科技有限公司正积极融入集团的产业链生态，共同推动AI技术的全场景应用和全生态发展，为新质生产力的培育和发展贡献力量。

联系方式：

廖青松 18030015997

主营业务：

- 1、算力服务器：SH822AI服务器采用燧原第三代S60算力卡。
- 2、LED直显屏。
- 3、MES智造系统。

算力服务器



LED直显屏



智能制造MES系统





四川景恒科技有限公司

企业简介：

四川景恒科技有限公司是一家现代化科技企业，属国家高新技术企业，创新型中小企业，通过ISO9001质量管理体系认证。

公司在四川西充工业园区自建工业化设备生产线，拥有一支高水平、高素质的技术研发和制造团队，为客户提供富有新技术、新理念、新思维的智能产品。公司在半导体封装、新型材料、工业自动化、仪器仪表等领域有丰厚的技术沉淀。

企业秉承“秉持诚信、开拓创新”的发展理念，不断提升自身技术、质量及服务，持续为客户提供更可靠的产品和更完善的服务。

联系方式：

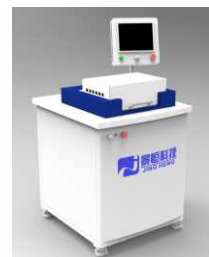
康丽君13628098275、568738330@qq.com

主营业务：

手套箱、V20真空气流焊炉、真空校准系统、工业冷水机。



真空校准系统



四川省卓虹科技有限公司

企业简介：

四川省卓虹科技有限公司主要生产销售道路照明、景观照明、智慧照明、太阳能路灯、市电路灯、庭院灯、景观灯、高杆灯、道路交通设施、城市亮化、LED交通诱导显示屏、户外LED全彩显示屏、小间距LED全彩显示屏、LED透明屏、格珊屏、贴膜屏、玻璃屏等产品，致力于户外灯具和LED显示屏的生产、研发、销售和售后服务，经过多年的发展，现拥有一批具有丰富工作经验的工程技术人员和管理人才，产品销往全国二十多个省市，在我国多项大型工程中大量使用，深受广大客户的好评。

联系方式：

兰燕16683350999;13392831827 2962919695@qq.com

主营业务：

太阳能路灯及市电路灯



四川智云科技有限公司

企业简介：

四川智云科技有限公司是一家新兴的互联网及相关服务业企业，成立于2023年7月13日，总部位于四川省南充市西充县多扶镇。公司由西充县德恒智云科技有限公司和科大讯飞旗下的安徽讯飞云创科技有限公司共同持股，注册资本为1000万元人民币。

四川智云科技有限公司作为西充县“数字西充·城市超脑”的运营管理单位，其在智慧城市行业内部也具有显著的背景优势。科大讯飞作为国内领先的智能语音和人工智能上市公司，对四川智云科技有限公司的技术和业务发展起到了强有力的支持作用。

联系方式：

刘林林 18608032607、llliu7@iflytek.com

主营业务：

(1)科大讯飞星火大模型

讯飞星火大模型是科大讯飞开发的一款人工智能大模型，具备文本生成、语言理解、知识问答、逻辑推理、数学能力、代码能力、多模态等七大核心能力。其从海量数据和大规模知识中持续进化，帮助用户实现从提出、规划到解决问题的全流程闭环。

(2)“数字西充·城市超脑”项目成果展示

2022年落地建设“数字西充·城市超脑”，项目总投资5.9亿元，建筑面积约3.8万平方米，建设内容包括大数据中心、运营指挥中心、智慧城市展示中心、AR体验中心、科研教学中心等主要设施，重点建设城市智慧中枢和城市业务中台的核心支撑服务体系，现已完成一网统管、智慧政务服务、智慧医疗、智慧教育、智慧森林防火等24个智慧场景上线试运行。

(3)AI+生活系列硬件展示

- a.翻译机
- b.智能录音笔
- c.人工智能学习机
- d.讯飞智能耳机



南充六合服饰有限责任公司

企业简介：

南充六合服饰有限责任公司依托百年丝绸企业六合集团成立于2008年5月,注册资金1100万元,公司主要生产、经营“六合”牌丝绸家居服、围巾、领带、内衣、桑蚕丝被、床上用品件套、丝绵制品、丝绸工艺品、丝绸文创品等,产品深受国内外客商青睐。

联系方式：

杨冬蓉 18081553334、2646189076@QQ.COM



吉凸科技有限公司

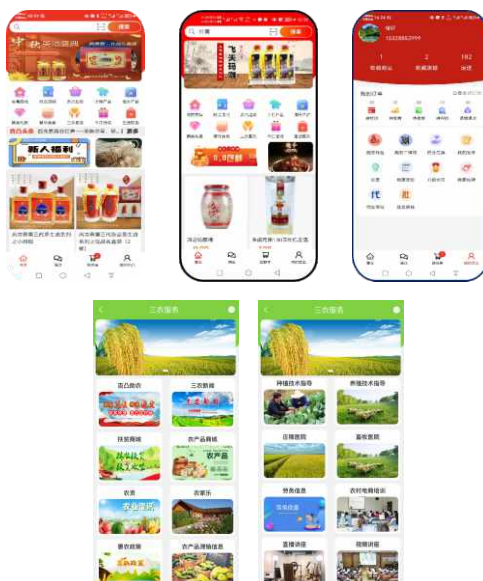
企业简介：

吉凸科技有限公司是一家采用物联网、大数据云计算等技术从事平台建设、软件开发、产品溯源等专业化服务的科技公司。公司自主研发的“双线零售吉凸智慧平台”是由吉凸科技有限公司技术团队为双线零售、农村电商量身打造、精心设计，历时四年、四次潜心研发，且成功上线的智慧平台，是国内双线零售、农村电商的新模式。属全国首创，目前还没有第二家。

吉凸科技有限公司已获得14项软件著作权、已正式注册10件商标。公司将全方位将吉凸智慧平台打造成新零售“航母”！

联系方式：

蒋维丹18281788803、773784532@qq.com



阆中金三鑫电子有限公司

企业简介：

乐清市三鑫电子有限公司成立于2008年2月，公司位于浙江省乐清市，其子公司阆中金三鑫电子有限公司成立于2016年11月。三鑫电子是一家专注于以通讯为主的连接器及其组件产品研发、生产和销售的企业，致力于为客户提供完善的互连产品应用解决方案。

公司通过了ISO9001,ISO14001质量管理体系认证并荣获国家高新企业证书。

公司专注于高精度DC电源插座，耳机/音频插座，RJ45网络插座，电子线束，FPC/FFC扁平连接器，轻触开关等电子连接器的设计制造，广泛用于笔记本电脑，移动设备，车载设备等领域。产品荣获多项专利证书。

经过十多年的不懈努力，公司拥有雄厚技术力量，先进生产检测设备，产品精工制造，精益求精，畅销国内外，深受用户的好评。

公司坚持以“质量求生存，科技求发展”的方针，秉承“持续改进，精益求精”的企业宗旨。热烈欢迎国内外客户光临洽谈合作。

联系方式：

涂光文 18780730788 sx@sanxinele.com



耳机插座



DC插座



轻触开关



电子线束

HKR 香港電阻

南充溢辉电子科技有限公司

企业简介：

南充溢辉电子科技有限公司成立于2019年，系香港电阻集团国内总部，为集团最大最主要的生产基地，位于四川省南充市高坪区，园区占地121亩，总投资10亿元，生产设备1000多台，工厂于2023年6月全面建成并投产。企业本着创新科技、诚信为本、合作共赢的经营理念，与国内享有盛誉的品牌厂家如海尔、美的、格力、航嘉、TCL、华为、UE、和而泰和拓邦等有多年合作关系。

