

# 和义街道企业能力清单

序号	企业领域	供给类别	场景名称	场景介绍	企业创新能力（企业优势）	应用领域	应用案例及成效	企业名称	联系人	联系方式	信息有效期
1	航空航天	中大型液体火箭发射运载服务	天龙二号、天龙三号中大型液氧煤油火箭运载系统	以面向国家空间基础设施建设、国家战略性空天系统建设、商业卫星企业、国有大型商业卫星通信运营商等为主要对象，提供一站式天地往返发射运载服务解决方案	拥有新一代无毒无污染可重复使用的液体火箭发动机及中大型液体运载火箭的研制，主要产品包括天龙二号液体运载火箭、天龙三号系列大型可重复使用液体运载火箭，天火十一闭式补燃循环液氧煤油发动机和天火十二大推力低成本可重复使用液氧煤油发动机。	航天运载发射、天基基础设施建设	目前天兵科技已与中国多家卫星网络通信公司达成发射服务意向，并已签订商业发射服务合同，同时深度参与星网论证工作，入围货运飞船发射计划，未来主要客户瞄准国家任务，面向商业航天企业，拓展国际发射服务市场引领商业运载火箭的变革，为用户提供快速、低价、可靠的发射服务。	北京天兵科技有限公司	岳海宾	13817439343	长期有效
2	航空航天	液体火箭发动机产品	天火11、天火12闭式补燃液氧煤油火箭动力系统	面向中小型液体火箭研发制造企业，以TH-11、TH-12两型液体火箭发动机为基础，提供可靠的火箭动力系统解决方案，帮助火箭公司快速实现自研运载火箭的成功发射	TH-11是国内首款闭式循环可重复使用液氧煤油发动机，可实现连续变推力调节以及多次启动技术，国内首台全3D打印的火箭发动机。TH-12是我国首款实现220秒以上热试车的1100kN推力商业大推力液氧煤油火箭发动机，采用燃气发生器循环，变推范围达到50%-110%。	中大型自研液体火箭	公司自主研发的天龙二号火箭，已于2023年4月2日在酒泉发射中心成功发射，任务取得圆满成功。	北京天兵科技有限公司	岳海宾	13817439343	长期有效
3	航空航天	航天技术合作开发、航天人才联合培养	航天运载技术研究与联合培养合作方案	以天兵科技现有的顶级人才团队与丰富的研发基础设施为依托，与航天类高校开展联合技术开发与学生双导师联合培养，以及建设专项技术攻关研究院，帮助学生毕业就能上岗	天兵科技由我国商业航天领军人物创办，核心团队全部是来自航天院所的资深专家，并组成了由数十位13年以上行业研制经验的主任设计师和研究员组成的核心技术团队。其中包含1位总师、1位总指挥、1位所长、5位副总师、7位主任设计师、9位研究员，均为硕士及硕士以上学历，合计拥有上百项专利和数百项奖励及学术成果。	航天前沿核心技术攻关、航天卡脖子技术攻关、航天人才培养、航天供应链体系	苏州航天智造技术研究院、北京火箭研发中心、西安发动机研发中心、巩义发动机测试中心、北京半实物仿真实验室、北京综合电子实验室	北京天兵科技有限公司	岳海宾	13817439343	长期有效

序号	企业领域	供给类别	场景名称	场景介绍	企业创新能力（企业优势）	应用领域	应用案例及成效	企业名称	联系人	联系方式	信息有效期
