关于开展可转化科技成果登记工作的通知

各相关部门：

为贯彻落实《中华人民共和国促进科技成果转化法》和教育部、科技部《关于加强高等学校科技成果转移转化工作的若干意见》（教技〔2016〕3号）文件精神，促进我校的技术转移与成果转化工作，决定开展可转化科技成果登记工作，具体工作通知如下：

**一、登记范围**

我校为唯一完成单位或者第一完成单位，具备可转化条件，能够产生经济效益或社会效益的专利及应用性技术成果。

**二、材料要求**

（一）专利成果须提供专利证书或专利受理通知书及专利申请本件（请求书、摘要、权利要求、说明书及附图）等；

（二）应用性技术成果须提交鉴定证书等相关证明材料。

**三、登记程序**

（一）专利或应用性技术成果主要完成人须向所在部门提交《可转化科技成果登记表》和相关证明材料，其中，专利或成果有实物的请提供实物照片，无实物的请提供相关资料的扫描件。

（二）各部门汇总后将本部门《可转化科技成果成果登记表》和相关证明材料连同《可转化科技成果成果汇总表》报送至大学科技园管委会，[电子稿发送至kjy@zknu.edu.cn](mailto:电子稿发送至kjy@zknu.edu.cn)。

（三）大学科技园管委会审验登记后，将证明材料原件退回。

**四、其他说明**

（一）本次将集中登记我校已获授权的专利及有转化需求应用性技术成果，以后将常年受理，及时登记。

（二）大学科技园管委会将与省内外科技成果转化中心、科技交易市场等成果转化专门机构合作，利用成果推介会、广交会等各种渠道统一对外发布，吸引社会风投或创投资金，从而提高我校科技成果转化的水平和能力。

材料报送截止时间：2016年9月23日

报送地点：大学科技园管委会企业管理科（大学生创新创业楼601室）

联系人：田华伟

联系电话：13839489178（手机），7976088（办公）

附件1.周口师范学院可转化科技成果登记表

附件2.周口师范学院可转化科技成果汇总表

大学科技园管委会

2016年9月8日

附件1.

周口师范学院可转化科技成果登记表

部门（盖章）： 主要完成人签字： 填表时间： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 成果名称 | |  | | | | | | | |
| 关键词 | |  | | | | | | | |
| 成果主要  完成人 | |  | | | 负责人电话 | | | |  |
| 负责人手机 | | | |  |
| 负责人EMAIL | | | |  |
| 成果来源 | □国家财政资金资助项目  □省财政资金资助项目  □市财政资金资助项目  □学校自主研发项目  □企事业单位委托研发项目  □合资合作研发项目 | | | | | 成果  类型 | | □技术开发类应用技术成果  □社会公益类应用技术成果  □软科学研究成果 | |
| 成果简介 | 成果简介及应用领域： | | | | | | | | |
| 技术特点/设备参数：（根据需要填写） | | | | | | | | |
| 应用领域及应用案例： | | | | | | | | |
| 成果完成时间 | | |  | 成果评价形式 | | | □鉴定 □验收 □结题  □评审 □评估 □行业准入  □权威部门检测  □其他 专利 | | |
| 成果形式  （可多选） | | | □行业、部门、地方科技计划（专项、项目）产生的科技成果  （请填写：时间，计划类别，名称，项目名称，支持经费）  □专利成果  专利类型： 专利申请号：  □鉴定成果  组织鉴定单位：  鉴定证书编号：  □其他 | | | | | | |
| 成果体现形式 | | | □新技术 □新工艺 □新产品 □新材料 □新装备  □农业、生物新品种 □矿产新品种 □其他 □标准 | | | | | | |
| 成果属性 | | | □原始性创新 □国外引进消化吸收创新 □国内技术二次开发 | | | | | | |
| 成果所处阶段 | | | □小试 □完成中试 □小规模生产（已成立项目公司）  □已通过小范围转化应用 □大规模、大范围应用阶段 | | | | | | |
| 成果创新程度 | | | □重大突破，达同类技术领先水平  □明显突破，达同类技术先进水平  □一般接近同类技术先进水平 | | | | | | |
| 所属技术  领域 | | | □电子信息  □软件 □航空航天 □光机电一体化  □生物、医药和医疗器械 □新材料 □新能源与高效节能  □环境保护□ 地球、空间与海洋 □核应用技术 □农业 | | | | | | |
| 成果主要  应用行业  （单选） | | | □农、林、牧、渔业 □采矿业 □制造业 □电力、燃气及水的生产和供应业 □建筑业 □交通运输、仓储和邮政业 □信息传输、计算机服务和软件业 □批发和零售业 □住宿和餐饮业 □金融业 □房地产业 □租赁和商务服务业 □科学研究、技术服务和地质勘查业 □水利、环境和公共设施管理业 □居民服务和其他服务业 □教育 □卫生、社会保障和社会福利业 □文化、体育和娱乐业 □公共管理和社会组织 □国际组织 | | | | | | |
| 拟转化方式  （单选） | | | 1.□成果持有人拟联合相关出资人在国内设立独立企业转化；  2.□已在独立企业作为成果转化实施主体；  （企业名称： ）  3.□成果持有人尚未找到合作方但有意愿参与成果转化及创业；  转让方式意向：□专利权转让 □技术入股  □许可生产 □其他  4.□拟在本省成熟企业主体内实施转化。  （合作企业名称： ） | | | | | | |
| 拟交易金额  或占股比例 | | | 1.□拟成果转让交易金额：  2.□资产公司投资自行转化，拟投资金额：  3.□技术入股与合作方成立独立企业转化，  占股比例： % ，拟需合作方出资： | | | | | | |
| 相关需求  （对政府部门、  合作企业等  方面的需求） | | |  | | | | | | |

注：本次征集的科技成果要求满足下列第1条和2-5中任一条：

1.科技成果产权明晰无争议，具有市场前景和具备转化条件预期投资效益好（包括进入主管部门成果库、授权专利、通过法定权威机构测评鉴定的成果等）；

2.转化方式为成果持有人拟联合相关出资人（同行企业或个人）设立独立企业转化；

3.已在独立企业作为成果转化实施主体的；

4.成果持有人尚未找到合作方，但有意愿参与成果转化及创业的；

5.拟在成熟企业主体内实施转化（即不会为该项目成立单独的企业）。

可转化科技成果登记材料报送要求一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **评价方式**  **材料名称** | **鉴定** | **验收** | **行业准入** | **评估** | **知识产权** | | | |
| **专利（发明、实用新型）** | | **软件**  **著作权** | |
| **科技成果登记表** | ★ | ★ | ★ | ★ | ★ | ★ | |
| **客观评价证明文件**（扫描件） | ★鉴定证书 | ★验收报告 | ★审查证明 | ★评估报告 | ★专利授权证书 | ★软件著作权证书 | |

注：“★”表示需要提交的材料。

附件2.

周口师范学院可转化科技成果汇总表

**部门（盖章）： 填表时间：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **成果类型** | **成果名称** | **完成时间** | **成果主要完成人** | **联系电话** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：成果类型：专利、软件著作权、集成电路板、应用性成果等。 **填表人： 审核人：**