窗体顶端

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称：**必填** |  |
| 登记机构：**必填** | 海南省海口市登记处 |
|  |  |

窗体底端

**卖方信息**

窗体顶端

|  |  |
| --- | --- |
| 卖方名称： | 海南经贸职业技术学院 |
| 国别代码： | 亚洲--中华人民共和国(CN) | 邮政编码： | 571127 |
| 卖方性质： | 事业法人--高等院校 |
| 行政区代码： | 海南省--海口市--美兰区 |
| 注册地址： | 海口市桂林洋开发区 |
| 机构从事的国民经济行业： | 教育 | 法定代表人： | 黄景贵 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 联系人： | 许汝言 | 联系电话： | 15501911505 |
| 电子邮件： |  |

窗体底端

**买方信息**

窗体顶端

|  |  |
| --- | --- |
| 买方名称： **必填** |  |
| 国别代码： **必填** | 亚洲--中华人民共和国(CN)（境外填具体国家或地区名称） | 邮政编码：**必填** |  |
| 买方性质： **必填（选择）** | 机关法人：国家级行政机关/省级行政机关/市级行政机关/县级及以下行政机关事业法人：科研机构/高等院校/医疗、卫生/其它社团法人：国家民政机关批准/省市民政机关批准/区县民政机关批准企业法人：内资企业:国有企业/集体企业/股份合作企业/联营企业/有限责任公司/股份有限公司/私营企业/其他企业  港澳台商投资企业:合资经营企业/合作经营企业/独资经营企业/港澳台商投资股份有限公司 外商投资企业:中外合资经营企业/中外合作经营企业/外资企业/外商投资股份有限公司 个体经营:个体工商户/个人合伙 境外企业:港澳台企业/外国企业自然人： 中国籍:大陆公民/港澳台同胞 外国籍:华人、华侨/外国人其他组织：其他外国组织/其他国内组织/单位分支机构 |
| 行政区划代码：**必填** | 县级或地市级区划，例如海口市美兰区或海南省万宁市 |
| 注册地址： **必填** | 按照营业执照或法人证填 |
| 是否技术转移机构：**必填（选择）** | * **是：**技术投融资/技术集成与应用/其他/技术中试与孵化/技术经营/技术信息加工与整理/技术评估/技术（产权）交易。
* **否。**
 | 技术转移机构类型： |  |
| 是否国家级高新区内企业**必填（选择）**： |  | 如是，**必填** 所属园区： |  |
| 机构从事的国民经济行业： **必填（选择）** | 电力、热力、燃气及水的生产和供应业/科学研究和技术服务业/国际组织/居民服务、修理和和其他服务业/信息传输、软件和信息技术服务业/交通运输、仓储和邮政业/批发和零售业/教育/采矿业/租赁和商务服务业/住宿和餐饮业/金融业/文化、体育和娱乐业/制造业/农、林、牧、渔业/水利、环境和公共设施管理业/公共管理、社会保障和社会组织/房地产业/卫生和社会工作/建筑业 | 企业规模 **必填（选择）**： | 微型企业：从业人员小于10人或营业收入小于100万元小型企业：从业人员大于等于10人、小于100人，并且营业收入大于等于100万元、小于2000万元中型企业：从业人员大于等于100人、小于300人，并且营业收入大于等于2000万元、小于10000万元大型企业：从业人员大于等于300人，并且营业收入大于等于10000万元餐饮业 - 企业规模判断公式：微型企业：从业人员小于10人或营业收入小于100万元小型企业：从业人员大于等于10人、小于100人，并且营业收入大于等于100万元、小于2000万元中型企业：从业人员大于等于100人、小于300人，并且营业收入大于等于2000万元、小于10000万元大型企业：从业人员大于等于300人，并且营业收入大于等于10000万元 |
| 是否转制科研院所**必填（选择）**： | 是/否 | 是否研发机构： **必填（选择）** | 是/否 |
| 是否上市公司 **必填（选择）**： | 是/否 | 如是，**必填**证券代码： |  |
| 组织机构证代码 **必填**： |  | 税务登记号 **必填**： |  |
| 法定代表人： **必填** |  |   |
| 联系人： **必填** |  | 联系电话：**必填** |  |
| 电子邮件： |  |