4	航空航天	航天器搭载发射服务、航天文创	航天技术应用市场赋能解决方案	以天兵科技现有的火箭发射能力及航天发射综合解决方案为基础，结合各行业航天应用需求，提供综合解决方案	天龙二号作为我国商业航天首款成功入轨的液体运载火箭，开辟了我国商业航天从固体向液体运载火箭跨越的新时代，一举开创了国际航天和国内航天7项新纪录：1. 全球私营航天首家液体运载火箭首次成功入轨飞行；2. 全球首款应用煤基航天煤油飞行的运载火箭；3. 我国首款不依托发射工位的液体运载火箭；4. 我国首款采用3D打印高压补燃发动机的运载火箭；5. 我国首款采用3机并联发动机技术的运载火箭；6. 我国首款采用全铝合金表面张力贮箱姿轨控系统的运载火箭；7. 我国首款实现箭体结构重复使用的运载火箭。	自制航天器发射、天地交互应用、太空环境科学试验、航天赋能商业活动等	湖南航升“爱太空号”航天教育卫星	北京天兵科技有限公司	岳海宾	13817439343	长期有效
5	工程、软件和技术服务	解决方案、产品、工程和服务	智能仓储和相关设备	专注于全自动立体仓库系统、仓储货架系统、WMS/WCS软件系统、专用物流器具的规划、设计、制造、安装及咨询服务的高科技型企业。产品广泛应用于国内外第三方物流、冷链、食品饮料、医药、整车及零部件、新能源、烟草、纺织、化工、电商、军工、消防、工业制造业等领域。	专注于全自动立体仓库系统、仓储货架系统多种应用场景的软硬件解决方案。智能储分一体解决方案；智能多穿车仓储解决方案；料箱堆垛机仓储解决方案；自动密集柜仓储解决方案；交叉带分拣机解决方案智能检储一体解决方案；智能多维AGV仓储解决方案；托盘子母车仓储解决方案；滑块分拣解决方案。	智能仓储和工业智能物流	某消防训保总队智能化仓库：信息化管理、智能化运营、自动化作业、可视化管控的“四合一”物资自动化立库系统，通过立体库实现对货物管理的全面信息化及存取的高度自动化，系统可靠性高，达到国际先进水平。某汽车工厂配送中心自动化立体库：系统设计多级缓存，实现高效率、高缓存的模式，可以连续不间断地满足生产要料的要求；物资类立体库等。	北京东方国凯工业装备有限公司	行辉	010-67958088	2025年12月
6	软件和信息技术服务业	特种集成电路检测、视觉检测、基于FPGA应用开发	集成电路	以面向于各大院所集成电路检测技术合作。	基于Advantest、Teradyne、Chroma、AccoTEST等主流检测平台 基于人工智能视觉应用。	集成电路应用	中国航天、工信部电子标准化技术研究院、中电科、中科院。	北京津测科技有限公司	张占飞	13466521670	长期有效
			蜂巢MOM平台	蜂巢HM MOM平台定位：国内首个军工装备企业级工业iPaaS平台，面向军工装备制造企业的一站式自主可控智能工厂解决方案。以人员、设备、物料和产品、工艺、业务与控制系统等之间的网络互联为基础，通过对工业数据的全面深度感知、实时传输交换、快速计算处理和高级建模分析，搭建一套基于涉密信息系统研发标准的集团化工业互联网平台，为军工装备企业提供一站式智能工厂集成平台建设方案，实现智							

序号	企业领域	供给类别	场景名称	场景介绍	企业创新能力（企业优势）	应用领域	应用案例及成效	企业名称	联系人	联系方式	信息有效期
7	软件和信息技术服务业	解决方案、产品及服务	蜂巢IIoT平台	<p>工厂集成十百建议方案，实现智能控制、运营优化和生产组织方式变革。</p> <p>蜂巢HM MOM平台依托于集团化系统架构，专注于军工装备制造行业，支持三员管理和分级别安全管控。包含了IPS(智能工艺设计)系统、MES(制造执行系统)、TQC(全面质量管理)系统、WMS(仓储管理)系统和EAM(设备管理)系统等核心功能模块，能够实现跨区域和车间的集团化生产计划协同，能够支撑厂级(车间级)涉密网(内网)和工控网的生产制造协同。