

打造山东高质量发展的增长极

黄河入海文化旅游目的地

建设富有活力的现代化湿地城市



◇ 黄河三角洲的中心城市

◇ 全球首批“国际湿地城市”

◇ 中国温泉之城

◇ 全国文明城市

◇ 国家卫生城市

◇ 中国优秀旅游城市

◇ 国家环保模范城市

◇ 鲁北高端石化产业基地

◇ 世界轮胎之都

◇ 石油装备制造基地



# 东营市技术需求资源库

Dongying Technology Demand Library

# 2019

东营市人才发展服务中心

Dongying Service Center for Talent Development



## 目 录

石化产业技术需求汇总表	1
橡胶轮胎及汽配产业技术需求汇总表	16
石油装备产业技术需求汇总表	20
有色金属产业技术需求汇总表	33
新材料产业技术需求汇总表	34
生物医药产业技术需求汇总表	45
现代高效农业产业技术需求汇总表	47
其他产业技术需求汇总表	54



## 石化产业技术需求汇总表

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
1	山东欧博特石油工程技术有限公司	石油化工增产改造	2820	公司实验室占地面积达 1700 平方米，已取得工程实验室企业技术中心重点实验室科技型企业高兴技术企业等多方认证，公司依托行业内世界级专家组成的管理和研发团队、具有国际标准水平的研发技术中心以及国际化的营运平台，拥有技术研发人员，公司现有专业技术人员 80 人，其中本科 65 人，研究生 10 人，还有黄河三角洲特聘专家学者 2 名。	结合现有废水治理系统制定总体技术方案，包括采用废水水相聚合制备水煤浆添加剂、源头工艺技和新型生化脱氨氮等多项专有治理技术，经济合理、统筹协调、综合利用，提高各类污染物的去除效率。	全职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作等	李雪 18953056513	东营市 东营区
2	山东国丰君达化工科技股份有限公司	阳离子醚化剂	452.56	公司现拥有一个市级科技创新平台。平台拥有各类国内外先进仪器设备，有完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人 3 名。	引进相关高科技研发专家，突破变性淀粉关键技术，使结晶水平达到国际领先，在同类产品中处于最高水平。	全职、技术入股、技术顾问、合资合作等	李光玉 13371513396	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
3	山东齐发化工有限公司	顺丁烯二酸酐 液化石油气 异辛烷	91020.84	企业设立生产技术部门、研发部门，实验室设备较为齐全。	引进碳四（液化石油气）专业的专家，突破丁烷脱氢方向或丁烯氧化环节的技术，提升企业研发创新水平至国内先进层次，研发碳四产业链新产品，主要用于新材料方向，产品需达到国内领先技术指标等。	全职引入，长期或短期兼职，技术合作，合资创业，技术入股，成果转化，指导交流等	周加山 17754653612	东营市 东营区
4	胜利油田新胜石油物探技术服务有限责任公司	检波器	26954	胜利油田新胜石油物探技术服务有限责任公司，是研发、生产、销售地震勘探检波器及配件的专业化公司。参与了国家重点研发计划、国家863项目、国家重大专项、中石化科研课题等多项科研项目。公司承担的山东省自主创新成果转化专项微地震光纤采集系统研制及产业化项目于2017年6月顺利通过验收。	地震勘探节点仪器、新型检波器	全职、技术入股、技术顾问等	栗欣 0546-8851850	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
5	东营明源化工有限公司	丙烯、甲基叔丁基醚、丙烷、液化石油气	28449	公司现有 10 万吨 / 年重油 (渣油) 深加工项目、10 万吨 / 年重油精制综合利用技术改造及环保配套项目各 1 套。10 万吨 / 年重油 (渣油) 深加工项目, 现有员工 295 人, 其中管理人员 25 人, 技术人员 28 人, 大专以上文凭 120 人。	重油精制综合利用技术	技术合作 指导交流	杨 莎 18005465908	东营市 东营区
6	东营泰尔石油技术有限公司	油田新技术研发及技术服务	445	公司拥有东营市工程研究中心, 东营市企业技术中心, 以及省级一企一技术研发中心。配套钻井液研究室、特殊流体室、化工合成产品检验室、油层保护室、调剖堵水承压堵漏室等五个专业实验室, 现有研究人员 20 人, 全部具有大专以上学历, 其中教授级高工 2 人, 高级职称人员 7 人, 中级职称 2 人。	引进相关科技研发专家以及专业技术人员, 在原有技术的基础上进一步创新研发新技术。	技术顾问	李艳萍 18654616521	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
7	山东德仕石油工程集团有限公司	破乳剂、表面活性剂、油层清洗剂、缓蚀剂、降粘剂。公司有年产 10 万吨的全自动国际先进设备的生产车间。	39248.78	国家高新技术企业，拥有省级技术中心、省级工程研究中心、省市重点实验室。拥有 14 位行业资深专家，其中两名享受国务院特殊津贴，现拥有发明专利 8 项，实用新型 13 项，软件著作权 12 项。	破乳净水剂，高矿化度、高含蜡原油的驱油剂，气井用高压裂液，耐高温耐盐耐高温矿化度起泡剂，热采用高温化学剂等油田相关药剂。	全职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作等均可	张旭 0546-8179370 18561222532	东营市 东营区
8	山东创佳石油机械制造有限公司	空气源热泵、气电两用循环加热装置、连续管	2524	公司现拥有 1 个省级科技创新平台：山东省一企业一技术中心、1 个市级科技创新平台，市级技术研发中心。并拥有一个空气源热泵工程实验室。目前，公司拥有研发人员 22 人，均具有本科及以上学历，其中博士 3 人、高级工程师 5 人，工程师 9 人，技术员 5 人。	引进制冷制热专业行业高层次的专家，突破高温空气源热泵方向的技术，提升企业产品水平至国际先进层次，研发超低温高温空气源热泵、变频空气源热泵等新产品，主要用于石油采油工艺领域、电镀、烘干养殖和北方煤改电等方向，产品需达到使用环境 -25℃ 正常工作，出水 95℃ 等技术指标。	全职、技术顾问	李龙 0546-8179157 18105467625	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入(万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
9	东营汉威石油技术开发有限公司	石油石化行业应用软件	2901	公司现拥有 2 个市级科技创新平台：东营市企业技术中心、东营市软件企业技术研究中心；公司总部位于山东·东营，在北京、西安、新疆（乌鲁木齐、克拉玛依）、郑州、江汉、南京、东北（长春、松原）、济南等地设有研发中心。拥有服务器、交换机、电脑等完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人员 100 余名，其中博士 2 人、硕士 15 人、本科 78 人，全部为专科以上学历。	引进勘探开发、云计算、大数据、核心算法相关的业务专家，突破智能油田大数据相关的核心油田软件技术。	技术指导 合资合作	易能辉 13181990762	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
10	东营汇聚丰石油科技有限公司	泡沫流体增产系列技术、疏松砂岩防砂与储层改造系列技术及油井边底调水封窜堵调及稠油热采辅助技术为主体的四大系列、20 多个单项的油气田开发应用技术	2753	公司先后与中国石油大学（华东）、中石化石油勘探研究院等院校建立了长期的合作关系。并与中国石油大学（华东）联合建立了东营市及胜利油田首个泡沫流体稠油高温高压多功能驱替实验系统实验室。目前，公司拥有教授级高级工程师 3 人，享受国务院津贴 2 人，专业技术人员 18 人。	引进封堵油气井边底水突破的新型技术；突破一般堵剂针对油气井边底水封堵时，不能实现封堵或封堵有效周期过短的问题。	技术转让、技术咨询、合资合作	卢武忠 13963393934	东营市 东营区
11	东营市金利石油科技有限公司	正己烷、石油苯、二甲苯	50000	依托石油大学（华东）重质油实验室，拟建市级实验室	高效脱硫	技术入股	刘洪祥 13386472607	东营市 河口区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
12	山东万达化工有限公司	顺丁橡胶、ABS 高胶粉、MBS 塑料抗冲剂、聚丙烯酰胺、ACR 塑料加工助剂、破乳剂、二胺等几十种系列产品	321000	集团拥有国家级企业技术中心和国家级博士后科研工作站，下设研发中心与检测中心，万达化工研发中心是公司技术中心的核心组成部分，拥有 PVC 抗冲改性剂 MBS、精细化学品、聚丙烯酰胺、4,4'-二氨基二苯醚、油田化学品等五研究室，科研人员队伍充实，技术力量雄厚，并拥有各类先进的实验设备，从 1L 到 200L 的研发反应釜 50 余台，满足产品从小试到中试的各项实验。	PC 合金用 MBS 生产技术及合金用 ABS 高胶粉生产技术。	企业兼职、合作研发、技术转让均可	秦增亮 0546-2896660	东营市 垦利区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业 所在地
13	山东耐斯特 炭黑有限公司	N100、N200、 N300、N500、 N600 等 国 标 炭黑品种及公 司自主研发的 NC1312、 NC5012、 Y309 等 新 品 种炭黑。	62224	公司按照技术一流、设备一流、 专业人才经营的标准定位，采用 国际先进的高温高速炭黑反应 技术，实行全自动化控制和自 动包装、湿法造粒、高效收 集系统，彻底解决了生产过程中 炭黑对环境的污染问题，在 节能减排、降低消耗、环境保 护等方面的控制达到业内领先 水平，具有高产能、低消耗、 工艺稳定等特点。科技是生产 力，创新是动力。公司广纳英 才，现有工程师 25 人、各类 专业技术人员 110 人，依靠集 团公司国家级技术中心和博士 后工作站，从事产品的生产和 开发，共谋炭黑事业大发展。	色素炭黑及低生热炭黑生产 技术	企业兼职、合 作研发、技术 转让均可	秦增亮 0546-2896660	东营市 垦利区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
14	山东天弘化学有限公司	丙烷、丙烯、液化气、苯、甲苯、二甲苯、石油焦、硫酸	2583584	公司的企业技术工作由生产技术部所属的技术质量研发部全权负责，经过多年建设，生产技术部现拥有一支技术过硬、积极进取的团队。借鉴国内外石化管理经验，邀请作为全球最著名管理咨询商之一的凯捷咨询公司为我公司设计了组织架构和管理流程，将现代化的管理流程和管理制度实施到位；并引进世界先进的 SAP 软件及模块，全权组织设计实施了具有国际水平的 ERP 系统；公司专科以上学历人员达到 85% 以上；大大提升了基层员工队伍的专业水平；从知名炼化企业聘请经验丰富、技术精湛的技术专家 127 名，打造了精干高效的管理团队和技术团队。	针状焦生产技术，大型炼厂循环水厂长周期运行技术，大型炼厂能量综合利用技术，石化行业新型材料应用生产技术。	企业兼职、合作研发、技术转让均可	秦增亮 0546-2896660	东营市垦利区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
15	山东三合实业集团有限公司	柴油、石脑油、航煤、液化气	123235	公司建有市级技术开发中心和山东省功能化硅胶工程技术研究中心。市级技术开发中心拥有专职研发人员 32 人，其中中高级职称人员 21 人，拥有 2 项发明专利。山东省功能化硅胶工程技术研究中心拥有专职研发人员 36 人，其中中高级职称人员 28 人，拥有 2 项发明专利，2 项实用新型专利。平台拥有各类国内外先进仪器设备，有完善的科研辅助设施。	引进相关研发专家，突破加氢生产线节能关键技术，使公司加氢装置年节能量达到 3300 吨标煤，单位产品能耗达到国际先进水平。	技术转让、技术入股、技术顾问均可	冷亮 0546-2881196 13515465707	东营市 垦利区
16	东营市东明石油化工有限公司	石脑油、针状石油焦	8300	公司现有大专以上学历技术人员 23 人，具备丰富的石油焦生产经验和市场，拥有中试及 10 万吨/年装置。	开发针状石油焦原料预处理及生产工艺，提升针状石油焦品质。	技术顾问	盖向阳 13210366708	东营市 垦利区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
17	广饶科力达石化科技有限公司	柴油、裂化石油气、硫磺、沥青	73000	拥有企业化验中心	开发自动控制与信息技术；延伸产业链，提高产品质量。	兼职聘任	印振宁 13780785957	东营市 广饶县
18	中触媒华邦（东营）有限公司	异戊烯醇、MMB	18600	拥有企业技术中心，技术人员 20 人	突破维生素 A、维生素 E 等产品工艺关键技术，使生产水平达到国际领先，在同类产品处于最高水平。	技术顾问	田文全 14768993999	东营市 广饶县
19	东营施普瑞石油工程有限公司	油田化学品	5320	拥有企业实验室，配备各类国内外先进仪器，有完善的科研辅助设施，研发人员 10 余名。	引进相关高科技研发专家，开发相关产品及提供技术支持。	技术顾问	韩庆建 13954670032	东营市 广饶县
20	东营市润泽新材料有限公司	石脑油	82000	拥有企业技术研发中心，研发人员 17 人，拥有先进的生产设备和强大的研发能力。	1、新型溶剂油研发； 2、油品、液化气深加工； 3、碳氢制冷剂及环保溶剂深加工技术。	技术顾问	康子艳 13905468376	东营市 广饶县

