镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：丹阳市

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 丹阳海环医药科技发展有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 江苏省丹阳市开发区八纬路留学生创业园 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 45 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药 | | 上年主营收入（万元） | | 50 |
| 联系人 | | | 袁东武 | 电话 |  | 手机 | 18260604461 |
| E-mail | |  | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  丹阳海环医药科技发展有限公司是由海外留学归国博士（美籍华人）创办的外资高新科技企业，入选2010年镇江331人才集聚工程。2010年11月成立，注册资金25万美元。公司主营业务为创新医药和医疗器械的开发、注册、生产及销售，现有产品具有独立知识产权，主研和管理团队有多名海外归国学子，具有很强的科技创新能力。企业目前处在组建起步阶段，尚无实际经营活动。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  项目名称：血立凝-新型高效紧急止血产品研发与生产。  技术难点：  1. 动物原料提取工艺的放大，实验室-小试-中试-产业化；  2. 生产过程的质量控制，粗产品-中间产品-终极产品；  3. 产品单组分的提纯，结构测定，活性表征；  4. 产品工作机制的实验性验证；  5. 产品主要活性组分的模拟合成和生物活性测定；  6. 实用剂型设计和加工生产；  7. 药品和药械注册。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（√）委托开发（）合作开发（√）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：技术研发3  2.专业及经历要求（可多填）：生物工程材料工程  3.学历学位要求（可多选）：博士（）硕士（√）本科（）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（500万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（√）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：丹阳市

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏丹晟生物科技有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 丹阳市开发区八纬路南侧（高新技术创业园区B座4楼） | | | | |
| 企业人数（人） | | | 15 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药 | | 上年主营收入（万元） | | 500 |
| 联系人 | | | 卢栋 | 电话 | — | 手机 | 18361411371 |
| E-mail | | 1129938554@qq.com | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏丹晟生物科技有限公司成立于2012年7月，坐落于丹阳省级高新技术创业园内，是复旦大学、世界卫生组  织人类生殖研究合作中心、中国生育调节药物毒理检测中心、南京中医药大学、常州大学、南京阿锐斯临床公司等著名医学科研机构的战略合作伙伴。立足于新药、医疗器械耗材、术后消毒产品、药妆等四大产业的研发、生产与销售，公司拥有自主知识产权发明专利15件，亟待申报的专利25件，其5家子公司上海丹晟医药技术研发中心，上海丹晟生物科技有限公司等，发展态势良好。  自2013年起，公司研发的药妆产品获得了国家食品药品管理局的认证，在全国范围内展开销售，全国加盟直营店达70多家，在2015年3月，公司与国际著名连锁医院中英安琪儿医疗控股集团达成了战略合作，是国内唯一 一家能入驻医院的药妆产品，销售势头良好。  2015年12月，公司获得符合GMP生产要求的十万级净化车间生产许可证，妇科黏膜抗菌剂（国家一类消毒产品），产品优美诺、赛美诺已获得国家审批备案，销售势头喜人。  目前，公司在研新药涉及抗人类乳头瘤病毒、宫颈癌、乙肝、艾滋病等重大疾病领域，都是国内独家，有较好的发展前景。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）   1. 妇科黏膜抗菌剂（国家一类消毒产品），拥有自主知识产权，目前已投产，获得生产许可证和国家审批，需要流动资金投入销售渠道。 2. 抗病毒外用溶液片，正在研发，在江苏省内4家公立医院开展预临床工作，疗效显著，需要研发   资金投入。   1. 国家二类药械合一妇科产品抗菌膜，正在研发，需要研发资金投入。 2. 治疗宫颈癌的外用冻干粉剂，正在研发，需要研发资金投入。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（√）合作开发（）技术入股（）其他（√） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：技术研发，5人。  2.专业及经历要求（可多填）：生物医药专业，本科以上学历，应届毕业生以上经历。  3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（）本科（√）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（√）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（1000万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（√）上市融资（√）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：丹阳市

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏昊泰气体设备科技有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 江苏省丹阳市庆丰路2号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 118 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 医疗仪器、设备与医学专用软件 | | 上年主营收入（万元） | | 8091 |
| 联系人 | | | 步琼 | 电话 | 0511-86561233 | 手机 |  |
| E-mail | | **535307528@qq.com** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏昊泰气体设备科技有限公司专门从事变压吸附制氧、制氮、制氢技术的研究、开发、设备制造、气体工程承包和咨询的高新技术企业。公司现拥有32人研发团队，其中博士1人，本科18人，研发人员占员工总数的30%以上，公司的研发骨干具有学习能力强，技术掌握快，动手能力高、业务能力精等特点。公司根据需要及时购置先进的仪器设备和相关的书籍资料、电子文件，便于技术人员提高技能水平。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  1、需解决的技术难点：按照医疗器械YY0505-2012电磁兼容标准要求，医用制氧机电磁兼容整改全套解决技术服务。为此也希望相关的高校、科研机构与我公司进行技术合作，提供相关的技术支持。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（）合作开发（）技术入股（）其他（√） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：  2.专业及经历要求（可多填）：  3.学历学位要求（可多选）：博士（）硕士（）本科（）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（）兼职（）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：丹阳市

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏沥泽生化科技有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 丹阳生命科学产业园紫苑路168号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 35 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药 | | 上年主营收入（万元） | | 2000 |
| 联系人 | | | 李强 | 电话 | 0511-86160918 | 手机 | 13952876229 |
| E-mail | | **919205969@qq.com** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  公司成立于2010年，注册资本5000万元，2014年总资产1.13亿元，上年度投入研发经费1000万元，公司是江苏省民营科技型企业、江苏省科技型中小企业，全资子公司江苏沥泽生化医药有限公司是江苏省第二家通过新版GSP的医药企业。目标产品“纳米银复合活性炭纤维布无菌止血敷料”也称Ag/ACFC，是将纳米银超细颗粒以中空活性炭纤维为载体而研制出的一种新型抗感染敷料，综合发挥纳米银杀菌和活性炭纤维吸附的作用  本项目填补了我国高端医用敷料领域的空白，对优化医用敷料产业结构，提升我国医疗卫生行业技术水平，提高纳米医疗产品竞争力具有重要的推动作用。公司建有镇江市医用敷料工程技术研究中心，与中国人民解放军第二军医大学建立了联合实验室，并与第三军医大学、南京理工大学、江南大学、大连理工大学、八一医院、南京军区总医院建立了紧密的合作关系。公司拥有专利近10项，其中发明专利授权2项，并且获得2个军特需立项，承担了国家十二五重大专项---新药创制计划项目。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  项目名称：纳米银复合活性碳纤维医用敷料。  技术难点：成本控制，销路 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（√）委托开发（）合作开发（√）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：技术研发3  2.专业及经历要求（可多填）：生物工程材料工程  3.学历学位要求（可多选）：博士（）硕士（√）本科（）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（2000万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（√）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：丹阳市

