

# 菏泽市人才技术需求

菏泽市人才工作领导小组办公室

2022年10月



## 一、生物医药

道中道（菏泽）制药有限公司 .....	1
山东大树达孚特膳食品有限公司 .....	2
江西浩然生物制药有限公司单县分公司 .....	3
山东铂晶智能科技有限公司 .....	4
山东博达医疗用品股份有限公司 .....	5
山东成武赛诺医疗器械有限公司 .....	6
山东道尔新材料科技有限公司 .....	7
山东海迪科医用制品有限公司 .....	8
山东简道制药有限公司 .....	9
山东鲁地源天然药物有限公司 .....	10
山东鑫德慧生物科技有限公司 .....	11
山东朱氏堂医疗器械有限公司 .....	12
菏泽谷雨牡丹生物科技有限公司 .....	13

## 二、高端化工

单县润锦生物科技有限公司 .....	15
菏泽恒翼金属材料有限公司 .....	16
菏泽市巨丰新能源有限公司 .....	17
山东成武易信环保科技有限公司 .....	18

山东东明石化集团有限公司 .....	19
山东方明化工股份有限公司 .....	20
山东鄆城南港化工有限公司 .....	21
山东力宝得化工股份有限公司 .....	22
山东尚舜化工有限公司 .....	23
山东省三利轮胎制造有限公司 .....	24
山东圣奥化学科技有限公司 .....	25
山东玉皇化工有限公司 .....	26
鄆城旭阳天辰新材料有限公司 .....	27
山东亿翔制药有限公司 .....	28
菏泽科信化工有限公司 .....	29
山东锐华氟业有限公司 .....	30

### 三、农副产品深加工

单县忠意海鼎饲料有限公司 .....	31
东明格鲁斯生物科技有限公司 .....	32
菏泽市牡丹区盛鑫源食品有限公司 .....	33
山东高棉智能纤染科技有限公司 .....	34
山东巨鑫源农业科技有限公司 .....	35
山东庞大生物集团有限公司 .....	36
山东四君子集团有限公司 .....	37

### 四、机电设备制造

标发生态（鄆城）有限公司 .....	39
山东精准产品质量检测有限公司 .....	40

菏泽华星油泵油嘴有限公司 .....	41
菏泽衡巽环保科技有限公司 .....	42
巨野茂施农业科技有限公司 .....	43
山东海林环保设备工程有限公司 .....	44
山东华达新材料有限公司 .....	45
山东湖西王集团铸业有限公司 .....	46
山东久鼎开元煤矿机械有限公司 .....	47
山东康沃控股有限公司 .....	48
山东明大电器股份有限公司 .....	49
山东泰全重型汽车配件股份有限公司 .....	50
山东新科凯邦通信器材有限公司 .....	51
山东中杰特种装备股份有限公司 .....	52
山东博舜智能制造有限公司 .....	53
山东恒基集团股份有限公司 .....	54

## 五、新能源新材料

东明俱进化工有限公司 .....	55
山东好朋友生物科技有限公司 .....	56
菏泽石炭纪科技有限公司 .....	57
精进电动科技（菏泽）有限公司 .....	58
山东百成新材料科技股份有限公司 .....	59
山东汇泓纺织科技有限公司 .....	60
山东天厚新材料科技有限公司 .....	61
山东源润石油化工有限公司 .....	62

山东中科能人工环境有限公司 .....	63
山东英搏尔电气有限公司 .....	64
<b>六、新一代信息技术</b>	
山东美华通信科技有限公司 .....	65
山东水发紫光大数据有限责任公司 .....	66
<b>七、现代服务业</b>	
山东科源检测技术有限公司 .....	67
<b>八、其他</b>	
菏泽金硕生态农业种植专业合作社 .....	69
菏泽市宁丰木业有限公司 .....	70

# 一、生物医药

(共 13 个)





<b>单位名称</b>	道中道（菏泽）制药有限公司	<b>所属县区</b>	开发区
<b>所属行业</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>道中道（菏泽）制药有限公司是一家主营抗肿瘤药物、免疫制剂、超级抗生素、兽用药物的研发、生产和销售的大型企业，产品附加值高，市场前景广阔。公司长期与国内外知名科研院所、高校开展技术合作，并拥有自主知识产权，获批多个产品的 GMP 和 CEP 证书，公司是山东省蕙环类抗肿瘤微生物制药工程实验室，部分产品填补国内空白。公司是“山东省中小先进企业”、“省级技术中心”和“国家级高新技术企业”。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司与 Sunnytech Ltd.（英国）、Actygea Srl（意大利）、ALFARMA CO. LTD.（保加利亚）、中国工业微生物菌种保藏管理中心、天津大学国家结晶中心、上海凯圣生物等国内外医药研发机构开展长期合作，在意大利米兰、保加利亚并与山东省药检院等均建立联合实验室，被评为山东省蕙环类抗肿瘤微生物制药工程实验室。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>能带领团队研发新药的研发工程师。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>吡柔比星的研发。原料药经生物合成或化学合成后，杂质成分比较多，需要提纯，有时需要柱层析纯化，预期目标是纯度达到 99%以上，未知杂质在 0.1%以下。</p>		
<b>联系人</b>	朱文杰	<b>联系电话</b>	18354035929
<b>电子信箱</b>	37501819@qq.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东大树达孚特膳食品有限公司	<b>所属县区</b>	高新区
<b>所属行业</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input checked="" type="checkbox"/> 农副产品精深加工   机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东大树达孚特膳食品有限公司成立于2016年11月，位于山东省菏泽市高新技术产业开发区，注册资金46753万元，是菏泽城投控股集团有限公司投资控股的一家有限责任公司，系国家高新技术企业、山东省瞪羚企业、山东省绿色工厂、山东省农业产业化龙头企业、山东省乡村振兴示范企业、“食安山东”品牌引领示范企业、“全省创新驱动助力工程服务站”等多项荣誉。公司建立健全ISO90011、HACCP、FSSC22000、6S等多项管理体系，公司主营业务为植脂末、小分子蛋白肽等的研发、生产与销售，产品质量得到国内外大型食品生产企业与餐饮终端客户的一致认可。主导产品“大树植脂末”被评为2021年度山东省知名品牌：编号S2021-418，“肽生元牌小分子活性肽”被评为2021年度山东省特色优质食品，主导产品市场占有率一直在山东省首位，中国同行业近三年一直处于前三位置。2021年底公司总资产达到7.5亿元，2021年销售收入达到4.79亿元，净利润2900余万元。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>一企一技术，山东省企业技术中心两个研发平台；公司与齐鲁工业大学、中国药科大学、天津科技大学等高等院校建立了长期稳定的产学研合作关系，同时与齐鲁工业大学、菏泽学院共建校企联合实验室2个。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>医养健康相关领域的功能性食品、保健食品、军供食品、冷链等（如药食同源，但不限于此）。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>突破目前市场普通产品、保健食品、冷链产品大众技术，开发具有技术创新、卡脖子技术，对行业革新和市场产品有贡献作用。</p>		
<b>联系人</b>	张大虎	<b>联系电话</b>	0530-7156905
<b>电子信箱</b>	875056749@qq.com	<b>传真</b>	0530-7156905

<b>单位名称</b>	江西浩然生物制药有限公司单县分公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>江西浩然生物制药有限公司成立于2008年2月，主要从事人尿活性物质、动物脏器有效成分的开发、生产、经营。公司采用独创的生产工艺，利用先进的生化分离技术已经开发了尿促性素、尿促卵泡素、尿激酶、乌司他丁、弹性蛋白酶、胰激肽原酶、肝素系列产品等生物医药原料及中间体，是一家集研发、生产及国内外贸易于一体的国家高新技术企业。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>			
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>生物制药研发技术人员1名，从事分离、研发尿蛋白制品研发。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>研发尿促性素、尿促卵泡素、尿激酶、乌司他丁、弹性蛋白酶、胰激肽原酶、肝素系列产品等。</p>		
<b>联系人</b>	侍国权	<b>联系电话</b>	13092130088
<b>电子信箱</b>	970804052@qq.com	<b>传真</b>	

单位名称	山东铂晶智能科技有限公司	所属县区	巨野县
所属行业	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input checked="" type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input checked="" type="checkbox"/> 现代服务业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他		
单位基本情况	<p>山东铂晶智能科技有限公司专业研发、生产各类高精度电流电压互感器、传感器和电量变送器，产品广泛应用于电力、消防、能源、电信、工业控制等领域，为国内外客户提供创新和高品质的电流、电压测量解决方案，是山东省科技厅认定的高新技术企业。</p> <p>公司技术力量雄厚，拥有一支长期从事产品研发、设计等工作的专业水平高、实践经验丰富的高素质技术队伍。经过多年的努力，公司完成了多项高新技术科研成果，先后申请 11 项发明专利、39 项实用新型专利和 30 余项外观专利。同时公司通过了 ISO9001-2015 版质量管理体系认证和 ISO14001-2015 版环境管理体系认证，在国内同行业处于领先地位。目前，能拥有 300 多名员工，9000 平方的研发中心大楼和近 2 万平方米的生产车间，服务客户 200 余家，年产各类电量传感器和采集装置 300 万套，实现年产值 1.2 亿元。</p>		
现有研发平台、技术合作情况	<p>已与山东师范大学和济南大学签约，重点对山东铂晶智能科技有限公司参加泰山产业领军人才工程创业大赛项目提出详细申报方案。</p>		
高层次人才需求情况	<p>从事研究机械自动化，（互）传感器、PLC 领域研究高层次人才。</p>		
技术项目需求情况	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 非标设备自动化的开发研究。</li> <li>2. 互感器、传感器产品的开发创新。</li> <li>3. 纳米晶软磁材料-铁芯的开发研究。</li> </ol>		
联系人	马福康	联系电话	18854000701
电子信箱	xingzhengbu@bojingchina.com	传真	

<b>单位名称</b>	山东博达医疗用品股份有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东博达医疗用品股份有限公司是专业生产可吸收缝合线的厂家，是集科研、生产为一体的国家高新技术企业、山东省“专精特新”中小企业。公司产品主要有两大类，一是可吸收缝合线，二是非吸收缝合线，产品主要分为缝合线、美容线、穴位埋置线、套扎线等上百种规格，其中美容线产品是全国独家生产，公司具有国家医疗器械三类注册证2个，其中胶原蛋白线注册证全国只有三家，我们是其中一家，并且产品技术在国内处于领先地位；获得发明专利24项，其中中国发明10项，中国实用新型专利14项，完成了引进急需紧缺人才项目、山东省科技型中小企业创新能力提升工程项目，并荣获山东省著名商标。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>市级企业技术中心。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>从事高分子方面的生物医药方向研发人员，有一定的研发能力。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>从事脱细胞基质材料与高分子材料复合缝合线的制备与表征的项目研发。</p>		
<b>联系人</b>	朱启建	<b>联系电话</b>	15550196788
<b>电子信箱</b>	15550196788@126.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东成武赛诺医疗器械有限公司	<b>所属县区</b>	成武县
<b>所属行业</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东成武赛诺医疗器械有限公司成立于2011年，是一家专业从事临床医疗器械研发、生产、销售为一体的民营企业。公司长期受惠于政府支持，被授予“高新技术企业”、“专精特新”技术企业、“新旧动能转换”示范企业及“功勋企业”等荣誉称号。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>目前企业拥有一批优秀的专业研发人员，并与中国肛肠协会、上海理工大学等多家科研院所建立紧密的研发合作关系。其中赛诺研发生产的防针刺防逆流安全采血针是国内第一个拿到产品专利证书，取得国内三类注册证的产品，并获得临床试验通过，填补了国内市场空白。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>公司高度重视科技研发和科技成果转化工作，急需高层次人才引进负责公司产品研发创新、技术突破、科研对接以及产品市场准入等工作。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>现阶段，在公司新产品的试生产过程中发现，超声破焊接环节需要引进高技术高标准的机修人员进行调试，超声波焊接不够完善直接影响防逆流系列产品的质量，设备不稳定。</p>		
<b>联系人</b>	王树欣	<b>联系电话</b>	18621990516
<b>电子信箱</b>	18321825179@163.com	<b>传真</b>	0530-8844111

