企业技术、人才（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 日出东方太阳能股份有限公司 | | | | 所属行业 | 能源环保 |
| 通讯地址 | 海州区工业园 | | | | | |
| 企业规模 | 大型企业 | | | | | |
| 联 系 人 | 赵飞 | 职务 | | 主任 | | |
| 联系电话 | 18360360660 | 邮箱 | 574507773@qq.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：（200字以内）  企业简介：日出东方控股股份有限公司是国家火炬计划重点高新技术企业，实施“一横一纵”战略：横向以“消费升级”为引领，通过国际化、网络化，进行多元化延伸，为用户提供“个性化、定制化、集成化”家居家电解决方案和服务；纵向以“绿色发展”为方向，进行太阳能热利用技术升级，通过“太阳能跨季节储热”等创新模式，为住宅、商业、公建、工业、农业等各类客户提供从热水到供热采暖的整体解决方案。2018年，实现销售收入31.8亿元。  主营产品：通过自主创新及国内外并购与合作，逐步形成太阳能（光热+光伏）、空气能、净水、厨电等主营业务。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：利用太阳能光热原理、跨季节储热原理，设计太阳能跨季节采暖设备，开发太阳能跨季节采暖系统，实现建筑100%的太阳能采暖供应，以达到环保和节约常规能源的目的。  人才需求：跨季节蓄热领域博士。 | | | | | | |

企业技术、人才（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港远洋流体装卸设备有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 连云港市海州经济开发区郁洲南路10号 | | | | | |
| 企业规模 | 中型企业 | | | | | |
| 联 系 人 | 刘雪 | 职务 | | 主任 | | |
| 联系电话 | 0518-85916034 | 邮箱 | 313100733@qq.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：连云港远洋流体装卸设备有限公司成立于1994年8月，注册资本5500万元，是中国远洋海运集团有限公司所属企业，技术力量雄厚，生产能力强大，检测设施齐全，是国内同行业中产值、销售、市场占有率均为第一的龙头企业。  主营产品：公司是从事流体装卸设备、自动化系统、双密封导轨阀、超低温LNG装卸设备等产品的设计、制造、销售以及服务的专业厂家。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：  1.需大口径流体装卸设备镶嵌式滚道研究，旋转接头磨耗后滚道更换问题；  2.梳齿类智能立体车库和液压伺服控制方面（同步控制、顺序控制等）。  人才需求：  1、需大口径流体装卸设备镶嵌式滚道研究，旋转接头磨耗后滚道更换问题的人才。  2、梳齿类智能立体车库和液压伺服控制方面（同步控制、顺序控制等）的人才。  3、自动控制方面的人才，侧重于APP开发，工业通讯设计等方面。 | | | | | | |

企业技术、人才（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港鹰游纺机集团有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 连云港海州开发区振兴路1号 | | | | | |
| 企业规模 | 大型 | | | | | |
| 联 系 人 | 王娣 | 职务 | | 副总 | | |
| 联系电话 | 85911587 | 邮箱 | Wangdi17493@163.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：连云港鹰游纺机集团有限公司是以装备制造、纺织、新材料相结合的综合性企业集团，现有江苏鹰游、神鹰碳纤维、神鹰碳纤维自行车等16家企业。鹰游集团拥有省工程技术研究中心、省级企业技术中心，博士后科研工作站，子公司江苏鹰游纺机有新公司是高新技术企业、国家知识产权示范企业、省服务型制造示范企业等。  主营产品：一是纺织后整理设备；二是以毛毯、毛绒、服装、家纺为主的纺织业；三是碳纤维新材料；四是碳纤维复合材料制品。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：  1.将具有轻质高强性能的碳纤维复合材料用于汽车零部件制造，以替代传统金属实现汽车轻量化；  2.碳纤维展宽及编织设备的研发。大丝束碳纤维（12K）展宽，展宽成16mm，单丝车速不低于10-15m/min展宽成20mm，单丝车速不低于10-15m/min大丝束碳纤维（12K）编织，克重达80-100g/m2,编织门幅1000mm，车速不低于8-10纬；  3.拉幅定型机废气治理及回收技术开发。企业急需解决拉幅定型机废气治理及回收技术问题。 | | | | | | |