我司产品均符合欧盟ROHS和REACH标准，并先后通过ISO9001,ISO14001,ISO45001,IATF16949认证。2023年4月，我厂获得了AEC-Q200车规电阻的认证。作为电阻行业的先驱者，我们不断鞭策自己的开发团队，继续开发多元化的电阻产品。公司将一如既往，坚持不懈，以客户满意度为基础，以市场转变为导向，再接再厉，为推动企业发展做出新的贡献。

联系方式：

张娅丽 17381082978、susie.zhang@hkresistors.com



南充折衍智能光电科技有限公司

企业简介：

南充折衍智能光电科技有限公司，于2017年7月入驻南充创业小镇“归雁创业村”4楼，是一家专业从事光电系统定制、机器视觉类产品、生物识别设备的技术研发、生产及配套服务的高新技术企业。公司拥有强大的科研团队，其中包括来自中国科学院、电子科大的博导教授，具备较完善的技术研发、设备生产与技术支持服务能力。公司产品主要面向于智能智慧交通、(银行、学校、监狱等)安防及智能家居防盗等领域。公司积极开展静脉识别和光学检测等领域的各项技术研发，并申请了相应的知识产权以保护研发成果，目前共申请了20余项知识产权，静脉识别装置涉及的生物识别技术是下一代活体识别，属于国内最新的技术研发和系统应用领域。

联系方式：

何洋 13881707457 stone_lyh_cd@163.com





四川鸿歌网络技术有限公司

企业简介：

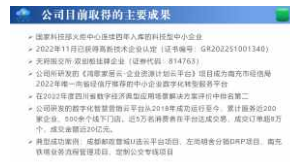
四川鸿歌网络技术有限公司于2020年在南充市嘉陵区国家双创示范基地成立，公司继承了深圳飞鸣软件(成立于2007年)及成都飞鸣软件(成立于2013年)的所有软件源代码资产及客户资源。公司多年来一直致力于为中小企业数字化转型提供系统研发与实施服务，专注于打造细分领域企业数字化应用系统及云平台，目前主要服务于家居、社会公共服务、汽车汽配、纺织服装、农业等细分领域。典型客户案例有左尚明舍家居(上海)有限公司、中国邮政集团成都分公司、中国铁塔集团南充分公司、新都家具协会、南充汽车工业协会等企业及社会组织。公司核心成员来自于香港权智集团、科伦医药、圆方软件、泸州老窖、深圳氚云等知名企业。公司于2021年在天府股交所·双创板挂牌，2022年11月获得高新技术企业认定。

联系方式：

吴果 18227311666 1654723420@qq.com

主营业务：

软件开发；数字文化创意软件开发；智能水务系统开发；物联网技术研发；网络与信息安全软件开发；人工智能应用软件开发；人工智能公共数据平台；基于云平台的业务外包服务；区块链技术相关软件和服务；互联网数据服务；互联网安全服务；物联网技术服务；物联网应用服务；工业互联网数据服务；信息系统集成服务；信息系统运行维护服务；大数据服务；数字技术服务；储能技术服务；数据处理和存储支持服务；计算机系统服务；网络技术服务；5G通信技术服务；数据处理服务；云计算装备技术服务；卫星通信服务；公共资源交易平台运行技术服务；智能农业管理；供应链管理服务。



四川华洋铜业有限公司

企业简介：

四川华洋铜业有限公司于2022年在四川省南充市南部县成立，是一家专业研发和生产漆包线的企业。

公司已获得UL认证和ISO质量管理体系认证。

公司的主要产品由：QPN漆包圆铜线(直径0.011~0.5mm)(用于网络变压器)，利兹漆包绞线、丝包线(主要用于高频变压器，无线充电领域)，膜包(麦拉)线(特点耐高温、耐强辐射，主要用于变压器、电机等)。所有的产品均可以按照IEC60317, NEMA MW1000和JISC3202标准生产，或者按客户要求定制生产。年产能力600吨以上。

我们拥有优秀的质量管理团队，完善的售后服务团队。自成立伊始，我们始终坚持质量铸就精品，客户铸就未来，坚持精益求精，力求为客户提供优质的产品和服务。

联系方式：

侯斌, 18282026695, 18282026695@163.com



漆包圆铜线



利兹漆包线



三层绝缘线



四川省天铭农业有限责任公司

企业简介：

四川省天铭农业有限责任公司是四川省蚕桑技术全产业链深度开发的代表性企业。公司主要以“蚕桑”为主要原料，通过与四川省农业科学院蚕业研究所深度合作，拥有先进的科研实验室和厂区生产线，利用“桑叶”“桑果”的中医特性，进行多元化的产品研发及销售。生产的产品中，以桑椹为主要原料生产的桑椹发酵酒和霜桑叶为原料制作的系列秘制桑红茶，因其“无添加、原生态、口感醇、齿留香、健康品”而享誉全国，远销海内外，成为“一带一路”经济线上的璀璨明珠。

为了传承并发扬四川丝绸三绝之一——蜀绘，天铭农业法人拜南充市第二代蜀绘传人、四川省工艺美术大师高作庆老师为师，系统学习了南充市非遗蜀绘各种技艺，并参加了国家艺术基金创办的国际丝绸人才培训班，学习新知识、了解行业新动态，为后续蜀绘的发展和工艺创新做好了知识储备，为南充丝绸创新设计打下了坚实的基础。天铭农业全体员工会全力以赴，让蜀绘系列创新创意产品走出四川、走出国门。

联系方式：

余鑫欣17612888708、306142315@qq.com

主营业务：

(1)桑椹发酵酒



(2)桑红茶



(3)蜀绘首饰



(4)中国爱马仕丝巾



四川鑫锋电子科技有限公司

企业简介：

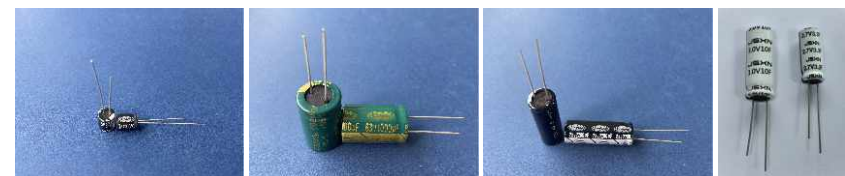
四川鑫锋电子科技有限公司坐落于四川省南充市高坪区航空港科技创新中心，地处成渝经济区的重要节点，距离成都、重庆均在200公里以内，交通便利。

公司主营生产标准型系列、高频低阻抗系列、低漏电系列、耐高温系列、长寿命系列等铝电解电容器，应用于消费电子、照明设备、频闪器、变频器、节能灯、各式电源、大功率音响等各行各业。

同时，公司代理销售四川金时新能科技有限公司活性碳材料、超级电容器单体及模组。超级电容器主要应用于航空航天、武器装备、轨道交通、风力发电、光伏发电、电网调频、港口设备、智能电表水表气表、电梯节能等工业领域。