<b>单位名称</b>	山东道尔新材料科技有限公司	<b>所属县区</b>	定陶区
<b>所属行业</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东道尔新材料科技有限公司成立于2020年9月,注册资本为5000万元人民币,企业地址位于山东省菏泽市定陶区天中办事处润鑫产业园区,所属行业为化学原料和化学制品制造业,经营范围包含:一般项目:化工产品生产(不含许可类化工产品);化工产品销售(不含许可类化工产品);普通货物仓储服务(不含危险化学品等需许可审批的项目)。公司投资3.5亿元在定陶润鑫化工产业园区内新建20万吨/年医用级GPPS项目,占地62亩。20万吨/年医用级GPPS项目一期10万吨已于2021年10月顺利投产,二期10万吨医用级GPPS项目正在建设中,计划于2022年8月份投产。根据润鑫产业园发展要求及公司发展规划,道尔将重点在PS高端产业链、高端医药中间体、特种工程塑料聚酰亚胺产业链三大领域开展项目建设,项目总投资15.5亿元,实现产值65亿元,利税11.2亿元,税金4.46亿元。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>目前公司与清华大学、北京化工大学、西北大学、中科院理化所等知名科研院所建有技术开发合作平台,在改性塑料、医用材料、生物降解塑料、特种工程塑料等高性能、新型环保材料及高端医药中间体领域开展深度合作。公司正筹建道尔研究院,建立集研发、工程设计及产业化于一体的专家人才团队,研发大楼将于今年底投用。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>公司急需在改性塑料、医用材料、生物降解塑料、特种工程塑料等高性能、新型环保材料及高端医药中间体等相关领域专业前沿并且在国内外相关领域具有较高影响的高端人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>PS改性相关技术、医用材料,生物降解材料、高端医药中间体等相关技术。</p>		
<b>联系人</b>	郭保存	<b>联系电话</b>	15966777739
<b>电子信箱</b>	baocun-g@163.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东海迪科医用制品有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东海迪科医用制品有限公司成立于2012年12月，注册资本3000万元。公司从一个单纯的外贸公司已经发展成为拥有菏泽润康缝合材料有限公司、单县润特医疗器械有限公司、菏泽亚洁医疗器械有限公司、山东清控润康科技发展有限公司、广州海迪科生物技术有限公司、中益（山东）食品有限公司等多家子公司的综合性医疗器械企业。主营产品包括：外科一次性耗材（高端手术缝合针线，疝气修补片，高分子绷带夹板，外科手术器械等），防疫产品（防护服，手术衣，医用外科口罩和N95口罩等）、医美产品（水乳霜护肤品和面膜等）、宠物医疗器械和食品以及智能轮椅等。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司为“国家级高新技术企业”，山东省第十一批“专精特新”企业，“山东省生物医药产业创新创业共同体理事单位”，荣获“中国商业联合会科学技术奖 一全国商业科技进步奖一等奖”，“山东省科学技术市场金桥奖”等荣誉，建设有省级“激光绿色智能制造技术与装备协同创新中心”，“山东省工程技术中心”，菏泽市“市级重点工程实验室”，“省级企业技术中心”，“省级博士后创新实践基地”等创新平台。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>需求医疗器械缝合针线领域如动物蛋白合成技术、金属加工处理技术、医用抗菌涂层技术及化妆品（水乳霜护肤品和面膜）等领域的高层次人才专家。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>可吸收缝合针线项目和高端化妆品项目的研发。</p>		
<b>联系人</b>	谢亚茹	<b>联系电话</b>	15666629358
<b>电子信箱</b>	sdsxhdk@163.com	<b>传真</b>	0530-4660062



<b>单位名称</b>	山东简道制药有限公司	<b>所属县区</b>	开发区
<b>所属行业</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东简道制药有限公司落于菏泽市现代医药港，是集药品研发、生产、销售为一体的高科技综合型制药企业，主要经营片剂、硬胶囊剂、软胶囊剂、颗粒剂、小容量注射剂、口服溶液（5ml-200ml）等。预计未来五年内，我公司有十余项高端药物制剂上市，正式运营投产后，年营业收入超过5亿元。高端制剂、创新药、高端仿制药等多元协同发展正彰显着简道制药创新、绿色、高质量发展的新活力、新脉动。公司提倡人性化管理，秉承着“大道至简”的处世哲学，坚持“越来越好”的发展理念；以诚信、专业、务实、担当、迅速作为企业经营灵魂，将立足于中国制药行业百强企业。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>山东简道制药有限公司以强大的研发实力作后盾，科研人员均具备211、985院校硕士以上学历，主要管理人员均有大型制药厂管理经验，从事制药生产、设备、质量管理工作均在15年以上，累积了大量的实践经验。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 制剂研究人员，具备丰富的制剂研发经验，熟悉固体口服制剂、口服液体制剂、注射剂等剂型产品的制备工艺。</li> <li>2. 分析研究人员，具备药品研发经验，熟练操作各类分析仪器，具备分析方法开发的能力。</li> <li>3. 注册管理人员，熟悉药品研发的流程，熟悉国内药品研发的政策法规。</li> </ol>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>公司围绕高端制剂、创新药、高端仿制药等产业链前沿加快研发布局，锚定行业前沿和市场需求，在骨质疏松及呼吸系统领域进行全产品线布局，着力开发水针、口服溶液剂、高端固体口服制剂等新型制剂产品。因此我公司技术项目需求主要有四个方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 上述两个领域疾病的治疗药物。</li> <li>2. 高端制剂的生产、检测技术。</li> <li>3. 先进的制药设备。</li> <li>4. 高端原辅料产品。</li> </ol>		
<b>联系人</b>	杨翠文	<b>联系电话</b>	15169789596
<b>电子信箱</b>	2209275766@qq.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东鲁地源天然药物有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东鲁地源天然药物有限公司是由水发集团旗下水发投资集团有限公司控股的权属公司经山东省药品监督管理局批准的集中药材种植、中药饮片加工炮制、研发、销售为一体的现代化中药饮片生产企业，公司成立于2010年，占地120亩，建设面积3万多平方米，公司坐落于“中国长寿之乡”单县，公司地址为山东省单县经济开发区高新区南外环南。</p> <p>公司是国家高新技术企业，科技型中小企业，菏泽市市级农业产业重点龙头企业。公司是山东省生物医药产业创新创业共同体理事单位、山东省中药材行业协会理事单位、菏泽市医药行业协会理事单位，公司技术中心被评为菏泽市企业技术中心，被中国信用评估中心评为AAA级信用企业，公司拥有发明专利1项，实用新型专利15项。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司是国家高新技术企业，科技型中小企业，菏泽市市级农业产业重点龙头企业。公司是山东省生物医药产业创新创业共同体理事单位、山东省中药材行业协会理事单位、菏泽市医药行业协会理事单位，公司技术中心被评为菏泽市企业技术中心。公司先后与山东省科学院、山东省鲁南药物研究院、菏泽学院、菏泽医专学校等诸多企业、院校建立长期良好科研和人才的合作关系，共同致力于中医药的守正创新和人才培养。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 寻求在药用蟾蜍养殖、药用刺猬养殖、药用天龙养殖等方面有成熟技术或者深度研究的专家进行合作。</li> <li>2. 寻求在蟾酥的蟾酥提取及衍生品制备、刺猬药用物及衍生品提取制备、天龙药用物的提取和衍生品制备方面有深入研究和成熟技术的高层次专家（博士以上）进行合作。</li> <li>3. 寻求在药食同源方面有成熟技术和深入研究的专家进行合作。合作点包括但不限于具有成型的药食同源的产品、药膳产品、中医古方、二十四节气药膳、生产技术工艺、知识产权等。</li> </ol>		
<b>技术项目需求情况</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 寻求在药用蟾蜍养殖、药用刺猬养殖、药用天龙养殖等方面的成熟技术。</li> <li>2. 寻求在蟾酥的蟾酥提取及衍生品制备、刺猬药用物及衍生品提取制备、天龙药用物的提取和衍生品制备方面的成熟技术。</li> <li>3. 寻求在药食同源方面有成熟技术。合作点包括但不限于具有成型的药食同源的产品、药膳产品、二十四节气药膳、生产技术工艺、知识产权等。</li> </ol>		
<b>联系人</b>	程 祥	<b>联系电话</b>	15615601602
<b>电子信箱</b>	sd1dy888@163.com	<b>传 真</b>	0530-4591155

<b>单位名称</b>	山东鑫德慧生物科技有限公司	<b>所属县区</b>	郓城县
<b>所属行业</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东鑫德慧生物科技有限公司属于生物科技型企业，主要经营范围包括生物医学制药、农业、环保、食品以及饲料加工等产业。一处现代化质控、研发实验室，公司研发中心和技术中心现已与中国农业大学、山东农业大学、华中农业大学、南京农业大学等国内众多科研院校和研究所建立广泛的合作关系，拥有一支经验丰富、作风严谨的专家队伍：其中博士三名，研究生十名，本科生二十名。获得国家知识产权局专利二十二项：其中 2011—2013 年五项、2014 年八项、2017—2019 年四项、2020-2021 年五项；获得农业部生产批准文号的有 70 多个产品。并拥有一流的专业实验室及检验仪器设备，为公司新产品的推出及售后服务提供了强大有效的保障和技术支撑。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>与北京大学农学院教授，中国工程院院士，农业部动物免疫学重点开放实验室主任张改平院士紧密合作，在畜禽传染病的防治上，创立了一个快速诊断技术研究平台，研制出了系统的畜禽疫病快速诊断技术，同时在生物抗体，兽药开发上尤为突出。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>生物医药专业特别是免疫学，抗体学，家禽类药物研发方面需要 3-5 名博士，8-10 名硕士。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>兽用医药研发，大部分兽药都是制剂，需要自主开发生产兽用原料药的技术和能力。</p>		
<b>联系人</b>	朱经理	<b>联系电话</b>	15908047636
<b>电子信箱</b>	3060320744@qq.com	<b>传真</b>	

单位名称	山东朱氏堂医疗器械有限公司	所属县区	单县
所属行业	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
单位基本情况	<p>山东朱氏堂医疗器械有限公司成立于2005年5月，注册资金1600万元，是一家集医疗器械、生物诊断试剂、贴剂、研发、生产、销售，医疗器械、企业培训于一体的综合型生产型企业。与同行业相比，拥有大型GMP车间10万级净化标准。具备17年生产加工经验，两条进口全自动涂布机、分割生产线，日产量100万片。专业OEM服务团队，从设计到出货全程专人跟进。保证质量，从生产至出厂5道质检严格把关，引进全自动四边封口机器，密封性更好，更美观。我公司主导产品包括穴位贴敷治疗贴、医用冷敷贴、医用无菌敷贴等，产品畅销全国，远销美国、日本、泰国等15个国家和地区。我公司产品在同行业市场中具有绝对的优势，产品质量稳定，实现连续5年无质量投诉。目前已获得国家知识产权局授权的14项发明专利和16项实用新型专利。我公司先后被评为中国企业最佳创新品牌奖、全国消费者信得过AAA级品牌企业、省级高新技术企业、全国百佳质量检验诚信标杆企业、全国医疗用品行业质量领先品牌、全国医疗用品行业质量领先企业等荣誉。</p>		
现有研发平台、技术合作情况	<p>2014年山东朱氏堂医疗器械有限公司被认定为菏泽市市级工程技术研究中心；2018年山东朱氏堂医疗器械有限公司被认定为菏泽市市级企业技术中心；2021年山东朱氏堂医疗器械有限公司正在申请山东省工业企业“一企一技术”研发中心。</p>		
高层次人才需求情况	<p>高分子新型材料领域的高层次（理工科博士）专家1-2人。</p>		
技术项目需求情况	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 解决在输液器的生产过程中存在的进气管下垂问题。</li> <li>2. 解决输液器进气管与空过粘接性能较差问题。</li> <li>3. 解决留置针熔头问题。</li> <li>4. 解决预充式注射器灭菌方式问题等。</li> </ol>		
联系人	刘仍强	联系电话	15206481166
电子信箱	zs16882022@163.com	传真	

<b>单位名称</b>	菏泽谷雨牡丹生物科技有限公司	<b>所属县区</b>	牡丹区
<b>所属行业</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>菏泽谷雨牡丹生物科技有限公司成立于2016年,致力于牡丹籽油、牡丹花蕊茶的开发和销售,公司生产的低温压榨牡丹籽油和浓香型花蕊茶在国内外享有很高的声誉。2020年,公司被评为高新技术企业。目前牡丹籽油采取的低温压榨技术存在效率慢,成本高,出油率低的问题,正在结合研发部门进行攻关。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司目前与国家林草局油用牡丹工程技术中心合作,共同研发牡丹全株利用产品,目前正处于试验阶段。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>公司现急需油脂、营养、医学等专家人才对牡丹籽油所蕴含的成份进行深入挖掘和利用;在产品销售上,需要高水平营销人才。</p>		
<b>人才和技术需求情况</b>	<p>在产品提升上,需要对牡丹籽油中所含有的活性成份进行提纯,进一步提高产品的附加值,需要制油、制茶等相关技术。</p>		
<b>联系人</b>	王建立	<b>联系电话</b>	15905409255
<b>电子信箱</b>	guyumudan@126.com	<b>传真</b>	



## 二、高端化工

(共 16 个)





<b>单位名称</b>	单县润锦生物科技有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>单县润锦生物科技有限公司成立于2014年2月，注册资金2000万元，位于菏泽市单县化工园区内，公司占地面积26520 m<sup>2</sup>，建筑面积7141.6 m<sup>2</sup>。现有员工129人，主营业务为双甘膦的生产和销售，是一家集农用化学相关产品的研发、合成、加工和销售于一体的外向型专业制造商，拥有自营进出口权，为山东高新技术企业。公司主要经营生产农用化学品原药、制剂及其相关中间体和原材料。拥有100,000吨双甘膦(草甘膦中间体)和5万吨亚氨基二乙酸产能，其它比如灭草松、间羟基苯甲醛等，各种设备齐全，同时也开展其它产品生产和加工服务，产品出口到欧洲，东南亚，美洲，澳洲，中东、非洲二十几个国家和地区。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司员工120余人，90%具有大学学历，研发人员多达公司总人数百分之十。公司各个部门及工厂生产配合良好，各部门管理自成体系，相互配合，统一运营，规范管理，运作良好。工厂水、电、汽、冷等公用工程设施配套齐全，生产设备精良，工艺一流，检测仪器先进，现有标准化实验室一座；与齐鲁工业大学技术合作。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>具有电子级亚氨基二乙酸提纯经验和技术的专业人才，硕士研究生以上学历，具有一定的研发能力。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>需要从事电子级亚氨基二乙酸提纯项目的研发与应用。</p>		
<b>联系人</b>	王哲	<b>联系电话</b>	18660361356
<b>电子信箱</b>	1250009391@qq.com	<b>传真</b>	

