

湖南交通工程学院文件

湘交院教〔2022〕22号

关于公布 2022 年校级 教学成果奖获奖项目名单的通知

各二级学院（部）、有关单位：

根据湖南交通工程学院《关于开展 2022 年校级教学成果奖励工作的通知》（湘交院教〔2022〕13 号）精神，经项目团队申报、二级学院（部）审核推荐，学校评审：罗迎社团队“应用型本科院校力学课程‘一核二体三融四能’教学模式改革与实践”获特等奖；杨子瑶团队“以‘三强化双融合’为抓手，打造新时代国际经济与贸易人才培养质量的提升与保障体系”等 7 项成果获一等奖；范双南团队“构建‘赛创一体化’生态圈，探索地方高校大学生创新创业能力培养新模式”等 10 项成果获二等奖（详见附表）。现将获奖项目名单予以公布。

希望各二级学院（部）和有关单位通过本次教学成果的评审，

结合自身实际，互相学习借鉴，积极推广运用改革成果，激励广大教师更加深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，落实立德树人根本任务，投身教研教改，潜心教书育人，全面提升人才培养质量。

附件：2022年校级教学成果奖获奖项目名单



抄 报：福生董事长、治亚校长、文君书记，刘杰执行校长、文武常务副校长。

抄 送：相关职能部门

湖南交通工程学院党政办公室

2022年2月28日印发

(共印 45 份)

附：



2022 年度校级教学成果奖获奖名单

信息 序号	推荐成果名称	成果团队 负责人	团队成员	成果完 成单位	获奖 等级
1	应用型本科院校力学课程“一核二体三融四能”教学模式改革与实践	罗迎社	郭红钰、肖 珍 曹艳霞	交通运 输工程 学院	特等奖
2	依托“三强化双融合”，创建新时代国际贸易人才培养质量的提升与保障体系	杨子瑶	刘 杰、王 冰 高佳薇、刘 圆 续建军、霍志玮	经济管 理学院	一等奖
3	服务乡村振兴战略的电子商务专业群“双创”人才培养模式创新研究与实践	张红艳	彭文武、肖四喜 卢碧玲、汪 辉 刘平平、蒋澎涛 王 冰、张 聪	经济管 理学院	一等奖
4	新医科背景下“一导两融”教学模式在护理类专业课程教学改革中的探索与实践	何谋海	廖小立、陈 哲 吴端生、陈跃飞 彭 华	护理学 院	一等奖
5	工程实践能力为核心，新建本科院校交通类专业应用技术型人才培养研究与实践。	涂 宇	方 瑜、王 怡 曹艳霞、陈治亚 陈星光、陈伟明 刘 琛	交通运 输工程 学院	一等奖
6	以程序设计能力为导向软件工程专业 345 教学模式的探索与实践	李 桥	范双南、曾平红 余员琴、侯玉宝 周 南、陈星光 胡 涛	电气与 信息工 程学院	一等奖
7	新时代背景下“双导双标”育人模式对提升应用型高校学生培养质量探索与实践	王海娥	肖四喜、陈泊宏 李文善、谭园玲 刘政伍、何美生 曾平红、王志坚	教务 处	一等奖
8	基于“5C”能力本位的应用型高校外语课程建设的研究与实践	刘 彪	肖士钦、袁 芳 赵荣华、廖 芸 尹世杰、王 芳 伍娟娟、黄华丽	人文与 艺术学 院	一等奖

信息 序号	推荐成果名称	成果团队 负责人	团队成员	成果完 成单位	获奖 等级
9	构建“赛创一体化”生态圈,探索地方高校大学生创新创业能力培养新模式	范双南	涂 宇、张钰莎 杨 军、陈伟明	电气与 信息工 程学院	二等奖
10	“思政引领、数据驱动”的财务管理专业实践教学改革与创新研究	王财莉	卢碧玲、李金梅 张 厚、唐叶云 屈 怡、田 华	经济管 理学院	二等奖
11	大数据驱动、产教融合、学科融合、岗课赛证融通推进双一流学科建设的创新研究	王志坚	余 韵、刘 圆 王 冰、张 妃	经济管 理学院	二等奖
12	思想政治教育融入大学生创新创业课程研究	肖桂香	刘海滨、赵春香	护理 学院	二等奖
13	以赛促学、赛学融合—适应高精尖行业的应用技术型人才培养模式探究与实践	旷水章	王 虎、刘政伍 杨启正、陈伟明	机电工 程学院	二等奖
14	面向行业需求的交通运输类专业应用型人才培养体系构建与实践	曹艳霞	陈治亚 罗迎社、郭红铄	交通运 输工 程学 院	二等奖
15	伟大建党精神融入思政课教学“三进”模式探索及其现实意义	沈 飏	胡 娜、毛佳发 邓 丽、范郁郁 寇 进、罗 乐 张 瑜、周艳平	马克思 主义学 院	二等奖
16	构建应用型高校大数据专业多学科融合的创新人才培养模式	张钰莎	周 南、胡 涛 杨 军	电气与 信息工 程学院	二等奖
17	应用型本科高等数学改革探讨-以学科竞赛为切入点	刘自强	彭 华、王 琳 洪 寒、李亚辉	公共基 础课部	二等奖
18	基于“三共建四合作”软件工程本科生实践与创新人才培养探索和实践	余员琴	罗建书、陈海文 陈宏君、汪 辉	电气与 信息工 程学院	二等奖