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
21	利华益集团股份有限公司	汽油、柴油、辛醇、正丁醇、异丁醇、苯酚、丙酮、MTBE、双酚 A、乙二醇	8537900	博士后科研工作站、省级企业技术中心，充足的研发经费和优秀的科研人员。	专用特色化学品和高端化工新材料开发	技术顾问	张熙曾 13954691568	东营市利津县
22	利华益维远化工有限公司	苯酚、丙酮、双酚 A、乙二醇、聚碳酸酯	400000	建立院士工作站，企业内部有研发人员总数为 178 人，现已形成具有健全的组织机构、良好的创新机制、完善的科研设施和高效的研发团队。	燃煤烟气污染物干式高效脱除技术、催化降解有机污染物	技术顾问	王卫波 0546-5666969 13465255752	东营市利津县
23	东营国安化工有限公司	废油再生	216092	拥有省级企业技术中心、市级废旧再生技术工程实验室、市级废润滑油再生重点实验室	溶剂萃取技术	技术顾问	陈学军 18906478777	东营市利津县

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
24	山东正鑫新能源有限公司	甲醛溶液	12000	拥有研发基地，科研人员 6 人	1、开发甲醇氧化制甲醛铁钼催化剂。 2、开发具有国际先进水平的多聚甲醛生产技术。	技术顾问	杨仕民 13356611888	东营市 利津县
25	山东金冠化工有限公司	石脑油、B20 生物柴油等生产与销售	37055	拥有省级企业技术中心	1、生物质制生物燃料新工艺。 2、生物柴油静置分液连锁反应装置的研发。	技术顾问	薄兆祥 18562921306	东营市 利津县
26	东营华浩化工有限公司	化工溶剂	6970	拥有企业实验室和先进实验设备	1、D 系列溶剂油研发； 2、加氢产生的氨处理工艺	技术顾问	刘金成 15066082407	东营市 利津县

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
27	山东奥必通石油技术股份有限公司	增产改造产品、石油化工产品	10557	公司实验室占地面积达 1700 平方米，已取得工程实验室企业技术中心重点实验室科技型企业高新技术企业等多方认证，公司依托行业内世界级专家组成的管理和研发团队、具有国际标准水平的研发技术中心以及国际化的营运平台，拥有技术研发人员，公司现有专业技术人员 80 人，其中本科 65 人，研究生 10 人，还有黄河三角洲特聘专家学者 2 名。	底本高效的增产改造产品	全职、技术研发、技术顾问	李雪 18953056513	东营经济技术开发区
28	东营科德化工有限公司	异辛烷、100LL 航空活塞式发动机燃料、顺酐、叔丁胺、安赛蜜	139098	公司研发中心筹建中，拟在 2019 年组建完成。	1 新戊二醇、季戊四醇、异辛酸、异壬酸、氢氰酸下游产品、双乙烯酮下游等技术开发，最终实现工业化。	全职、兼职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作等均可	孙乐盈 13561008776	东营港经济开发区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
29	山东神驰石化有限公司	MTBE / 丙烯	267222	<p>现有研发人员 30 余人，全部为大专以上学历（其中本科学历占 60%），全室使用面积近 2100 平方米，有价值为 1000 多万元的固定资产及仪器设备。研发中心具有分析丙烯、MTBE、丙烷、丁烷、橡胶的能力，拥有安捷伦色谱仪 7890B、PerkiElmer clarus680（油品中苯及含氧化合物含量）、TWK-2000 微库仑综合测定仪、ANTEK 紫外荧光硫氮一体机、Lab-x3500SCL、PAC 自动馏程仪及自动饱和蒸气压测定仪、OPtima8000 等先进检测测量仪器。</p>	美国 LUMMUS(鲁姆斯)脱氢工艺	技术引进	孙江涛 13455460817	东营港经济开发区