单位名称	菏泽恒翼金属材料有限公司	所属县区	定陶区
所属行业	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
单位基本情况	<p>菏泽恒翼金属材料有限公司，位于山东省菏泽市定陶区中小企业园春蕾路 517 号，注册资金 300 万元，主要经营铸造用球化剂/孕育剂产品，生产所需原料包括：稀土、硅铁、金属镁、硅钡等，产品主要应用于汽车零部件、高铁、风电、工程机械、市政工程管道等领域，年生产能力 2 万吨，产品 90%以上出口，主要出口到日本/韩国/墨西哥/印度/东南亚/台湾等 40 多个国家和地区。</p>		
现有研发平台、技术合作情况			
高层次人才需求情况	<p>目前缺少化学材料等专业的人才。主要化验硅、镁、稀土等元素。</p>		
技术项目需求情况	<p>主要项目为硅钡及硅铁的孕育情况；球化剂对球墨铸铁的球化情况的研究。</p>		
联系人	赵小卉	联系电话	18865405030
电子信箱	565079353@qq.com	传真	

<b>单位名称</b>	菏泽市巨丰新能源有限公司	<b>所属县区</b>	巨野县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>菏泽市巨丰新能源有限公司成立于2018年6月，位于巨野化工产业园南区，公司注册资本1.2亿元，公司性质为自然人投资。总投资38亿元，占地295亩，分三期建设，主要业务包括：氢气、过氧化氢、环氧丙烷的生产与销售等。按照公司未来发展路线，公司共设置三大生产板块：制氢板块、过氧化氢板块、环氧丙烷板块。制氢板块：公司已投产一套30万方/天煤气提氢装置，计划于今年11月投产一套每天100万方制氢装置，制氢总产能将达到每天51万立方米，其中20万立方米/天的高纯氢可以外售，将成为鲁西南地区最大的氢气生产供应基地。过氧化氢板块：公司已经投产一套每年18万吨过氧化氢装置，将计划于2022年下半年，再陆续投产两套过氧化氢装置，2022年下半年，将继续建设投产两套年产36万吨过氧化氢装置，过氧化氢总产能为152万吨/年，产能居国内第一。环氧丙烷板块：2022年上半年，将投产一套15万吨/年环氧丙烷装置，此装置采用直接氧化法，具有生产过程短，工艺简单，环保清洁，技术壁垒高等优点，产能位居国内前五，属山东省首套；2023年，再投产一套15万吨环氧丙烷装置，届时环氧丙烷的产能将达到30万吨，位居全国第三。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>中化集团洛阳黎明化工设计院有限公司，中国化学天津天辰院，获得天津大学、东南大学、中国矿业大学等高校科研队伍的技术研发支持</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>化工技术等石化相关专业、环氧丙烷技术工艺工程师。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>环氧丙烷、过氧化氢的研发与应用。</p>		
<b>联系人</b>	董文迪	<b>联系电话</b>	0530-6136988
<b>电子信箱</b>	D18754047235@163.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东成武易信环保科技有限公司	<b>所属县区</b>	成武县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东成武易信环保科技有限公司成立于 2014 年，注册资本 3500 万元，是一家高新技术企业。公司位于山东省菏泽市成武县化工园区内公司总占地 120 亩，现已形成生产环保增塑剂（DOTP）30000 吨的生产能力，丁酸甘油酯 20000 吨/年生产能力，B-10 酸设计产能 40 吨/年，高纯三氟化硼-11. 三氯化硼-11 设计产能 100 吨/年，一期建设 10 吨 B-10 酸，20 吨高纯三氟化硼-11. 20 吨高纯三氯化硼-11。该项目已于 2021 年五月份开建，2022 年陆续投产。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>1. 研发项目：年产 40 吨高丰度核级 B-10 酸、100 吨高纯 11BCL3 电子级特气新材料的研究与产业化。该项目通过对普通化工原料在特定环境和特定条件下的逆向交换分离和一系列精馏提纯技术，可生产出两种产品——高丰度核级 B-10 酸（丰度 95%以上，纯度 99.999%以上）和高纯度 11BCL3（丰度 99.7%以上，纯度 99.999%以上）电子特气。</p> <p>2. 高校合作：齐齐哈尔大学。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>硼同位素分离及其过程优化工艺技术高层次人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>硼同位素的分离、提纯技术。</p> <p>1. 针对同位素分离慢等问题，对分离过程技术进行提高分离速度问题。</p> <p>2. 在低温非气相条件下合成 11BC13 及优化电子特气 11BC13 的制备过程，降低工艺风险系数的问题。</p> <p>3. 高纯度核级 B-10 酸的提纯和工业化生产技术问题。</p>		
<b>联系人</b>	陶瑞芳	<b>联系电话</b>	153-1530-7357
<b>电子信箱</b>	4518652432qq.com	<b>传真</b>	0530-8618899

<b>单位名称</b>	山东东明石化集团有限公司	<b>所属县区</b>	东明县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>东明石化现有员工 7000 人，总资产 450 亿元，原油一次加工能力 1050 万吨/年（其中东明基地 750 万吨/年，新海基地 300 万吨/年），是以基础炼油、高端化工为主，集国际贸易、国际物流、终端销售等为一体的产业链条化、国际化企业集团。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>截至目前，山东东明石化集团投资建成山东高端化工研究院，东明石化及下属各产业公司、科研单位合计建有研发平台五个。分别是山东省工程研究中心（山东省重质油深加工技术工程实验室）、山东省专家服务基地、菏泽市工程实验室（山东东明石化集团渣油深加工工程实验室）、菏泽市重点实验室（菏泽市高端聚烯烃重点实验室）；2021 年 11 月，省科技厅批复成立东明石化山东省新型研发机构。与中国石油大学（华东）联合开发了原油催化裂解制烯烃（UPC）技术。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>根据国家和省关于石化行业的相关政策要求，东明石化制定了转型升级“三步走”实施战略。未来几年，东明石化以山东高端化工研究院为研发主力平台，在高端化工、化工新材料领域进行研究开发。东明石化急需一批素质高、水平高、能力强的化学工程技术、化工工艺、化工新材料以及经营管理等领域的高层次人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>POE 弹性体技术，该技术为高温溶液聚合工艺，目前国内万华化学、京博石化、惠生工程、中石油、中石化、中国化工正在进行中试试验，但是还没有突破，POE 弹性体主要应用于光伏胶装膜领域，随着“碳达峰”、“碳中和”政策的实施，未来光伏领域对 POE 弹性体的需求将急剧增加，目前产品主要依靠进口，面临被卡脖子问题；</p> <p>降冰片烯及环烯烃共聚物技术，目前该技术主要被日本瑞翁、日本合成橡胶、日本三井化学、德国 Hoechst 等公司拥有，国内无锡阿科力正在进行中试试验，万华化学、京博石化、中石化、中石油等单位也在研发该技术，目前国内受制于降冰片烯的工业化合成，进展缓慢，目前国内进口 COC/COP 产品价格高达 20-30 万元/吨，主要应用在医用透明瓶、光学镜头等高端领域。</p> <p>丁二烯制己二腈技术，目前该技术主要是英伟达垄断，国内方面齐翔腾达和中国化工天辰公司合作，正在开展工业放大试验，但是该技术还没有突破。</p> <p>丁二烯制 BDO 技术，BDO 是生产可降解塑料最重要的原材料，目前该技术主要由日本三菱所有，目前国内 BDO 生产技术主要为炔醛法和顺酐法，随着国家“碳达峰”和“碳中和”政策的实施，炔醛法将受到极大限制（能耗高），同时随着天然气等清洁能源的用量增加，未来顺酐法也将受到一定限制（原料液化气涨价），故发展丁二烯技术是未来绿色可降解塑料重要途径。</p> <p>C8 a-烯烃技术，目前国内主要有 C6 a-烯烃技术，辛烯技术还没有突破，辛烯是 POE 弹性体重要的聚合单体，目前中石油大庆化工研究中心正在进行中试试验。目前 C6 a-烯烃技术中石化、中石油均有该技术，但是中石化、中石油均不转让，C8 a-烯烃主要依靠进口。</p>		
<b>联系人</b>	魏朋虎	<b>联系电话</b>	15552063242
<b>电子信箱</b>	dmswhph@126.com	<b>传真</b>	7281777

单位名称	山东方明化工股份有限公司	所属县区	东明县
所属行业	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
单位基本情况	<p>旭阳集团 1995 年创立于河北省，总部设在北京，连续 14 年位列“中国企业 500 强”，同时位列“中国化工企业 50 强”，“中国制造企业 500 强”。经过二十七年的发展，集团现已成为集石化、化工、焦炭、贸易、科技、金融及房地产等七大业务板块协同发展的大型企业集团，2021 年销售收入 810 亿元，拥有河北省邢台、定州、唐山、沧州、河南省平顶山、山西省孝义、山东省菏泽、内蒙古呼和浩特、江西萍乡、印度尼西亚等生产园区，五十余家子公司和合资公司，现有员工 13000 余名。拥有两家上市公司的集团【中国旭阳集团（1907.HK）和滨海能源（000695）】，标志着中国旭阳集团正式开启了国际资本市场的新征程。2019 年 7 月 29 日，旭阳集团正式收购山东洪业化工集团有限公司下属 6 家企业。由此，旭阳集团正式进入山东省东明县和郓城县，成立菏泽园区。东明园区主要产品有己内酰胺、聚合切片、环己酮、双氧水等。公司五年规划将投资 68 亿元分两期建设以 60 万吨/年己内酰胺为龙头的一体化项目。项目投产后销售收入超过 120 亿元，利税达 15 亿元，打造山东省高端特种聚酰胺（尼龙）新材料一体化智慧产业园。</p>		
现有研发平台、技术合作情况	<p>公司下大力度投资建设研发基地，与旭阳科技园有内部技术合作，针对共同课题选派专业研究博士带领硕士团队进行研发。</p>		
高层次人才需求情况	<p>硕士：化工、高分子、石油、机电、热动等相关专业 30 人。  博士：己内酰胺、环己酮方向 3 人。  高级工程师：化工相关专业 2 人。</p>		
技术项目需求情况	<p>需要煤化工、合成氨、环己酮、己内酰胺、聚己内酰胺、双氧水、硫酸等方面工艺、设备等先进技术支持。</p>		
联系人	焦政丽	联系电话	15376860175
电子信箱	wangmm@risun.com	传真	

<b>单位名称</b>	山东鄆城南港化工有限公司	<b>所属县区</b>	鄆城县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input checked="" type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东鄆城南港化工有限公司成立于2014年4月，位于山东省菏泽市鄆城县化工工业园，注册资本2600万元。公司占地面积89.3亩，专业从事有机颜料和医药中间体研究和生产，主要产品包括红色基KD、硫噻唑等，是一家集研发、生产、销售、服务于一体的精细化工创新企业。新上车间投资领域为山东省化转办批准的新旧动能转换高端化工产业重点项3000吨对硝基苯甲酸、1000吨邻氨基苯甲酸、1000吨对氨基苯甲酸、2000吨对氨基苯甲酰谷氨酸等医药中间体项目。</p> <p>公司现有员工150人，大专及以上学历人员占比8%以上。截止2020年底，公司总资产6991万元，资产负债率26.67%，2020年产品销售收入12580万元，利润总额2809万元。拥有催化加氢还原、氨解、空气氧化、有机合成等先进的生产实验设备，有多台包括液相色谱和气相色谱等先进的检测仪器。拥有一支21人组成的专业研究有机颜料系列产品的研发团队，依托东华东理工大学、浙江工业大学、南京工业大学等大专院校和科研院所建立的协作关系，解决研发过程中遇到的各项问题。拥有颜料中间体工艺与生产制造的多项专利，现有对氨基苯甲酰胺加氢还原、氯化亚砷回收等在审以及获批的多项专利。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司技术力量雄厚，检测手段齐全，拥有催化加氢还原、氨解、空气氧化、有机合成等先进的生产实验设备，有多台包括液相色谱和气相色谱等先进的检测仪器。拥有一支21人组成的专业研究有机颜料系列产品的研发团队，依托东华东理工大学、浙江工业大学、南京工业大学等大专院校和科研院所建立的协作关系，解决研发过程中遇到的各项问题。拥有颜料中间体工艺与生产制造的多项专利，现有对氨基苯甲酰胺加氢还原、氯化亚砷回收等在审以及获批的多项专利。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 高端精细化工研发人员。</li> <li>2. 有机颜料和医药中间体方面的专业人员。</li> </ol>		
<b>技术项目需求情况</b>	有机颜料中间体和医药中间体方面的技术项目。		
<b>联系人</b>	彭劲波	<b>联系电话</b>	15090973413
<b>电子信箱</b>	1945409267qq.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东力宝得化工股份有限公司	<b>所属县区</b>	东明县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>公司成立于2006年1月5日，注册资金2000万元，位于东明县海洋石油产品深加工基地，占地面积32000平方米，是一家专门从事硝酸异辛酯、炼油助剂的开发、生产和销售的精细化工企业，拥有国内最先进的自动化、连续化硝酸异辛酯生产线，是国内最大的柴油十六烷值改进剂（硝酸异辛酯）生产商之一。公司现有员工50人，其中高级工程师3人、注册安全工程师2人、专业技术人员14人。公司与山东大学化学与化工学院、洛阳石化研究院建立了长期的战略合作关系，共同进行新产品的生产、研发。公司具有较强的技术支持和新产品研发能力。是山东省高新技术企业。公司目前是中国石化、中国石油、中国化工、神华煤制油等国内大型化工集团的网路供应商。于2011年取得了ISO 9001-2008质量管理体系及ISO 14001-2004环境管理体系的资格认证；公司主导产品硝酸异辛酯于2011年3月和2014年2月分别通过欧盟RECH注册和美国环保署EPA认证，表明我公司的产品达到世界上对产品质量和使用安全、环保要求最苛刻的欧盟的认可。我们的产品已经直接出口到韩国、澳大利亚，经外贸公司销售到台湾、日本、印度、孟加拉、德国和美国等国家和地区。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司成立技术研发中心，拥有研发实验室，2020年承担山东省重大科技研发项目一项，长期与山东大学化学与化工学院、洛阳石化研究院建立了长期的战略合作关系，共同进行新产品的生产、研发。公司具有较强的技术支持和新产品研发能力。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>化学与化工专业研发、管理高层次人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>炼油助剂、油品添加剂生产有关技术项目。</p>		
<b>联系人</b>	姚红晖	<b>联系电话</b>	18053398139
<b>电子信箱</b>	zhh@libaodechem.com	<b>传真</b>	