窗体底端

**合同信息**

窗体顶端

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 合同成交总金额： **必填** | 元 | 合同签订日期： **必填** |  |
| 其中技术交易额： **必填** | 元（合同总金额扣除购置设备、仪器、零部件、原材料后的费用） | 合同起始日期： **必填** |  |
| 支付方式： **必填(选择)** | 提成支付/一次支付/分期支付 | 合同结束日期： **必填** |  |
| 合同类别： **必填** | **技术开发：**合作开发/委托开发**技术转让:** 植物新品种权转让/计算机软件著作权转让/专利权转让/技术秘密转让/集成电路布图设计专有权转让/设计著作权转让/专利申请权转让/专利实施许可转让/生物、医药新品种权转让**技术服务:**技术培训/一般性技术服务/技术中介**技术咨询****合同类别区分说明：****(1)技术开发**是指新技术、新产品、新工艺、新材料、新品种及其系统的研发。它应当同时符合目标明确、技术方案尚未掌握、预期成果有创新内容三个条件，三者缺一不可。**（2）技术转让**是指将已经掌握的技术成果，包括发明创造专利、技术秘密及其他知识产权成果让与他人。它应当同时符合以下三个条件：一是合同标的是已掌握的知识产权成果；二是该知识产权具有实用价值，即相关技术内容应构成一项产品、工艺、材料、品种及其改进的技术方案；三是发生知识产权有关权利的转移。**(3)技术咨询**是指就特定技术项目提供可行性论证、技术预测、专题技术调查、分析评价，它应当同时符合以下三个条件：一是合同标的为特定技术项目的咨询课题，即限于“特定技术项目”；二是咨询方式为运用科学知识和技术手段进行的分析、论证、评价和预测，即以咨询方式对科学技术知识进行应用、推广；三是工作成果是科技咨询报告和意见。**(4)技术服务**是指以技术知识解决特定技术问题，它应当同时符合以下四个条件：一是合同的标的为运用专业技术知识、经验和信息解决特定技术问题的服务性项目，即在性质上它属于专业技术知识、经验和信息的应用活动；二是服务内容为改进产品结构、改良工艺流程、提高产品质量、降低产品成本、节约资源能耗、保护资源环境、实现安全操作、提高经济效益和社会效益等专业技术工作，即它应定性为专业技术工作；三是工作成果有具体的质量和数量指标，即它应有明确的目标；四是技术知识的传递不涉及专利、技术秘密成果及其他知识产权，如果涉及知识产权，则属于技术转让。**(5)技术培训**是对指定的专业技术人员进行特定项目的技术指导和业务训练，即特定项目的专业技术知识传授，它应当同时符合以下三个条件：一是合同标的是传授特定技术项目的专业技术知识；二是培训对象是与特定技术项目有关的专业技术人员；三是不涉及有关知识产权权利的转移。 |
| 知识产权：**必填（选择）** | 技术秘密：未涉及专利/涉及专利专利：外观设计专利/发明专利/实用新型专利/计算机软件著作权/设计著作权/集成电路布图设计专有权/植物新品种/生物、医药新品种/未涉及知识产权 |
| 含专利数量： |  | 其中含发明专利数量： |  |
| 其中含实用新型专利数量： |  | 其中含外观设计专利数量： |  |
| 技术领域： **必填（选择）** | **电子信息**：*计算机软件：*系统软件/应用软件/支撑软件/嵌入式软件/其他*计算机网络：*网络设备/接入网系统设备/网络安全/其他*微电子、光电子：*集成电路/微电子器件/光电子器件/其他*数字音视频：*数字视频/数字音频*通信：*其他/动漫/电子专用设备及测试仪表/计算机硬件**航空航天：***航空：*民用航空飞行器及配套/新一代民用航空运输系统/其他*航天：*运载火箭/航天器/卫星通信应用/卫星导航应用服务/对地观测卫星应用系统/其他**先进制造：***先进制造工艺：*精密高效加工//激光加工/现代科学仪器设备/数字化专业设备/快速原型制造/高效节能内燃机/其他*自动化：*工业自动化/高精度数控机床及其功能/机器人(机器人)/柔性制造/新型传感器/其他现代设计系统管理**生物、医药和医疗器械：***生物：*生物反应及分离/新型疫苗/基因工程药物/单克隆抗体系列与检测/生物芯片/其他*中药：*中药材及饮片/中药新药/中药制药工艺/其他*化学药：*化学合成、半合成新药/天然产物中提取的新药及相关/现代药物制剂/其他新型医疗器械轻工、食品其他**新材料及其应用：***电子信息材料：*微电子材料/光电子材料/平板显示材料/固态激光材料*节能新材料：*半导体照明材料/光伏电池材料/新能源材料*先进金属材料：*超级钢/贵金属与有色金属材料/其他先进金属材料先进陶瓷材料稀土材料化工新材料生物材料磁性材料其他生态环境材料先进复合材料碳材料纳米材料及应用新型建筑材料膜材料超导材料**新能源与高效节能：***新型能源：*氢能开发利用/风能利用/太阳能利用/生物质能应用/地热能和海洋能应用/燃料电池/ 