企业技术、人才（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江苏天明机械集团 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 连云港市海州开发区朐凤路108号 | | | | | |
| 企业规模 | 中型 | | | | | |
| 联 系 人 | 王培亮 | 职务 | | 部长 | | |
| 联系电话 | 85916968 | 邮箱 | Wlu\_tianming@163.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：江苏天明机械集团创立于2000年1月，总部位于亚欧大陆桥东桥头堡的连云港，是专业从事高端装备的研发、制造与销售的大型企业集团，产品涵盖“四大领域”，即纺织机械、地质装备、矿山装备和特种车辆。集团拥有300多名具有博士、硕士学历及中、高级职称人员组成的科技研发团队，以及近2000名各类高素质的熟练技术员工，总占地面积1300亩，建有26万平方米现代化标准工业厂房，先后被认定为“中国制造业单项冠军示范企业”、国家服务型制造示范企业、国家火炬计划重点高新技术企业、国家知识产权优势企业、江苏省两化融合示范企业，获批建立了国家级博士后科研工作站、江苏省企业技术中心、江苏省氨纶纺丝成套设备工程技术研究中心、江苏省刮板输送机成套设备工程技术研究中心等。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：  1.齿轮修形。齿轮修形的计算方法和工艺，齿轮修形是为了使齿轮传动时,齿面受力均匀, 且降低齿轮传动时的噪音,达到提高齿轮传动效率和使用寿命的目的；  2.实现煤矿井下综采无人工作面，采煤机要达到无人操作。采煤机要达到无人操作，高端油质在线监测传感器、音频传输系统、视频传输系统还依赖进口，进口部分在国内煤安认证时间长、难度大，需寻求或研发高端国产化传感器等替代进口产品；需建立远程联动控制平台，解决远程信号传输实时性问题，实现实时远程自动监控和远程故障诊断。 | | | | | | |

企业技术、人才（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港连利·福思特表业有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 江苏省连云港海州开发区郁州南路9号 | | | | | |
| 企业规模 | 中型企业 | | | | | |
| 联 系 人 | 万艳港 | 职务 | | 主任 | | |
| 联系电话 | 82346358 | 邮箱 | wyg@lianliwm.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：本公司是一家集研发、生产、销售与一体的专业水表制造有限公司，是目前国内最大的水表生产基地之一，综合实力居国内同行业前列。有员工近300人，研发人员40人，有专利、软件著作权几十件，江苏省高新技术产品、江苏省重点推广应用新技术新产品数十件，建有江苏省热能流量计工程技术研究中心、江苏省企业研究生工作站、技术中心、CNAS认可实验室。是连云港市知名企业、连云港市名牌产品、江苏省名牌产品、江苏省著名商标、江苏省科技型中小企业、江苏省两化融合试点企业、江苏省四星级数字企业、江苏省守合同重信用企业、全国用户满意企业、国家高新技术企业等。  主营产品：目前拥有30多个系列，200多个品种的普通水表、电子远传水表、智能水表及抄表系统。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：  1、全新产品开发：比如物联网水表：随着物联网的快速发展，水表联网已是必然趋势，对于一个以机械为主的加工型企业，怎样将水表接入物联网是当下急需解决的问题，而在物联网抄表平台及手机app应用技术方面暂不具备研发能力，所以我们期待一个方便企业接入且用户能接受的平台解决方案。电磁水表：应用电磁流量传感技术，将水流速度直接转换为电信号，结构简单，整机无运动部件，维修方便，无磨损与阻流部件，水质适应能力强；采用微功耗励磁技术，改变传统供电模式，使电池寿命长达10年以上；  2、现有产品升级:比如加装远传装置等，还有性能上升级，提高稳定性、合格率等；  3、智能化生产线改造：结合现场生产作业进行改造，以提高生产效率。  人才需求：主要需求本科、大专学历的人才，专业涉及机械制造、机电一体化、数控技术、电子信息技术、仪器仪表等专业，具体要求：电子研发工程师，有模电、数电基础，熟练使用MSP430单片机或STM32单片机进行产品开发，熟练使用C语言及单片机开发环境进行产品程序开发，熟练使用PCB制图软件、CAD制图。至于高学历的，比如硕士、博士，可以合作。 | | | | | | |