单位名称	山东尚舜化工有限公司	所属县区	单县
所属行业	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
单位基本情况	<p>山东尚舜化工有限公司是全球最大的橡胶助剂专业生产单位，2007年在新加坡上市，为菏泽第一家上市企业，现拥有山东尚舜、潍坊尚舜、盛陶化工、单县广舜热力、菏泽永舜环保科技有限公司等多个生产基地，产品主要有橡胶促进剂、防老剂、硫化剂、预分散体等四大类，广泛用于橡胶、轮胎、胶鞋、胶管、胶带以及医药、农药等行业。橡胶促进剂产销量连续10多年位居全球第一位，并于2017年被国家工信部评为首批“制造业单项冠军示范企业”。橡胶助剂年生产能力达到26万吨，产品出口40多个国家和地区，拥有包括世界前十强和中国前十强在内的全球1000多家客户。集团公司现有总资产35亿元，干部职工2300余人，2022年公司实现销售收入39.3亿元，实现出口交货值14.87亿元，上缴税金1.89亿元。</p>		
现有研发平台、技术合作情况	<p>公司拥有“全国石油和化工行业橡胶助剂工程研究中心”和“省级技术研发中心”。与清华大学共建了“院士工作站”，与青岛科技大学联合组建了“橡胶助剂工程技术研究中心”等。作为省级高新技术企业，公司已获得国家专利46项，其中发明专利28项，荣获各级科技奖励13项，其中省部级奖励5项。</p>		
高层次人才需求情况	<p>需求专业研究次磺酰胺类促进剂连续绿色化合成工艺人员。</p>		
技术项目需求情况	<p>研究次磺酰胺类促进剂合成更少的消耗和更安全可控，无其他环保风险，实现从物料投加、氧化、洗涤、脱水、干燥及造粒全流程实现连续化自动化运行。</p>		
联系人	李娟	联系电话	13573091896
电子信箱	sxchem@126.com	传真	

<b>单位名称</b>	山东省三利轮胎制造有限公司	<b>所属县区</b>	曹县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>公司成立于1971年，1994年改制为全部由内部员工持股的股份制企业，董事长、总经理安军。公司位于山东省曹县经济开发区昆仑山路北段路西，占地面积35万平方米，注册资金12600万元，总资产168996万元，现有员工1000余人，工程技术人员近200人。公司具备600万套半钢子午线和200万套斜角轮胎及工程巨胎产能，主要产品为高性能子午线轮胎、子午线轻卡轮胎、子午线雪地胎、子午线特种轮胎、子午线UTV、斜交ATV等。公司产品符合国家产业政策和安全、环保等要求。公司以至诚至信、质量第一、持续发展、不断创新、超越自我、共赢永恒为理念，坚持诚实守信的工作原则，在企业改制时我们首先保全了金融部门的资产，使金融部门的资产没有受到损失，赢得了较好的声誉。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本公司拥有省级技术中心1个，现为高新技术企业。</li> <li>2. 与国内领先的轮胎技术公司-特拓(青岛)轮胎技术有限公司合作。</li> <li>3. 与青岛科技大学高分子学院合作。</li> </ol>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 需要高端轮胎设计研发人员和高端轮胎销售主管。</li> <li>2. 高级轮胎技术人员联手研究绿色环保新材料在轮胎内的应用。</li> <li>3. 应往届高分子毕业生来充实我司技术研发和现场工艺改善队伍。</li> </ol>		
<b>技术项目需求情况</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 开发高端新能源汽车耐磨轮胎。</li> <li>2. 低滚阻低碳绿色环保轮胎项目。</li> <li>3. 环保经济实用型轮胎项目。</li> </ol>		
<b>联系人</b>	季海林	<b>联系电话</b>	15020516000
<b>电子信箱</b>	Sanli1216@163.com	<b>传真</b>	0530-3231972

<b>单位名称</b>	山东圣奥化学科技有限公司	<b>所属县区</b>	曹县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东圣奥化学科技有限公司，全球领先的聚合物添加剂综合服务商，是中化国际（控股）股份有限公司成员企业，注册资本为1亿元，注册地位于曹县新型材料产业园工业路1号。经营范围：1000吨/年四甲基氢氧化铵、15000吨/年不溶性硫磺、16570吨/年工业硫磺、7万吨/年RT培司、4020、4010NA、TMQ、50000吨/年硝基苯的生产、销售（有效期限以许可证为准）；橡胶制品、蒸汽的生产、销售；化工原料及产品（不含许可类化工产品）、化工设备及配件的销售；化工技术开发、技术转让、技术咨询与技术服务；安全技术咨询服务。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>山东省工程实验室，菏泽市工程实验室，菏泽市重点实验室。山东圣奥化学总部与南京理工大学，青岛理工大学，沈阳研究院等都有技术开发合作。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>目前公司主要需要化工工艺、催化剂合成、工程技术、有机合成等专业方面的高学历人才及技术带头人。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>吩嗪下游产品开发项目。公司生产RT培司的同时会产生部分副产物吩嗪，目前可以提纯吩嗪达99.9%以上。吩嗪可以合成医药，电极材料等。需要与吩嗪下游产品开发的专家共同开发，充分利用副产物吩嗪。</p>		
<b>联系人</b>	曹凤显	<b>联系电话</b>	15864621750
<b>电子信箱</b>	Fengxian.cao@sennis.com	<b>传真</b>	05303518666

<b>单位名称</b>	山东玉皇化工有限公司	<b>所属县区</b>	东明县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东玉皇化工（集团）有限公司始建于1986年，位于中国牡丹之乡山东省菏泽市，是国家创新型试点企业。2013至2019年，公司连续七年跻身中国企业500强，现已发展成为一家集化工研发、生产、销售、物流运输、机械制造、新能源开发、进出口贸易为一体的民营股份制化工企业集团。公司产品有：苯乙烯、聚苯乙烯、MTBE、EPS、SBS、聚丙烯、聚异丁烯、间戊二烯、异戊二烯、碳五石油树脂、脱环碳五、高纯异丁烯、液化石油气等。目前菏泽玉皇20万吨/年的通用级聚苯乙烯（GPPS）装置顺利开车成功，产品已稳定投入市场。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>研发平台：省级企业技术中心、省级橡胶工程实验室。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>高分子、有机合成、精细化工、工业催化等方面技术人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>高附加值的新技术、新材料、新工艺，比如合成橡胶、工程塑料等高分子方向。环保型精细化学品，比如环保型阻燃剂或助剂等。</p>		
<b>联系人</b>	徐伟伟	<b>联系电话</b>	15163019568
<b>电子信箱</b>	yfzxkyg1s@163.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	郓城旭阳天辰新材料有限公司	<b>所属县区</b>	郓城县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input checked="" type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>郓城旭阳天辰新材料有限公司成立于 2021 年 7 月，注册资本 100 万元，由旭阳集团有限公司独资成立。旭阳集团是焦炭、化工、科技等业务板块协同发展的大型企业集团，连续 13 年入围“中国企业 500 强”。主要经营业务为新材料技术研发、化工产品生产和销售。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>现依托旭阳科技研发力量，通过与国内科研院所、大学等单位合作，建设国家级聚酰胺新材料研发中心。采取自主研发、集成创新和引进技术消化吸收等方式，重点研发聚酰胺行业新技术、新材料、新工艺、配套催化剂，占领技术制高点，助推产业发展。旭阳科技研发投入 6 亿元，拥有 700 名研发工程师，14 万平米专业研发实验室及中试基地，2 个博士后科研工作站，14 家高新技术企业，7 个国家级和省级研发中心；拥有专利、专有技术和软件著作权 907 项，自主研发出尼龙 6、尼龙 9T、尼龙弹性体、高温尼龙、阻燃尼龙、水室尼龙、高韧性尼龙、生物基尼龙等新材料以及配套催化剂。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>工程塑料、高性能塑料及树脂方面的工艺、设备人才，主要是尼龙、特种尼龙、可降解塑料方面人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>己二腈生产工艺技术。</p>		
<b>联系人</b>	高萌涛	<b>联系电话</b>	18656757770
<b>电子信箱</b>		<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东亿翔制药有限公司	<b>所属县区</b>	定陶区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东亿翔制药有限公司 1500 吨/年医药原料药及中间体项目，是由辽宁安信投资集团有限公司联合中国 500 强企业横店集团普洛得邦医药有限公司联合出资建设。计划总投资 15.4 亿元，分两期建设，其中，一期投资 8 亿元，占地 80 亩，主要建设现代化生产车间 3 座、无菌制剂车间 1 座、质检楼 1 栋、智能化仓库一座，配套建设高标准环保设施等。设计年产头孢唑肟 40 吨（860 万元/吨）、头孢噻吩钠 100 吨（280 万元/吨）、卞星青霉素 100 吨（280 万元/吨）。一期项目建成后，年可实现产值 15 亿元，形成利税 1.5 亿元以上。下一步，在一期项目投产的基础上，计划再投资 7.4 亿元，续建二期项目，年生产能力达到原料药 3000 吨、无菌制剂 20 亿支，实现产值 30 亿元以上，利税 3 亿元以上，打造成为全国最先进的的医药原料药及制剂生产基地。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司为国家重点高新技术企业，产品全部符合美国 FDA 标准要求，与山东科技大学、上海应用技术大学等多所高等院校建立了产学研合作关系，研发能力居同行业领先水平。项目技术工艺主要来自横店集团普洛得邦医药和山东科技大学，可做到国内最新、工艺先进、使用原料易得、工艺流程易操作，最终产品精度高。成本低、且三废少，易处理。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>公司急需高端医药中间体新产品研发、GMP 管理、原材料及药品检测等相关领域专业前沿并且在国内外相关领域具有较高影响的高端人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>自动化相关技术、高端医药中间体、熟悉药品 GMP 法规、主导迎接国内外审计认证等相关技术。</p>		
<b>联系人</b>	马安静	<b>联系电话</b>	18041052111
<b>电子信箱</b>		<b>传真</b>	

单位名称	菏泽科信化工有限公司		所属县区	东明县
所属行业	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他			
单位基本情况	<p>菏泽科信化工有限公司是一家民营股份制企业,成立于2021年12月1日,注册资金贰仟万元,目前现有固定资产1.3亿元,员工921人,是一家集化工研发、生产、销售于一体的中型精细化工企业。</p> <p>目前主要装置有:5万吨/年顺丁橡胶装置、8万吨/年SBS装置、10万吨/年EPS装置、5000吨/年聚异丁烯装置、20万吨二甲醚装置及配套库区和公用工程设施。</p> <p>公司主要产品、销售及用途:顺丁橡胶、SBS、EPS、聚异丁烯(中分子量、低分子量)、二甲醚等。其中,顺丁橡胶主要运用于轮胎行业;SBS产品主要运用于道路沥青改性、防水卷材、鞋材等领域;EPS市场需求以包装、板材、外墙保温、家电、电子电器包装、保鲜箱为主;聚异丁烯产品主要运用在双层玻璃密封胶条、食品级材料口香糖类;二甲醚主要用作有机合成的原料,也用作溶剂、气雾剂、制冷剂 and 麻醉剂等,在制药、燃料、农药等化学工业中有许多独特的用途,是民用复合乙醇及氟里昂气溶胶的代用品。产品遍布全国、欧盟及东南亚等多个国家和地区。</p> <p>公司依托现有资源,充分发挥自身技术、人才等优势,拉长产业链条,创新品牌等级不断寻求发展,推动科研成果及时转化成现实生产力,建设一批技术领先、产品附加值高、投资少、周期短、具有核心竞争力产业化项目,推动企业转型升级。</p>			
现有研发平台、技术合作情况	依托玉皇化工研发中心			
高层次人才需求情况	高分子材料生产技术或者研发人员2名、化工类本科及以上学历或者往届毕业生若干名。			
技术项目需求情况	EPS或者SBS项目新牌号开发技术或者专利技术。			
联系人	朱建民		联系电话	15105305636
电子信箱	Zjm6072@163.com		传真	