其他新能源*石油天然气勘探开发及应用：*石油天然气勘测/油品加氢/长距离高压油气输送/其他*新能源汽车：*混合动力汽车/纯电动汽车/燃料电池电动汽车/氢发动机汽车/其他新能源汽车高效节能煤炭能源的综合利用其他电能与电力**环境保护与资源综合利用：***固体废弃物处理与综合利用：*固体废弃物的处置/固体废弃物的综合利用/其他*环境监测及环境生态保护：*环境监测/生态环境建设与保护*海洋工程：*海洋监测/海洋生物活性物质及生物制品/海水养殖/海底资源环境勘测/其他资源综合利用其他大气污染防治噪声及辐射污染防治水污染防治**核应用：***核辐射：*同位素放射源及其生产装置/中子、电子、г等辐射及装置/辐射防护材料、仪器及装置*同位素及其应用：*同位素产品(含标记化合物、体内外药物等)/同位素分离及生产装置/同位素仪器仪表*核材料：*铀、铀合金及铀化合物/核燃料，核燃料元件、组件及其生产装置/其它核材料*核反应堆及其配套装置：*研究性核反应堆/核动力装置核物理和核化学实验仪器及设备核探测器件和核电子产品核医学诊断及治疗仪器和设备加速器及配套装置(含离子源)辐射加工放射性三废处理、处置**农业：**生物农药及生物防治/农业机械设备/其他/新型饲料、肥料及添加剂/家畜良种胚胎生物/农副产品贮藏、加工优良动植物新品种**现代交通：***城市交通：*疏导交通先进/公共道路交通先进/信息化、智能化交通管理/其他*公路、水运、海运和空运：*公路交通/水运交通/海运交通/空运交通*轨道交通：*地铁/电力机车/动车组/高铁/磁悬浮列车/其他**城市建设与社会发展：***城市建设：*园林绿化/市政建设/其他*城市安全：*减灾防灾与突发事件的监测与处理/社会安全保障/突发事故应急/其他文教、体育其他 |
| 项目计划来源： **必填（选择）** | * **国家科技计划：**火炬计划（科技兴贸）/国家重点新产品计划/国际科技合作计划/科技型中小企业技术创新基金/国家
* 科技重大专项/国际热核聚变实验堆（ITER）计划专项/国家科技支撑计划/自然科学基金/其他/国家
* 农业科技成果转化资金/星火计划/科技惠民计划/科技基础条件平台建设/科研院所技术开发研究专项
* 资金/科技富民强县专项行动计划/国家软科学研究计划/基础研究计划（973计划）、国家重大科学
* 研究计划/高技术研究发展计划（863计划）
* **部门计划：**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（具体部委名称）
* **省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆兵团计划：**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（具体省份名称）
* **地市县计划**
* **师市、院校计划**
* **计划外**
 |
| 社会经济目标：**必填（选择）** | 环境保护、生态建设及污染防治/社会发展和社会服务/卫生事业发展/国防/民用空间探测及开发/教育事业发展/非定向研究/能源生产、分配和合理利用/其他民用目标/地球和大气层的探索与利用/农林牧渔业发展/基础设施以及城市和农村规划/工商业发展 | 技术服务的国民经济行业：**必填（选择）** | 电力、热力、燃气及水的生产和供应业/科学研究和技术服务业/国际组织/居民服务、修理和和其他服务业/信息传输、软件和信息技术服务业/交通运输、仓储和邮政业/批发和零售业/教育/采矿业/租赁和商务服务业/住宿和餐饮业/金融业/文化、体育和娱乐业制造业/农、林、牧、渔业/水利、环境和公共设施管理业/公共管理、社会保障和社会组织/房地产业/卫生和社会工作/建筑业 |
| 关联交易：**必填（选择）** | (关联交易：具有产权关系的技术买方和卖方的技术交易行为。如：子公司与母公司之间的技术交易、外国公司与其在京设立的研发机构之间技术交易等。) |
| 是/否 |
| 课题立项名称： |  | 课题立项编号： |  |
| 科技成果登记部门批准登记号： |  |   |
|  |  |  |  |

窗体底端