## 橡胶轮胎及汽配产业技术需求汇总表

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
1	东营九州奥华 化工有限责任 公司	丁腈橡胶胶乳	12300	技术研发团队，设施齐全的试 生产车间，较为完善的试验设 备等	事丁腈橡胶胶乳研发，改造、 升级	技术转让、技 术指导、技术 入股	禹学民 13954606803	东营市 东营区
2	山东万达宝通 轮胎有限公司	年产 300 万 条全钢载重 胎、1500 万 条半钢子午 胎、10 万条 工程机械轮 胎	684678	目前研发人员共 60 多人，包 括，外籍工程师 1 人，博士后 人员 1 人，外聘工程师 12 人， 高级工程师 3 人，中级工程师 3 人。为保证生产正常运作， 大部分的研发人力投放在生产 工艺管理方面，企业研发思路 正在转变，逐步将更多的人力 和精力用于研发创新中，为了 迎合国家新旧动能转换契机， 已积极推进专利项目的开发和 提报工作，将企业技术转化为 我们的保护伞。	硫化车间烟气处理技术	企业兼职、合 作研发、技术 转让均可	秦增亮 0546-2896660	东营市 垦利区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
3	山东华盛橡胶有限公司	全钢、半钢子午胎	42000	拥有市级企业技术中心,研发、检测设备仪器及中式设备 100 多台套,其中达到国际先进水平的设备仪器占 85%; 科技人员 120 人,高级工程师 10 人。	在有限元研发平台搭建、半钢绿色轮胎开发等项目进行合作,提高公司研发水平和市场竞争力。	技术转让 技术顾问	温永峰 18865982555	东营市 广饶县
4	山东双王橡胶有限公司	全钢、半钢子午胎	120000	拥有成熟的生产和管理团队,基础雄厚。	研制全钢子午胎高质量和新型外观产品; 开发半钢子午胎新系列。	全职	刘晓杰 13685466153	东营市 广饶县
5	山东金宇轮胎有限公司	全钢载重子午胎	300000	拥有山东省企业技术中心,有各类国内外先进仪器设备,有完善的科研辅助设施,有研发人员 240 余名,其中硕士研究生 5 名。	突破载重子午线轮胎在耐磨、耐刺扎、节油等方面瓶颈,使产品达到国内外相关区域和国家技术标准要求,处于行业领先水平。	技术顾问	许辉 18764595118	东营市 广饶县

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入(万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
6	山东中一橡胶有限公司	半钢子午胎	115879	拥有山东省中美轮胎技术合作研究中心, 有各类国内外先进仪器设备, 有完善的科研辅助设施。	升级半钢子午胎产品技术; 解决机械和电气控制系统问题, 对设备关键部位进行升级改造和优化。	兼职聘任	王江涛 13905463020	东营市 广饶县
7	信义集团有限公司	汽车制动片	475013	拥有国家企业技术中心、博士后科研工作站、省工程技术研究中心, 研发人员 50 余人。	研究新型摩擦材料, 对现有自动化生产线进行改造。	技术难题攻关、项目合作	刘广书 15865987337	东营市 广饶县
8	山东哈迪斯机车配件有限公司	空气弹簧减震器	12500	与青岛科技大学合作成立橡胶减震暨汽车部件轻量化工程技术研发中心, 拥有先进研发设备和分析检测设备, 研发队伍 17 人。	1、空气弹簧加工用胶料的研制; 2、空气弹簧减震器设计生产和制造; 3、高分子基碳纤维复合材料的应用。	合作研发	刘小芹 13905463722	东营市 广饶县

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入(万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
9	山东隆源橡胶有限公司	输送带, 橡胶板等橡胶制品	10459	拥有 3 个市级平台载体, 科技人员 15 名, 研发仪器齐全。	耐寒输送带、耐高温输送带研发。	技术顾问	任广顺 13792062977	东营区 利津县
10	胜利油田长龙橡塑有限责任公司	胶管、胶带、橡胶制品	6300	公司现拥企业技术中心平台拥有各类国内先进仪器设备, 有完善的科研辅助设施。目前, 公司拥有研发人员 5 名, 均具有本科及以上学历, 和青岛科技大学联合成立研发中心, 可共享国家重点实验室。	油田用 V 带的技术升级, 水龙带技术升级以及油田用耐高温橡胶制品的研发以及生产管理工。	全职或技术转让	张义贵 13864701175	东营经济 技术开发区