单位名称	山东锐华氟业有限公司		所属县区	郓城县
所属行业	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input checked="" type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他			
单位基本情况	<p>山东锐华氟业有限公司成立于2009年4月，公司于2012年评为高新技术企业，并相继成立菏泽市含氟特种气体工程技术研发中心、山东特种含氟产品研发中心以及山东省院士工作站。目前拥有22项专利，6项软件著作权，并获得山东省企业技术创新优秀成果一等奖、二等奖和三等奖各1项，优秀新产品三等奖1项；承担省部级计划5项。</p> <p>存在的主要困难和问题：一是产业持续发展空间有限。二是创新平台研发项目推进难。三是科研项目投资能力不足。</p>			
现有研发平台、技术合作情况	<p>目前，我公司已与南京大学、中科院上海有机所、华东理工大学等高校院所建立了密切的产学研合作关系。其中，与南京大学方面，继续推动南京大学燕红院士工作站高端研发工作，推进三氟化硼络合物及高丰度硼10同位素产业化、新型<sup>18</sup>F标记的硼中子俘获疗法（BNCT）抗癌药物等研发项目；与中国科学院上海有机化学研究所签订合作协议，由董佳家博士牵头研发领导小组，共同研发最前沿的四氟化硫下游产品——四氟氧硫，主要用于肿瘤治疗的特效医药原料；与华东理工大学杨先金副研究员合作开发新型含氟医药新材料、光电新能源材料FEC等一系列新材料产品，目前研发设备选型、采购以及相关安装计划已完成，正办理相关中试前期手续并在我公司研发中心搭建产品中试开发平台。</p>			
高层次人才需求情况	<p>氟化工领域技术型人才1-2名，侧重于含氟精细化学产品研发和生产应用或生产管理方面，特别是指四氟化碳、六氟化硫、八氟环丁烷、四氟化硫等含氟精细化学品及其高附加值产品的研发与生产。</p>			
技术项目需求情况				
联系人	侯冬霞		联系电话	0530-6233818
电子信箱			传真	



### 三、农副产品深加工

(共 7 个)



<b>单位名称</b>	单县忠意海鼎饲料有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input checked="" type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>单县忠意海鼎饲料有限公司成立于2013年1月16日，隶属广东海大集团（2009年11月在深圳上市，股票代码002311），是海大集团在山东战略布局的一个现代化、综合性饲料厂。截至目前累计投资近8700万元，占地面积24525平方米，建筑面积18500平方米。共设有7条专业生产线，其中禽料生产线4条，为全套牧羊设备；颗粒鱼料生产线2条，为全套CPM设备。高档鱼虾膨化饲料生产线1条，为全套牧羊设备，年产饲料30万吨。年营业额10亿元，年综合纳税300多万元，积极解决单县本地人员就业，有单县员工近100名，自成立以来公司本着质量为主，服务为本的心态服务于农名养殖户朋友，赢得了广大养殖户的高度信赖，在单县以及周边使用我公司饲料的养殖户近2000户，为广大养殖户脱贫致富提供有力的保障。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>			
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>从事动物营养、饲料配方等方面的研究，近三年内拥有省级以上奖励或承担、主持过省级以上项目（符合山顶省重点扶持区域引进急需紧缺人才项目要求），近三年拥有个人授权专利等。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>需求在动物遗传与育种、动物营养与饲料、动物医学与生物制药、微生态工程、生物化工、蛋白质工程、健康养殖等方面拥有高端领先技术方面的成果，使动物肉料转换率更高效、更安全，能够解决养殖成本高的问题。</p>		
<b>联系人</b>	胡彪	<b>联系电话</b>	13952203997
<b>电子信箱</b>	sxzyhds1@163.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	东明格斯生物科技有限公司	<b>所属县区</b>	东明县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input checked="" type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>公司成立于2010年9月，注册资本1040万元。是我国唯一一家专业从事虎杖提取白藜芦醇的省高新技术企业。公司的项目是从中药材虎杖中提取一种天然活性成分——白藜芦醇，并建有黄河滩区虎杖种植示范基地10000余亩。现有员工131人，其中研发人员27人。经过不断实验创新，从虎杖中提取白藜芦醇的创新技术已取得成功，并应用于大规模工业生产；拥有自主知识产权的虎杖提取物提取设备——连续逆流提取生产线两条，标准化车间1.5万平方米，具备年处理万吨原材料的加工能力，为国内加工量最大、技术最先进、设备创新技术最高的白藜芦醇植提企业。公司生产的白藜芦醇产品被誉为2020营养健康产业“最具创新产品”、已聘请南京国环有机产品认证中心进行OFDC认证、“格斯”中国驰名商标正在受理中。公司先后获得“山东省农业产业化龙头企业”、“山东省专精特新企业”等称号。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司拥有“山东省白藜芦醇与大健康产业创新平台”、“山东省企业技术中心”“市级白藜芦醇实验工程中心”等研发平台。技术合作情况：和中国农业大学、北京农学院等高等院校合作，并于2020年成立了北京虎杖农业科学研究院，已培育出优良虎杖品种4个。与中国中医代谢干预研究院的王代军教授团队合作，开发白藜芦醇抗衰系列等功能性食品。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>中医药产业相关的高层次人才。 虎杖提取物下游产品的开发和销售推广，公司缺少医药产业相关专业人员，例如国家医药政策、产品研发、市场销售等。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>溶剂收集、安全环保、综合利用等方面技术。</p>		
<b>联系人</b>	白静	<b>联系电话</b>	13326215125
<b>电子信箱</b>	growthcfz@126.com	<b>传真</b>	0530-7743586

<b>单位名称</b>	菏泽市牡丹区盛鑫源食品有限公司	<b>所属县区</b>	牡丹区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input checked="" type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>菏泽市牡丹区盛鑫源食品有限公司市集蔬菜种植、加工、产品研发、销售为一体的综合性公司，现有蔬菜种植基地 5500 余亩，间接带动 1000 余户农户发展经济作物种植。公司占地面积 37500 平方米，现有员工 300 余人。主要产品有：甘蓝、青葱、胡萝卜、洋葱、大白菜、青梗菜、野泽菜、白萝卜、番茄、红椒、青椒等脱水蔬菜，在产品认证方面，本公司通过了 ISO9001:2015 认证、HACCP 认证、BRC 认证、FDA 注册、无公害农产品认证。年产脱水蔬菜量已达 5000 多吨，产品主要出口日本、韩国、欧美、东南亚等国家。国内销售主要以康师傅、华龙、统一等各大方便面厂家为主，年销售收入达 7000 多万元。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 公司现设立“菏泽市脱水蔬菜加工工程技术研究中心”。</li> <li>2. 已与山东农业大学、青岛农业大学在新产品的研发、生产技术改进、技术难题攻关等方面进行了全方位合作。</li> </ol>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>公司目前在“脱水蔬菜精深加工”、“果蔬类功能性食品深度研发”等方面存在人才需求，要求硕士学历或中级及以上专业技术职称，有相关工作经验者优先。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>公司现正计划转型发展终端市场，尝试以马铃薯、紫薯、南瓜、山药、胡萝卜等为原料研发适宜儿童、青少年、老年等不同人群的功能性食品，目前有果蔬类功能性食品深度研发类项目需求。</p>		
<b>联系人</b>	苏娟	<b>联系电话</b>	18315401655
<b>电子信箱</b>	1039736226@qq.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东高棉智能纤染科技有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input checked="" type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东高棉智能纤染科技有限公司成立于2018年，注册资本3000万元，位于菏泽市单县经济技术开发区，是一家集各类散纤维染色（活性染料纤染、超临界无水纤染以及植物染料纤染等各类染整工艺）精加工、科技研发创新、销售为一体的科技型中小技术企业。企业年产各类散纤维染整制品2.5万吨，拥有大型染整车间及梳棉车间3座，普通染缸65套，高温染缸12套，特种染缸10套，2020年企业年产值达2.65亿元。企业技术实力雄厚，现有职工260人，其中，院士团队5人，博士研究生2人，硕士实习研究人员5人，注册检验师1人，印染工程师2人，会计师1人，本科人员3人。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>市级企业技术中心、市级院士协同创新平台、市级重点实验室、菏泽市专家服务基地。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>染整工程、生物应用化学学科物质工程等专业，从事染色理论化学、超临界流体无水生态染整、低温等离子处理以及纺织印染等废水深度处理及中水回用技术的研究，具有高级专业技术职务资格或博士，对无水纤染技术有带头骨干型复合人才；近三年内承担、主持过省级以上项目。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>1. 针对超临界二氧化碳无水染整等行业关键共性技术的研究，解决并实现在染色过程中无水、不需要加热，染料循环利用的技术难题。  2. 针对超临界二氧化碳无水纤染中试及产业化生产与应用开展技术攻关。</p>		
<b>联系人</b>	秦红星	<b>联系电话</b>	13402232205
<b>电子信箱</b>	565425506@qq.com	<b>传真</b>	0530-4431789

<b>单位名称</b>	山东巨鑫源农业科技有限公司	<b>所属县区</b>	曹县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input checked="" type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东巨鑫源农业科技有限公司始建于2014年，是山东巨鑫源芦笋产业发展研究院承办单位，山东省高新技术企业，菏泽市认定企业技术中心，山东省知识产权示范园区，菏泽市农业产业化重点龙头企业。是国家“十二五”科技攻关项目、国家“十三五”科技攻关项目、国家星火计划、农业部国家公益性（农业）科技项目承担单位。公司自成立以来，一直围绕“为了一个更健康的世界”的企业愿景，致力于生态农业发展。在芦笋精研发方面荣获中国发明专利40多项。主要从事芦笋等农副产品的科学研究、精深加工和高值化利用，主要产品有罐装芦笋、芦笋浓缩汁、芦笋发酵汁、即食芦笋、芦笋茶、芦笋啤酒、黄桃罐头等100余种，是国内芦笋产业科技创新领域的重要力量，现拥有食品产业园区、生物科技园及万亩芦笋种植基地，是集研发、创新、种植、生产、加工、销售为一体的综合性实体企业。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>山东巨鑫源芦笋产业发展研究院  山东省科普教育基地  菏泽市企业技术中心  菏泽市乡村振兴专家服务基地</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>从事芦笋育种领域方面研究的高层次专家教授、科研院所研究员、行业高级工程师等。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>通过对芦笋分子育种关键技术的研究，培育适宜黄河流域种植的芦笋新品种。在收集国内外芦笋种质资源的基础上，开展形态及遗传多样性分析，开发关键农艺性状的分子标记，通过传统杂交结合分子标记辅助选择、花药培养、单倍体育种、组培快繁等生物技术，建立芦笋生物育种与制种技术研发平台，推出具有高附加值的新品种、新技术和新产品，并创制芦笋优良种质资源，推广应用产业化。</p>		
<b>联系人</b>	苗风收	<b>联系电话</b>	15254077456
<b>电子信箱</b>	jxy045@zgjxyjt.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东庞大生物集团有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input checked="" type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东庞大生物集团有限公司，该公司位于莱河镇西南 4 公里 105 国道南侧，于 2001 年从事微生物菌肥研究与开发，并获得了中国农村农业部颁发的微生物菌肥证书。现已经成为全国专业生产微生物菌肥的企业，占地面积 560 亩，21 项生物肥登记证，专注高端菌肥 18 年，年产高端菌肥 30 万吨。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>市级企业技术中心</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>微生物肥料、农业生物工程等专业，具有高级专业技术职务资格或博士学位；近三年内拥有省级以上奖励或承担、主持过省级以上项目（符合山东省重点扶持区域引进急需紧缺人才项目要求），近三年个人名下要有授权专利。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>1. 以作物高亲和性促生复合菌系为依据，开发不同功能菌株配伍组合技术，充分发挥多菌株的协同作用，解决菌株间相互拮抗技术难题。  2. 开发 PGPR-作物自然互作状态模拟技术，提高菌株与根际生长环境的匹配度，保障菌株在作物根际高效稳定定殖，解决菌剂使用过程中与经济作物匹配性差的技术难题。</p>		
<b>联系人</b>	庞 勋	<b>联系电话</b>	13336211688
<b>电子信箱</b>	13336211688@qq.com	<b>传真</b>	



<b>单位名称</b>	山东四君子集团有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input checked="" type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东四君子集团位于山东单县经济开发区，其前身是国营单县酒厂，建于1949年，1998年改制为股份制企业，2000年4月组建山东四君子集团，拥有员工1500人，固定资产5亿元，经营范围包括白酒生产销售、生物工程、小额信贷、房地产开发等。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>与四川酿酒技术研究所共同合作粮酒生产、品调酒工作，为企业提供技术指导。与天津农学院合作共同实验黄河流域高粱种植项目，解决原材料外地采购成本较高的问题。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>营销策划高级职业经理人，市场营销专业，市场拓展，博士学历，引进人数2人，重点解决市场开发问题。</p> <p>国家级品酒师，酒体设计研究，博士学历，引进人数1人，重点提升产品内在质量。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>酿酒生产技术升级，以高质量的基础酒为背书，为生产高质量的成品酒奠定基础。</p> <p>高端新产品研发，重点提升产品的口感和内在质量。</p>		
<b>联系人</b>	葛雪原	<b>联系电话</b>	18254001177
<b>电子信箱</b>	Sijunzi090@sina.cn	<b>传真</b>	



## 四、机电设备制造

(共 16 个)