通过MES系统下延的PCS(生产线管控)系统与蜂巢IIoT(工业物联网)平台的系统集成，可支撑工艺数据、生产过程执行数据、设备运行与制造执行数据和质检数据的一体化，形成完整的生产过程工艺数据和质量数据数据包，从而支撑生产执行数据、物资数据、设备数据、人员数据、工艺数据、环境数据等生产过程数据的全业务流追溯，实现生产线数字化信息和生产线物理信息的融合。通过与ERP(企业资源管理)系统的数据集成，可支撑生产过程成本按照成本中心的规划自动归集，实现采购业务、生产业务与财务业务的业务集成，发挥财务对生产环节的监督作用，从而实现业财一体化。</p> <p>基于微服务架构打造的蜂巢HM MOM平台，能够快速实现军工装备制造企业等的生产运营业务建模，构建生产运营体系、质量管控体系和信息追溯体系。让企业在消除信息孤岛的同时使数据更安全，制造过程更协同、更高效、更智能。</p>	<p>恒远科技是一家为高端装备制造行业提供工业智能化服务的国家高新技术企业。</p> <p>依托国产化自主开发平台，为航天装备、兵器装备、矿业装备等提供一站式智能工厂解决方案，拥有国家级实验室等资质。企业自主研发的面向高端装备的国产自主可控工业制造运营管理平台(MOM)，其技术水平处于国内先进水平，填补国内空白。</p> <p>研发人员占比70%，公司创始团队成员均来自西门子、华为、富士康、海尔等世界500强企业，有着丰富的工业实践和工厂运营能力、工业云应用开发能力、工业数据采集经验与项目实施经验。</p>	装备制造企业	<p>面向军工领域，以航天装备、兵器装备等为核心，打造首都航天、西航发、中国兵器等标杆案例，助推科技强国；</p> <p>面向民品领域，以能源装备、矿业装备等为核心，打造中广核、太重集团、杰瑞集团等标杆案例，科技助推“双碳”战略落地。</p>	北京恒远蜂舟科技有限公司	肖海彬	13665451107	长期有效

序号	企业领域	供给类别	场景名称	场景介绍	企业创新能力（企业优势）	应用领域	应用案例及成效	企业名称	联系人	联系方式	信息有效期
8	互联网娱乐	解决方案、泛娱乐产品	VR、手机APP “gonow”	面向C端用户，提供VR形式，泛娱乐内容：SNH48元宇宙、舞蹈、沉浸剧场、LiveHouse、AI好友等。	1) IEEE VR标准委员会委员 2) 2017央视春晚XR直播技术提供商 3) 华为5G+CloudXR核心战略合作伙伴 4) 微软MRPP全球十大合作伙伴 5) 英伟达XR+AI战略合作伙伴 6) 基于云原生的CloudXR平台 7) 低延迟8k互动直播技术 8) 沉浸式立体声 9) 交互视频技术 10) AI数字虚拟人+XR直播工具	手机、VR头盔	1) 与SNH48全年340+场演出直播 2) 合作顶流艺人50+ 3) 演唱会完成800余场 4) GoNow平台横跨国内主流XR平台 5) 互动直播APP No. 1 6) 每月400+二创内容	北京兰亭数字科技有限公司	来女士	13910780172	长期有效
9	位置服务	产品和服务	定位导航设备	定位导航类位置服务	具有相关发明专利4项	定位导航相关领域	无	艺科纳（北京）科技有限公司	高春景	13521151962	长期有效
