

省级教学科研团队

省级教学科研团队一览表

| 年份 | 名称 | 类型 | 授予单位 |
|------|--------------------|--------------|--------|
| 2021 | 电工电子技术课程思政示范课程教学团队 | 省级课程思政示范教学团队 | 湖南省教育厅 |
| 2009 | 自动化教学团队 | 省级教学团队 | 湖南省教育厅 |
| 2013 | 大学生科技创新团队 | 团中央小平科技创新团队 | 共青团中央 |
| 2014 | 混合动力系统设计与控制创新团队 | 省级高校科技创新团队 | 湖南省教育厅 |
| 2012 | 复杂网络控制创新团队 | 省级高校科技创新团队 | 湖南省教育厅 |

省级课程思政示范教学团队——电工电子技术课程思政示范课程教学团队

湖南省教育厅

湘教通〔2021〕123号

关于公布 2021 年湖南省 课程思政示范项目名单的通知

| 序号 | 学校名称 | 课程思政示范课程 | 课程思政教学名师和团队 |
|----|--------------|----------|-------------------------------|
| 53 | 湖南工程学院应用技术学院 | 电工电子技术 | 康迎曦、黄望军、孙静、赵玲令、田莉、胡晓东、张向华、张巧龙 |

省级教学团队——自动化教学团队

湖南省教育厅

湘教通〔2010〕127号

关于立项建设2010年湖南省普通高校省级教学团队的通知

附件:

2012年省级教学团队建设情况检查结果

| 团队名称 | 带头人 | 所属学校 | 检查结论 | 是否资助 |
|-----------------|-----|--------|------|------|
| 自动化专业教学团队 | 刘国繁 | 湖南工程学院 | 通过 | |
| 机械设计制造及其自动化教学团队 | 刘迎春 | 湖南工程学院 | | |

团中央小平科技创新团队——大学生科技创新团队



省级高校科技创新团队——复杂网络控制创新团队、混合动力系统设计与控制创新团队)

12/22/17

第二批“湖南省高校科技创新团队”专家评审结果的公示 - 湖南省教育厅

| | | | |
|----|--------|-----|----|
| 20 | 复杂网络控制 | 罗毅平 | 信息 |
|----|--------|-----|----|

附件

第四批湖南省高校科技创新团队名单

| 序号 | 申报学校 | 团队带头人 | 研究方向 |
|----|--------|-------|-------------|
| 10 | 湖南工程学院 | 黄中华 | 混合动力系统设计与控制 |