<b>单位名称</b>	标发生态（鄆城）有限公司	<b>所属县区</b>	鄆城县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>标发生态（鄆城）有限公司，成立于 2021-10-21，注册资本为 1000 万，法定代表人为高超，经营状态为开业，注册地址为山东省菏泽市鄆城县红船镇万华产业园内，经营范围包括一般项目：生态恢复及生态保护服务；畜禽粪污处理利用；农作物秸秆处理及加工利用服务；农林废弃物资源化无害化利用技术研发；生物有机肥料研发；肥料销售。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>与中国环境科学院、中国科学院、山东省农科院、德国可再生燃料协会等建立长期战略合作关系。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>取得相关行业资格证书和学历学位证书的生化类高层次人才、机械类高层次人才、计算机类高层次人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>需引进采用德国先进的 CSTR 全混式处理技术和自主研发的厌氧微生物倍增 (ABPD) 技术，可协同处理秸秆、粪污、尾菜、黑水等各类有机废弃物。</p>		
<b>联系人</b>	高超	<b>联系电话</b>	18953190788
<b>电子信箱</b>		<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东精准产品质量检测有限公司	<b>所属县区</b>	高新区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input checked="" type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>是一所独立的综合性第三方检验检测公司，拥有四栋办公及实验大楼，涉及到相关精密仪器设备 1000 余台，具有化工类、能源类、轻工类、机电类、机电类、建材类、消防类、金银珠宝类、汽车配件、充电桩新能源等近十大领域 7000 余种产品，近 6 万多项参数检验检测资质。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>现没有这些平台，期望政府支持建设市级以上企业技术中心、工程中心、院士专家工作站并提供相关技术合作支持。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>硕士研究生以上学历、检验检测相关高技术人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>关于织物柔顺性测定仪的开发研究；小型电动载具通用集成检测设备的技术研究和智能化实验室研发等项目合作与技术，鲁锦团体标准制订项目。</p>		
<b>联系人</b>	常鲁艳	<b>联系电话</b>	18661589039
<b>电子信箱</b>	Jzjc66666@163.com	<b>传真</b>	(0530) 3133193

<b>单位名称</b>	菏泽华星油泵油嘴有限公司	<b>所属县区</b>	开发区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>本公司是一家集研发、生产、销售、服务为一体的汽、柴油机燃油喷射装置制造商。自成立以来，秉承“以质量求生存、以服务求发展”的经营宗旨，致力于各类燃油喷射系统的研发生产。</p> <p>主要生产汽车、农机、船舶、工程等行业的汽、柴油动力配套产品，主要产品为 S 系列、P 系列喷油器总成及喷油嘴偶件，Q 型、AD 型、P 型、电控单体系列喷油泵总成及柱塞、出油阀偶件、高压共轨燃油喷射系统、汽油机缸内直喷系统（GDI）等数千个品种。主导产品自 2002 年起连续多年产销量全行业第一。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>中国内燃机工业协会和山东省内燃机协会及学会理事单位、省级技术中心、省级高新技术企业。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>机械制造及其自动化、机电一体化、内燃机、数控技术人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>高压共轨电控燃油喷射系统的设计、制造技术。</p>		
<b>联系人</b>	葛翠苹	<b>联系电话</b>	0530-5296618
<b>电子信箱</b>		<b>传真</b>	

单位名称	菏泽衡巽环保科技有限公司	所属县区	巨野县
所属行业	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input checked="" type="checkbox"/> 现代服务业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他		
单位基本情况	<p>项目是山东省“十三五”危险废物处置设施建设规划的项目，也是2020年省新旧动能转换重大项目库第二批优选项目。项目总投资3亿元，占地33亩，建设规模为年处置危险废物5万吨。其中焚烧处置规模为3万吨，物化污水处理规模为2万吨</p>		
现有研发平台、技术合作情况	<p>1. 与中科院大连化物所、国家液体分离膜工程技术研究中心、中广核达胜加速器技术有限公司等国家队开展合作。</p> <p>2. 建设高等级检测分析及实验室，大小分析检测设备63台，拥有化验人员8名，技术研发人员5名。</p>		
高层次人才需求情况	<p>公司急需固废处置、污水处理、土壤修复及其他环境相关专业人才。</p>		
技术项目需求情况	<p>公司正在研发课题有高盐高COD废水分质处理技术，蒸汽拖动节能降耗技术，低氮燃烧技术等。</p>		
联系人	翟艳荣	联系电话	13954096212
电子信箱	489308611@qq.com	传真	



<b>单位名称</b>	巨野茂施农业科技有限公司	<b>所属县区</b>	巨野县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input checked="" type="checkbox"/> 现代服务业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>巨野茂施农业科技有限公司成立于2019年3月15日，占地100亩，总建筑面积约70000平方米，项目总投资3亿元；公司拥有20余项国内专利，1项美国专利，并获得农业部45%缓释肥料唯一登记；主要经营范围：农业技术的研发与推广；控释肥、掺混肥、缓释肥、复混肥、聚酯多元醇的生产、销售及产品技术进口业务；水溶肥、微量元素肥料的销售；公司产品已批量出口日本、韩国、澳大利亚、法国、荷兰等发达地区和台湾地区，在日本、韩国进口的控释肥市场占有率超过60%，并获欧洲REACH认证。公司建成后达到年产60万吨/年新型环保控释肥；2000吨大豆聚酯多元醇；200吨防漂浮剂；15万吨挤压造粒、20万吨是指包膜尿素，年产值152400万元，利税7620万元。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>茂施拥有20余项控释肥材料、设备和配方全系列国家专利，其中还有多项正在申请中；拥有美国专利1项，并有2项正在申请中；专利的PLC数字化控制的控释肥流水线最大产能为15万吨/年，是世界最大的控释肥单套流水线之一。茂施的水稻、玉米、小麦、经济作物上控释肥简便施肥方案的大面积应用，改变了中国农民的施肥方式在小麦上，茂施通过专利的“小麦宽幅垂直分层种肥同播技术”在国内首次实现了小麦一次性施肥终身免追肥；在水稻上，茂施也在国内首次实现了在高温高湿的水稻环境下一次性施肥，开创了水稻一次性施肥免追肥的全新蓝海。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	从事生物质、可降解高分子膜材料研究的高层次人才。		
<b>技术项目需求情况</b>	需要前沿生物质、可降解高分子膜材料的合成技术与产业化。		
<b>联系人</b>	钟自勉	<b>联系电话</b>	17705449000
<b>电子信箱</b>	bernardzhong@163.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东海林环保设备工程有限公司	<b>所属县区</b>	巨野县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input checked="" type="checkbox"/> 现代服务业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东海林环保设备工程有限公司成立于2010年7月，坐落于山东巨野田庄镇工业园区，占地90多亩，注册资金为1189.主要业务有大气污染治理设备、湿电除尘设备、脱硫塔等。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>与济宁学院在煤基固废、灰、水精准分离与增值利用关键技术与装备开发有技术合作。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>需要化学工程与工艺、高分子材料学、环境科学等专业高层次人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>废气、废水处理设备的改进、研发。</p>		
<b>联系人</b>	关胜利	<b>联系电话</b>	15995605581
<b>电子信箱</b>	ghz2006ghz@126.com	<b>传真</b>	0530-8585188

<b>单位名称</b>	山东华达新材料有限公司	<b>所属县区</b>	巨野县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input checked="" type="checkbox"/> 现代服务业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东华达新材料有限公司是一家专业加工制造高质量、高纯度碳材料及石墨制品的企业。公司产品广泛应用于半导体、光伏、LED、航空航天等行业。</p> <p>近年来国家积极扶持国内半导体行业的发展，加速半导体产业国产化进程。山东华达公司在这一国家战略的引导下，致力于打造中国半导体炭材料行业的中坚力量。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>菏泽市企业技术中心、国家级高新技术企业。</p> <p>与青岛科技大学、济宁学院、吉林大学签订校企合作、并与山东科技大学合作成立院士研发工作站。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>基于石墨烯复合材料的可控成本与储能应用研究的相关领域专家技术人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>等静压石墨材料的研发与应用。</p>		
<b>联系人</b>	李国丽	<b>联系电话</b>	15806776321
<b>电子信箱</b>	shandonghuada@huadagraphite.com	<b>传真</b>	0530-8272728

<b>单位名称</b>	山东湖西王集团铸业有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东湖西王集团铸业有限公司是一现代化的铸造及机械加工企业，中铸协、省铸协理事单位，建有三个铸造车间、一个机加工车间和一个检测中心。公司先后被评为“中国铸造行业首批千家重点骨干企业”、“中国铸造行业排头兵企业”、“山东省铸造行业综合实力五十强企业”、“国家高新技术企业”、“山东省专精特新企业”。公司产品主要用于军工、商用车、工程机械、农业装备、风电、机器人等六大领域，产品出口 40 多个国家和地区，客户主要为世界 500 强企业。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>国家高新技术企业、山东省专精特新企业、菏泽市企业技术中心、菏泽市重点实验室。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>需专业铸造工程师 1 名。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>新型奥贝球墨铸铁（ADI）材料的研发及应用。 QT700-10、800-5 高强度、高韧性球墨铸铁的研发。</p>		
<b>联系人</b>	窦路宁	<b>联系电话</b>	15965816375
<b>电子信箱</b>	huxixz@126.com	<b>传 真</b>	0530-6108904

<b>单位名称</b>	山东久鼎开元煤矿机械有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>公司位于山东省单县经济技术开发区，地处苏鲁豫皖四省交界处，具有得天独厚的地理位置优势。成立于2008年12月，注册资金5500万元，现有员工180多人，高级工程师10人、工程技术人员26人，公司占地面积7万多平方米；拥有各类生产设备160多台套，其中大、中型数控设备20多台套，具有满足设计制造各种矿用输送设备的能力。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>目前公司已在徐州成立了智能研究院，专门研发设计新产品。现已成为神华宁夏煤业集团、河南煤化永煤公司、山西潞安环保能源及兖州煤业等煤矿集团的重要供应商，并建立了战略伙伴合作关系。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>机电设备设计与制造专业2人。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>需要研究设计技术高，能够研发配套煤矿井工刮板输送机、转载机和破碎机，可靠性强，具有极强的创新性和先进性，从根本上提高刮板输送机智能化程度，形成智能控制、智能监测和故障诊断、智能维护体系的设备。</p>		
<b>联系人</b>	张玉凤	<b>联系电话</b>	15964617922
<b>电子信箱</b>	15964617922@163.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东康沃控股有限公司	<b>所属县区</b>	开发区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东康沃控股有限公司成立于2019年，注册资金39000万元，国有参股的发动机制造企业。是国内专业从事柴油、天然气、甲醇发动机、零部件及发电机组的研发、制造和销售、服务于一体的高端装备、智能制造企业。总部位于山东菏泽，主导产品覆盖11个产品系列，300多个品种，产品广泛应用于发电设备、工业水泵、农用机械、船舶舰艇、军工、工程机械、车用及特种机械等行业。</p> <p>康沃控股以大中型船电动力系统为核心，以数字化云智系统为创新驱动动力，全面打造“技术创新+平台式协同发展”的双引擎模式。产品荣获多项国家专利技术，科技含量均达到国内领先、国际先进的水平。目前已有和在研产品线覆盖30~3800kW全功率段，全线产品可达欧IV、欧V排放标准，尤其在大功率、高扭矩、低能耗、低排放、高能效等方面，产品品质媲美欧美，替代进口。</p> <p>工业园区占地110亩，主导产品覆盖11个产品系列，300多个品种，产品广泛应用于发电设备、工业水泵、船舶舰艇、工程机械及特种装备等领域。公司生产车间3万6千平方米，具备年产10万台柴油、天然气、甲醇发动机及发电机组的高科技企业。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>产学研一体化模式贯穿了康沃控股的发展历程，通过与国内知名高校“天津大学”开展项目合作研究，借力高校智力资源，打造产学研结合创新大平台。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>现需要柴油机设计开发工程师3-5名，有丰富的相关研发经验，能够将柴油机相关的技术质量攻关。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>K系列柴油机产品开发及其零部件的设计、试制、试验研究。主要包括共轨电控柴油机系列开发，电控单体泵柴油机系列开发，甲醇、天然气和柴油发动机组开发等。</p>		
<b>联系人</b>	贾杨杨	<b>联系电话</b>	17653032225
<b>电子信箱</b>	jiayy@kwpod.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东明大电器股份有限公司	<b>所属县区</b>	开发区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东明大电器股份有限公司成立于2005年，是一家专业生产制造及销售变压器的企业，主要经营范围有：变压器、整流器和电感器制造；电力设施器材制造；机械电气设备制造；智能输配电及控制设备销售；电力设施器材销售；电气机械设备销售；电线、电缆经营；电力行业高效节能技术研发；铁路运输辅助活动；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；新兴能源技术研发；生物质能技术服务；电动汽车充电基础设施运营；物业管理；工程管理服务；合同能源管理；市政设施管理；土地使用权租赁；停车场服务；机械设备租赁；非居住房地产租赁；充电桩销售；机动车充电销售；输配电及控制设备制造(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：发电、输电、供电业务；电力设施承装、承修、承试；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；各类工程建设活动(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准)。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>现有省技术中心研究平台并与齐鲁工业大学签订了长期技术合作。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>拥有二级建造师证及B证的项目经理9人。 5年以上电力工程项目施工管理工作经验的电力施工项目经理2人。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>大功率充电技术工程项目，大功率充电过程中充电策略优化技术的研究和电池组热管理系统优化技术的研究，以及电池组SOC状态估计的建模和热-电耦合动态建模等。</p>		
<b>联系人</b>	王献红	<b>联系电话</b>	18053001935
<b>电子信箱</b>	sdmddq@163.com	<b>传真</b>	0530-5162123