## 石油装备产业技术需求汇总表

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
1	东营市成功石油科技有限责任公司	压力容器	8107.5	公司拥有各类先进仪器设备,有完善的科研辅助设施。目前,公司拥有研发人员7名,均具有本科及以上学历。	引进电气研发专家,突破空气源、电加热器关键技术,达到国内先进水平,在同类产品处于最高水平。	全职	李冲冲 0546-8612598 18953068333	东营市 东营区
2	东营市金亿来石油机械有限公司	石油装备	12000	企业技术中心	新产品研发	技术转让、技术入股	崔东华 15006867330	东营市 东营区
3	胜利油田康贝石油工程装备有限公司	筛网式滤砂管、井下工具、注氮注汽技术服务等	12745.6	有专门的技术研发团队,多位有经验的各领域专家,设施齐全的试生产车间,较为完善的试验设备等。	煤层气氮气驱技术	研发合作	刘元 0546-7795601	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
4	山东柯林瑞尔管道工程有限公司	高分子新型材料应用于管道内衬	3505.4	公司目前拥有用于研发实验的相关自制设备与场地，方便进行工程模拟实验。目前，公司拥有研发人员 8 余名，研发人员均具有多年现场施工经验。	耐腐蚀新材料研制	技术转让 技术入股	马 聪 0546-8179513 13589448860	东营市 东营区
5	山东博赛特石油技术有限公司	桥塞、封隔器、充填工具、充填服务器等井下工具	6113.51	公司拥有各类国内先进仪器设备，有完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人员 6 余名，均具有本科及以上学历。	超深井高温高压封隔器研发；600m 以上长水平分层防砂技术。	技术转让 技术入股	高明霞 15166292681	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
6	东营市兆鑫工贸有限责任公司	封隔器、水力锚	4435	公司现拥有一个省级科技创新平台作：山东省一企一技术中心。平台拥有各类国内外先进仪器设备，有完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人员 35 余名，均具有本科及以上学历，其中 1 名硕士研究生。	针对井下工具领域中的重大关键性，基础性和共性技术问题，进行系统化，配套化和工程化研究开发，不断推出具有市场前景的井下工具。系列产品技术。不断优化产品生产工艺，简化工艺流程，降低生产成本，提高产品技术的国际竞争力。接受省企业，科研院校委托。进行井下工具封隔器技术研究，设计，开发和实验任务，提供技术咨询服务，成为井下工具行业领域开放的技术支撑平台。	全职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作等	马宝龙 0546-7776115	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
7	山东恒业石油新技术应用有限公司	油田制注氮设备	61611	山东科瑞恒业公司是山东科瑞控股集团全资子公司，成立于2001年，是中国最大制氮设备供应商，并出口多个国家。公司建有山东省油田氮气制备及应用工程实验室，其中具有多年油田工作经验的各类专家8人，中高级工程师20余人，专业技术人员80多人，研究生学历5%以上，96%以上人员为大学本科学历。	1、制氮设备无人值守系统； 2、复杂油藏氮气吞吐微观机理研究。	技术入股	李建滨 0546-6081888-6610 18054652102	东营市 东营区
8	山东普瑞思德石油技术有限公司	封隔器、筛管、充填工具、悬挂器等	14247	公司现拥有东营市企业技术中心和东营市普瑞思德完井防砂工程技术研究中心两个平台。公司研发和技术人员30名，其中大中专以上学历占73%。	裸眼多段充填工艺及产品； 常规充填工具大排量高砂比工艺技术及产品	全职、 技术顾问	王玉婷 0546-8179137 18661387356	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
9	东营万邦石油科技有限责任公司	散料输送系统	4366	公司现为山东省企业技术中心、国家高新技术企业；平台拥有各类国内外先进仪器设备，有完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人员 30 余名，均具有本科及以上学历。	引进相关高科技研发专家，研制输送流量及质量检测与控制系统，突破自动控制系统、远程控制技术等，使物料混拌和添加的精确度达到 99% 以上，达到国际先进水平，建设相应工业化应用项目；海洋平台用散料输送系统自动控制模块优化升级；环保除尘回收一体化装置研制及工业化应用；智慧生产车间，全程追踪产品制造，二维码生成，实现工艺监控。	全职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作等	王忠伟 0546-7789199 13563366580	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
10	胜利方兰德石油装备股份有限公司	石油钻采专用设备及工具, 其中包括油田特种车辆改装、带压作业装置系列、防喷器系列、套管系列、采油井口装置系列、节流压井管汇、螺杆钻具及其配件、液压动力钳系列等井下工具系列产品	26610	技术团队: 硕士 5 人; 本科: 12 人; 高级职称: 6 人; 中级职称: 8 人。	产品检测、检测及仓储物流项目	技术指导 技术合作	王华军 18554731557	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
11	山东欧博特石油工程技术有限公司	石油化工、增产改造	2820	公司实验室占地面积达 1700 平方米，已取得工程实验室企业技术中心重点实验室科技型企业高兴技术企业等多方认证，公司依托行业内世界级专家组成的管理和研发团队、具有国际标准水平的研发技术中心以及国际化的营运平台，拥有技术研发人员，公司现有专业技术人员 80 人，其中本科 65 人，研究生 10 人，还有黄河三角洲特聘专家学者 2 名。	结合现有废水治理系统制定总体技术方案，包括采用废水水相聚合制备水煤浆添加剂、源头工艺技和新型生化脱氨氮等多项专有治理技术，经济合理、统筹协调、综合利用，提高各类污染物的去除效率。	全职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作等	李 雪 18953056513	东营市 东营区
12	东营市三和石油装备有限公司	抽油杆、井下作业工具	16401.1	公司现拥有三个科技创新平台作：山东省企业技术中心、东营市工程实验室、山东省高新技术企业。目前，公司拥有研发人员 60 余名，均具有本科及以上学历，其中 12 名硕士研究生，4 名博士研究生。	引进石油工程、高分子材料、油气田工程开发等专业专家，主要从事开发新型耐磨防腐抽油杆，开发新型石油装备等工作。	全职、技术转让、技术顾问	田 庚 13854671176	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入(万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
13	东营海森密封技术有限责任公司	干气密封、液膜密封以及泵、压缩机、各类釜及搅拌设备用高参数机械密封	4386	公司拥有新型流体润滑非接触式机械密封的性能分析、结构优化、软件开发和加工制造等方面的多项国际、国内先进技术，并牵头编制液膜机械密封行业标准。公司 11 项科研成果通过省级鉴定，9 项达到国际先进水平。已获得国家专利 21 项，其中发明专利 7 项，实用新型专利 12 项，外观专利 2 项，软件著作权 2 项。公司拥有研发中心、制造中心、省级密封试验室、检验中心等完善的生产条件，具备年产高端机械密封 2 万套的生产能力。	拟引进高端流体机械密封方向的专家，突破石油化工装置泵群健康评估系统研发关键技术，开发适用于石油化工装置泵群新产品，产品需达到该行业的国家标准。	长期合作	张 晗 0546-7080126 18654639155	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
14	胜利油田胜机 石油装备有限 公司	油 井 管、抽 油 机、抽 油 泵、井 口 装 置 和 采 油 树、 锅 炉 压 力 容 器 和 油 气 井 多 相 流 量 计 等	75000	公司现为山东省高新技术企业，拥有二个省级科技创新平台：山东省企业技术中心、山东省高端石油装备井控工程实验室；公司拥有冷、热加工配套的设备及先进工艺，理化试验室具备山东省二级理化检验资质，同时是中石化海上装备检验检测中心理化分部，具备完善的产品质量检验和试验手段，检测设备的技术性能处于国内领先、国际先进水平。目前，公司拥有研发人员 160 余名，具有高级职称 96 人，博士 1 人，硕士学位 22 人，企业技术专家 10 人。	引进智能制造及电气自动化相关技术，开发自动化作业机项目。	全职、合 资 合 作 等	孙玉全 0546-8612797 13589953568	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
15	山东永利精工石油装备有限公司	油管接箍； 套管接箍； 短接	6700	省级企业技术中心；技术团队； 硕士 1 人；本科 9 人；中级职称：2 人。	石油管材新材料；石油管材加工新工艺。	技术咨询 技术指导	牛鹏鹏 13954624555	东营市 东营区
16	东营一诚精密金属有限公司	泵、阀、叶轮	5757	公司现拥有三个检测平台，拥有各类国内外先进仪器设备，有完善的检测辅助设施。目前，公司拥有研发人员 10 余名，均具有本科及以上学历，借助实体铸造生产线，有用更多的实践和操作经验。	引进相关高科技研发专家，达到国际先进水平，建设相应工业应用项目，在同类产品处于最高水平。	全职	王永华 0546-8206951 13589979798	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
17	东营市汉德自动化集成有限公司	自动化设备、石油机械及配件；石油钻机电控设备、网电设备及高低压电力滤波设备；电机、变频器制造；发电机组制造。	3331.11	公司现拥有科技创新平台：企业技术中心；并与山东省科学院海洋仪器仪表研究所、中科院、清华大学等国家重点实验室有技术合作及业务往来；公司现有专业工程技术人员81人，其中45人拥有15年以上专业工作经验。	1、与清华大学电力电子与电机控制国家重点实验室协商项目为《新型海洋陆地全自动石油钻机高性能变频电控系统研发及产业化项目》，推动行业整体升级，并提高石油钻机控制单元及变频项目的产业化升级； 2、与中国科学院复杂系统管理与控制国家重点实验室联合科研攻关《石油化工自动化设计、研发、生产、服务产业化基地》项目，参与石油化工自动化行业； 3、与山东省科学院海洋仪器仪表研究所联合开发《基于多元信息的钻井平台综合监测及预警系统》，达到行业领先水平。	全职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作	黄嗣龙 0546-8910616 15166211570	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
18	胜利油田金岛 实业有限责任 公司胜岛石油 机械厂	钨合金油管	12625	技术中心科研用房 600 平方米，其中实验室 100 平方米，实验厂 350 平方米，办公用房 80 平方米，图书资料室 70 平方米。技术中心有从事多项科学实验研究的精密仪器、设备，主要有：试压机、电动抗折仪、FCZ 磁力驱动高压釜、数显显微维氏硬度机、数显液压万能试验机、光谱分析仪、分光光度计、精密天平等。目前中心拥有各类试验、检测设备 70 余台，基础设施齐全配套，具备了良好的科研条件。	油管复合电沉积镍磷-纳米 SiC 超疏水耐蚀表面的制备工艺	技术顾问	刘可峰 18554657135	东营市 河口区
19	胜利油田东强 机电设备制造 有限公司	石油装备、 石油专业仪 器、仪表制 造	11797	公司拥有研发人员 10 余名，均具有本科及以上学历。	剩余油饱和度测井方法、钻采仪器的新工艺和新方法等。	技术转让、技 术顾问、合作。	韩 雷 18605460669	东营市 垦利区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
20	山东大东联石油设备有限公司	采油用井下工具	8996.76	拥有山东省企业技术中心、东营市工程实验室、东营市重点实验室。现共有研发人员 22 人。	井下智能测控注水工具工艺优化。	技术顾问	吴 淼 18562106802	东营市利津县
21	山东奥必通石油技术股份有限公司	增产改造产品、石油化工产品	10557	公司实验室占地面积达 1700 平方米，已取得工程实验室企业技术中心重点实验室科技型企业高新技术企业等多方认证，公司依托行业内世界级专家组成的管理和研发团队、具有国际标准水平的研发技术中心以及国际化的营运平台，拥有技术研发人员，公司现有专业技术人员 80 人，其中本科 65 人，研究生 10 人，还有黄河三角洲特聘专家学者 2 名。	底本高效的增产改造产品。	全职、技术研发、技术顾问	李 雪 18953056513	东营经济技术开发区

## 有色金属产业技术需求汇总表

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
1	东营方圆有色金属有限公司	阴极铜	2440000	公司现拥有国家企业技术中心、国家认可实验室、国家国际科技合作基地、山东省工程技术研究中心等研发平台。平台拥有各类国内外先进仪器设备，有完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人员 260 余名，其中有国家千人计划 1 人。	引进相关高科技研发专家，突破铜冶炼生产过程中多数依赖人工经验的传统生产模式，研发与新型铜冶炼工艺相配套的智能成套测控技术，建设相应工业化应用项目。	技术顾问	于鹏飞 0546-8956878 13361417866	东营经济 技术开 发区
2	山东亨圆铜业有限公司	高精铜材、 精密紫铜管	5800	市级企业技术中心、市级工程实验室、第十三批一企一技术创新企业、山东省博士后创新实践基地东营市有色金属行业高技能人才公共实训基地、山东省新旧动能转换行业（专项）公共实训基地。拥有多个企业研发中心，具有良好的生产车间和生产设备，拥有经验丰富的技术研发队伍。	铜管拉伸模具的鉴别技术。即：通过肉眼的检查以及量具的检测来甄别分析判定使用中的拉伸模具是否已经到了寿命周期。	全职或特聘专家	杨旭 18954638667	东营经济 技术开 发区