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏上一道科技股份有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 江苏省丹阳市珥陵江南工业园 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 110 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物与新医药技术 | | 上年主营收入（万元） | | 10000 |
| 联系人 | | | 李跃 | 电话 | 0511-86056055 | 手机 | 15051132926 |
| E-mail | | **675530962@163.com** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏上一道科技股份有限公司成立于2007年，是集农产品精深加工、市场销售、食品营养平衡咨询等为一体的食品科技企业。目前公司已拥有2条自主开发设计的小麦膳食纤维加工流水生产线，3条家用面包粉、微波蛋糕粉生产线，2条膳食纤维挂面生产线，是国内首家小麦膳食纤维系列面制品的生产企业，公司在行业内具备强大的技术优势，目前公司已获得授权专利7项，正在申报的专利3 5项，国产保健食品批文l项，专职科研人员16人，并与国内外院校进行广泛合作。公司分别于2009年、2012年和2015年三次通过江苏省科技厅的审核，获得江苏省“高新技术企业”资质认定，同时公司还先后荣获“镇江市名牌产品”“镇江市知名商标”、“江苏名牌”、“江苏著名商标”和“中国驰名商标“等荣誉。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  黑麦酸包预拌粉项目：需要解决面包粉品质稳定，适宜家庭面包机及手工面包的生产。  产品的品质升级：需要解决现有产品品质升级的问题，适应市场竞争的需要。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（√）委托开发（）合作开发（√）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：研发人员  2.专业及经历要求（可多填）：食品从事家庭预拌粉研发生产  3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（√）本科（√）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（√）其他（√） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（2000万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（√）金融贷款（√）上市融资（√）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：丹阳市

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏双盛医疗器械有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 丹阳市陵口镇丹东工业园12号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 80 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 医疗器械 | | 上年主营收入（万元） | | 8500 |
| 联系人 | | | 张焕 | 电话 | 15162969966 | 手机 | 15162969966 |
| E-mail | | **89399918@qq.com** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  随着医疗健康产业被国家列入国家发展战略扶持和投入以及中国人口已步入老龄时代，医疗健康产业必将迎来前所未有的历史发展机遇。怀揣着创业梦想，一身帅气、踌躇满志的年轻小伙—张焕在2011年8月从国外学成毅然回国，创办了“江苏双盛医疗器械有限公司”。公司自成立之初就遵循“双盛医疗”没做的一切都对您高度负责的责任感和使命感，他利用在国外学到的理论和技术，联合国内顶级科研院所共同研发了目前国内最具发展高端同时具备极具挑战国外同类产品家庭护理、养老保健、医疗卫生、空气净化、杀菌消毒等一系列高科技产品。  现制氧机系列产品已经在2012年形成销售，并以每年120%的速度增长。  目前研发人员4人，公司获得“镇江市知名商标”“江苏省著名商标”“江苏省民营科技企业”“国家高新技术企业”。  公司获得专利证书30余项，其中发明专利1项。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  公司新产品需医疗注册证及临床报告，影响新产品的推出，对抢占市场不利。公司缺乏专业设计团队，包括产品外观及内部结构的设计。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（√）合作开发（√）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：设计1人，研发2人  2.专业及经历要求（可多填）：需要有专业电器方面知识  3.学历学位要求（可多选）：博士（）硕士（√）本科（√）专科（√）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（√）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（500万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（√）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：丹阳市

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏天琦生物科技有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 丹阳市吕城镇机场路工业园 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 56 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药 | | 上年主营收入（万元） | | 7850 |
| 联系人 | | | 毛辉 | 电话 | - | 手机 | 18952876688 |
| E-mail | | **dyzhengda@126.com** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏天琦生物科技有限公司成立于2009年，主营油脂饼粕功能多肽的生产、销售。公司主要产品是经菜籽饼粕提取的菜籽低聚肽，目前取得全国工业生产许可证。菜籽低聚肽项目是我公司与江苏大学食品与生物工程学院合作，共同开发的多肽产品。公司是江苏省高新技术企业、江苏省企业研究生工作站、江苏省科技型中小企业、江苏省民营科技企业，公司内设江苏省菜籽低聚肽深加工工程技术中心，先后从江苏大学、江南大学、北京大学等高校引进了多位多肽领域专家，共同研发菜籽肽系列产品。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）   1. 菜籽低聚肽系列产品研发；需要从科研院校引进一些可以以我公司菜籽肽为原料，生产系列产品的工艺或方法，以最快的速度完成系列产品研发，进入消费市场。 2. 菜籽低聚肽片保健食品申报；需要解决菜籽低聚肽定向酶解技术方面的研究，最终完成保健食品的申报工作。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（√）委托开发（√）合作开发（√）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：研发部3-5人  2.专业及经历要求（可多填）：生物技术、生物工程  3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（√）本科（）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（）兼职（√）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（3000万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（√）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：丹阳市