企业技术、人才（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港市港圣开关制造有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 连云港市海州区新浦经济开发区港圣路1号 | | | | | |
| 企业规模 | 小型企业 | | | | | |
| 联 系 人 | 曹丹华 | 职务 | | 资质管理 | | |
| 联系电话 | 81069011 | 邮箱 | caodanhua@lyggsdq.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：连云港市港圣开关制造有限公司，国家高新技术企业，成立于1992年，位于连云港市海州区新浦经济开发区港圣路1号。公司主营业务为智能高、低压成套电器设备生产、电力智能运维以及输变电工程专业承包施工、承装（修、试）电力设施许可四级业务。公司建有江苏省智能化成套开关设备工程技术研究中心，以及智能电网运维云平台，并获批江苏省研究生工作站、江苏省博士后创新实践基地，具备较强的人才和技术实力。  主营产品：  1、高、低压成套电器设备，主要包括GCS、MNS、GCK等各型智能低压开关设备、高压铠装移开式交流金属设备、箱式变电站、电缆分支箱、户外智能真空断路器等。  2、电力智能运维以及输变电工程专业承包施工、承装（修、试）电力设施许可四级业务。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：智能电容技术、智能化配网终端技术、一二次环网柜融合技术。  人才需求：110kV及以下一次设备绝缘及耐压试验，110KV输电、变电工程全过程管理人员。 | | | | | | |

企业技术、人才（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港久盛电力辅机有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 连云港市海州区锦屏工业园新坝中路 | | | | | |  | 号 |
| 企业规模 | 中小型企业 | | | | | |
| 联 系 人 | 谢其志 | 职务 | | 总经理 | | |
| 联系电话 | 13861426866 | 邮箱 | [lygjsdl@163.com](mailto:lygjsdl@163.com) | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：久盛公司是集电力辅机及压力容器设计生产与销售为一体的国家高新技术企业。在业内率先通过 ISO9001-2015 国际质量体系及百度实地认证，现有卷板机、剪板机、折弯机、全自动焊机、水压试验机、X 光探伤仪、车钻铣床及叉车、行车等生产加工检测设备百余台套，制造工艺先进，检测手段完善，年产各种设备2000余台，产能达 6000余万元。成功研制开发出最新结构“核电机组专用消音器”、“复合式蒸汽消音器”等 20 多种系列数百种规格的电力环保节能设备。获得产品专利近 40 项，其中发明专利 7 项。  主营产品**：**电力辅机设备、消音器、除氧器、胶球清洗装置、加药装置、冷油器、煤粉取样器、飞灰取样器、射水抽气器、余热回收装置、工业滤水器、喷射器、粗细粉分离器、冷热风隔绝门、换热器、 冷却器及一二类压力容器的设计、生产、加工、安装服务及技术咨询。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：  1、改变现有产品以机械为主的现状，提升为智能化技术为主的状况。在现有的产品，增加自动化、 智能化电脑、电子控制系统，使得产品可以自动地执行用户的指令，而且可以根据运行中的工况自动调整。以便大大地降低操作的复杂程度，提高操作的可靠性，降低对操作者的智力、体力要求，进一步解放劳动力。  2、需要进一步提高产品研发速率，加大企业技术投入，对消音器，除氧器等辅机系列产品立足最前沿技术手段，研发新产品，增强企业在行业中的竞争力。  3、革新旧产品结构，在原有技术基础之上进行有条件的改造，满足社会发展对产品质量以及性能 方面的要求。焊接变形的控制，尤其焊接精度高要求的零件焊接变形的控制，如与前轮定位相关零件焊接变形的控制方法。 | | | | | | |