## 新材料产业技术需求汇总表

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入(万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
1	东营宝莫环境工程有限公司	丙烯酰胺、聚丙烯酰胺、表面活性剂	41284	公司现拥有一个省级科技创新平台作：山东省企业技术中心平台拥有各类国内外先进仪器设备,有完善的科研辅助设施。目前,公司拥有研发人员 70 余名,均具有本科及以上学历,其中 13 名硕士研究生。	1、引进相关高科技研发专家,突破驱油用表面活性剂合成及复配的关键技术,使驱油用表面活性剂在高温高盐条件下界面张力值 $\leq 5 \times 10^{-3} \text{mN/m}$ ,具有较好的抗吸附性,产品各项性能指标达到国际先进水平。 2、突破稠油降粘驱油剂的合成及复配的关键技术,使稠油降粘驱油剂在高温高盐条件下稠油降粘率 $\geq 95\%$ ,将油水界面张力值降至 $10-2 \text{mN/m}$ 以下,具有较好的洗油率。产品各项性能指标达到国际先进水平。 3、实现公司在油田系列助剂酸稠剂,包被剂、减阻剂等的应用技术的突破。	全职、技术转让、技术顾问、合资合作	陈晓刚 13145467773 胡奎玲 18554676971	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
2	胜利油田东强机电设备制造有限公司	石油装备、石油专业仪器、仪表制造	11797	公司拥有研发人员 10 余名，均具有本科及以上学历。	剩余油饱和度测井方法、钻采仪器的新工艺和新方法等。	技术转让、技术咨询、合作	韩雷 18605460669	东营市 东营区
3	山东欧博特石油工程技术有限公司	石油化工、增产改造	2820	公司实验室占地面积达 1700 平方米，已取得工程实验室企业技术中心重点实验室科技型企业高兴技术企业等多方认证，公司依托行业内世界级专家组成的管理和研发团队、具有国际标准水平的研发技术中心以及国际化的营运平台，拥有技术研发人员，公司现有专业技术人员 80 人，其中本科 65 人，研究生 10 人，还有黄河三角洲特聘专家学者 2 名。	结合现有废水治理系统制定总体技术方案，包括采用废水水相聚合制备水煤浆添加剂、源头工艺技和新型生化脱氨氮等多项专有治理技术，经济合理、统筹协调、综合利用，提高各类污染物的去除效率。	全职、技术转让、技术入股、技术咨询、合资合作	李雪 18953056513	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
4	东营市盛基环保有限公司	无甲醛竹木胶黏剂	585	平台拥有各类国内外先进仪器设备。有完善的科研辅助设备。目前公司拥有研发人员 30 余名，均具有本科及以上学历，其中两名硕士研究生，一名博士研究生。	引进相关高科技研发专家，突破 EPI 无醛胶黏剂。长开放时间的关键技术。使其在活性，选择性，强度等方面达到新提高，达到国际先进水平，建设相应工业化应用项目，在同类产品中处于最高水平。	全职、技术转让、技术顾问	杨奠基 0546-8179637 18605469377	东营市 东营区
5	胜利油田现河工贸有限责任公司	内衬管、包覆杆、柔性管及其它油服技术和服	10791	公司现拥有检测实验室。平台拥有各类先进检测仪器设备，有完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人员 7 余名，均具有本科及以上学历。	耐高温防腐耐磨喷涂油管	技术转让、技术入股	王明江 0546-6382798 18754699625	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
6	东营市海河机械有限责任公司	不锈钢铸件	6000	市级工程实验室、专精特新中小企业、省级技术中心	铸造工艺提升	全职、技术顾问	王保国 18005461268	东营市 东营区
7	山东金泰非晶科技有限公司	非晶合金柱塞 耐磨带、水冷壁	37.82	公司注册资金 5199 万元，为油田等单位提供各类技术服务 15 年，有良好的客户资源，油田入网证、热喷涂行业认证等各类资质齐全，有利于该项目在电力、石油行业进行应用研究和成果推广。与石大学(华东)科学院合作，拥有专兼职技术人员、专家教授 100 多人，各类检验检测仪器设备 150 余套 / 套，有较强的科研实力。目前，公司项目团队 16 名，均具有本科及以上学历，其中 3 名硕士研究生，3 名博士研究生。	引进相关高科技研发专家，在油田往复柱塞在表面喷涂非晶合金涂层后，平均使用寿命超过 3600 小时（普通柱塞使用寿命约 400 小时）达到原来的 6 倍以上；电力行业水冷壁喷涂，半年减薄率不超过 4%（裸管减薄率为 90%-100%）。	全职、兼职、技术转让或技术入股、技术顾问、合资合作	侯艳荣 0546-7779899 13605469899	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
8	山东高佳新能源有限公司	三元材料、磷酸铁锂、锂硫电池	8927	公司现拥有山东省一企一技术研发中心、东营市三元复合材料动力电池重点实验室、东营市企业技术中心等一系列研究平台，研发平台配备二次元测试仪、高精度电压内阻测试等设备设施等先进设备，保证相关技术研发能力，目前公司拥有研发人员 50 余名，博士研究生 5 名。	引进相关专家，针对三元电池、锂硫电池、石墨烯基超级电容器、固态电池等新型动力电池，开展战略性、前瞻性、前沿性基础和应用研究，拟突破动力电池 811 电池正极材料制备技术开发、高比能锂硫软包电池共性关键技术开发、石墨烯 /MnO <sub>2</sub> 复合电极材料的制备技术开发等多个研发技术项目，开发新产品并达到规模产业化，提高电池材料循环性与安全性，达到国内先进水平并相应产业化。	兼职	谭艳龙 15552755003	东营市 东营区
9	东营恒鑫机械有限公司	军用航空发动机叶片及配件	2400	公司现拥有内部实验室作为研发平台。有完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人员 17 人，均具有本科及以上学历。	引进相关高科技研发专家，突破高温合金薄壁叶片相关铸造工艺，达到国际先进水平。	全职	樊小伟 13562296591	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业 所在地
10	东营海瑞宝 新材料有限 公司	二乙基甲苯 二胺	1692	拥有东营市企业技术中心，与北京化工大学合作成立胺族材料结构设计与可控制备技术研发中心，技术人员 21 人。	聚氨酯新型液体扩链剂 DETD 下游产品	技术转让 技术顾问	王晓刚 13905463265	东营市 广饶县
11	东营科创生物 化工有限公司	聚丙烯酰胺	7052	拥有市级企业技术研发中心，核心管理研发人员 24 人，配备美国和日本进口先进实验仪器设备 50 余台。	研发高纯度聚丙烯酰胺新材料	技术转让 技术顾问	王吉林 15954629768	东营市 广饶县
12	利津晨龙工贸 有限公司	均苯四甲酸 二酐	12700	拥有 2 个实验室，8 人研发团队	聚酰亚胺薄膜制造技术	技术顾问	陈金义 18661372550	东营市 利津县
13	东营益美得 化工有限公司	年产 10 万吨 DOP 年产 1.5 万吨年 MIBK	82349.05	公司现有实验室 2 个，专业从事研究与技术创新的科技人员为 25 人，科技人员占比为 23.8%，科技人员所学专业均与新型机械制造相关的专业。	1. 反应器催化剂结焦； 2. 丙酮塔负压设计。	技术顾问	张建兵 13455701288	东营市 利津县