联系方式：

王谦 17381897589 wangqian@xinfengecap.com





四川众创亿影像科技有限公司

企业简介：

四川众创亿影像科技有限公司由高坪区人民政府与深圳市佳晨盛世科技有限公司签订投资协议,于2023年11月14日成立,是政府重点招商引资项目。位于高坪临江新区科创产业园区,总投资规模6000万元,占地面积4200平方米,研发、生产、销售一体,生产影像模组、充电模组等产品。

联系方式：

熊攀18328120608、351207403@qq.com

主营业务：

主要生产定焦摄像头模块、自劢对焦摄像头模块、指纹识别模块、虹膜识别模块、人脸识别模块、车载摄像头、监控摄像头、工业类摄像头等,应用于手机、平板电脑、智能家居、车载监控以及工业领域等。



南充鑫源通信技术有限公司

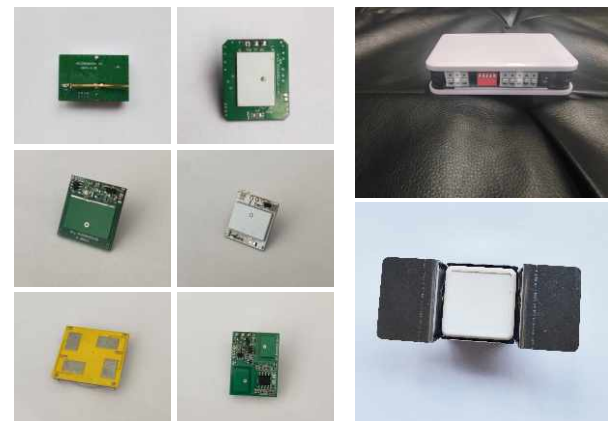
企业简介：

南充鑫源通信技术有限公司成立于1999年,是一家专注于高无线射频技术、GaAs MMIC微波芯片技术、雷达传感器技术、低功耗微波传感器等技术领域具备完整技术研发、生产、应用的公司。在微波雷达领域潜心耕耘10年以上。我司研发/生产的多普勒雷达传感器主要工作于C波段(5.8GHz)、X波段(10.525/10.687GHz)、K波段(24.125GHz)其发射功率小于10毫瓦,都是在国际电联规定的无需申请使用频点的ISM频段,能量辐射大大低于OSHA准则,对人体无任何影响,且可以满足绝大多数环境内的使用。探测方向图有全向和定向,依天线增益和发射功率的不同探测范围在0.1-50米。相关产品被广泛应用于智能物联网、智慧照明、智能家电、智能家居、智慧城市管理等领域。公司已申请微波雷达相关专利近20件,专利申请数量居行业领先地位。

南充鑫源通信技术有限公司申请有微波雷达相关专利20多项,在微波雷达领域有深厚的技术沉淀,致力于成为行业领先的微波雷达,雷达模块,智能控制方案供应商。以具有竞争力的成本为客户提供高品质产品实现我们的共同利益。

联系方式：

刘宁12982037402、ln@skymicrowave.com





仪陇县亿欣电子有限公司

企业简介：

亿欣电子有限公司创立于2005年，其前身为广亨达科技电子有限公司；公司现已自行研发配备自动穿线机、自动点胶机、自动焊锡机、自动整脚机、自动测试机等先进、高效的自动化设备，以及拥有注塑机、高周波预热机、投影仪、油压冲床、铣床、磨床等精良、齐全的电子元件生产设备。并拥有一支高素质、高水平且具备该行业多年工作经验的技术队伍。是集电子制造、研发、生产、销售为一体的磁电专业高新技术企业。

联系方式：

陈煜鑫 15681072960、yuxin.rdst@qq.com

主营业务：

主导产品为网络变压器、网络滤波器等，该类产品主要应用于：高性能数字交换机；SDH/ATM 传输设备；ISDN、ADSL、VDSL、POE 受电设备综合业务数字设备；FILT 光纤环路设备；以太网交换机等

系列名称:DNT48XXNA
传输数量:10/100/1000 Base-T
封装类型:DIP
端口数:DUAL PORT
PIN脚个数:48
POE功率:0W~60W
应用场景:路由器、交换机、机顶盒、光猫等网络通讯领域
产品尺寸 (MM):28.1*11.1*13.5

系列名称:DNT72XXNA
传输数量:10/100/1000 Base-T
封装类型:DIP
端口数:QUAD PORT
PIN脚个数:72
POE功率:N/A
应用场景:路由器、交换机、服务器等网络通讯领域
产品尺寸 (MM):34.5*19*15

系列名称:DNT880XNA
传输数量:10/100/1000 Base-T
封装类型:DIP
端口数:QUAD PORT
PIN脚个数:88
POE功率:0W~60W
应用场景:路由器、交换机、服务器等网络通讯领域
产品尺寸 (MM):29*26.5*15.5

系列名称:DNT960XNA
传输数量:10/100/1000 Base-T
封装类型:DIP
端口数:QUAD PORT
PIN脚个数:96
POE功率:0W~60W
应用场景:路由器、交换机、服务器等网络通讯领域
产品尺寸 (MM):28.1*28.9*19



中科九微科技股份有限公司

企业简介：

中科九微科技股份有限公司是一家专注真空技术的高科技实业公司，总部位于北京亦庄国家级经济开发区，生产基地位于四川南充。公司拥有近五百项专利技术，被评为“国家高新技术企业”、“国家级专精特新小巨人企业”、“国家知识产权优势企业”，荣获“全国五一劳动奖状”、“全国就业与社会保障先进民营企业”等殊荣。主要产品有真空阀门、真空泵、真空测量产品、真空部件等，广泛应用于半导体、新能源、生命科学等领域及国家战略性支柱行业。公司凭借卓越的科研实力和创新能力，承担了多个国家级重大攻关项目，对国家科技进步和产业发展起到重要推动作用。

联系方式：

高恒、18328747830、813294158@qq.com





遂宁国科创新科技服务有限责任公司

企业简介：

遂宁国科创新科技服务有限责任公司是在国科控股与遂宁市人民政府签订的战略合作协议框架下，由国科创新、遂宁市科技局、遂宁高新区管委会三方合作共建的科技成果转化中心。其工作范围涵盖现代农业、生物技术、航空航天、大数据、智慧城市、科普教育等领域。公司成立以来推动了国家“863”计划项目无抗/替抗养殖技术、中科院微小卫星创新研究院卫星测控站、新基因格分子生物实验室等一批科技成果和科技项目在遂宁落地。

联系方式：

扈瑗玲 17866031609

主营业务：

工作范围涵盖现代农业、生物技术、航空航天、大数据、智慧城市、科普教育等领域。



四川包谷物联网科技有限公司

企业简介：

四川包谷物联网科技有限公司，成立于2021年8月，创始团队于2016年组建，坐落于成渝经济圈核心区域的遂宁市。作为一家高新技术企业，团队专注于计算机软件研发、物联网研发与集成、基于人工智能的基础模型训练与研发、应用集成、智能体研发等服务。

联系方式：

何研洁 13550798737

主营业务：

公司构建了一支高效协同、技术领先的团队，具备数据库应用、云计算软件、人工智能训练与应用、物联网研发与集成、机械自动化研发与集成、工程化智能系统集成研发等领域从设计到实施的全链路自研能力。