企业技术、人才（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江苏奇星流体设备有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 连云港市海州区海州经济开发区梧桐路9号 | | | | | |
| 企业规模 | 中小型企业 | | | | | |
| 联 系 人 | 刘霄汉 | 职务 | | 总助 | | |
| 联系电话 | 188888133553 | 邮箱 | 532166336@qq.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：江苏奇星流体设备有限公司，成立于2005年，注册资本2000万元，公司位于江苏省连云港市海州区，目前拥有各类专业技术人员近100人，获批设立省级企业研究生工作站。  主营产品：本公司是一家以制药用水设备、高精度卫生级流体设备、无臭氧矿泉水设备、医药工艺自动化系统的研发、设计、生 产、销售和服务为一体的高新技术企业。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：借助国内大专院校及科研院所，对卫生级流体设备深入研究，并结合企业共同展开高精度卫生级流体设备模型的建立。  人才需求：引进制药用水设备、高精度卫生级流体设备建立及大数据分析的相关专业技术人才，为企业进行技术性指导与攻关。 | | | | | | |

企业技术（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港瑞云智能科技有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 海州区瀛洲路28号众兴华庭9-1-502 | | | | | |
| 企业规模 | 小型企业 | | | | | |
| 联 系 人 | 郭守亮 | 职务 | | 总经理 | | |
| 联系电话 | 15061334448 | 邮箱 | hotfireguo@163.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：连云港瑞云智能科技有限公司成立于2015年，以无人机无人船的研发生产及服务为主。企业有完善的人才体系，覆盖无人机无人船研发生产的各个专业，已成功开发多型号无人机和无人船，并已投入实用。客户有政府部门、多个企事业单位、研究所、军队等，获得客户认可。  主营产品：电动固定翼无人机：以电机为动力，翼展两米以内，起飞重量七公斤以内。方便快捷实用性强，且成本低廉，便于推广。可适用于各种民用场合。  油动固定翼无人机：以小排量汽油发动机为动力，翼展最大四米，起飞重量25公斤内。飞行性能优越，有较长的航时和航程，可搭载较大载荷，适用于对飞行性能要求高的客户。  垂直起降无人机：起飞重量7公斤以内，可不需要跑道在很小的场地起飞降落，起降及任务航路全自动执行，可实现无人值守全自动操作，适合没有专业飞手的单位方便使用，有着广阔的应用前景。  靶机：为研究所或者防空部队提供飞航标靶。  无人船：现有一米级风动无人艇，三米级油动无人船，可执行多种水况下的水声测量，水上巡查等任务。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：计划与海上测量等海洋专业合作，开展无人船及海上航标的开发和新应用。  人才需求：需学习能力较强的业务推广人员。 | | | | | | |

企业技术、人才（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港双惠机械有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 新浦工业园区祖平路 | | | | | |
| 企业规模 | 中小型 | | | | | |
| 联 系 人 | 宁新侠 | 职务 | | 总经理 | | |
| 联系电话 | 13805133559 | 邮箱 | 617799402@qq.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：连云港双惠机械有限公司是一家专业从事固液分离机械研发、生产的科技型企业。公司座落于风景秀美、交通便捷、人文荟萃的 海滨城市连云港。在专业化分工的经营原则下，组建了一支研发—设计—生产—营销—服务—管理的团队，通过这些资源的深度整合，使之贯穿于整个设计、生产、经营全过程，创造出一个内在品质、外观设计，全方位统一和谐的高科技环保产品。产品质量可靠，机械性能好，该产品通过 ISO- 9001：2000版国际质量体系认证，本产品通过对产品内部结构的更新，从而达到且与其它类型设备相比，只需较小的分离因素，就能获得更好的分离效果。  主营产品：卧式螺旋卸料沉降离心脱水机、LW系列的泥浆分离脱水机、LGZ/PGZ系列全自动刮刀下出料离心机、PUT系列上悬式全自动离心机、平板吊袋式上部卸料离心机等产品。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：对药用离心分离机械进行研究试验，共同开展在线清洗系统（CIP）的技术试验与攻关：技术指标：  1.离心机的外表面应无清洗盲区，表面粗糙度Ra值应不大于0.8μm；  2.用于无菌生产的离心机，与药品直接接触的零部件表面应设置在线清洗系统（CIP）；  3.离心机的在线清洗系统（CIP）应能清洗整个离心机内腔，清洗后的残留物浓度应不大于1.5μ个g/cm2；  4.离心机输入和输出的料液管应使用快装管件，管路排列整齐，结合部位密封可靠、无泄漏。  人才需求：医药机械行业专业人才，为企业进行技术性指导与攻关。 | | | | | | |