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏怡龙医疗科技有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 江苏省镇江市丹阳市云阳镇横塘工业园丹金路668号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 50 | 企业性质 | 民营（Ｖ）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 医疗器械 | | 上年主营收入（万元） | | 350万 |
| 联系人 | | | 陈维达 | 电话 | 0511-86281668 | 手机 | 15162969888 |
| E-mail | | **Linn\_gao@ealontech.com** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  主营业务：二类6856病房护理设备及器具、6866医用高分子材料及制品、一类医疗器械研发、生产，自营和代理各类商品及技术的进出口业务。  公司成立于2012年，是专门从事医疗器械研发和生产的高新技术企业，现已研发出专利30余项，其中发明专利10余项，迈进了医疗器械行业高端领域。用于无创聚能手术机器人的发明专利，已经实施。拥有自己的上海研发团队，并且不断补充研发力量。目前有教授、高级工程师五名、博士硕士研究生多名，计划中还将有注明医院的医学专家加入。公司总部设在丹阳，主要生产上海实验室所研发的最新科技成果和产品，同时还生产部分一次性的医疗器械系列产品。公司拥有10万级净化生产车间，同事组建了无菌、物理和化学实验室，具备生产各类一次性产品的能力和条件。公司依法取得二类生产许可证，并率先通过了TUV13485和欧盟CE认证，获得了对外生产和销售的资质和能力。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  无创聚能手术机器人，在治疗肿瘤的过程中，无伤口，不流血，基本不需要麻醉。即将面世的手术机器人，能够适应人体骨骼包围的狭小部分或颈部、额面部等体表软轮廓复杂的部位以及近体表的部分，并且该手术机器人具有潜在的功能扩展性，譬如根据需要容易改造成适用于骨骼等硬组织的手术，因此本课题具有挑战性和领先性，在国内外没有先例。因此在后续的将专利实施应用到成熟的产品问世，还会有很多的技术攻关难点，因此企业前期投入开发支出会比较大。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（）合作开发（）技术入股（）其他（Ｖ） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：研发部研发人员15-20名  2.专业及经历要求（可多填）：计算机、医疗等专业  3.学历学位要求（可多选）：博士（Ｖ）硕士（Ｖ）本科（Ｖ）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（Ｖ）兼职（）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（3000万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（Ｖ）金融贷款（Ｖ）上市融资（Ｖ）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：句容市

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏农景生态建设有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 江苏省句容市茅山句茅路14公里处（榉树科技园内） | | | | |
| 企业人数（人） | | | 9 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物与新医药技术 | | 上年主营收入（万元） | | 1704.8659 |
| 联系人 | | | 尚楚 | 电话 | 0511-87836698 | 手机 | 15252988747 |
| E-mail | | 1097161980@qq.com | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏农景生态建设有限公司是一家从事林木良种选育与推广的民营企业。公司是江苏省林业产业化龙头企业、江苏省农业科技型企业、江苏省级重点林木良种基地。  公司是高新技术后备企业，拥有镇江市级榉树工程技术研发中心，苏南丘陵地区榉树工厂化育苗中心，建成榉树科技园2000亩。拥有正式员工9人，大专以上学历技术人员6人。企业一直与南京林业大学等科研院校保持合作，聘请了8名专家、教授为公司技术顾问。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  目前公司研发有12个项目，包括：提高榉树大苗移栽成活率技术的研究、榉树高效复合栽培模式的研究、控根容器培育榉树大苗技术的研究、优良乡土树种榉树培育技术集成与示范、优良乡土树种榉树无性繁殖技术的研究、榉树病虫害防控技术、优质观赏榉树种苗繁育与推广、榉树新品种选育与研发等。  公司力求选育出速生、抗病性强、观赏佳的林材两用优良家系和无性系，并在榉树木材深加工方面有所创新。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（）合作开发（√）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：技术管理员3人、直接技术员3人、会计2人、设计师1人  2.专业及经历要求（可多填）：与工作性质相关  3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（√）本科（√）专科（√）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（√）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（200万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（√）金融贷款（√）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：句容市

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企 业 基 本 信 息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏苏南药业实业有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 江苏句容市开发区中兴路88号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 110 | 企业性质 | 民营（√ ） 国有（） 外商独资或合资（） 其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药 | | 上年主营收入（万元） | | 5720 |
| 联系人 | | | 徐明 | 电话 | 80781221 | 手机 | 13505293257 |
| E-mail | | 676253738@qq.com | | | | | |
| **企 业 简 介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  公司拥有中西药片剂、颗粒剂、硬胶囊剂3个剂型26个药品30个批准文号，2014年8月均通过药品新版GMP认证。其主导产品为白蚁巢胶囊、小儿感冒颗粒、肾石通颗粒、复方丹参片等,其中入选国家基本药物目录8个，入选江苏省基本药物目录5个。现拥有发明专利品种24件；先后承担省、市项目5项，江苏省高新技术产品8项。  公司建有千人计划专家工作站和省级企业研究生工作站、江苏省（苏南药业）抗骨关节炎药物工程技术研究中心，现有从事技术研发人员13人，占总人数15.6％，其中高级职称4人，中级职称4人。同时引进国家“千人计划”专家汤文军博士、李友宾博士、彭蕴茹博士、孔毅作为公司副总经理、研发中心主任、副主任，负责化学原料药的关键工艺及中药新产品研发及产业化项目的实施。 | | | | | | | |
| **创 新 需 求 信 息** | | | | | | | |
| 技术成果  需 求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  项目名称：盐酸莫西沙星原料药及其制剂  关键技术：通过合成工艺条件的探索，确定合成路线和产业化工艺，技术水平达到国际先进水平。  性能参数：盐酸莫西沙星样品化学纯度≥99.7%，单杂质含量低于0.1%，样品光学纯度≥99.5%。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（） 委托开发（） 合作开发（√） 技术入股（） 其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需 求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：5人  2.专业及经历要求（可多填）：药学、中药学、生物制药、有机化学、药物制剂  3.学历学位要求（可多选）：博士（√） 硕士（√） 本科（√） 专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√） 兼职（√） 其他（） | | | | | | |
| 融 资  需 求 | 1.融资额度：（3000万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（） 金融贷款（√） 上市融资（） 其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：句容市