四川托璞勒科技股份有限公司

企业简介：

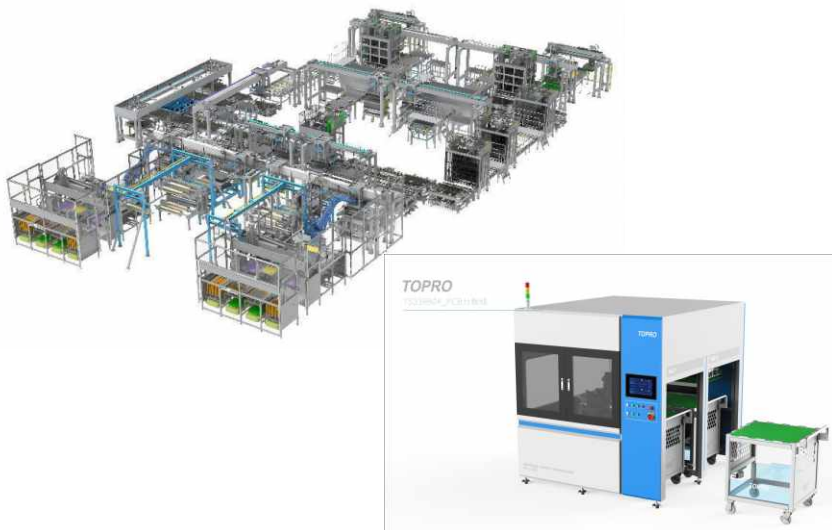
托璞勒团队2009年在上海诞生,2014年因战略发展成立托璞勒科技(上海)有限公司。2017年9月经遂宁市政府招商引资落地遂宁高新区,成立四川托璞勒科技有限公司。

联系方式：

方睿 18682505199

主营业务：

公司专注为电子电路(PCB/CCL)行业客户提供高端智能制造和工业自动化整体解决方案。公司拥有众多电子电路和半导体领域的资深研发团队,覆盖核心领域如机械设计、软件开发、视觉技术、运动控制等,合作客户70%以上为行业龙头企业,包括奥特斯(AT&S)、台光、超声、华正、深南电路、生益科技等国内外知名上市公司。



四川物联亿达科技有限公司

企业简介：

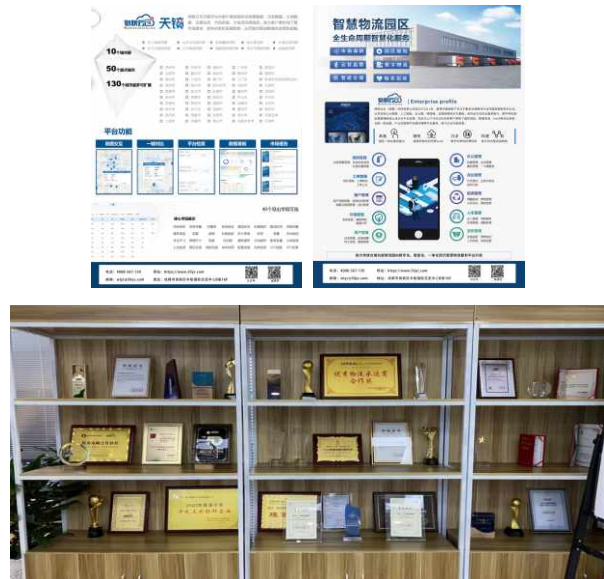
四川物联亿达科技有限公司成立于2011年,是一家致力于提供数智化仓储物流综合服务的科技公司,旗下物联云仓平台(50YC.COM)是中国仓协唯一指定合作的仓储大数据平台。公司以5G、大数据、云计算、人工智能、物联网等技术为基底,以物联云仓平台为支撑,构建可提供物流SaaS系统科技服务,仓储大数据与经纪平台服务,仓配一体数智化运营服务的产业互联网平台。

联系方式：

肖菡 18373166862、xiaohan@50yc.com

主营业务：

物流系统科技、运力平台、智慧园区管理系统、数智化仓配运营、仓储大数据服务、规划咨询、经纪招商。





四川途来电科技有限公司

企业简介：

公司成立于2023年,是中环创联科技集团有限公司通过招商引资政策,落户中国锂电之都遂宁市的独立运营子公司,公司专注于为新能源应用和节能减排提供整体的技术与产品解决方案的高新技术企业。公司以电动汽车充电方案及充电设施建设为核心业务,致力于为消费者提供安全、便捷、高效的充电服务。公司秉承“创新、联合、科技、共赢”的企业文化,以技术研发为驱动,以市场需求为导向,以客户服务为核心,不断推动新能源产业的发展,提高能源利用效率,减少环境污染,为人类的可持续发展贡献力量。

联系方式：

梅厚武 15082560818

主营业务：

公司以电动汽车充电方案及充电设施建设为核心业务,致力于为消费者提供安全、便捷、高效的充电服务。



四川迪岸轨道交通科技有限公司

企业简介：

四川迪岸轨道交通科技有限公司是专业从事机电设备研发制造的高新技术、专精特新企业,产品有轨道交通站台设备和智能微波茶叶设备。微波产品主要有智能微波光波一体茶叶杀青机、智能全自动茶叶提香机等。公司与行业重点院校、茶叶协会、产业协会等单位的专家教授开展深入的技术交流合作,在茶机自动化智能化科技创新方面探索研发,使茶叶品质及产业经济价值得到提升。

联系方式：

袁莉 18011598842

主营业务：

一般项目:技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;高铁设备、配件制造;高铁设备、配件销售;轨道交通专用设备、关键系统及部件销售;金属制品研发;金属结构制造;金属制品销售;特种设备销售;电力电子元器件销售;配电开关控制设备研发;食品、酒、饮料及茶生产专用设备制造。





宜宾诺康医疗科技有限公司

企业简介：

宜宾诺康医疗科技有限公司定位为新型智慧医疗基础设施与解决方案提供商,深耕人体生命信息无扰式采集监测领域相关产品的研发与生产。诺康医疗参与了无袖带连续血压国际标准IEEE1708的制定,自主研发的无扰式生命信息采集技术实现了在无线、无创、无干扰、无束缚的情境下连续采集监测人体的各项关键生命体征。在智慧病房、远程数字医疗服务、数字化分级诊疗、特种及应急等领域均创新设计了解决方案并得以有效应用。相关产业化产品被宜宾市选入“宜宾造”推荐产品、被深圳市工信局选入深圳市首台(套)创新产品推广应用目录、被国家工信部选入《2023年老年用品产品推广目录》。

联系方式：

万兴 15583115338、66815531@qq.com

主营业务：

- (1)智慧病房
- (2)远程数字医疗服务(居家心血管风险筛查服务)
- (3)数字化分级诊疗
- (4)特种及应急



宜宾邦华智慧科技有限公司

企业简介：

深圳市邦华电子有限公司成立于1996年,是一家为全球智能终端产品提供研发、设计、制造、销售、售后服务及品牌运营为一体的国家高新技术企业。

2017年9月18日邦华落户宜宾,并注册成立宜宾邦华智慧科技有限公司,建设邦华全球研发制造基地项目,打造集研发设计、质量管控、供应链管理、智能制造于一体的综合性产业园基地。投资6.5亿元人民币,占地86亩,总建筑面积12.8万平方米。2018年1月开工建设,2019年5月建成投产,拥有整机组装线10条,已具备年产整机600万台的产能,累计创造就业岗位1000个以上。公司拥有包含发明专利、实用新型专利、外观专利在内的28项专利权、12项软件著作权、2项软件著作权、2项集成电路布图,已通过ISO质量管理体系、ISO环境管理体系、ISO职业健康安全管理体系、两化融合体系和知识产权管理体系认证,先后荣获“宜宾临港经开区优秀企业”、“宜宾市百强民营企业”、“国家高新技术企业”、“科技创新先进企业”、“宜宾市技术企业中心”、“四川省专精特新企业”等多项殊荣。