企业技术、人才（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港市拓普科技发展有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 连云港市海州区海连东路42号电子大楼D1楼七楼 | | | | | |
| 企业规模 | 科技型中小企业 | | | | | |
| 联 系 人 | 朱冬唤 | 职务 | | 综合部经理 | | |
| 联系电话 | 0518-85587066 | 邮箱 | lygtpkj@126.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：公司成立于2009 年，是国家高新技术企业、江苏省民营科技企业、江苏省中小型科技企业。在常温及低温流体装卸臂、智能化装卸撬、油气回收等领域取得了多项成果，获成果转化等科技项目多项、专利20余件。拥有江苏省智能化LNG装卸设备工程技术研究中心、江苏省企业研究生工作站、连云港市工程技术研究中心，参与流体装卸臂国家行业标准的编制。获得省级新产品、江苏省首台套重大装备产品多项，2018年获“江苏好技术”称号。  主营产品：自动化控制系统及相关附件、软件的研发、销售、安装及服务；流体储运装卸设备、油气回收设备、流体定量装车控制设备、批量控制器设备的设计、制造、安装；电气设备检修及安装；阀门、仪器仪表、化工产品（危险化学品除外） | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  人才需求：为了提高公司的研发能力，需要以下方面的专业技术人才：电子电气自动化/仪表/软件工程师，机械/仪器仪表机械工程师，专业性强，技能操作熟练。 | | | | | | |

企业技术（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江苏寅昊智能装备有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 连云港市海州区海州经技开发区 | | | | | |
| 企业规模 | 中小型企业 | | | | | |
| 联 系 人 | 张凯 | 职务 | | 总经理 | | |
| 联系电话 | 13505131122 | 邮箱 | Zk9103@126.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：江苏寅昊智能装备有限公司致力于高端工业机器人（臂）、液压传动、风力发电集成智能化成套装备研制，是国内领先成套装备提供商，为高新技术创新型企业。企业多年来一直与多家科研机构、高等学院等进行技术研发合作，近年来多项技术革新得到了客户的认可。公司产品主要面向汽车、航天航空、船舶舰艇、军工、核能、高铁、风电等领域的客户，综合实力在智能装备行业区域领先，部分技术达到国内先进水平，产品具有智能化、绿色环保、高速高效等特点。  主营产品：工业机器人（臂）、液压传动、风力发电集成智能化成套装备 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：  1、工业机器人（臂）研发、技术应用  2、非标自动化系统研发、技术应用  3、风力发电集成智能化成套装备研发、技术应用  人才需求：工业机器人（臂）、非标自动化系统研发、风力发电集成智能化成套装备研发与技术应用人员，质量控制体系管理人员，市场开发、供应链管理、生产管理等 | | | | | | |