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
14	山东晟瑞新材料有限公司	混凝土外加剂	23000	拥有市级技术中心、市级工程实验室。	1、减水剂新产品的研发； 2、混凝土外加剂相关。	技术顾问	宋秋莲 15154656528	东营市 利津县
15	山东奥必通石油技术股份有限公司	增产改造产品、石油化工产品	10557	公司实验室占地面积达 1700 平方米，已取得工程实验室企业技术中心重点实验室科技型企业高新技术企业等多方认证，公司依托行业内世界级专家组成的管理和研发团队、具有国际标准水平的研发技术中心以及国际化的营运平台，拥有技术研发人员，公司现有专业技术人员 80 人，其中本科 65 人，研究生 10 人，还有黄河三角洲特聘专家学者 2 名。	底本高效的增产改造产品	全职、技术研发、技术顾问	李 雪 18953056513	东营经济 技术开发区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入(万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
16	山东迪赛机电有限公司	聚酰亚胺薄膜	130000	公司现拥有两个省级科技创新平台：山东省企业技术中心、山东省工程实验室；平台拥有各类国内外先进仪器设备 50 余台套，有完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人员 50 余名，本科及以上学历占 70%，其中 1 名 36 名博士研究生。	引进高分子专业相关高科技研发专家，突破耐电晕聚酰亚胺薄膜制备技术。	技术顾问	巴玉霞 0546-7076566 15318352537	东营经济技术开发区
17	东营市科维生物技术有限公司	精细化工技术开发服务	160	工程实验室；在生态谷设研发中心。平台拥有各类国内外先进仪器设备，有完善的科研辅助设施。	引进相关高科技研发专家，突破加氢催化剂再生关键技术。	全职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作	张照明 13906474056	东营经济技术开发区
18	东营迎春精工机械有限公司	装配式钢板仓	2000	现拥有迎春国际事务部以及研发部，专项致力于开发新型贮藏工程以及配套机械设施。团队年轻化，平均年龄不超过 35 岁，均是大学本科以上学历。且均从事本行业多年，理论和实践经验丰富。	公司紧跟行业内风向，淘汰老旧的等离子切割设备，采用激光下料切割。在制造源头将下料尺寸精度提高到 0.1mm，提高产品精度的同时，降低装配难度，提升产品美观度。相关配套设施已在国内多次展会中亮相，并获得一致好评。	全职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作	鲍小义 0546-7768028 13864760019	东营经济技术开发区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
19	胜利油田新大管业科技发展有限责任公司	形成三大产业：复合材料产业、防腐蚀产业和加工与服务产业，主要产品覆盖复合材料管线、容器、模压、拉挤类产品和金属管线防腐蚀产品等五个大的类别、30多个产品系列，业务范围遍布中石油、中石化、中海油及市政、煤层气、电力、轨道交通、航天、军工等领域。	45662.44	公司现拥有三个省级科技创新平台及一个市级实验室：山东省纤维增强塑料输油管道工程技术研究中心、山东省企业技术中心、山东省一企业一技术研发中心、东营市纤维增强复合材料工程实验室。平台拥有各类国内外先进仪器设备，有完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人员 108 余名，63 人具有本科及以上学历，其中 9 名硕士研究生，8 名博士研究生。	1- 柔性复合高压输送地面管研发及应用技术研究； 2- 酸性气田地面集输管道防腐蚀技术研究。	技术顾问	姚钟梁 0546-8535089	东营经济技术开发 区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入(万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
20	东营俊富净化科技有限公司	空气过滤材料、液体过滤材料、高效口罩材料	7095	公司建立了研发部门，研发中心设备齐全，基础条件良好。研发部门建立了完善的研发管理体系和研发投入核算体系，制订了研发管理制度和绩效考核制度，财务实行独立核算，做到专款专用。同时，为加强公司技术创新能力，激发科技人员的积极性和创造性，建立了研发人员绩效考核激励奖励制度，以及科技人员的培养进修、职工技能培训、优秀人才引进，以及人才绩效评价奖励制度。目前，公司拥有公司目前拥有在职员工 60 余人，其中大中专以上学历者 40 余人，技术研发人员 20 人。公司提供有竞争力的人才管理制度，为这些处于不同职业岗位的技术人员提供技术创新和产品开发的良好氛围和有利条件。同时，公司加大技术研发和技术创新投入，技术研发费用投入占销售收入的 5% 左右，充足的资金投入为公司展开技术创新和产品研发创造了良好的条件。	引进相关高科技研发专家，研发了独特的单侧水汽结合冷却方式，使纤维表层形成自由的三维卷曲，增加了纤维的孔隙度，降低了材料的阻力，提高了材料的过滤效率，达到国际先进水平。	技术顾问	荆晓飞 0546-8301415 18954681469	东营经济技术开发区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
21	山东奔月生物科技股份有限公司	纽甜	4398.53	公司现拥有市级一企一技术研发中心，目前，研发平台拥有研发人员有十人，均为本科学历，其中，两名教授，两名研究生。	食品添加剂或保健食品原料	合资合作	王振东 0546-6376999 13616439938	东营港经济开发区
22	山东冠森高分子材料科技股份有限公司	4,4'-二氨基二苯醚	16657	公司现拥有三个市级科技创新平台：市级工程实验室、市级企业技术中心、市级重点实验室。平台拥有设备价值 700 余万元，有完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人员 30 余名，均具有大专及以上学历，其中 2 名硕士研究生，1 名博士研究生。	引进相关科技研发专家，突破聚酰亚胺合成技术，达到国内先进水平。	技术顾问	安娜 13616471529	东营港经济开发区

## 生物医药产业技术需求汇总表

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
1	山东万安药业股份有限公司	代用茶	3163	委托研发	开发代用茶新产品	技术顾问	雷明 0546-7155959	东营区河口区
2	东辰控股集团有限公司	透明质酸	526302	公司现拥有 2 个省级科技创新平台合作：山东省企业技术中心、山东省工程实验室，博士后科研工作站。	医药级透明质酸项目研发	技术指导、项目研发等	耿滨滨 0546-2068390 15066018129	东营区垦利县
3	东营市科昊化工技术开发有限公司	磷酸肌酸二钠盐	1500	筹建生物技术药物研发中心，研发人员 8 名，博士后 1 名，研究生 3 名。	抗体与药物欧联体 (ADC) 以及抗体引导的脂质体药物研发	技术顾问	张长青 13563378128	东营市利津县

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入(万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
4	山东凤凰制药股份有限公司	中成药、化学药	129600	企业研发团队近 60 人，建有省级工程技术研究中心、市级重点实验室、市级工程实验室。	开发创新药和高端化学仿制药，开发重要新药芪黄胶囊；糖尿病降解药卡格列净原料药合成技术。	技术顾问	商桂春 13954611288	东营市利津县
5	山东信合生物制药有限公司	兽药	3500	省级企业技术中心	中药提取收率及纯化	技术顾问	刘 蕾 13562261018	东营市利津县
6	山东康宝生化科技有限公司	三氯蔗糖	39335	拥有省级技术中心、市级工程实验室，市级重点实验室	液态三氯蔗糖产品的研发生产；有机废水的高效生化处理技术。	技术顾问	张玉龙 18706662245	东营市利津县

## 现代高效农业产业技术需求汇总表

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
1	山东宝力生物 质能源股份有 限公司	生物燃气、 有机肥、栽 培基质	3463	公司现拥有 2 个省级科技创新平台作：山东省院士工作站、山东省工程技术研究中心；两个市级研发平台：东营市工程实验室、东营市企业技术中心；平台拥有各类国内外先进仪器设备，有完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人员 36 名，均具有本科及以上学历，其中硕士研究生 7 名。	引进相关高科技研发专家，突破生物质能源产业关键技术，提高秸秆降解率，使生物厌氧发酵 TS 产气率达到 500m <sup>3</sup> /t 以上，达到国际先进水平。	全职、技术转让、技术顾问、合资合作等均可	于萌萌 0546-8029915 18654660715	东营市 东营区
2	山东利全生态 林业有限公司	盐碱区域原 土绿化用乔 木、灌木、 花卉、草坪； 耐盐甜高粱、 玉米青储等	320	公司现拥有自主权盐碱生产用地 2000 余亩，企业基地周边村庄村民生产力较多，自有各种农业生产机械设施，出资设立东营盐生植物产业技术研究院及地方政府建设的中国科学院专家工作站。	引进高耐盐草坪研发专家，突破耐盐草坪绿期较短关键技术，使耐盐草坪在耐盐性、耐踩踏、绿期长等方面水平达到国际领先，在同类产品中处于最高水平。	全职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作等	张金宝 0546-2072778 15554620666	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
3	胜利油田胜大园林工程有限公司	玫瑰及加工产品	17000	公司自有平台	筛选和培育出优良耐盐玫瑰种质。	技术顾问、合资合作	曹光志 13954601998	东营市 东营区
4	东营市润丰棉业有限公司	高档差别化真级用纱	20000	公司现有赛络紧密纺纱锭 10 万枚。设备先进，匠心管理。专业的纺织研发设备及本专业研发人员。	纺纱新材料研发	技术顾问、技术指导	焦惠民 13706376933	东营市 东营区
5	山东中水水土资源生态开发建设有限公司	暗管治理盐碱地技术服务	2408	公司现拥有 1 个省级科技创新平台作：山东省滨海盐碱地水土环境工程技术研究中心；并在新疆和东营设有野外科研基地、在生态谷设研发中心。公司拥有研发人员均具有本科及以上学历，其中研究生 4 人，汇智学者 1 人，高级工程师 1 人。	引进相关专家或合作者，提升暗管治理盐碱地技术，降低项目成本，提升项目产品质量，创新关键技术体系等。	技术顾问、合资合作等	曲海滨 13505461663	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
6	山东渤海 海洋食品有 限公司	海参加工产品	258	具备一定的研发条件	鲜活海参、即食海参远距离 运输难题	技术顾问	李鹏程 15154697499	东营市 河口区
7	北方超级稻产 业化有限公司	优质型杂交 水稻和耐盐 碱水稻新种 质	12000	公司拥有中国北方面积最大、 功能最全、智能化程度最高的 温控生物育种中心一座，占地 13368 平米，总投资额 3000 万元。育种中心分为 9000 平 方米的温控种植区和 4368 平 方米的生物育种实验区，引进 以博士、硕士为主体的科研 人员 10 余人，年投入研发费 100 万以上，中心先后申请发 明专利 2 项，一项已授权；获 得授权实用新型专利 6 个；同 时有 2 个品种在进行省区试， 2 个品种在申请新品种权，已 经进入实质审查阶段。	引进相关高科技研发专家， 负责公司分子育种大平台之 种质创新平台的研发与运作， 通过其在国外工作期间已经 建立好的水稻资源研究合作 关系，在全球范围内有目的 地收集水稻核心种质资源， 包括抗性、杂交水稻资源以 及特种稻种资源，进一步扩 大遗传差异，从材料利用上 抢占技术制高点，打破目前 水稻育种的瓶颈。	全职	李继明 0532-58561392 13658687790	东营市 河口区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
8	山东三丰香油有限公司	芝麻油、芝麻酱、熟芝麻	1400	提供研发平台	开发新产品	全职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作	王志 13705465588	东营市 河口区
9	东营市众兴农业科技开发有限公司	优质小麦	510	公司现拥有两个科技创新平台作：山东省农科院黄河三角洲众兴小麦博士工作站，有实验室、有实验田，有乡村文化旅游条件。目前，公司拥有研发人员 5 名，其中有 3 名博士。	引进相关高科技研发专家，实施现代高效农业、文化旅游开发项目，落实乡村振兴战略。	技术顾问	张希勇 15605467688	东营市 垦利区
10	山东汇蓝海洋科技有限公司	南美白对虾、贝类、海参	未投产	公司现有工厂化养殖车间 2 万水体，海域面积 1.3 万亩，计划近期完成 3 万亩海域收购，年内创建成为省级海洋牧场。计划收购 1.5 万亩，建设现代化生态养殖基地。公司现拥有研发人员 5 人，均具有本科以上学历。	引进相关高科技研发专家、院士，突破黄河口贝类、对虾生态养殖、循环水处理利用，同时，研发水产品加工等工艺，达到国际、国内领先水平。	全职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作等	陈洪章 15054602124	东营市 垦利区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入(万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
11	山东美利农业开发股份有限公司	鲜切莲藕加工	1008	平台拥有各类先进仪器设备, 科研辅助设施。目前, 公司拥有研发人员 5 名, 均具有本科及以上学历, 其中 2 名硕士研究生, 1 名博士研究生。	研究鲜切莲藕保鲜技术, 建设相应工业化应用项目, 使项目水平达到国际领先。	技术顾问	周玉田 13006541582	东营市 垦利区
12	山东昌泰牧业有限公司	肉牛养殖改良育肥销售, 渤海黑牛提纯保种开发	720	公司养殖区占地约 163 亩, 约 2000 头牛, 配套自动化设备, 目前, 公司拥有专业技术人员 2 名。	饲料营养; 疫病防控、病菌化验。	技术顾问	卢迎 13789838925	东营市 垦利区
13	东营市一大早乳业有限公司	好益多	84173	拥有东营市植物蛋白和乳酸菌饮品重点实验室	植物蛋白和乳酸菌饮品升级换代配方研发	技术顾问	韩佳栋 0546-5759599	东营市 利津县