联系方式：

龙培竹 18780634575

主营业务：

公司专注于全球移动智能终端和物联网行业发展,涵盖智能手机、智能机器人、智能穿戴、物联网终端产品等研发、制造加工业务,以及品牌运营、供应链管理、全球市场营销





四川辰海数科信息技术有限公司

企业简介：

四川辰海数科信息技术有限公司成立于2022年9月,是宜宾数字经济产业发展有限公司全资子公司(市属一级平台公司),主营业务包括信息化系统集成、软件研发、弱电工程、智慧城市运营等。

公司紧紧围绕市委市政府赋予的职能定位,聚焦优势行业,智慧教育、智慧农业等,培育自身核心竞争力,依托“资源-资产-资本”循环系统,打造技术“研发-转化-应用”数字产业链,成为立足川南、辐射西南、面向全国的数字经济产业解决方案提供商。

联系方式：

李布 18780055769 2538762009@qq.com

主营业务：

包括信息化系统集成、软件研发、弱电工程、智慧城市运营等。



杭州华橙网络科技有限公司

企业简介：

杭州华橙网络科技有限公司(以下简称华橙网络)成立于2015年,同年成立面向全球家用智慧物联网市场的消费品牌乐橙。

华橙网络聚焦家庭安全领域近10年,为全球千万家庭和企业提供智能摄像机、智能门锁、家庭服务机器人、路由器等其众多智能家居产品。构建了乐橙安防、乐橙互联、乐橙机器人、乐橙照明四大产品体系,依托于乐橙AI能力以及云平台的支撑,为消费者提供专业一流的智能家居产品和服务,致力于让每个家庭都享受到更便捷安全的智能生活。

联系方式：

曹家健 13666289036 895012123@qq.com

主营业务：

乐橙安防、乐橙互联、乐橙照明、乐橙机器人产品及方案。



KONKA 康佳

四川康佳智能终端科技有限公司

企业简介：

四川康佳智能终端科技有限公司为康佳集团主导产业新消费类电子的重要板块，具有成熟的通信及智能终端产品生产制造经验，并紧跟5G商用及物联网的浪潮，积极布局5G、Wi-Fi 6等AIoT新智能终端。

四川康佳前身康佳通信成立于1999年3月，为首批国家级高新技术企业，也是国家首批9家GSM移动电话定点生产厂商、首批19家CDMA移动电话定点生产厂商、最早开展3G开发研究的公司之一，拥有二十余年品牌发展历史，曾创造出了渠道市场诸多辉煌业绩。

2017年正式进军智能终端产业，在四川宜宾成立了四川康佳智能终端科技有限公司，从手机品类的研产销公司转型升级为业务驱动的智能终端系统集成方案提供商，并大力打造宜宾康佳高科技产业园。公司专注于智能终端产品的研发、生产、销售等全链条运营，产品及服务涵盖智能手机、平板、路由器、监控摄像头、定位跟踪器等智能及泛智能终端领域，以及智慧社区、智能家居等物联网智慧类业务，致力构建智能终端产业生态标杆。

自成立以来，四川康佳始终紧跟5G、Wi-Fi 6等前沿高新技术，把握5G网络商用与物联网技术发展的机遇，致力于打造终端+平台+服务的智能终端系统集成方案提供商，已获国家高新技术企业认证，连续两年被授宜宾市“优秀企业”称号，是四川省智能终端产业联盟理事长单位，并多次当选行业组织内会员单位。

联系方式：

胡瀚 15583112886

主营业务：

电子信息产品生产销售业务。



GYGAIR 空净视界
给 您 看 得 见 的 好 空 气

空净卫士智能科技有限公司

企业简介：

空净视界智能科技有限公司由全球第二大照明品牌上市公司木林森股份（股票代码：002745）全力打造的高端子公司，并由木林森股份全盘运营，享木林森股份资本、研发和其遍布全球140多个国家的庞大销售网络优势。

空净视界专注于为公共空间空气质量安全及健康提供精确的解决方案，打造出360度的室内森林立体空间服务方案，引领公共空间空气质量安全及健康解决方案的创变，持续推动人类呼吸大事业发展。

联系方式：

瞿璞 18508310320

主营业务：

- a、室内空气治理
- b、公共空间空气质量安全及健康解决方案
- c、智慧健康校园智能物联管理平台





宜宾三译智能机器人有限公司

企业简介：

三译智能创立于2013年7月，公司是经认定的国家高新技术企业。目前，公司的工业机器人产品覆盖四关节、五关节、六关节，负载3-210KG，活动半径500-3000mm。

公司以多关节工业机器人为产品形态，输出机器人焊接、上下料、码垛、打磨、涂胶、喷涂等应用解决方案或技术支持，为合作伙伴提供售前、售中、售后全过程技术服务。在成都、宁波、济南、佛山等地建立代表处，产品远销国内、东南亚、欧洲及北美国家。

联系方式：

黄兴杰：18628263730

主营业务：

设计、研发、制造、销售：工业机器人、智能生产线设备及配件；软件开发。



四川青霆科技有限公司

企业简介：

四川青霆科技有限公司成立于2016年，以“科技助力民生事业发展”为使命，专业从事智慧医疗和智慧政务领域产品研发、销售和服务的高新技术企业。总部位于宜宾信息技术产业园，成都设立研发中心。2022年宜宾三江电子信息产业投资有限公司和联众智慧科技股份有限公司完成对公司的战略投资，公司积极探索行业发展需求，大力引进行业高端人才，重视行业研发投入，力争成为智慧民生领域上市公司。

联系方式：

张晓滢 17383247119、454712010@qq.com

主营业务：

智慧医疗：基于AI、物联网、云计算、大数据、移动互联等核心技术，融合医疗知识图谱、临床智能辅助决策、大数据智能BI等新一代产品工具，以“精卫中台+微服务”技术架构和创新的运营模式为各类机构和全民健康提供智慧医疗健康服务。围绕医院、卫健、医保、疾控等领域，形成新一代医院信息系统(HIS、EMR、集成平台、LIS、PACS等)、区域智慧医疗(医共体信息化、全民健康信息平台等)、基层一体化产品、公卫信息化等产品矩阵。已服务全省130家基层医疗机构，75家民营医疗机构，800家村医工作站，100家诊所，将打造全省标杆，走向全国。

智慧政务：致力构建“云+数+AI”的政府数智化支撑能力，融合区块链、物联网、大模型、信创等体系架构，以“三个一”为产品体系，聚焦城市治理“一网统管”、政府服务“一网通办”、政府办公“一网协同”三大主航道，创新行政管理和服务方式，赋能政府治理现代化建设，助力发展数字政府全周期管理和运营体系。已服务全省180余家政府单位。