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企 业 基 本 信 息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 天宁香料（江苏）有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 句容市开发区杜家山 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 219 | 企业性质 | 民营（√） 国有（） 外商独资或合资（） 其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药与技术 | | 上年主营收入（万元） | | 12647 |
| 联系人 | | | 周春飞 | 电话 | 87367387 | 手机 | 13656101644 |
| E-mail | | tnxl@qq.com | | | | | |
| **企 业 简 介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  天宁香料是一家以生产香精为主导产品的国家火炬计划重点高新技术企业。目前公司在食用香精行业排名前十位。公司不断地增强在科研方面的经费，2013年研发投入941万元，2014年研发投入962万元，为企业的可持续发展夯实了坚实的基础。2002年在上海青浦工业园区成立了一家集研发、应用、生产为一体的科研机构，现有专职技术人员40人。  公司在近今年里陆续搭建了省工程技术研究中心、省企业研究生工作站、省企业技术中心等平台，为产品创新提供了坚实的基础。 | | | | | | | |
| **创 新 需 求 信 息** | | | | | | | |
| 技术成果  需 求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  研发项目名称：胎菊提取液的制备及其在菊花或凉茶香精中的应用  需解决的技术难点：本项目的关键技术为菊花品种的选择、超声波乙醇萃取工艺、回流提取工艺、菊花或凉茶香基的调配、胎菊提取液对菊花或凉茶香精香气和口感的改善效果。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（） 委托开发（） 合作开发（√） 技术入股（） 其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需 求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：  2.专业及经历要求（可多填）：  3.学历学位要求（可多选）：博士（） 硕士（） 本科（） 专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（） 兼职（） 其他（） | | | | | | |
| 融 资  需 求 | 1.融资额度：（万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（） 金融贷款（） 上市融资（） 其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：句容市

