关于签订2019年度校级科技计划项目合同书的通知

各相关单位：

根据《山东华宇工学院关于公布 2019 年度校级科研计划项目立项名单的通知》（鲁华宇院政科字〔2019〕6号），我校批准立项8项2019年度校级科技计划项目，为保证2019年度校级科技计划项目顺利开展，现组织签订2019年度校级科技计划项目合同书工作，现将有关事项通知如下：

**一、须签订合同书的2019年度校级科技计划项目基本信息**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | **项目类别** | **项目**  **主持人** | **项目名称** | **项目组成员** | **所属单位** | **项目经费（元）** |
| 2019KJ01 | 科技计划 | 李玉凤 | 汽车进、排气管切割专机设计 | 韩丽杰、程雪连、张炜炜、任俊龙、周 旭、杨瑞青、王 凡、王星坤 | 机械工程  学院 | 5000 |
| 2019KJ02 | 科技计划 | 李官福 | 一种诊断高压异步感应电动机转子断条故障及其严重程度的方法 | 王玉娟、王善平、刘成芳、张仁光、刘顺业、赵付彭 | 电气工程  学院 | 5000 |
| 2019KJ03 | 科技计划 | 郝萍萍 | 基于物联网技术的能耗在线监测系统 | 肖媛媛、于国栋、刘 媛、刘婷婷、马玉凯 | 电子信息工程学院 | 5000 |
| 2019KJ04 | 科技计划 | 王肖英 | 大型环锻件制坯液压机结构优化 | 吕会敏、安晓卫、郭 娟、齐红娜、马秀琛 | 机械工程  学院 | 5000 |
| 2019KJ05 | 科技计划 | 沙 恒 | 振动起苗机平衡装置改进 | 李阳阳、苏朝辉、潘炳木、徐朋朋、王文博 | 工程训练  中心 | 5000 |
| 2019KJ06 | 科技计划 | 王明合 | 测控驱一体化直流调速系统平台 | 顾雅青、刘应新、傅国强、朱庆仁、潘维军、黄宝祺、宋 阳 | 电气工程  学院 | 5000 |
| 2019KJ07 | 科技计划 | 魏斯胜 | 基于德州区域固废再利用低耗能制备装配式绿色墙板建材的技术研究 | 王承志、郭长保、刘宝君、门立山、董文杰、张纪会 | 能源与环境工程学院 | 5000 |
| 2019KJ08 | 科技计划 | 李玉苹 | 基于节能和舒适性分析的辐射空调在医院建筑中的应用研究 | 介鹏飞、温志梅、张妍妍、刘春花、黄翠翠、刘晓林 | 能源与环境工程学院 | 5000 |

**二、填写要求**

1.2019年度校级科技计划项目负责人及成员根据专家评审意见，对项目相关内容进行修改，填写《山东华宇工学院科技计划项目合同书》（见附件1，以下简称合同书）。

2.《合同书》是项目结项验收的主要依据。项目负责人要严格按照《山东华宇工学院科学研究项目管理办法》（鲁华宇院政字〔2017〕20号）（以下简称《科学研究项目管理办法》））的相关规定，及时组织开展研究工作，确保在规定时间内达到《科学研究项目管理办法》中规定的结题要求，按期结题。按学校要求，校级项目成果形式是论文、研究报告、专著的，在其成果或主体成果公开发表、出版后方可办理结项手续。一般项目至少有2篇公开出版发表的成果。成果形式为研究报告的，其结项报告不少于1.5万字。

3.《合同书》中各项内容（研究目标、内容、研究方法和技术路线、主要技术经济指标等必须如实填写，在研究过程中如需变更，请填报《山东华宇工学院科研计划项目重要事项变更审批表》（见附件2），将变更申请提交科研处备案。

4.《合同书》中的经费预算根据学校配套的实际金额合理安排。经费使用按照《山东华宇工学院科研经费管理办法》（鲁华宇院政字〔2017〕22号）和学校财务有关规定执行。

**三、报送要求**

各相关单位于2020年1月8日前报送《山东华宇工学院科技计划项目合同书》（A4纸双面打印，左侧装订，一式三份）至科研处602室，电子版发送至科研处邮箱（kyc@huayu.edu.cn）。

**四、联系人及联系方式**

联系人：郑冬冬，59495

电子邮箱：kyc@huayu.edu.cn

联系地址：行政办公楼602室

附件：1.山东华宇工学院科技计划项目合同书

2.山东华宇工学院科研计划项目重要事项变更审批表

科研处

2019年12月25日