企业技术、人才（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港元丰机械制造有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 宁海工业园 | | | | | |
| 企业规模 | 中小型企业 | | | | | |
| 联 系 人 | 周洪勤 | 职务 | | 办公室主任 | | |
| 联系电话 | 13912153092 | 邮箱 | 649174708@qq.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：连云港元丰机械制造有限公司是国内专业研发生产针织圆机的企业之一，是集研发、生产、销售于一体的国家高新技术企业，公司成立于2008年1月，注册资本300万，员工80余人。2018年产值5000万，纳税103万。  主营产品：有高效割圈圆机、超密割圈绒机、高毛割圈绒机、电脑提花割圈圆机、地毯机、毛皮机等，用于生产毛绒、毛毯、地毯、毛巾、服装面料等。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：  1.双面割圈绒机的开发，现有针织割圈圆机的织物都是一面毛绒，背面毛绒是后整理设备拉毛过去的，研发一次性织出两面毛绒的针织割圈圆机。  2.传动形成的噪音问题。  人才需求：高校对接公司科技副总，纺织类针织机械专业人才；自动化控制专业人才；精通金属材料热处理及机械加工工艺方面人才。 | | | | | | |

企业技术（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港正航电力节能技术有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 连云港市海州区新坝新北路2-8号 | | | | | |
| 企业规模 | 中小企业 | | | | | |
| 联 系 人 | 何乃昌 | 职务 | | 董事长 | | |
| 联系电话 | 13961398536 | 邮箱 | zhjnjs@163.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：连云港正航电力节能技术有限公司是一家现代企业制度下建立起来的高新技术企业，属国家级重合同守信用单位。公司与中科院合肥先进制造技术研究所建立了长期战略合作关系，共同开发高新技术产品，以节能环保设备的生产与销售而著名。企业属连云港市电力辅机协会副会长单位，连云港市海州区工商联“执委单位”，连云港地区电力辅机行业龙头企业，国内知名电力设备生产厂家。  主营产品：企业拥有自主知识产权产品二十三项。主要包括：“除氧器排汽收能器”、“锅炉连定排余热回收装置”、“烟气收能器”，“节能环保型多通道射水抽气器”、“新型高效消声器”、“旋射膜热力及真空除氧器”，“新型胶球清洗装置”，“汽液两相流自动调节装置”，“管式冷油器”，“双轴向多通道粗粉分离器”，“蒸汽喷射器”等等。设备广泛应用于化工、水泥、石油、电力、航空、航天、钢铁、造纸、印染、制药，环保等行业，用户逾千家以上。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：  1、烟气余热回收装置，该新型高效超导热管烟气余热收能器回收锅炉烟气的余热时，不仅可以通过烟罐回收的热量来加热水罐内腔的水，极大地减少锅炉的能量损失，减少烟气排放；而且整个余热吸收过程安全可控。同时，有利于提高锅炉热效率，节约能源及锅炉运行费用。通过对烟罐内腔中若干个换热箱及翅片式换热管的特殊设计，使其能够快速回收烟气充分利用烟气热量并将烟气净化；通过对烟罐左右两侧进烟口和出烟口的特殊设计，可以通过烟罐回收的热量来加热水罐内腔的水，极大地减少锅炉的能量损失，减少烟气排放。  2、高低加换热装置，电力辅机产品中的高低加换热装置，提高换热效率的方法。 | | | | | | |

企业技术（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港市中通复合材料机械设备制造厂 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 连云港市海州区锦孔路23号 | | | | | |
| 企业规模 | 中小型企业 | | | | | |
| 联 系 人 | 王立宪 | 职务 | | 董事长 | | |
| 联系电话 | 13327868858 | 邮箱 | zhongtonglyg@163.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：中通复合材料机械设备制造厂、连云港欧曼帝复合材料有限公司、连云港市锦屏机械制造有限公司，均属于连云港中通集团，共三个厂区，每个厂区占地面积30000平方米，始建于上世纪五十年代，是国家第一个五年计划期间156项大型工程建设项目之一，是原国家化工部直属企业，化工部设备生产定点厂。中国玻璃钢协会会员单位，已通过国际质量管理体系GB/T19001-2000——ISO9001：2000标准认证的企业，是我国玻璃钢设备机械加工实力最强的企业，具有科研设计、开发、制造为一体的综合性企业。设有铸造分厂、锻铆焊、金加工、装配和制氧分厂等六大生产车间，28个工种，现有职工300人，其中高工6人、工程师18人、助工10人、工人技师25人、经济师4人、会计师5人、技术员8人、生产一线熟练技工250人，具有四十余年生产成套机械设备的经验。是全国玻璃钢管道机械设备生产基地。  主营产品：复合材料机械设备、机械产品、办公用具加工；自营和代理各类商品和技术的进出口业务，但国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外；污水处理设备制造、销售、安装；一体化泵站制造、销售、安装；环保设备制造、销售、安装；化工罐制造、销售、安装；复合材料制品制造、销售；碳纤维制品制造、销售。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：污水处理罐、车用氢气瓶技术方面。  人才需求：有独立地设计能力，熟练使用CAD、solidworks等软件，曾单独设计过完整的设备；负责产品的设计及定单图纸的绘制；负责对生产过程中出现的问题进行图纸改进。 | | | | | | |