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企 业 基 本 信 息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏天晟药业股份有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 句容市宝华镇开发区10号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 137 | 企业性质 | 民营（√） 国有（） 外商独资或合资（） 其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药 | | 上年主营收入（万元） | | 9497 |
| 联系人 | | | 阚建伟 | 电话 | 0511-87901987 | 手机 | 13611576355 |
| E-mail | | 16469907@qq.com | | | | | |
| **企 业 简 介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  天晟药业股份有限公司是一家专业从事天然植物提取物研发、生产和销售的国家高新技术企业。主要产品有甘草酸系列 (甘草酸单铵盐、甘草酸单铵盐S)、苦参素等，在医药行业占有50%以上的市场份额。天晟药业以科技为先导，以创新求发展，为加速科技创新从而实施成果转化，公司设立了江苏省中药单体开发工程技术研究中心，经省经信委认定为江苏省认定企业技术中心，江苏省重点研发机构、江苏省博士创新实践基地，为企业技术的的创新能力不断提升提供了重要的技术支持。天晟药业研发的项目分别得到了国家科技部和国家发改委及江苏省科技厅的立项支持，累计申请发明专利88项、实用新型专利1项。通过FSSC 22000食品安全体系认证，制定了多个产品的国家标准和行业标准，其中七个产品取得了江苏省高新技术产品证书，六个产品取得国药准字号药品生产批件。 | | | | | | | |
| **创 新 需 求 信 息** | | | | | | | |
| 技术成果  需 求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  研发项目名称1：中药、天然产物单体药物：研究方向抗肿瘤、心脑血管类疾病、抗菌消炎抗病毒；  技术难点、期望的性能参数：  单体化合物活性筛选，病理毒理研究、药效学研究、药效学研究、结构修饰，进行新药原料及制剂工艺、质量研究；要求作用机理明确，原材料市场充足，纯度98%以上的单体化合物。  研发项目名称2：甘草及其衍生物的综合应用；  技术难点、期望的性能参数：  甘草及其衍生物的综合应用，包括应用与药品、食品、保健品配方技术的开发应用、新用途；种植甘草含量提升达到甘草酸含量5%以上。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（√） 委托开发（√） 合作开发（√） 技术入股（） 其他（√） | | | | | | |
| 创新人才  需 求 | 1.用人岗位与人数（可多填）： 中药研究主任2人、研发专员2人、技术顾问2人  2.专业及经历要求（可多填）：中药、天然产物  3.学历学位要求（可多选）：博士（√） 硕士（√） 本科（） 专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√） 兼职（√） 其他（） | | | | | | |
| 融 资  需 求 | 1.融资额度：（1000万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（√） 金融贷款（√） 上市融资（√） 其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：丹徒区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏昕宇药业有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 镇江市丹徒经济开发区高资镇 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 40 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药 | | 上年主营收入（万元） | | 1567 |
| 联系人 | | | 王俭 | 电话 |  | 手机 | 13906107338 |
| E-mail | | **wj@baoyifen.com** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏昕宇药业有限公司位于镇江市丹徒区(高资街道)，三一二国道275公里处，厂区占地面积为21000平方米，建筑总面积7500平方米。公司于2010年通过了ISO22000食品安全认证，并于2013年第一批通过江苏省高新技术企业认证。主要产品：“科茂牌”药用薄膜包衣预混剂（胃溶型、肠溶型）、药用淀粉、低水分食用淀粉、无水无菌食用淀粉、药用糊精及其它变性淀粉。年生产能力，药用薄膜包衣预混剂300吨，药用、食用淀粉6500吨，药用糊精5000吨，其它变性淀粉500吨。其中淀粉类产品拥有数项自主知识产权。 作为江苏省医药辅料定点生产企业，公司于一九九四年即获得江苏省医药管理局、江苏省卫生厅颁发的药品生产企业许可证、药品生产企业合格证。目前公司拥有按照GMP标准设计、建造的1200平方米30万级洁净厂房及600平方米现代化质检中心。现有员工40人，其中技术人员11人，质检人员3人。多年药用辅料的生产经验为产品质量提供了坚实的保证。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）   1. 低水分糊精的制造工艺 2. 抗性淀粉的应用研究 3. 胶囊填充淀粉的研制 4. 癃清片专用薄膜包衣预混剂的研制及其包衣工艺的改进 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（）合作开发（）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：  2.专业及经历要求（可多填）：  3.学历学位要求（可多选）：博士（）硕士（）本科（）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（）兼职（）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：丹徒区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏力凡胶囊有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 江苏省镇江市丹徒新城恒园路71号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 311 | 企业性质 | 民营（）国有（）外商独资或合资（√）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物与新医药技术 | | 上年主营收入（万元） | | 7417 |
| 联系人 | | | 王丽 | 电话 | 0511-85955387 | 手机 | 13815157609 |
| E-mail | | **wangl@lefan.cn** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏力凡胶囊有限公司成立于2001年，专注于研发与生产空心胶囊。通过十多年来的锐意进取，力凡胶囊完成了第一阶段的产业升级，成为中国领先的空心胶囊生产商，占全国市场份额近10%。人才队伍上，力凡汇聚了一支行业专业的技术团队，建立了研发中心。近年来，力凡以科技创新引领产品生产，研制的植物新品种已向国家药监局提出注册申请并获得受理。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  耐酸型食用成膜材料。通过膜材在胶囊中的应用，达到控制药物释放时间的作用。需解决现有耐酸成膜材料必须使用有机溶剂溶解的现状，满足水溶性要求。  期望的性能参数，材料在酸性介质中2小时内不溶解，具有粘性可用于成膜。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（√）委托开发（√）合作开发（√）技术入股（√）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）： 3  2.专业及经历要求（可多填）：药学/药化/生物发酵  3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（√）本科（√）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（√）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（ 300 万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（√）金融贷款（√）上市融资（√）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：丹徒区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏中兴药业有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 镇江市丹徒高新技术产业园冷遹路86号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 223 | 企业性质 | 民营（∨）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 医药 | | 上年主营收入（万元） | | 8000 |
| 联系人 | | | 武俊明 | 电话 | 051185588716 | 手机 | 13912804920 |
| E-mail | | **jszxyf@163.com** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏中兴药业有限公司位于镇江市丹徒高新技术产业园冷遹路86号，是以生产植物药制剂和原料药为主的综合型药品生产企业。公司成立于2002年8月，前身为成立于1971年的江苏省五七干校制药厂。2010年，公司响应镇江市政府东扩南移、丁卯工业区退二进三的部署，实施整体迁建项目，落户丹徒高新园。新厂区于2012年4月奠基动工，于2014年6月完成全部土建及安装工程，于2014年8月顺利通过国家药监局新版GMP现场认证并取得药品生产GMP证书。公司2010年成立江苏省（中兴）水飞蓟深度开发与研究工程技术中心，研发人员29人，其中高级职称三人，中级职称6人，专业有制药工程、药学、化工、工程设计、检验和药物分析等。人员年龄结构25～55岁，不但有丰富的生产实践经验而且还有一定的解决问题问的理论管理水平。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  水飞蓟油的综合开发：  水飞蓟油具有降血脂、防止动脉粥样硬化的良好作用，适用营养不良、高血脂和大便秘结的人群。  水飞蓟蛋白粉固体饮料的开发：  该项目中水飞蓟蛋白粉固体饮料不但适合中老年人用于提高自身免疫功能，而且有提高运动员体内蛋白的补充的特殊人群使用。  水飞蓟茶的开发：  目前我们针对不同生长周期内生长的水飞蓟叶进行有益成份的分析和研究，水飞蓟叶的有益成份与有益成份的产业化生产成本是定位销费人群价值的依据。目前初步定为具有一定保健功效的保健茶的开发。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（）合作开发（）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：5人  2.专业及经历要求（可多填）：有食品、药品、保健品开发经验  3.学历学位要求（可多选）：博士（∨）硕士（∨）本科（）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（∨）兼职（∨）其他（∨） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：丹徒区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 镇江恒生涓恩医疗器械有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 镇江丹徒新城花园路52号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 58 | 企业性质 | 民营（√） 国有（） 外商独资或合资（） 其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药 | | 上年主营收入（万元） | | 1850 |
| 联系人 | | | 李银映 | 电话 |  | 手机 | 15862995597 |
| E-mail | | 635723228@qq.com | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  镇江恒生涓恩医疗器械有限公司位于长江与京杭大运河交汇处的江南名城——镇江。随着产品在市场的迅速扩张，“涓恩”牌商标产品在我国神经外科专家中几乎人人皆知，深受广大用户好评。  公司主要生产神经外科手术器械产品，专利产品“一次性使用不粘双极电凝镊”以其卓越的性能，优良的质量和满意的服务在国内的神经外科领域享有很高的声誉，在国内打开了良好的市场，为企业快速发展奠定了坚实的经济基础和较好的销售网络。  公司各项配套设施设备齐全，符合医疗器械GMP有关要求，“涓恩”牌商标的系列医疗器械产品深受广大用户的好评，公司非常注重生产管理、新品研发、产品质量检验等方面人才队伍的建设，本着“关爱生命，情系国民健康”的宗旨，致力于发展祖国的医疗器械事业。公司在全省近2000家医疗器械生产参评行业中，2011年和2012年均被评为江苏省医疗器械生产企业诚信单位，2013年被评为江苏省医疗器械生产企业诚信优秀单位。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  高导电自灭菌电凝镊的研发，需解决如下技术难点  1. 电凝镊尖端三价铬镀层研究；2. 电凝镊尖端超薄银纳米膜构筑研究；3. 电凝镊导电性能与灭菌性能研究；4. 电凝镊耐腐蚀性能研究。  主要性能指标：  1.电阻 < 0.5 欧姆；2.使用前不需高压重复消毒；3.承受电压 < 3000 伏特；4.工作端水膜，<5 ml/h | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（√）委托开发（）合作开发（）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：技术部1人  2.专业及经历要求（可多填）：  熟悉企业标准，了解行业技术发展动态。  知晓各种检测仪器的基本用途、性能特征、结构特征、使用维护注意事项。  能根据客户要求进行设计、配套设计、材料选择并标准完成技术文件的编写工作。  决处理一些技术疑难问题。  3.学历学位要求（可多选）：博士（）硕士（）本科（√）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：润洲区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企 业 基 本 信 息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏七0七天然制药有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 镇江市长江路707号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 203 | 企业性质 | 民营（） 国有（） 外商独资或合资（） 其他（√） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药 | | 上年主营收入（万元） | | 6006 |