四川省长江华云电子技术有限公司

企业简介：

四川省长江华云电子技术有限公司是一家集研发、生产、销售及服务为一体的，从事各中大尺寸电容式触摸屏、显示屏、触显一体机及各尺寸全贴合的专业厂家。公司成立于2017年2月，注册资本3000万元，净化生产车间面积18500平米，办公区域1500平米，我们拥有相当数量的专业化生产制造设备和试验检测仪器。产品最大尺寸可以做到85寸，产品覆盖CTP, LCM, OLED等无人机界面，拥有手机、电脑、3D电视、机器人交互等不同尺寸全贴合专利制程工艺。公司产品广泛应用于商显、工控、医疗、军工、航空航天等领域。

联系方式：

易龙:18682195022,yilong<yilong@crnc-china.com>

主营业务：

主营各中大尺寸电容式触摸屏、显示屏、触显一体机及各尺寸全贴合。



四川祥承智能科技有限公司

企业简介：

四川祥承智能科技有限公司是上海祥承通讯技术有限公司的全资子公司，2021年1月29日，落户于四川宜宾市临港经开区港园路西段智能终端示范园A区，一期规划手持智能设备的组装工厂，建筑面积10300 m²，于2021年5月18日投产，2021年12月规划建设台式机生产线，工厂建筑面积达到20000 m²，专注于智能商用、智能办公和智能物流等TOB行业终端产品生产制造服务。

打造成为全球领先的智能商用设备的数字化制造工厂，以先进的ERP、MES生产管理系统、ATA自动化测试设备、AI自动缺陷检测设备、ESOP、数字化工位系统等自研软硬件设备的开发和应用，构建业内全新的智能的自动化生产体系。一期已经建成12条流水线，100余台国际先进智造装备和检测设备，及全套国际先进的环境、可靠性检测试验中心，涵盖来料检测、产间检测、成品检测、ORT测试的80大类检测项目，严苛执行从来料到成品的全产业链品质管控体系。

四川祥承已成为全球领先的To B行业设备的数字化制造商。

联系方式：

朱才华18616825061,caihua.zhu@xchengtech.com

主营业务：

经营范围包括一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；软件销售；移动通信设备销售；人工智能硬件销售；移动终端设备销售；计算机软硬件及辅助设备批发；通讯设备销售；终端测试设备销售；人工智能应用软件开发；软件开发；人工智能基础软件开发；可穿戴智能设备销售；计算机软硬件及辅助设备零售；电子产品销售；物联网技术研发；移动终端设备制造；终端测试设备制造；可穿戴智能设备制造；物联网设备制造；通信设备制造；计算机软硬件及外围设备制造；工业控制计算机及系统制造；智能家庭消费设备制造；技术进出口；货物进出口。(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)四川祥承智能科技有限公司对外投资2家公司，具有1处分支机构。



宜宾道枢科技有限公司

企业简介：

宜宾道枢科技有限公司是道枢(上海)数字技术有限公司的全资子公司,是领先的城市公共安全数字化服务提供商。公司秉承“因安而生·与智同行”的理念,专注于数字警务、数字应急、数字治理等城市公共安全领域,业务覆盖上海、浙江、江苏、湖北、四川、陕西、云南、广西、广东、山东等全国20多个省市,为政企客户提供行业应用及创新一体化解决方案,用数字化赋能城市公共安全。

联系方式：

张馨月17867811431、zhangxinyue@mti-sh.cn

主营业务：

(一) 数字警务解决方案

- 1、情指行一体化实战指挥平台
- 2、智能接处警系统
- 3、重大活动安保指挥平台
- 4、边海防联防联控系统

(二) 数字应急解决方案

- 1、应急指挥信息系统
- 2、防汛防台专题
- 3、安全生产专题
- 4、森林防火专题

(三) 数字治理解决方案

- 1、城市运行“一网统管”平台
- 2、化工园区一网统管平台
- 3、智慧校园/小镇一网统管平台
- 4、居村数智化治理平台



宜宾市三江卫宁科技有限公司

企业简介：

卫宁健康集团全称“卫宁科技集团股份有限公司(Winning Health Technology Group Co.,Ltd)”,公司成立于1994年,是国内第一家专注于医疗健康信息化的上市公司(股票代码300253),致力于提供医疗卫生信息化解决方案,不断提升人们的就医体验和健康水平。卫宁健康通过持续的技术创新,自主研发适应不同应用场景的产品与解决方案,业务覆盖智慧医院、区域卫生、基层卫生公共卫生、医疗保险、健康服务等领域,是中国医疗健康信息行业具有竞争力的整体产品、解决方案与服务供应商。

公司于2006年通过了ISO9001质量控制体系评审,通过摸索和实践形成了一套适合于医疗领域专业软件公司设计、开发与服务的控制流程。公司总部位于上海,在四川设有属地化经营主体,在国内医疗信息化市场占最大的份额,在全国29个省市自治区拥有各类医疗卫生机构用户6000多家,其中三级以上医院400多家。

宜宾市三江卫宁科技有限公司是卫宁集团通过设立子公司的模式,落地宜宾产业区域,建立卫宁健康在四川南部区域的服务中心,辐射西南地区,整合区域内的资源构建区域的医疗信息化产业和应用,打造宜宾全生命周期健康管理,构建数字宜宾智慧化健康城市。公司坐落于三江新区大数据产业园7F,目前服务的区域客户包括宜宾市第一人民医院、屏山县中医院等。

联系方式：

陈国珍 18200281693 2661130080@qq.com

主营业务：

自主研发适应不同应用场景的产品与解决方案,业务覆盖智慧医院、区域卫生、基层卫生公共卫生、医疗保险、健康服务等领域。





宜宾四方伟业软件有限责任公司

企业简介：

成都四方伟业软件股份有限公司成立于2014年,是领先的大数据软件产品及服务提供商,专注于大规模数据处理及数据可视化分析平台的研发和服务,围绕大数据的采集、存储、治理、分析、挖掘、展示等过程,依托自主研发的先进核心技术,已形成包括SDC ETL融合数据软件、SDC Hadoop数据存储计算软件、SDC Govern数据治理软件、SDC BE商业智能软件、SDC Miner人工智能软件、SDC UE可视化分析决策平台、SDC Me数字孪生可视化平台的全栈大数据处理软件,以支撑用户构建数据采、存、管、用的价值挖掘与业务应用,帮助客户发掘数据资源核心价值,赋能产业数字化转型。

联系方式：

马华均 13408251246

主营业务：

专注于大规模数据处理及数据可视化分析平台的研发和服务,围绕大数据的采集、存储、治理、分析、挖掘、展示等过程,依托自主研发的先进核心技术,已形成包括SDC ETL融合数据软件、SDC Hadoop数据存储计算软件、SDC Govern数据治理软件、SDC BE商业智能软件、SDC Miner人工智能软件、SDC UE可视化分析决策平台、SDC Me数字孪生可视化平台的全栈大数据处理软件,以支撑用户构建数据采、存、管、用的价值挖掘与业务应用。四方伟业大数据处理软件产品及服务通用性较强,已广泛应用于政府、教育、军工、金融、交通、能源、运营商、工业制造等各个行业,用户包括中央组织部、国务院办公厅、国家卫健委、应急指挥部、最高人民检察院、交通部、教育部、发改委、国家市场监管总局、海关总署、邮政总局、国家粮食局、生态环境部、国家气象总局等20多个中央部委,全国200多个地方政府及各委办局,以及交通、能源、金融、电信、制造等1000余个行业用户。四方伟业与华为、新华三、中国电子、科大讯飞、京东、太极、中兴、浪潮、神州数码、中软等近百家解决方案供应商建立战略生态合作伙伴关系,共同推动各个行业的大数据产品和服务。在海外,四方伟业携手合作伙伴,项目落地全球70多个国家和地区的120多个局点,帮助客户建设大数据基础软件设施,构建智能业务中台,提升业务价值创新能力。