<b>单位名称</b>	山东泰全重型汽车配件股份有限公司	<b>所属县区</b>	鄄城县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>公司主要生产空气滤清器，杂品箱，前面罩，遮阳罩，保险杠，A立柱、挡风罩，油滤器，沙漠空滤器，风叶，冲压件，支架等。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>山东省技术中心、菏泽工业设计中心和技术中心、AF3000全自动空气滤清器性能研究工程实验室、菏泽市油浴式空气滤清器重点实验室；公司与山东省科学院新材料研究所等建立了紧密的合作关系，进行相关技术开发、研究及应用。并与各合作单位共同签订了产学研合作协议书</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>大功率发动机技术的研发技术人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>针对该系统“进气系统材料选配及成形工艺”和“空气滤清器进气降阻（&lt;3kPa）”等关键问题。</p>		
<b>联系人</b>	张国峰	<b>联系电话</b>	19861070110
<b>电子信箱</b>	shandongtaiquan@126.com	<b>传真</b>	



<b>单位名称</b>	山东新科凯邦通信器材有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input checked="" type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>新科凯邦集团创创始于 2005 年，是一家专业从事建筑智能化工程，数据中心系统集成，计算机系统集成，安防监控系统集成，弱电综合布线，智慧校园，智慧交通，智能电力，智能家居等全服务光纤布线系统及铜缆布线系统产品供应品牌商。</p> <p>公司自成立以来，山东为生产基地，深圳为外贸窗口，一直围绕客户需求和领先持续创新，为客户不断创造价值。公司先后通过了 ISO9001 质量管理体系，ISO14001 环境管理体系及 OHSAS18001 职业健康安全管理体系的认证。产品均严格执行国际标准及国家标准，分别获得了国际泰尔认证、巴西 ANATEL 认证、欧洲 CE、RoHS 认证，国内煤安认证，广电入网证，电力进网许可证等产品证书，拥有实用型专利 18 项，被评为 AAA 守信用单位，并拥有自主进出口权。先后评为科技型企业，专精特新企业，国家级高新技术企业。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>现有光纤跳线技术研发工作室，与国内相关专业专家达成研发合作协议。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>光纤跳线技术研发人 2 人，学历博士以上，有相关实践经验，具有从事光纤方面的研发能力。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>在现有基础上创新光纤材质，提高使用性能，增加光纤连接器能承受的拉力及互插性能，改善光纤接头截面工艺，突出新的研磨方式，增强光传输系统的可靠性和各项性能。</p>		
<b>联系人</b>	李娟	<b>联系电话</b>	13774988607
<b>电子信箱</b>	50240052@qq.com	<b>传真</b>	0530-4269797

<b>单位名称</b>	山东中杰特种装备股份有限公司	<b>所属县区</b>	开发区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东中杰特种装备股份有限公司（原菏泽锅炉厂有限公司）成立于 2001 年，位于菏泽市开发区济南路 2218 号，注册资本 5000 万元，总资产 4.5 亿元。公司下设锅炉、深冷容器、压力容器、中央空调、工程安装、国际贸易和物联网 7 大事业中心，建有济南路、长江东路、渤海路三处厂区，总占地 20 万平方米，主车间面积 8.3 万平方米，现有员工 710 人，其中工程技术人员 247 人，中高级技术人员 82 人。</p> <p>公司拥有自营进出口权，具有 B 级锅炉制造许可及 A2 级压力容器制造许可资质，A2 级压力容器设计许可资质，2 级锅炉安装和 GB2 类、GC 类压力管道安装许可资质及三级机电设备安装专业承包资质，是中国锅炉与水处理协会会员单位、中国化工装备协会会员单位和山东省装备制造协会理事单位，并通过了 ISO9001 质量管理体系、ISO14001 环境管理体系、OHSAS18001 职业健康安全管理体系认证、国家高新技术企业认定和美国 ASME/U2 认证。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司高度重视科技创新和研发设计工作，2021 年被省工信厅认定为“山东省专精特新企业”，拥有菏泽市市级企业技术中心 1 处，建有无损检测、理化试验、焊接试验、水压试验等试验场所，配置了数控机床、拉伸试验机、等离子焊机等各类仪器设备 600 余台，研发的超低温压力容器焊接、生物质锅炉减排、余热利用等重点产品技术先后入围山东省工信厅科技创新项目和山东省发改委重点项目，先后获得授权实用新型专利 26 项，授权发明专利 50 项。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>高级焊接工程师、燃油(气)锅炉、压力容器研发博士、工程师。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>燃油(气)锅炉、有机热载体炉、生物质锅炉、余热锅炉等锅炉产品；LNG 储罐、氧氮氩储罐、CO2 储罐等真空绝热深冷压力容器；液化石油气储罐、液氨储罐、脱硝工程设备、蓄热储能设备、成套化工设备等压力容器产品研发。</p>		
<b>联系人</b>	万海丽	<b>联系电话</b>	15753005268
<b>电子信箱</b>	2364536332@qq.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东博舜智能制造有限公司	<b>所属县区</b>	鄄城县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东博舜智能制造有限公司隶属于博科集团，是一家以生命健康产业为核心，业务涵盖生物医疗、电子商务、智能制造、国际贸易、孵化服务等产业的集团公司，集团主营医疗器械及实验设备产品，为全球客户提供产品及一站式健康医疗解决方案，是全球领先的高科技医疗设备优质供应商。博科总部位于泉城济南，22大园区7000余名员工期待与您携手共进，共创美好未来。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>博科集团先后荣获国家级科技企业孵化器、中国专利山东明星企业、山东省级企业技术中心、山东省博士后创新实践基地等荣誉称号。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>医疗器械从业研发人员，3年以上项目经验。  康复医疗、安全防护、感控设备、超低温产品、影像、牙科、耗材、化学发光等。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>			
<b>联系人</b>	韩君秀	<b>联系电话</b>	18560139015
<b>电子信箱</b>	hrsd@biobase.cn	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东恒基集团股份有限公司	<b>所属县区</b>	郓城县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input checked="" type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>恒基集团位于郓城县机械产业园，成立于2007年，占地570亩，建筑面积28.7万平方米，是一家民营化股份制企业，主要从事工程机械零部件的配套生产。集团下设齿轮工厂、结构件工厂、精密铸钢工厂、电动叉车工厂等4个工厂，控股济宁山推铸钢、泰安锐驰油缸等4家子公司。现从事零部件总成的设计、生产、销售智能电动叉车和道路灌缝机、农机项目的研发和转型升级制造。优质工艺装备具有铸钢、热处理、精密加工、焊接、涂装、理化检测等，完整的生产线，工艺检测装备和齿轮加工生产线。我公司物流机器人结合了3D视觉技术，采用四元数来描述物体姿态，在已知原3D模型点云姿态的条件下，计算出目标物体相对于模型点云的变换矩阵，从而获得目标物体的姿态，传递给机器人末端，构成感知系统，使工业机器人具备类似人眼的检测识别功能，使得机器人在分拣过程中更加柔性化、高精化、智能化，降低生产成本、确保产品质量、提高生产效率。工业机器人的研发与制造过程比较复杂，制造和维护成本较高，对企业技术人员有一定的专业要求。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>现与齐鲁工业大学孙明灿教授共同研发智能导航分拣一体化物流机器人制造关键技术研究与应用产品，正处于试验阶段。以省级技术中心为平台积极与山东机械设计院、山东大学、齐鲁大学、青岛理工等科研机构 and 高等院校合作，达成产学研合作协议，实习基地等，打造了一支以顶尖专家、高级工程师、技术人员为核心人才团队。目前公司现有工程技术人员380人，专业技术人员125人，其中中级以上职称179人，高级职称32人，外聘高级专家8人。研发人员17人，均为本科以上学历，其中正高级工程师7人，副高级工程师4人。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>需要智能仓储物流机械装备（仓储类托盘搬运堆高电动车，铝酸电池、锂电池、无人驾驶系列电动叉车）方面技术带头人3-5名。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>			
<b>联系人</b>	赵智栋	<b>联系电话</b>	17616477785
<b>电子信箱</b>	hjjtbgs@163.com	<b>传真</b>	0530-6320666

## 五、新能源新材料

(共 10 个)



<b>单位名称</b>	东明俱进化工有限公司	<b>所属县区</b>	东明县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>公司创建于2005年,是山东淄博张店矿业集团响应省委省政府“突破菏泽”的号召在东明县经济技术开发区投资8000余万元建设的表面活性剂专业生产企业,现已发展成为拥有全体员工200余人的我国表面活性剂生产龙头骨干企业和十二烷基硫酸钠最大生产基地。并被推举为中国工程院产业工程科技委员会表面活性剂研究开发促进理事会理事单位,中国口腔清洁护理用品工业协会理事单位、山东日用化学工业协会副会长单位,产品远销欧美、中东、东南亚、南美等20余个国家和地区。客户群有日化行业、医药行业、建材行业等,据中国口腔协会的统计,我公司产品在国内的市场占有率在35%左右。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	企业自身研发平台、及与外部研发平台合作。		
<b>高层次人才需求情况</b>	技术研发人员,化学相关专业人才。		
<b>技术项目需求情况</b>	阴离子表面活性剂适用领域,医药崩解剂,医用去垢剂,建材引气剂,油田驱油,日用洗涤品等,及磺化反应相关技术项目。		
<b>联系人</b>	李雪梅	<b>联系电话</b>	05307238126
<b>电子信箱</b>	Songxinliang8018@163.com	<b>传真</b>	

单位名称	山东好朋友生物科技有限公司	所属县区	郓城县
所属行业	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
单位基本情况	<p>山东好朋友生物科技有限公司是由北京明信诚远科技有限公司投资建设的，总投资三亿元，北京明信诚远科技有限公司为北京高新技术企业、北京市国家税务局出口退税一类企业，2016年出口创汇10.6亿元，产品95%出口欧美市场。与台湾MINIMA（铭安）科技股份有限公司达成战略合作，着重研发可降解材质的产品，重点是PLA和BSR这两种材料。相对于传统一次性用品不可降解，回收困难，环境污染大的问题，我们公司重点研发的PLA（聚乳酸）和BSR（可降解淀粉树脂）材质产品可以完美解决这些弊端。</p> <p>公司2020年获批高新技术企业，目前拥有先进的制杯、吸塑、注塑等一系列精良设备，20余名经验丰富的工程师及设计研发人员，现吸纳就业100余人。生产原材料主要为：PP、PS、HIPS、ABS、ESP、OPS、PET及一次性可降解生物材料（PLA、BSR等）。通过现代化的生产模式及科学的管理制度，我公司产品销售覆盖全国并远销东南亚、欧美洲等国家和地区。公司始终本着“以信为本、以质取胜”的原则，以物美价廉的产品占据市场。</p> <p>目前，我公司销量逐年增多，产品生产能力受限，需扩大规模，决定新上环保餐饮具项目。我公司环保餐饮具项目，绿色环保，对环境伤害小，准备新建生物可降解高分子研究中心、生物可降解原材料生产、环保制品生产工厂，并能够结合有机农业处理部分农作物残留，真正实现绿色、环保、可持续。</p>		
现有研发平台、技术合作情况	<p>市级企业技术中心、可降解餐具工程技术中心‘齐鲁工业大学产学研合作基地，成功研发速度型可降解材料。</p>		
高层次人才需求情况	<p>高分子、新材料领域的专业人才5名。</p>		
技术项目需求情况	<p>可降解新材料的改进性与研发。</p>		
联系人	张荔	联系电话	18661501186
电子信箱	530660551@qq.com	传真	



<b>单位名称</b>	菏泽石炭纪科技有限公司	<b>所属县区</b>	牡丹区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>菏泽石炭纪科技有限公司是一家专门从事纳米材料研发、生产和销售的公司。把上游矿物原料加工为具有填充、增强、节能等功能性的纳米新材料产品，满足下游企业对于产品的成本控制、性能提升、节能减排等日益增长的需求。企业坚持“实事求是——做科技强国战略践行者”的理念，深耕纳米材料领域，致力于国外技术设备壁垒，实现高端纳米材料的国产化并不断加强科技投入，努力成为国际著名的新材料企业。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司拥有自主核心技术，利用自主研发的纳米化处理装置、真空输送装置、卧式混合机、物理聚合装置与梯度结构形成装置、压板成型设备及外购设备离心喷雾干燥机进行纳米材料生产。山西石炭纪作为菏泽石炭纪科技有限公司控股公司，提供技术团队支持、服务及一定知识产权支持，友好单位山西新生代材料科技有限公司提供产品终试及验证。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>化学专业、机械制造专业本科生及以上人才；精通制图软件人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>高温熔融喷雾装置：熔融法是制备纳米球形材料的方法之一，即将所需制备物料通过高温熔融，然后通过高压，以喷雾方式喷入冷却空间，形成球状纳米材料。在此过程中必须保证纳米材料不被污染，包括炉膛、喷嘴必须耐高温 2000 度以上、耐磨、不与物料发生反应，产品纯度的变化不能超过 10ppm。这是整套装置的核心难点。</p>		
<b>联系人</b>	段悦	<b>联系电话</b>	18846125161
<b>电子信箱</b>	2416375276@qq.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	精进电动科技（菏泽）有限公司	<b>所属县区</b>	开发区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>公司于2018年8月底注册成立，同年11月底产品成功下线。2019年销售收入1亿元，2020年达到2亿元，2021年受疫情影响上半年增长放缓，全年实现营收2.73亿元，较2020年增长近40%。受新能源汽车行业利好及公司成功在科创板上市影响，2022年预期订单和产能将在2021年基础上再翻一番。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司目前和菏泽职业学院、菏泽技师学院两所高校，开展以培养高技能人才为目标的校企合作。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>车辆传动系统软件工程师 10 人  电子工程师 10 人  电磁设计工程师 2 人  有限元分析工程师 2 人  设备研发工程师 5 人</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>两档变速箱项目的研发。</p>		
<b>联系人</b>	黄鹤	<b>联系电话</b>	13563890379
<b>电子信箱</b>	he.huang@jjecn.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东百成新材料科技股份有限公司	<b>所属县区</b>	东明县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>公司成立于2018年5月，注册资金1.2亿元，占地13.6万平方米，资产总额10亿元。公司位于山东省东明县新材料工业园区内，是一家集沥青仓储、低温改性沥青研发、生产、销售等为一体的高新技术企业。公司生产的UPS道路新材料使用方便、性能优异，能显著提高沥青混凝土的高温稳定性、低温抗裂性和水稳定性。公司2021年被山东省科技厅认定为“高新技术企业”。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司于2019年6月成立了研发中心，主要负责基质沥青的化验和改性沥青、乳化、橡胶沥青等新材料的研发任务。公司与山东山建道路工程研究所、山东科技大学、四川大学等高等院校开展改性沥青的研发合作。研发中心有研发人员12人，包括博士1名，硕士3名。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>有SBS改性沥青、橡胶复合改性沥青、乳化复合改性沥青等相关科研项目的专家和技术人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>SBS改性沥青、橡胶复合改性沥青、乳化复合改性沥青等相关新技术的研发和应用。</p>		
<b>联系人</b>	王淙	<b>联系电话</b>	15905401529
<b>电子信箱</b>	wangcong8719@163.com	<b>传真</b>	05307233090