| 联系人 | | | 窦宪 | 电话 | 85617707转8056 | 手机 | 13952867646 |
| E-mail | | Dx707@126.com | | | | | |
| **企 业 简 介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏七O七天然制药有限公司专业生产天然药物制剂、通过国家GMP认证的绿色环保企业，是国内黑膏药领域的龙头企业，主产品镇江膏药占国内黑膏药60%的市场份额，其他主产品有金胆片、锡类散、如意金黄散、肺气肿片等。  公司拥有“江苏省巴布剂工程技术研究中心”。研发中心配备高级工程师、副主任药师、执业药师和一批硕士、学士中青年科研人员，并聘请中科院中药研究所刘淑芝教授担任公司研发顾问。 | | | | | | | |
| **创 新 需 求 信 息** | | | | | | | |
| 技术成果  需 求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  项目名称：乳贴灵巴布膏的临床前研究开发  研究内容：乳贴灵”巴布膏**以在治疗乳腺增生、乳房肿块上疗效显著的消肿片为模型药，着力解决长期困扰中药巴布剂产业化的重大难题，形成以**“乳贴灵”**巴布膏为首的内病外治的系列化中药巴布剂产品。**  技术性能参数：  1、黏性指标：小试产品黏性在15度斜坡上能牢牢粘住20号不锈钢球；产品赋型性、保湿性、追随性能均较好。  2、质量标准：建立以马钱子、制草乌含量检测为基础的“乳贴灵”巴布膏质量标准草案。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（） 委托开发（） 合作开发（√） 技术入股（） 其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需 求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：4 人  2.专业及经历要求（可多填）： 中药及相关专业  3.学历学位要求（可多选）：博士（） 硕士（√） 本科（） 专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√） 兼职（） 其他（） | | | | | | |
| 融 资  需 求 | 1.融资额度：（600-1000万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（） 金融贷款（√） 上市融资（） 其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：镇江新区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏海宏制药有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 镇江新区大港港南路90号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 272 | 企业性质 | 民营（）国有（）外商独资或合资（√）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 医药制造业 | | 上年主营收入（万元） | | 4221 |
| 联系人 | | | 许前辉 | 电话 | 0511-88691230 | 手机 | 13511682906 |
| E-mail | | **qianhuixu@163.com** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏海宏制药有限公司是主要生产注射剂（青霉素类）的制药企业，同时拥有胶囊剂、片剂、颗粒剂生产线，青霉素类产品在全国质量领先，部分产品获得全国优质优价，其中注射用哌拉西林钠及复方制剂产品质量得到美国药典标准。公司有职工272人，具有学历人员98人，研发人员29人，建有专业的研发队伍，成立多个项目组，并于高校和科研机构建立产学研合作。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  1、青霉素类产品阿扑西林的合成工艺研究及制剂工业化生产的技术攻关；  2、山药提取物用于糖尿病治疗的机理研究；  3、验方治疗糖尿病现准备开发成药品上市，寻求合作或委托研究。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（√）委托开发（√）合作开发（√）技术入股（√）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：新药研发、生产工艺技术攻关，5～8人  2.专业及经历要求（可多填）：相关专业有一定工作经历  3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（√）本科（√）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（）其他（√） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（2000万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（√）金融贷款（）上市融资（√）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：镇江新区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 镇江威特药业有限责任公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 镇江新区大港华阳路268号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 160 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药 | | 上年主营收入（万元） | | 4636.46 |
| 联系人 | | | 刘萍 | 电话 | 0511-83816180 | 手机 | 13906105430 |
| E-mail | | 315553592@qq.com | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）   镇江威特药业有限责任公司成立于1992年，是一家专业生产动物保健药品的省级高新技术企业，江苏省兽药协会副会长单位，全国兽药企业50强。公司主要生产猪牛羊药、家禽药、水产药、宠物药、诊断试剂、动物标识耳标、饲料添加剂及全自动车辆进出消毒通道等。公司引进了美国顶尖科研团队，领军人才由袁海卿博士，林金来博士，邵伟平博士，肖驰博士等组成，都是在国际上药物分子设计、药物合成领域的国际顶尖人才及国内顶级兽医专家、技术营销专家。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  项目名称：奶牛白血病的防控及净化关键技术的研究  需解决的技术难点：（1）牛白血病快速分子诊断技术；（2）牛白血病病毒毒性研究载体和技术体系构建；（3）牛白血病防控和净化技术集成。  期望的性能参数：开发出快速不同样品中牛白血病病毒的检测方法，确定牛白血病病毒在牛体内的分布以及该病的传播规律，建立一套适用于白血病病毒的检测盒分子诊断的质量控制体系。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（）合作开发（）技术入股（）其他（√） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：研发人员 2名  2.专业及经历要求（可多填）：生物医药的相关专业且有3年的相关工作经验  3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（√）本科（）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（√）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（200万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（）上市融资（）其他（√） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：镇江新区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏英科医疗制品有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 江苏省镇江市大港新区烟墩山路77号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 400 | 企业性质 | 民营（）国有（）外商独资或合资（√）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 医疗器械 | | 上年主营收入（万元） | | 11000 |
| 联系人 | | | 陈斌 | 电话 | 0511-83174088 | 手机 | 15952895627 |
| E-mail | | **chenbin@intco.com.cn** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| 江苏英科医疗制品有限公司成立于2004年10月，位于江苏镇江，英科医疗在镇江形成了以医疗器械、康复理疗产品为主的生产及销售基地，目前产品远销欧美等120多个国家，已成为中国医疗出口型企业快速发展的领导者之一，并正以全新的品牌和姿态扩大中国国内的市场份额。做为创新型科技企业，英科拥有一个充满朝气、高素质、年轻化、专业化的研发团队。公司除有常年外聘的专家顾问外，还汇聚了信息化管理领域的技术精英，具有丰富的行业经验，对医疗产品的发展和趋势有着深刻的认识和理解，位英科的技术及产品开发提供了长期的、源源不断地支持。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | 1、项目名称：新型凝胶贴剂基质的研制及应用。  2、需解决的技术难点：（1）提高凝胶层与皮肤的初粘力和持粘力，使用过程中不脱落，可以反复揭贴；（2）改善凝胶和皮肤的亲和性，达到长时间粘贴不发生过敏、不刺激皮肤产生不适症状；（3）提高凝胶层的载药量，改进药物透皮性能，使药物可控释放，增强疗效；（4）提高凝胶内聚力，使用后剥离皮肤时，在皮肤上无胶体残留；（5）提高凝胶的保水能力，使凝胶在保存过程中不易干涸。  3、期望的性能参数主要包括：成本较低，价格便宜（<2元），保存时间>两年，功效持续时间>10小时，粘度较好，使用期间不脱落，并且可以反复揭贴，此外还具有温度提醒功能。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（√）委托开发（√）合作开发（√）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1. 用人岗位与人数（可多填）：研发（10）工艺（10）装备自动化（5）信息管理（5）、品质管理（5） 2. 2.专业及经历要求（可多填）：材料、化工、机械自动化、外语、化学、财会、设计、信息管理、人力资源管理、工程力学   3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（√）本科（√）专科（√）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（√）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（ 1200万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（√）金融贷款（√）上市融资（）其他（√） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：镇江新区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏奥迪康医学科技股份有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 镇江新区丁卯南纬四路36号高新技术产业园4号楼4层 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 125 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药 | | 上年主营收入（万元） | | 3300.87 |
| 联系人 | | | 张倩倩 | 电话 | 0511-88880193 | 手机 | 13615280367 |
