**关于报送科技计划项目年度进展报告的通知**

各相关单位：

根据学校科研工作有关文件要求，为更好地完成我校科研工作，保证我校各级各类科技计划项目顺利结题，现组织对在研科技计划项目进行年度进展报告工作，现将有关事项通知如下：

**一、提交年度进展报告的在研科技计划项目基本信息**

| **序号** | **项目名称** | **项目编号** | **项目类别** | **项目**  **负责人** | **承担单位** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 超低浓度VOCs吸附技术研究 | 2019GSF109107 | 山东省重点研发计划（公益类科技攻关）项目 | 高举成 | 机械工程学院 |
| 2 | 电梯维修底坑支撑装置研究与  设计 | 无 | 2019年度德州市市级研发计划项目 | 李秋华 | 科研处 |
| 3 | 模块化多用途智能搬运小车 | 无 | 2019年度德州市市级研发计划项目 | 王明合 | 电气工程学院 |
| 4 | 基于物联网技术的“导盲”饮水  系统 | 无 | 2019年度德州市市级研发计划项目 | 高天学 | 信息工程学院 |
| 5 | 新型高效率热交换器结构优化和特性研究 | 无 | 2019年度德州市市级研发计划项目 | 孔德霞 | 能源与建筑工程学院 |
| 6 | 固体废料再利用的承重型自保温砌块 | 无 | 2019年度德州市市级研发计划项目 | 魏斯胜 | 能源与建筑工程学院 |
| 7 | 家庭炉灶热能回收蓄能设备研制 | 无 | 2019年度德州市市级研发计划项目 | 郭仁东 | 能源与建筑工程学院 |
| 8 | 小型密封式生物质热风炉及其成型燃料研发及推广 | 无 | 2019年度德州市市级研发计划项目 | 刘春花 | 能源与建筑工程学院 |
| 9 | 寒冷地区集成装配式的被动式超低能耗建筑的探索及其本土化研究--以山东为例 | 2020-R2-3 | 山东省住房城乡建设科技计划项目 | 魏斯胜 | 能源与建筑工程学院 |
| 10 | “互联网+”背景下，大数据和建筑业深度融合发展战略研究-以德州市为例 | 2020-R2-14 | 山东省住房城乡建设科技计划项目 | 杨延茹 | 能源与建筑工程学院 |
| 11 | 汽车进、排气管切割专机设计 | 2019KJ01 | 2019年度校级科研  计划项目 | 韩丽杰 | 机械工程学院 |
| 12 | 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 | 2019KJ02 | 2019年度校级科研  计划项目 | 王善平 | 电气工程学院 |
| 13 | 基于物联网技术的能耗在线监测系统 | 2019KJ03 | 2019年度校级科研  计划项目 | 郝萍萍 | 信息工程学院 |
| 14 | 大型环锻件制坯液压机结构优化 | 2019KJ04 | 2019年度校级科研  计划项目 | 王肖英 | 机械工程学院 |
| 15 | 振动起苗机平衡装置改进 | 2019KJ05 | 2019年度校级科研  计划项目 | 沙恒 | 工程训练中心 |
| 16 | 测控驱一体化直流调速系统平台 | 2019KJ06 | 2019年度校级科研  计划项目 | 王明合 | 电气工程学院 |
| 17 | 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 | 2019KJ07 | 2019年度校级科研  计划项目 | 魏斯胜 | 能源与建筑工程学院 |
| 18 | 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 | 2019KJ08 | 2019年度校级科研  计划项目 | 李玉苹 | 能源与建筑工程学院 |

**二、填写要求**

1.“山东省重点研发计划（公益类科技攻关）项目”填写“山东省重点研发计划（公益类科技攻关）项目绩效评估材料”（附件1），“2019年度德州市市级研发计划项目”填写《德州市市级研发计划项目年度进展报告》（附件2），“山东省住房城乡建设科技计划项目”和“2019年度校级科研计划项目”填写《山东华宇工学院科技计划项目年度进展报告》（附件3）。

2.项目负责人认真、如实填写项目年度进展报告，严格按照合同书、项目申报书填写年度进展报告，并保证所填内容的真实性。

**三、报送要求**

各相关单位于2020年12月16日前报送年度进展报告（A4纸双面打印，一式两份）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，8057

电子邮箱：kyc@huayu.edu.cn

联系地址：行政办公楼602室

附件：1.山东省重点研发计划（公益类科技攻关）项目绩效评估材料

2.德州市市级研发计划项目年度进展报告

3.山东华宇工学院科技计划项目年度进展报告

科研处

2020年11月12日