单位名称	山东汇泓纺织科技有限公司	所属县区	单县
所属行业	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
单位基本情况	<p>山东汇泓纺织科技有限公司创建于2016年，是一家专注于生产高支高密、特殊功能型面料为主的现代化纺织企业。公司注册类型为有限责任公司，注册资本1000万元，总资产15000万元，其中固定资产10000万元，资产负债率为10%，无不良资产。</p>		
现有研发平台、技术合作情况	<p>该企业拥有多项发明专利及实用新型发明专利，使用与东华大学和中纺机合作研发的制备生产线，配合引进800台套世界先进技术的专业设备，同时与西北工业大学青岛研究院进行产学研合作，引进先进技术对产业进行提档升级。</p>		
高层次人才需求情况	<p>专业：应用化工技术，研究方向：溶剂纺丝技术，学历：博士学位，人数：1名。</p>		
技术项目需求情况	<p>研发建设溶剂型纤维素纤维工艺路线和溶解、脱泡、过滤生产线。</p>		
联系人	黄显辉	联系电话	13061546655
电子信箱	13061546655@139.com	传真	

<b>单位名称</b>	山东天厚新材料科技有限公司	<b>所属县区</b>	定陶区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东天厚新材料科技有限公司厂房 45000 平方米，技术中心及实验室 2300 平方米，可形成年产 1000 万平方米电磁屏蔽材料的生产规模，位居国内首位。主营业务为高端软体电磁屏蔽材料的研发、生产及销售，在 30mMHZ-1500mMHZ 屏蔽效能范围达到 65dB-87dB，电磁波阻挡率 99.998%，其性能和质量均达到国际先进水平。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司拥有专门的科技研发部门，拥有分切机、磁控溅射设备、卷绕式离子沉积设备等设备，拥有 8 条国际先进、国内领先的全自动生产线，同时拥有完善、可靠的产品质量检测系统。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>满足技术需求的相关高层次人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 离子注入参数与基材表面改性的关联效应问题。</li> <li>2. 高分子基材表面金属有效成膜的工艺问题。</li> </ol>		
<b>联系人</b>	张风军	<b>联系电话</b>	18860593065
<b>电子信箱</b>	1153783616@qq.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东源润石油化工有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东源润石油化工有限公司是一家从事改性沥青生产销售的现代化企业。本公司在现有 80 吨/小时耐高温新型防水材料生产线的基础上，为了拓宽产业链条，已申请立项 130 万吨/年基质沥青和 50 万吨改性沥青项目。两项目自成一体产业链条，大大提高市场竞争力。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>公司与华东设计院建立了合作关系，有力促进了产品质量的不断提升。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>石油化工等相关专业，具有高级专业技术职务资格或博士研究生学历，近三年内拥有省级以上奖励或承担过省级以上项目，最好有从事改性沥青相关项目的工作经验或相关专利。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>开发研究改性沥青，以石油沥青的粘度为测定依据，提升耐受严酷的条件，要求耐久性、自粘性更好，解决耐磨耗能力短和使用寿命短的难题。</p>		
<b>联系人</b>	任爱友	<b>联系电话</b>	13864766519
<b>电子信箱</b>	sdyuanrun@163.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东中科能人工环境有限公司	<b>所属县区</b>	开发区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东中科能人工环境有限公司始建于2002年，位于菏泽市开发区长江东路4999号，占地100余亩，主车间面积20000m<sup>2</sup>。现有员工200余人，其中专业技术人员80多人，固定资产1.5亿元。并已通过国际质量管理体系认证、环境质量认证、中国节能产品认证等多项认证。</p> <p>山东中科能人工环境有限公司集科工贸于一体的高新技术企业，以打造国际品牌为奋斗目标，全力进军中央空调领域，集研发、生产、销售及工程设计、安装、售后服务于一体，先后开发的户式中央空调、风冷冷热水机组、水冷螺杆机组、地源热泵机组、模块式地源热泵、小型地源热泵、满液式地源热泵、超高温地源热泵机组、浴池专用机组、养殖专用机组、降膜式地源热泵机组、烘干专用热泵机组等多个品种规格的产品已成功进入市场并赢得了用户的信赖，凭借强大的客户群体支持，公司得以健康、迅猛地发展，在国内市场上的地位与日俱增。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	与山东建筑大学、菏泽职业学院等多个院校建立校企合作关系。		
<b>高层次人才需求情况</b>	具有热泵行业多年的研发工作经验，能带领团队开发研制符合当代趋势的产品。		
<b>技术项目需求情况</b>	需要在工业冷水研发项目技术上改进。		
<b>联系人</b>	赵媛媛	<b>联系电话</b>	13905403508
<b>电子信箱</b>	403271324@qq.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东英搏尔电气有限公司	<b>所属县区</b>	牡丹区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input checked="" type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东英搏尔电气有限公司于2021年05月在菏泽市牡丹区市场监督管理局注册成立,所有制性质为有限公司,位于牡丹之乡、武术之乡菏泽,山东省菏泽市牡丹区吴店镇亿华路1号。主营产品为新能源汽车动力总成、电源总成以及驱动电机、电机控制器、车载充电机、DC-DC转换器,电子油门踏板等新能源汽车零部件,创新的“集成芯”技术,使产品具有高效能、轻量化、低成本等显著优势,并达成与吉利汽车,通用五菱、长安汽车、北汽、江淮、威马、小鹏以及福特、采埃孚等众多国内外知名车企和大型零部件集团的长期合作。公司始终追求卓越品质,提供优质服务,致力于成为国际一流的新能源汽车动力系统解决方案供应商。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>目前公司依托珠海总公司与北京理工大学、西安交通大学等高校建有技术开发合作平台,开展技术合作。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>公司急需新能源汽车电控、电源硬件研发、IE工程师等专业性高技术人才。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>公司目前需求新能源汽车电控、电源硬件研发等相关技术开发具有技术创新、卡脖子技术,对行业革新和市场产品有贡献作用。</p>		
<b>联系人</b>	褚宏图	<b>联系电话</b>	13206328801
<b>电子信箱</b>	chuhongtu@enpower.com	<b>传真</b>	



## 六、新一代信息技术

(共 2 个)



<b>单位名称</b>	山东美华通信科技有限公司	<b>所属县区</b>	开发区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input checked="" type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东美华通信科技有限公司计划新上第三代半导体光通信激光器、封测生产线、5G 通信模块、智能电器终端生产线模块生产线 24 条，规划建设生产、办公、科研及配套设施建筑面积共计 189000 平方米，正在建设 1#、2#、3#、4# 栋车间，主体基本完工，5-6 月份进入装修，8 月份初步进入试运营。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>山东美华通信科技有限公司与广东汉瑞通信科技有限公司技术合作是专业从事半导体光通信核心器件 LD（激光二极管）芯片、封装的规模生产、研发和应用开发的高科技企业。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>研究生以上学历电子信息科技与工业控制自动化专业人才 5-10 人。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>需求高速率光通信器件及模块研发。</p>		
<b>联系人</b>	刘红君	<b>联系电话</b>	15315631915
<b>电子信箱</b>	1364240248@qq.com	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	山东水发紫光大数据有限责任公司	<b>所属县区</b>	开发区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input checked="" type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东水发紫光大数据有限责任公司成立于 2017 年 12 月，由水发集团、紫光集团、菏泽市城市建设投资有限责任公司、菏泽开发区市政投资开发有限公司共同组建，注册资本 1 亿元，主要负责组织实施鲁西南大数据中心项目并致力于云计算、大数据和新型智慧城市建设和服务。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>目前研发产品包括：智慧水务平台、城市综合服务 APP、质量溯源平台、统一交通综合应用平台、党建云平台、云办公、智慧社区、一体化综合指挥平台、智慧应急防汛平台、运维服务平台等。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>全职架构师 2 名，SaaS、大数据、移动端、低代码等技术领域。  可视化架构师 2 名，GIS 引擎、UE4、3Dmax 建模等技术领域。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>我司技术能力包括大屏可视化、大数据治理、跨平台（移动端、客户端、PC 端、大屏端等）开发、数据共享与交换、统一身份认证、视频 AI、智慧水务、一物一码溯源、交通综治、应急防汛等，上述领域技术项目均可合作洽谈。</p>		
<b>联系人</b>	柴丽彬	<b>联系电话</b>	15753001990
<b>电子信箱</b>	chailibin@sf-uni.com	<b>传真</b>	

## 七、现代服务业

(共 1 个)



<b>单位名称</b>	山东科源检测技术有限公司	<b>所属县区</b>	巨野县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input checked="" type="checkbox"/> 现代服务业 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>山东科源检测技术有限公司于2014年9月经菏泽市工商行政管理局批准成立，是一家具有独立法人资格的第三方检测机构，具有山东省质量技术监督局颁发的《检验检测机构资质认定证书》及山东省卫生和计划生育委员会批准的《放射卫生技术服务机构资质证书》。</p> <p>山东科源检测技术有限公司主要检测范围包括水和废水检测，空气和废气检测，土壤、固体废物检测，噪声检测，职业病危害因素检测，建设项目放射性检测与评价、医疗设备检测与校准、医疗设备维保业务。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	山东第一医科大学健康力医疗设备学院合作医疗设备维保技术开发。		
<b>高层次人才需求情况</b>	医疗设备、计量校准、环境工程、卫生检验相关专业的高层次人才。		
<b>技术项目需求情况</b>	协助我公司对医疗设备校准技术、二手医疗设备回收再利用技术、环保检测技术进行提升和研发。		
<b>联系人</b>	胡纪方	<b>联系电话</b>	15806711273
<b>电子信箱</b>	shandongkeyuan@126.com	<b>传真</b>	0530-8012999





八、其他  
(共 2 个)



<b>单位名称</b>	菏泽金硕生态农业种植专业合作社	<b>所属县区</b>	开发区
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>菏泽开发区金硕生态农业产业园是一个以养殖和优质水果、特色花木种植为主导产业，一二三产业融合发展，集“产、学、研、旅、服”于一体的现代化综合农业产业园，山东省省级七彩金硕田园综合体所在地，先后荣获山东省循环农业示范基地、山东省乡村旅游示范基地等二十多项荣誉，同时，金硕生态农业产业园项目还是山东省重大乡村振兴项目，首批进入了山东省乡村振兴项目库。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>在原种猪“全基因组育种”方面，与山东农业大学动物遗传繁育系主任、博士生导师曾勇庆教授和山东省农科院畜牧所副所长、省农科院博士后导师武英教授有技术合作。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 需要有一线实践经验丰富的绿色优质水果（苹果、梨、桃、葡萄、杏）生产管理指导专家。</li> <li>2. 需要农产品（主要是水果）加工技术方面的专家。</li> </ol>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>急需农产品深加工项目，重点发现是水果深加工项目。</p>		
<b>联系人</b>	仲伟钦	<b>联系电话</b>	16653093956
<b>电子信箱</b>	hzhxp@hzhxp.net	<b>传真</b>	

<b>单位名称</b>	菏泽市宁丰木业有限公司	<b>所属县区</b>	单县
<b>所属行业</b>	<input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 高端化工 <input type="checkbox"/> 农副产品精深加工 <input type="checkbox"/> 机电设备制造 <input type="checkbox"/> 商贸物流 <input type="checkbox"/> 新能源新材料 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 现代服务业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他		
<b>单位基本情况</b>	<p>菏泽市宁丰木业有限公司成立于2007年1月，位于单县经济开发区平原路北首，主要经营中高密度纤维板，是一家以农林三剩物为原料的资源综合利用企业，公司占地面积270亩，总投资额达5亿元，年生产能力达32万立方纤维板，年销售收入达4.5亿元，上缴税金530万元，拥有员工186人。</p>		
<b>现有研发平台、技术合作情况</b>	<p>目前与总公司合作进行新产品研发和生产设备设施工艺研发，已申请专利8项。</p>		
<b>高层次人才需求情况</b>	<p>设计工程师2名：对中高密度纤维板设计制作有深入研究，有从事此方面工作者优先。</p>		
<b>技术项目需求情况</b>	<p>将废旧木材重新利用，设计制作高密度纤维板项目。</p>		
<b>联系人</b>	刘立博	<b>联系电话</b>	15254083339
<b>电子信箱</b>	hznfmyxgs@163.com	<b>传真</b>	