四川易景智能终端有限公司

企业简介：

上海易景信息科技有限公司创立于2008年07月,总部位于上海,下设香港、深圳、重庆、宜宾、南京、合肥等分子公司,是一家从事2G、3G、4G、5G的手机、平板、智慧穿戴及行业定制产品设计开发的高新技术企业。

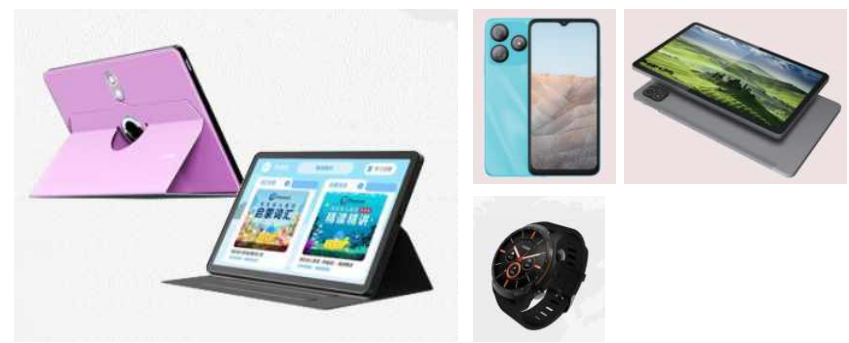
公司团队成员经过努力,在中国、南亚、东南亚、中东、非洲、南美、欧洲不断增加市场份额,为全球海外100多个国家和地区的品牌以及运营商提供高性价比的有设计感的移动智能终端产品和解决方案,同时为国内各知名品牌,运营商,海内外企业提供各种智能硬件,物联网和行业设备解决方案。INNOVATECH 致力于成为细分领域全球智能硬件平台型公司。

联系方式：

骆睿桐 13928472508 claire.luo@innovatech.net.cn

主营业务：

从事2G、3G、4G、5G的手机、平板、智慧穿戴及行业定制产品设计开发,提供各种智能硬件,物联网和行业设备解决方案。





鱼泡网

企业简介：

鱼泡网主要为用户提供智能高效的招聘求职服务，现已发展成为中国领先的招聘服务平台，现有超8000万注册用户，日活跃用户400万+，服务覆盖全国，涵盖工程建筑、制造、物流及生活服务等基础劳务行业，综合服务体量位居中国互联网招聘行业第四，市场占有率和业绩增速连续多年稳居蓝领招聘行业首位。曾获人社部“全国优秀创业创新项目”、第二届全国人力资源服务创新创业大赛成长组一等奖等荣誉奖项，是国家高新技术企业、四川省专精特新中小企业、四川省新经济示范企业、四川省新经济重点平台、四川省人力资源服务行业龙头企业、成都市新经济示范企业、成都新晋独角兽(潜在)企业。

联系方式：

刘原志 18008004979 liuyuanzhi@yupao.com

主营业务：

互联网招聘求职。



中国移动通信集团四川有限公司宜宾分公司

企业简介：

宜宾移动坚持以“践行党的宗旨、履行央企责任、融入宜宾战略、服务产业兴宜”为行动纲要，重文化、重品质、重创新、重服务，全力服务于数字经济发展、国家区域中心城市建设 and 乡村振兴。近三年累计投资逾10.9亿元，为地方带来税收超过6600余万元，带动就业1万余人。2023年在本地投资4.06亿元用于5G、千兆光网、“网+云+DICT”等新型信息基础设施建设，累计建成基站总数超过1.6万个，总传输光缆超过14万皮长公里，年运营收入达到20亿元，收入份额近60%，已成为川南地区网络规模最大、服务客户最多、综合实力最强、社会口碑最优的主导通信运营商。

联系方式：

周宗鑫, 18208218558, 18208218558@139.com

主营业务：

通信传输服务，系统集成开发。



宜宾中星技术智能系统有限公司

企业简介：

邓中翰院士工作站于2019年3月正式运营,立足宜宾产业发展需求,依托中星技术物联网系统研发应用产业化项目,围绕信息建设等重大工程,开展SVAC国家标准体系关键芯片、核心技术研究及产业化工作。

联系方式：

向金莉 17778418021 2330411496@qq.com

主营业务：

电子信息化集成业务。



四川易行时代动力科技有限公司

企业简介：

四川易行时代动力科技有限公司是一家专注于海外高端电动摩托车设计、研发、生产、销售、运营及轻出行一站式综合解决方案的科技型公司,隶属于全球两轮智慧跨境出行集团Keeway。Keeway集团销售网络覆盖全球105个国家,近10000个渠道网点,连续十年位居中国大排量摩托车出口第一名。2024年将实现总产值3亿营业收入,2亿出口额;未来将协同两轮车产业链上中下游更多优秀合作伙伴,整个西南生产基地的设计产能将达到100万台。

联系方式：

陈曾 15520682525zeng.chen.sc@keeway.com

李雪 18628838635xue.li.sc@keeway.com

主营业务：

电动二轮车生产制造、销售。





江苏海健智城科技有限公司

企业简介：

江苏海健智城科技有限公司(简称“海健智城”)是中电海康 集团有限公司(简称“中电海康”)投资设立的以物联网科技 创新引领市场的高新技术企业，致力于科技创新与新产品研发、产品销售与服务运营于一体。海健智城定位于智慧城市信息基础设施的解决商和服务商,充分依托自身积累的人工智能、大数据、云计算、无线通讯、全面感知物联网体系等核心自主技术,致力于新型智慧城市规划设计、投资、建设、运营、管理 等方面业务的开拓。江苏海健专注于智慧灯杆产业,实践创新 商业模式,探索和实践万物互联时代下新型智慧城市精细化管理的智慧化应用,并长期致力于深耕以智慧灯网为城市信息基础设施所构建的新型智慧城市产业生态圈,集智慧城市集成商、运营商和服务商于一体,着力构建物联网多维感知的全息社会。

联系方式：

咨询热线:0514-84217211



成都合盛高科科技有限公司

企业简介：

成都合盛高科是国家高新技术企业、“专精特新”企业，设有智能终端“企业技术中心”。公司始终聚焦人机交互、新型显示、人脸识别、物联网等信息技术融合创新与应用推广，为智慧政务、智慧医院、智慧银行及智能制造等应用场景提供智能硬件产品定制服务。经过近十年发展，合盛高科已成长为拥有近百名员工、年产值近亿元的行业头部企业，产品畅销全球三十多个国家，获得建设银行、中国移动、国家电网、中国邮政等知名用户高度信赖。