| E-mail | | **rebecca860422@126.com** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏奥迪康医学科技股份有限公司是专业从事糖化分析仪、电解质分析仪、生化分析仪及配套试剂的研发、生产、销售和服务的企业。近年来，企业坚持走科技创新道路，拥有发明专利7项，实用新型13项，软件著作权10项。同时企业不断优化组织生产，强化组织经营管理，取得了良好的生产经营业绩。公司逐年加大对研发人员的投入，扩建研发团队，目前拥有研发人员涵盖机械设计、软件开发、生物工程、应用化学等多个专业。同时企业加强与大学、医院及研究机构的共同合作，期待吸收更优秀的创新型人才，提升研发团队综合实力。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  研发项目名称：POCT-全自动急诊生化分析仪及配套生化试剂关键技术研发  技术难点：1、精密机械传送要求；  2、高精度生物传感器的生产技术研究；  3、生物化学试剂配方研制技术及工艺转化；  4、微电子及软件控制技术的研究。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（）合作开发（）技术入股（）其他（√） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：电子工程师机械工程师化学工程师人数需求：10人  2.专业及经历要求（可多填）：电子相关专业机械相关专业化学分析相关专业  3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（√）本科（√）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（）其他（√） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：镇江新区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏富林医疗设备有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 镇江市星卯路16号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 174 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 医疗器械 | | 上年主营收入（万元） | | 6790 |
| 联系人 | | | 戴雅静 | 电话 | 0511-85891017 | 手机 | 15050860626 |
| E-mail | | iso@folee.com | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏富林医疗设备有限公司是一家集产品开发、生产、销售、服务为一体的医疗器械生产企业，主要生产一类和二类医疗器械。公司通过了ISO 13485医疗器械质量管理体系认证，部分产品通过了欧盟CE认证，“富林”商标荣获了江苏省著名商标殊荣。公司现有员工174人，其中，具有大专以上学历的科技人员53人，研发人员26人。公司成立了专门的研发中心，并积极参与产学研合作，各种实验仪器装置配备齐全，满足技术研发需求。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  研发项目名称：红外额温计  需解决的技术难点：计量性能准确度  期望的性能参数：最大允许误差：±0.2℃（36.0℃～39.0℃）；  ±0.3℃（小于36.0℃或大于39.0℃）。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（√）委托开发（√）合作开发（√）技术入股（）其他（√） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：产品研发工程师（1人）  2.专业及经历要求（可多填）：机电或仪表、机械制造专业；1年以上医疗设备企业或制造企业相  关工作经验，熟练使用CAD及其他办公软件，熟悉质量管理体系流程。  3.学历学位要求（可多选）：博士（）硕士（√）本科（√）专科（√）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：镇江新区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 镇江东方生物工程设备技术有限责任公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 镇江新区丁卯纬三路18号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 120 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物与新医药技术 | | 上年主营收入（万元） | | 8970 |
| 联系人 | | | 戴德永 | 电话 | 051188897393 | 手机 | 13236353777 |
| E-mail | |  | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  公司致力于生物发酵装备的专业制造，2012年国内中小型发酵设备行业排名第一，是国内同行业中第一个获得全部相关资质认证企业，公司科研人员89人，中高级以上人员42人，，建有“镇江市生物装备工程技术研究中心”，并与江南大学联合筹建“江苏省生物发酵设备工程技术研究中心”，是天津科技大学成果转化基地。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  项目名称：450~1200m3超大型智能发酵装备，产品具有高发酵强度、低能耗、大型化和智能化的特点，是集生物工程、化学工程、机械制造、传感技术和计算机控制技术等多学科交叉的技术密集型产品。技术难点：存在易染菌、高能耗、自动化程度低、成套性不够等技术问题，制约了我国生物产业的发展。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（）合作开发（）技术入股（）其他（√） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：  2.专业及经历要求（可多填）：  3.学历学位要求（可多选）：博士（）硕士（）本科（）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（）兼职（）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（3000万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（√）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：镇江新区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏慧明智能科技有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 镇江市丁卯智慧大道468号双子楼A座2009室 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 30 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物与新医药技术 | | 上年主营收入（万元） | | 866893 |
| 联系人 | | | 孙敏 | 电话 | 0511-88987669 | 手机 | 13275178971 |
| E-mail | | **113477042@qq.com** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏慧明智能科技有限公司成立于2012年12月，注册资本500万元。企业成立以来秉承“技术领先、品质卓越、诚信服务、追求完美”的经营理念，将“以人为本”的观念植根于企业核心价值观，以建立“家庭式医疗服务”中心为企业的最高追求目标。企业现有员工20余人，其中研发人员8人。公司秉承将创新理念贯穿于企业发展的每一个阶段，并与镇江、南京等地区多个高校建立了良好的合作关系。  公司设有办公室、技术部、工程部、财务部、市场部、仓库等部门，有健全的考核管理机制、激励机制和约束机制等现代企业管理制度，实行信息化管理，从原材料选购、设备仪器选型、购置、安装、调试到生产、检验、销售等方面，实行全程技术质量控制，对生产、技术、管理等岗位实行责任制考核。  公司自2012年成立，已研发多种产品，包括：智能护理床、电动轮椅、候鸟式养老软件的开发等。公司重视产学研合作，联同华中科技大学、长春理工大学、南京理工大学、浙江大学、江苏大学等多所高等院校进行了产学研合作，成果显著。目前，公司拥有专利76项，其中授权专利54项，软件著作权3项。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  一种医用护理床的研发及应用  需解决的技术难点：眼神控制护理床所有动作 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（）合作开发（）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：销售不限人数市场开发4  2.专业及经历要求（可多填）：  3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（√）本科（√）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（√）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（2000万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（√）金融贷款（）上市融资（√）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：镇江新区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏吉贝尔药业股份有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 镇江市高新技术产业开发园区 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 500 | 企业性质 | 民营（🗸）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 医药 | | 上年主营收入（万元） | | 37935 |
| 联系人 | | | 陈进 | 电话 | 88885466 | 手机 | 13951408341 |
| E-mail | | **jbrchjin@163.com** | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  公司主要产品为利可君片、尼群洛尔片、玉屏风胶囊等制剂的生产与销售。公司建有江苏省工程技术中心、江苏省企业技术中心和江苏省博士后科研工作站，公司现有研发人员100名，研发投入占销售收入的3%以上。近年来企业共获得国家一类新药生产批件1个，二类新药生产批件3个。拥有发明专利8件，外观专利1件。企业银行资信等级为AAA级。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  研发项目名称：托吡酯及其制剂的研究开发；  需解决的技术难点：托吡酯及其片剂的工艺研究；质量研究。  期望的性能参数：①以最终产物计，收率≥40%；②原料药质量：含量≥99%，单个杂质≤0.1%；  ③制剂：达到国外制剂的质量要求。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（）合作开发（√）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：研发人员1-2名  2.专业及经历要求（可多填）：药物合成，药物制剂  3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（）本科（）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（）上市融资（）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：镇江新区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏江大源生态生物科技股份有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 江苏镇江高新技术产业开发园区扬帆路2号 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 126 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物医药 | | 上年主营收入（万元） | | 5773 |
| 联系人 | | | 毛日文 | 电话 |  | 手机 | 18015267575 |
| E-mail | |  | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江大源是一家专业从事天然产品研发、生产、销售和科普教育的国家高新技术企业。江大源股票2015年8月28日在中国新三板挂牌，股票代码833428。  主要产品包括以江大蜂胶为核心的中高端蜂产品和以菌泰灰树花多糖胶囊为主的食药用菌产品。其中，江大蜂胶自2005年以来便赢得了中国蜂胶行业的领军地位，“江大”是中国蜂产品百强品牌，江苏省著名商标。  公司始终坚持技术创新为先导，依托公司建有江苏省超临界萃取天然药物工程技术研究中心、江苏大学研究生工作站、镇江市级技术中心。公司拥有授权发明专利7件，实用新型专利6件。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  项目：灰树花多糖提取工艺研究及产业化  需解决技术：提取工艺及生产设备，生产线建设  期望：工业化生产 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（）合作开发（√）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：1-2人，技术  2.专业及经历要求（可多填）：食品或生物  3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（√）本科（）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（）兼职（）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（500万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（）上市融资（√）其他（） | | | | | | |