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
14	山东汇邦渤海农业开发有限公司	小麦、玉米、水稻	1503	院士工作站、市级重点实验室	有效的盐碱地改良和地力提升技术；耐盐碱的农作物新品种选育。	技术顾问	张华斌 13356635655	东营市利津县
15	山东利农菌业有限公司	白玉菇、蟹味菇	6043	市级工程实验室，中试研发生产线 2000 余平米	真姬菇菌种选育技术；珍稀食、药用菌菌种驯化及工厂化栽培技术。	技术顾问	刘伟 13864799001	东营市利津县
16	东营新发农牧科技有限公司	羊饲料、有机肥、有机肥水	6000	拥有研发基地，科研人员 20 人	以全株玉米青储饲料为基料，适合肉羊养殖的精补饲料；切合实际的有机肥工艺设计；适合大田灌溉的水肥一体化技术。	技术顾问	左名杰 15066037999	东营市利津县

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
17	山东发田生物 肥业有限公司	富磷钾有机 肥、生物配 方肥、发酵 羊粪	1700	综合实验室一间、自主配方、 研发检测	富磷钾型有机肥、南方 多雨季生物肥研发； 降解生活垃圾重金属技术。	技术顾问	李国英 13615465552	东营市 利津县
18	山东优普生物 工程有限公司	土壤改良剂、 微生物除臭 剂、植物益 生菌剂	455	拥有市级重点实验室	盐碱地改良；秸秆、粪便废 弃物再生循环利用。	技术顾问	王继友 18860677908	东营市 利津县
19	胜利油田长安 控股集团有限 公司	农林用保水剂	1110.5	抗旱部门，农林部门，在干旱 地区经济作物、荒山造林干旱 少雨地区推广	国家 863 项目科研基地，生 产研发的保水剂抗旱时间长， 吸水次数多，适用范围广， 在马铃薯、大蒜大姜，荒山 造林、沙漠改造方面使用广 泛。今年肥料中添加保水剂 起到保水保肥、疏松土壤的 效果。	与全国抗旱、 农业专家、企 业、进行造林 植树、农业干 旱区农作物种 植推广	王成文 18764578566	东营经济 技术开发 区

## 其他产业技术需求汇总表

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
1	东营慧星网络科技有限公司	互联网平台开发搭建；企业管理及办公软件开发与实施；互联网营销策划；电商平台综合运营	172.73	公司旗下拥有控股子公司东营慧星文化传媒有限公司一家，参股企业 1 家（续写青春），拥有两个产品商标品牌慧星魔方、慧道客，国家级软件著作权 10 项。目前，公司拥有研发人员 8 余名。	自主研发的产品名称： 慧星云电商数据运营系统 V1.0 慧星云企业信息化综合管理软件 V1.0 慧道客房产信息管理系统 V1.0 慧道客万能门店管理系统 V1.0 慧道客智慧餐饮软件 V1.0 慧星云 BPM 协同流程管理系统 V1.0 慧星云 CRM 客户关系管理系统 V1.0 慧星云 SRM 供应链管理系统 V1.0 慧星云医疗中介服务系统 V1.0 慧道客同城信息发布系统 V1.0	合资合作	常胜焘 18582000855	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入(万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
2	易瑞国际电子商务有限公司	钻修井机零配件、采油集输类零配件、发电机组、劳保安防类产品等	19023	主要依托股东方科瑞集团的研发技术资源和平台机构。	云计算、大数据技术	技术指导	粟墩燕 18054651608	东营市 东营区
3	东营市美年大健康健康管理有限公司	健康体检 健康管理	3574.63	医疗专家团队、企业技术中心	山东省医学科学院合作肿瘤基因检测应用示范中心、山东省药物代谢基因组检测技术应用示范中；主动健康和老龄化科技应对重点专项示范机构。	技术指导	于玲 0546-7077629 13954612657	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
4	东营汇烃石油 技术有限公司	石油勘探技 术开发服务	312	公司自主研发两套专业软件《Surftool 1.0 小层平面图绘制软件》、《石油地质微型构造绘图软件》，获得了国家软件产品认证，2018 年获得《一种石油开采的蒸汽发生器》实用新型专利一项，发明专利两项已上报国家专利局，并已经授权公布。与浙江财经大学合作研发大规模多源异构石油勘探数据协同可视分析油田开发地层自动对比软件，目前进展顺利，预计年底可在石油行业推广应用。	与浙江财经大学合作研发项目名称：大规模多源异构石油勘探数据协同可视分析。拟突破的关键技术：三维地震波数据识别图形及测井曲线标准层图形识别正确度不低于 90 于%，等值网格计算采用不少于 3 种方式。	委托研发	孙爱梅 15954664362	东营市 东营区
5	山东广域科技 有限责任公司	电力自动化 及油气自动化 产品	21058.04	有山东省工程技术中心，山东省企业技术中心，山东省软件工程技术中心，有专业的研发团队。	采油生产大数据的挖掘与应用；人工智能的行业应用开发。	技术转让	姜 泉 0546-8591207	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
6	东营纬科国际石油培训学院	培训	532.13	<p>东营纬科国际石油培训学院由山东科瑞控股集团、东营市技师学院和中石化胜利培训学院联合发起创办。加拿大卡尔加里大学、中国石油大学、山东大学等高校以及阿曼、乌兹别克、委内瑞拉、科威特等国家石油公司，共计二十余家全球知名院校和企业共同参与合作，学院主要从事人才升值、人力资源服务和知识产权技术交易服务，一方面可通过对国内油气行业人才进行升值培养，合格后配置到海外高薪岗位就业；另一方面，依托线上平台进行知识产权技术交易服务。学院目前占地 90 余亩，建筑面积 3 万平米。拥有现代化的培训教室、网络录播教室、专家工作室、电化模拟教学、油气设备实训基地、可容纳 400 人的多功能报告厅等教学资源，合作讲师 500 余名，可提供英语、西语、俄语等 5 种语言授课和线上教学，课程内容涵盖石油装备操作、经营管理、工程技术服务、行业外语、HSE 和海上求生等 60 余项，并能够帮助学员获取国际井控等行业资质。</p>	具有多年培训行业经验培训管理人员；课程体系规划与建设、培训项目的承接和实施、培训管理和教学管理等	全职	李海乐 18054651711	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
7	东营市海科 新源化工有 限责任公司	电解液溶剂 系列产品, 丙二醇、异 丙醇、二异 丙醚	102407	现有省级企业技术中心、市级 工程实验室; 专职研发人员 21 人, 其中博士 2 人, 硕士 19 人, 拥有先进的试验室, 各种试验、检测分析仪器设备 80 余台。	引进营养与消费化学品方向 和电解液新型添加剂方向的 专家	全职引入、长 期或短期兼职、 技术合作、指 导交流等	杜桂强 13156068138	东营市 东营区
8	山东赛福特 技术检测有 限公司	特种设备检 验检测、安 全阀校验、 金属材料分 析	1552	公司拥有数字超声波探伤仪、 充电式旋转磁场探伤仪、固定 式安全阀校验台、便携式安全 阀校验台、超声波测厚仪、测 距仪、安全阀在线调校仪等高 端检验检测设备; 有配套的安 全阀研磨工具, 安全阀维修配 套的工作台、管钳、工卡量具 等仪器设备。	特种设备检验检测专家	技术合作、指 导交流	燕咪咪 13054626587	东营市 东营区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
9	山东瑞多节能环保科技有限公司	新能源服务	4465	公司通过了 ISO9001 质量体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、GB/T28001 职业健康安全管理体系认证。	地热、余热资源利用	技术顾问 技术指导	周明月 17605468736	东营市 东营区
10	东营麦沃迪环保科技有限公司	秸秆一次性降解餐具	1367	拥有实验室及实验仪器，研发人员 8 人	研发以秸秆为原料供造纸行业用纤维；以玉米秸秆做成火金碳。	兼职聘任 技术顾问	门树明 18754673666	东营市 广饶县
11	山东天红饲料科技有限公司	配合饲料	32000		优化饲料配方；肉鸡饲养新技术。	兼职聘任	孙继萍 13505465256	东营市 广饶县
12	华泰集团有限公司	新闻纸、文化纸	1273000	拥有国家认定企业技术中心、博士后科研工作站、山东省院士工作站等科研平台，配备国际先进的科研仪器，建有研发中试车间，科研人员具备较好的研发关键技术能力。	开发生产离型纸，解决产品性能不稳定，胶带浪费等技术难题。	兼职聘任	张凤山 13954693456	东营市 广饶县