联系方式：

汪文栋 13880316987 wwd@horsent.com

主营业务：

触摸显示屏、触摸一体机、智能终端整机等硬件产品定制开发、生产与销售。为软件厂商、系统集成商、品牌商提供产品ODM/OEM服务。



智能制造工控一体机



触摸显示一体屏/一体机



自助服务终端



人脸识别面板机

中国卫星导航定位协会

一、协会简介

中国卫星导航定位协会(简称“中位协”)成立于1995年,是我国卫星导航与位置服务领域唯一的全国性行业协会,是国家民政部认定的4A级全国性社会组织,是中国科学技术协会团体会员单位。

中位协作为涵盖卫星(卫星导航、卫星通信、卫星遥感等应用)、导航(泛在的室内外无缝导航)、定位(天地基定位和泛在的时间空间位置服务)的全国性行业协会,积极加强党建引领,强化自身建设,提升服务能力,履行社会责任,发挥企业与政府的桥梁和纽带作用,坚持为企业服务、为行业服务、为政府服务、为社会服务的宗旨,致力于推动以北斗系统为核心的卫星导航与位置服务产业高质量发展,为北斗规模化应用与产业化发展持续贡献力量。

协会会员分布于全国各个地区,遍及交通运输、农林牧渔、水文监测、通信网络、电力调度、气象预报、救灾减灾、石油化工、移动互联网及测绘地理信息等领域,单位包括从事卫星导航与位置服务技术应用的科研、生产、经营企事业单位、社会团体、科研院所、高等院校等。目前,协会共设有35个专业委员会。

GNSS and LBS Association of China

GNSS and LBS Association of China(GLAC), founded in 1995, is China's only national industry association in the field of satellite navigation and location services. It was rated as 4A in the National Social Organization Evaluation carried out by the Ministry of Civil Affairs, and is a group member of China Association for Science and Technology.

As a national industry association covering the field of satellite (satellite navigation, satellite communication, satellite remote sensing and other applications), navigation (ubiquitous and seamless indoor-outdoor navigation) and positioning (space- and ground-based positioning as well as ubiquitous time and space location services), GLAC actively strengthens Party building and self-construction, improves services, fulfills social responsibilities, and plays the role of bridge and bond between enterprises and the government. Adhering to the purpose of serving the enterprises, the industry, the government and the society, with a high sense of responsibility and mission, GLAC is committed to promoting the high-quality development of the satellite navigation and location service industry with the BeiDou Navigation Satellite System as the core, and making continuous contributions to the large-scale application and industrial development

of BeiDou.

GLAC members from all regions of China cover the fields of transportation, agriculture, forestry, husbandry and fishing, hydrological monitoring, communication network, power scheduling, weather forecasting, disaster relief and mitigation, petrochemical industry, mobile Internet and surveying and mapping. The relevant organizations include enterprises and public institutions, social groups, research institutes, universities and colleges engaged in scientific research, production and management of satellite navigation and location service. At present, GLAC has 35 professional committees.

二、业务范围



举办中国北斗应用大会
暨中国卫星导航与位置服务年会



发布《中国卫星导航与位置
服务产业发展白皮书》



组织“北斗乐跑·科普中国”
系列活动



各类奖项评选



举行“北斗之心”创新创业大赛



行业宣传



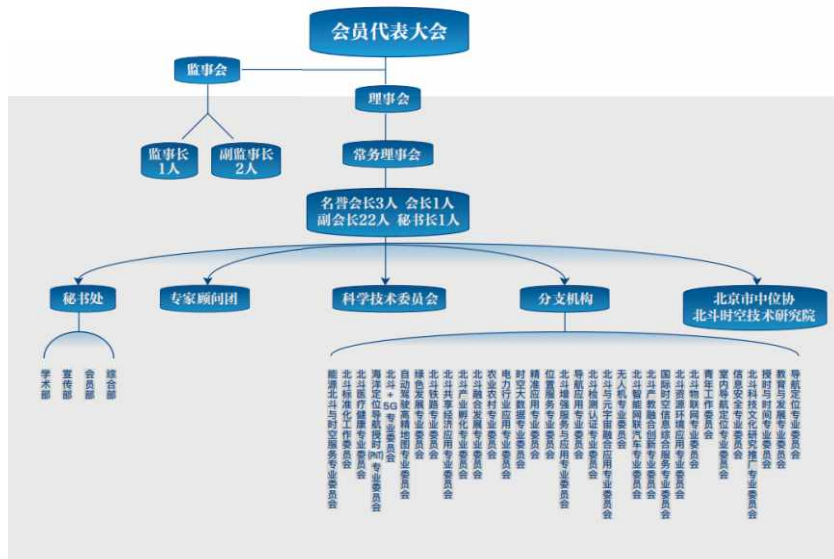
国际交流合作



党建强会



三、组织机构



四、协会活动

2023年11月8-10日，中国卫星导航定位协会、中国测绘学会和中国地理信息产业协会在浙江德清共同主办第一届中国测绘地理信息大会



11月9日，在浙江德清举办的第一届中国测绘地理信息大会上，中国卫星导航定位协会首次发布《中国北斗产业发展指数报告》



2023年11月9日，中国卫星导航定位协会首次推出原创歌曲《北斗》童声歌舞



2023年11月8日，中国卫星导航定位协会在浙江德清召开了第七届理事会第三次理事会议暨第四次常务理事会议



2023年7月28日，由中国卫星导航定位协会主办的2023北斗优先中国行启动仪式暨雄安站高端论坛在雄安成功举办



2022年9月21日，中国北斗应用大会在雄安开幕



五、北斗应用

1.减灾救灾：北斗系统在防灾减灾领域的主要应用覆盖了 灾情上报、灾害预警、救灾指挥、灾情通信、监 测楼宇桥梁水库等众多方面。目前，北斗综合减 灾救灾应用系统集成北斗短报文与手机短信、微信的互联互通等功能，具备全国“一张图”救災资 源位置监控能力。

2.交通运输：交通运输行业在重点运输过程监控、城市交 通出行服务、公路基础设施安全监控、港口高精度 实时定位监控调度、铁路测试监测和运输运营等全 领域广泛开展北斗应用，助推共享单车、网约车、 无人机投递、网络货运等新业态、新模式蓬勃发展，显著提升了综合交通管理效率和 运输安全水平。

3.精准农业：“十四五”期间，农作物耕种收综合机械化率 将达到 75%，大力推进农用北斗终端 产品在农机 上的应用，覆盖农机不少于 50 万台，要求综合运用北斗、5G、物联网、大数据等技术，推 进农机 物联网管理平台建设，提升农业机械化生产状况动态监测、农机作业指挥远程调度和应急处 理水平。

4.大众消费：2022 年 1 月 28 日，工信部发布了《关于大 众消费领域北斗推广应用的若干意见》， 明确提出 了要提升北斗用户体验和竞争优势，将大众消费领 域打造成为北斗规模化应用的动力引 擎，并划定了“智能终端”、“车载终端”、“共享两轮车”三个重点应用领域

5.智慧城市：北斗系统凭借其在定位、授时、导航、通信 等多方面的独特优势及融合服务，已广泛 应用于 城市智慧出行，智慧城市，智能家居等领域，有 效提升城市高效能治理水平，更好地服务市民 的高品质生活

6.自然资源：近年来，自然资源部大力推进北斗系统在自 然资源诸多领域，比如测绘地理信息、 耕地保护、自然保护地监管、地质矿产、海洋事务、国土空 间规划、生态保护修复、灾害预警防范、调 查监测、林草碳汇计量等各个方面工作中的深入应用，成效显著。