镇江市高新技术企业创新需求信息表

所属地区：镇江新区

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 | | | 江苏维赛科技生物发展有限公司 | | | | |
| 企业地址 | | | 镇江市丁卯经十五路99号科技园B11栋 | | | | |
| 企业人数（人） | | | 25 | 企业性质 | 民营（√）国有（）外商独资或合资（）其他（） | | |
| 所属技术领域 | | | 生物技术与新医药 | | 上年主营收入（万元） | | 250.9 |
| 联系人 | | | 杜霞 | 电话 | 0511-88896029 | 手机 | 15162990139 |
| E-mail | | xueyonglai@sina.com | | | | | |
| **企业简介** | | | | | | | |
| （包括：主营业务、行业地位、科技创新能力、人才队伍、研发机构建设等，限200字）  江苏维赛科技生物发展有限公司是由多位留学归来的生物科学家和高级企业管理人士共同创建的高新技术企业，注册成立于2010年12月8日，注册资本金1000万元。公司致力服务于食品安全检测领域，是专业从事“兽药残留快速检测”、“真菌毒素快速检测”、“动物疫病快速诊断”等技术研究与产品开发、技术服务于一体的科技企业。  维赛科技注重科技创新，建有环境与食品安全快速检测技术研发机构；公司研发创新团队核心成员8人，其中国家杰出青年基金获得者1人，教育部新世纪人才1人，国务院特殊津贴专家2人，具有博士学位8人。为增强其自身的科研能力，维赛科技与中国科学院生态环境研究中心、江苏大学、美国斯克利普斯研究所等国际国内科研院所紧密合作，建立了良好的产学研合作关系。维赛科技年研发经费100万左右。目前承担国家科技部星火计划“动物源食品中兽药多残留快速检测技术及其产业化（2012GA690088）”、江苏省自然科学基金项目“新型高灵敏黄曲霉毒素上转换免疫检测技术研究（BK2012274）”、江苏省环保厅科研课题（2013037）、镇江市知识产权战略推进计划（ZL2013010）、江苏省博士集聚计划、镇江市331计划等国家与省市级科研与产业化项目。  维赛科技拥有知识产权内审员2名，建立了技术研发、知识产权申报、奖励、管理和培训等相关制度。维赛科技自主研发了以噬菌体抗体库技术为基础的新型单克隆抗体制备技术、新型时间分辨免疫荧光快速检测技术、新型黄曲霉毒素残留上转换免疫检测技术；目前已申请专利149项，获批11项，从而在食品安全检测领域不断开拓、不断创新。 | | | | | | | |
| **创新需求信息** | | | | | | | |
| 技术成果  需求 | （包括：研发项目名称、需解决的技术难点、期望的性能参数等，限200字）  食品兽药残留检测试剂盒和检测卡研制  项目拟将不同兽药按分子结构和毒性进行归类，采用分子模拟技术辅助设计和合成免疫原，通过免疫小鼠获得对食品中常见的兽药多残留具有广泛交叉反应的高灵敏度广谱性单克隆抗体；在此基础之上，利用酶联免疫法和胶体金法建立可检测食品中痕量兽药多残留同时检测的高效、灵敏、快速的试剂盒和检测卡，实现食品兽药多残留同时快速检测。  兽药检测精度为0.025ng/g。 | | | | | | |
| 合作方式（可多选）：成果转让（）委托开发（）合作开发（√）技术入股（）其他（） | | | | | | |
| 创新人才  需求 | 1.用人岗位与人数（可多填）：研发岗位 2人  2.专业及经历要求（可多填）：免疫分析  3.学历学位要求（可多选）：博士（√）硕士（√）本科（√）专科（）  4.引进方式（可多选）：全职（√）兼职（√）其他（） | | | | | | |
| 融资  需求 | 1.融资额度：（ 200 万元）  2.融资方式（可多选）：创投融资（）金融贷款（√）上市融资（）其他（） | | | | | | |