

## 关于推荐报送 2022 年度安徽省教育厅科研项目的公示

2022 年 9 月 21 日下午、22 日上午，学院召开学术委员会会议，对申报 2022 年度科研项目进行了逐项评审。与会委员完成了对 17 个项目的逐一审阅，并听取了科技处关于 2022 年度科学研究项目申报情况汇报，以无记名投票形式，最终确立《新发展机遇期安徽新能源汽车产业链水平提升研究》等 10 个项目，拟作为安徽省教育厅科学研究项目推荐报送。现在校园网和教学楼门厅予以公示，公示时间为 2022 年 9 月 22 日至 26 日。其间，如有不同意见，请署名向学院科技处、纪委反映，联系电话：62231218。

2022 年推荐报送安徽省教育厅科研项目表

| 类别      | 序号 | 项目名称                      | 项目申请人 |
|---------|----|---------------------------|-------|
| 哲学社会科学类 | 1  | 新发展机遇期安徽新能源汽车产业链水平提升研究    | 黄甜    |
|         | 2  | 后疫情时代下同伴对话反馈对大学生深度学习的影响研究 | 李孟晋   |
|         | 3  | 产教融合视域下高职学生核心职业素养培养策略研究   | 韩庆艳   |
|         | 4  | 中华优秀传统文化中的德育思想价值研究        | 王茜茜   |
| 自然科学类   | 5  | 基于 ELK 校园网安全日志分析系统研究与实践   | 金京犬   |
|         | 6  | 一种 UHF 频段三工器研究与设计         | 李安庆   |
|         | 7  | 基于 Mean Shift 的运动目标跟踪算法研究 | 丁业兵   |

|  |    |                             |     |
|--|----|-----------------------------|-----|
|  | 8  | 全屋智能用电建模与多目标函数在用电优化调度中的应用研究 | 吴长中 |
|  | 9  | 基于 Tangle 区块链的大数据访问控制研究     | 孙茜  |
|  | 10 | 基于 CBTC 的轨道交通列车追踪间隔调整研究     | 宗宪爽 |

安徽邮电职业技术学院 科技处

2022 年 9 月 22 日