10	数字基础设施	解决方案、产品及服务	数字基础设施中从“能源到算力”解决方案	为数字基础设施提供从“能源到算力”解决方案产品，包括：电能管理产品、热能管理产品、信息技术边缘计算产品、液冷服务器及智能软件等。 为数据中心、智慧城市、5G、数字交通、智能制造及能源基础设施等领域客户提供优质产品与服务。 1. 为数据中心、分布式数据中心、基站、机房、城市智能控制系统（通讯工程产品配套）、智能制造（智能设备产品配套）、类民用环境（实验室）客户等提供： 1) 电能管理产品：1200A动力母线（大母线）、智能交直流小母线（数据中心用）、交直流大功率智能PDU、工业连接器、自锁连接线等。 2) 热能管理产品：微型数据中心、智能一体机柜、节能型的热能管理技术与产品、机架热管空调等； 3) 智能运维管理系统产品：智能监控与管理平台产品与服务。 2. 为算力需求客户提供：浸没液冷服务器、边缘智算中心。 3. 为能源基础设施客户提供：用	突破电气于1995年成立，国家级高新技术企业、国家专精特新“小巨人”、双软认定企业，国家及行业相关标准制定者。 经近三十年的持续研发沉淀，已在自有领域拥有技术创新、生产品质与成本的优势，已在行业中取得高端品牌优势地位。累计申请专利百余项。自有工业园区，具备雄厚的研发、生产加工能力。	数据中心、智慧城市、5G、融媒体、智慧教育、数字交通、智能制造及能源数字基础设施等领域。	公司获得稳定的业绩，赢得了包括华为、百度、阿里、腾讯，艾默生、伊顿、施耐德、ABB等在优质客户认同。未来几年内，公司自信可依据自身技术研发力量、整合能力，融合无线通信技术、安全防护类技术、弹性配电送风技术、防雷技术、数据中心智能构架技术的进步，快速扩张，成为行业发展的新星。目前，在数据中心电源分配单元领域，公司市场占有率居国内前两位、国际同行业前三位。未来的突破电气有信心、有实力跨入“十百千企业”行列。	北京突破·雪花电器设备有限公司	赵燕红	15810285745	2年

序号	企业领域	供给类别	场景名称	场景介绍	企业创新能力（企业优势）	应用领域	应用案例及成效	企业名称	联系人	联系方式	信息有效期
11	金融服务	企业结算、银行授信、国际业务、股权融资等金融服务	无	面向和义街道两大产业园区的所有入驻企业，依托中信集团平台优势，为客户提供对公开户、债权融资、股权融资等全方位的综合金融服务。	1. 中信银行依托中信集团的综合优势，以“一个中信，一个客户”为宗旨为客户提供全方位的综合金融服务。 2. 针对科创类企业所处行业特点及需求，中信银行推出了科创类企业专属产品。对于处于不同阶段的企业，中信银行结合其不同的融资需求，开发了“科创E贷”“投贷联动”等产品。贷款利率最低可达3.7%，流程更快、操作变更便捷。	无	已与多家专精特新、小巨人企业建立合作，通过科创E贷、投贷联动、信知贷等科创类产品，为客户完成银行债务融资的同时，为企业推介集团内产业资本、私募股权、券商投行，协助股权融资，助力企业成长。	中信银行北京丰台支行	张北晨	15210128184	2025年12月
12	银行业	解决方案、产品服务	金融综合服务场景	主要为辖区内各企业单位和居民个人提供综合金融服务。	我网点是和义街道辖区内营业面积最大，员工人数最多，柜台服务能力最强的银行。对公方面目前服务周边800余企事业单位，政府机构和部队客户，对公业务全面，有专门的对公服务柜台，网点配有2名专职对公客户经理和2名信贷经理，随时解决对公客户各类问题。个人金融服务方面，我网点每天开立不少于3个柜台，厅堂服务人员不少于2人，4名个人客户经理7X24小时提供个人金融产品和服务。	企业结算和信贷，个人存款和理财。	我网点截止8月10日，今年新增学校、事业单位和企业客户100余户，业务服务能力强大。今年新增企业贷款2500万，企业贷款平均利率2.8%，个人经营贷款平均利率3.45%，其中两家企业符合我行创业担保贷的要求，执行利率2.05%。	工商银行北京南苑支行	刘玮桓	13810840059	2025年12月