**市科技成果转化局关于征集院士项目的通知**

各区科技成果转化局、科技（科经、科信、科产）局，东湖开发区科创局、武汉经济开发区科信局：

为全面了解我市企业与院士（含院士团队，下同）的项目合作情况以及企业对院士技术成果的需求，促进院士成果落地转化，加快推动院士经济发展，现向各单位征集院士项目信息。

请各区根据区内企业与院士的合作情况，填写企业与院士合作项目信息表（附件1）和企业对院士技术成果需求表（附件2），并于2018年2月6日17:00前将第一批信息表的电子版报送至武汉市科技成果转化局。

联系人：王赓

电话：65692245

邮箱：[whysjj2018@163.com](mailto:whysjj2018@163.com)

附件1：企业与院士合作项目信息表

附件2：企业对院士技术成果需求表

武汉市科技成果转化局

2018年1月30日

**附件1**

企业与院士合作项目信息表

年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 院士基本信息 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 籍贯 |  | 研究领域 |  | | |
| 联系人 |  | 联系方式 | 电话： E-mail： | | |
| 工作单位 |  | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | |
| 企业基本信息 | 企业名称 |  | | | | |
| 联系人 |  | 联系方式 | 电话： E-mail： | | |
| 通讯地址 |  | | | | |
| 项目情况 | 项目名称 |  | | | | |
| 项目简介 | （含技术特点、主要技术参数、应用范围、市场前景、效益分析等） | | | | |
| 技术领域 | □电子信息 □航空航天 □先进制造 □生物医药与医疗器械 □新材料及其应用  □新能源与高效节能 □环境保护与资源综合利用 □核应用技术 □现代农业  □现代交通 □地球、空间与海洋 □城市建设与社会发展 □其它（ ） | | | | |
| 知识产权状况 | □技术秘密 □专利 □计算机软件 □植物新品种  □集成电路布图设计 □生物、医药新品种（新药证书/临床批件/生产批件）  □未涉及知识产权 | | | | |
| 成果权属 | □独占 □共有（共有权人： ） □其他 | | | | |
| 项目阶段 | □研制 □试生产 □小批量生产 □批量生产 □其他 | | | | |
| 合作方式 | □股权投资 □技术转让 □许可使用 □合作开发 □合作兴办企业  □共建研发平台 □其它（ ） | | | | |
| 附件明细 | 1.  2.  3. | | | | |
| 备注 | |  | | | | |

**附件2**

企业对院士技术成果需求表

年 月 日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业基本信息 | 企业名称 |  | | |
| 联系人 |  | 邮编 |  |
| 联系电话 |  | 传真 |  |
| E-mail |  | | |
| 通讯地址 |  | | |
| 企业规模 | □10人（含）以下 □11～50人 □51～250人 □251～500人 □501人以上 | | |
| 技术领域 | | □电子信息 □航空航天 □先进制造 □生物医药与医疗器械 □新材料及其应用  □新能源与高效节能 □环境保护与资源综合利用 □核应用技术 □现代农业  □现代交通 □地球、空间与海洋 □城市建设与社会发展 □其它（ ） | | |
| 拟投入资金  额度及方式 | |  | | |
| 资金用途 | |  | | |
| 合作方式 | | □股权投资 □技术转让 □许可使用 □合作开发 □合作兴办企业  □共建研发平台 □其它（ ） | | |
| 需求内容  及预期目标 | |  | | |
| 备注 | |  | | |