企业技术（合作）需求信息征集表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港天邦科技开发有限公司 | | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 连云港市新浦开发区长江路21号 | | | | | | |
| 企业规模 | 中小型 | | | | | | |
| 联系人 | 陈俊杰 | | 职务 | | / | | |
| 联系电话 | 85287860 | 邮箱 | | 2659675180@qq.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍：**  企业简介：天邦科技建有江苏省陆用流体清洁装车设备工程技术研究中心，是国家级高新技术企业，公司已通过了ISO9001质量体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO18001职业健康安全管理体系认证，公司研发的系列储运装卸设备技术在国内属领先地位，锁紧式密封装置在国际上亦属先进水平，拥有10项发明专利和30项实用新型专利。  主营产品：流体装卸设备、石油化工机械设备、工口机械设备、环保及水处理设备、通用机械设备、阀门、自动化控制化系统的设计、制造；机电设备、线路、管道安装。 | | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：油品库区、码头、加油站等地密封技术及油气回收技术的研究与开发，解决油品库区、码头、加油站等地装卸油品时产生大量油气的密封与回收。达到国家标准GB20950-2007《储油库大气污染物排放标准》、GB 20952-2007 《加油站大气污染物排放标准》所要求的大气污染物排放限值。  人才需求：随着企业的发展，具有丰富管理经验和高级技术能力的人才严重短缺，特别是高级技术、管理、销售人才。 | | | | | | | |

企业技术、人才（合作）需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 连云港腾越电子科技有限公司 | | | | 所属行业 | 装备制造 |
| 通讯地址 | 连云港市海州经济开发区新陇路15号 | | | | | |
| 企业规模 | 中小型 | | | | | |
| 联 系 人 | 李如阳 | 职务 | | 主任 | | |
| 联系电话 | 18936663608 | 邮箱 | 282482891@qq.com | | | |
| **企业简介及主营产品介绍**：  企业简介：连云港腾越电子科技有限公司是专业生产热计量表、智能水表的制造商，位于欧亚大陆桥东桥头堡，风景秀丽的黄海之滨---连云港，是国内较早从事热计量表、智能水表研发、生产、销售的企业之一。公司始建于2007年，厂区面积2万余平方米，职工120余人；成立之初我公司即与中国科技大学、山东大学及连云港淮海工学院电子工程学院强强联手，合作开发了“鑫腾越”牌热计量表和IC卡智能控制阀、水表、及温控阀等系列产品，拥有多项自主知识产权和专利，使产品处于行业领先水平。连云港腾越电子科技有限公司现为中国计量协会团体会员单位、江苏省科学技术厅高新技术企业、江苏省质量信得过企业、天津市供热协会会员单位。  主营产品：热计量表、智能水表。 | | | | | | |
| **企业技术、人才（合作）需求**：  技术需求：研发通过无磁技术拾取信号的全电子计量水表。  人才需求：引进高精度超声波流体数学模型的建立及大数据分析的相关专业技术人才，为企业进行技术性指导与攻关。 | | | | | | |