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
13	华泰集团有限公司	新闻纸、文化纸	1273000	拥有国家认定企业技术中心、博士后科研工作站、山东省院士工作站等科研平台，配备国际先进的科研仪器，建有研发中试车间，科研人员具备较好的研发关键技术能力。	进行造纸固体废弃物处理技术攻关，实现绿色清洁生产。	兼职聘任	张凤山 13954693456	东营市广饶县
14	东营正和木业有限公司	中、高密度纤维板	33045	拥有省级企业技术中心、东营市企业技术中心、东营市工程技术研究中心，配备各类国内外先进仪器设备，有完善的科研辅助设施，研发人员 26 余名，其中硕士研究生 5 名。	研发无毒无害的环保胶黏剂，代替三醛树脂，减少对环境和人体的伤害。	技术顾问	刘伟 18661370323	东营市广饶县
15	东营瑞源特种建筑材料有限公司	柔性仿石材料、混凝土添加剂	2091	省级一企一技术研发中心	柔性仿石材料技术及新产品研发；混凝土添加剂产品技术研发。	技术顾问	杨小光 18766738333	东营市广饶县

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入(万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
16	山东龙翔实业有限公司	低温储罐、低温气瓶、燃气站	2414	建成国内先进的低温装备试验室、被认定为省级一企一技术创新企业、拥有平台载体 6 个，其中省级平台 3 个	LNG 冷能回收技术、高端气化器技术；超低温气瓶技术；氢燃料电池技术。	技术顾问	张文彬 18954666706	东营市利津县
17	诚航新能源车辆有限公司	电动二轮、三轮、四轮车及其零部件	44003	拥有专业研发人员 9 人，检测室 1 间，相关检测仪器 125 台，研发制造设备设施 150 余台套。	电动车车型的研发制作，主要侧重于电动三轮车、封闭车、电动轿车的车型外观进行研发；使用新型专利、电动车外观设计专利。	技术顾问	尹延斌 0546-5686988	东营市利津县
18	三阳纺织有限公司	纱线、坯布	331531	拥有省级技术中心	功能纱线开发应用；功能性纤维的检测与可纺性	技术顾问	刘建桥 13854688626	东营市利津县

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
19	山东工力机械 有限公司	载物堆高车、 搬运车	355	拥有固定的研发场所、完善的 基础设施和工艺设备，专业技 术人员 5 人，对研发产品能及 时做到成果转化。	载物堆高车、搬运车结构设 计	技术顾问	薄纯国 13854625876	东营市 利津县
20	利津正荣新材 料有限公司	载冷剂、防 冻液	3944	拥有研发监测实验室，研发人 员 6 人	载冷剂、汽车防冻液添加剂	技术顾问	李 超 18854609520	东营市 利津县
21	东营市天诚 建材有限公司	玻璃钢井盖、 整体井、化 粪池、缠绕 管等产品的 生产及销售	2167	公司现拥有省级科技创新平台 作：东营市企业技术中心、有 完善的科研辅助设施。目前， 公司拥有研发人员 4 名	SMC 玻璃钢整体水表井和 SMC 玻璃钢整体阀门井	全职、技术转 让、技术入股、 技术顾问、合 资合作	李贵帅 18954618599	东营经济 技术开发 区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
22	山东创恩信息技术股份有限公司	企业信息化管理软件及咨询实施服务	2171.41	公司现拥有地炼行业 MES、数字工厂、工艺大数据分析三个成功案例，在国内处于领先水平。目前，公司拥有专业人员 60 余名，均具有本科及以上学历，其中 4 名硕士研究生，1 名博士研究生。	引进大数据分析算法专家突破流程工艺模型优化关键技术，引进数字工厂专家，共建流程行业数字工厂研究中心。	全职、技术转让、技术入股、技术顾问、合资合作	王怀玉 15266037377	东营经济技术开发区
23	东营市大地勘测地理信息研究院有限公司	测绘及地理信息系统	811.2	公司与中国石油大学（华东）、曲阜师范大学、胜利职业学院等高校建立了人才培养及实训基地。现拥有各类国内外先进仪器设备，有完善的科研辅助设施。目前，公司拥有研发人员 20 余名，均具有本科及以上学历，其中 3 名硕士研究生。	引进无人机航测等先进的测绘手段，研发城市三维地理信息系统。	全职	杨俊萍 0546-8084966 18954613998	东营经济技术开发区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务 业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技 术或开发的新产品	拟与专家的 合作方式	联系人	企业 所在地
24	山东天元信息 技术服务有限 公司	信息技术服务	11057.44	2018 年山东天元信息技术股份有限公司技术中心被授予山东省级企业技术中心称号, 该中心拥有一大批具有世界先进水平的仪器设备, 包括计算机图形工作站、地理信息系统平台、GPS 接收机、遥感图像处理系统、全数字摄影测量系统、全站仪、精密水准仪、地下探管仪、MALA 探地雷达、绘图仪、数字化仪、三维激光扫描仪、无人机、微地震检测仪等固定资产设备约 400 台件, 先进设备的投入为公司的发展提供了有力支撑, 满足了技术研发和生产质量控制的需要, 保证了技术研发的深入开展和技术创新的有效实施。目前公司已拥有专利 27 项, 软件著作权 64 项。	油气井压裂裂缝微地震监测评价系统是天元公司自主开发的集硬件研发、软件开发、现场施工服务于一体的评价系统。该系统通过在地面布设高灵敏度传感器的监测阵列, 接收岩石破裂的过程中会释放微弱的地震信号, 对信号进行震源定位处理, 确定震源点, 从事显示描述裂缝变化过程, 并计算裂缝长度、方位等参数。	柔性引进	王 娟 0546-830257	东营经济 技术开 发区

序号	企业名称	主要产品	2018 主营业务收入 (万元)	企业研发条件	引进专家拟突破的关键技术或开发的新产品	拟与专家的合作方式	联系人	企业所在地
25	胜利油田北方实业集团有限责任公司	玻璃钢管道、储罐；环保技术服务	30880.95	拥有 27 人的研发团队，年投入研发费用 850 万元。	玻璃钢生产技术研发；油田废液余热资源利用；油田废液处理技术研发；油泥沙无害化处理工艺。	技术合作	刘丽娟 0546-8581163 13561089289	东营经济开发区



## 东营市招才引智机构联系方式

单 位	联系方式
东营市人才发展服务中心	+86-546-8386008
东营市东营区委组织部	+86-546-8268655
东营市河口区委组织部	+86-546-3661069
东营市垦利区委组织部	+86-546-2521033
东营市广饶县委组织部	+86-546-6453677
东营市利津县委组织部	+86-546-5622726
东营经济技术开发区组宣部	+86-546-8328886
东营港经济开发区组宣部	+86-546-8019996