

# 共青团宁波工程学院委员会文件

宁工团（2022）65 号



## 关于公布 2022 年浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划项目 立项结果的通知

各学院：

2022 年度浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划项目经学生自主申报，各学院初评，学校选拔、推荐，共有 26 个项目获得立项，现将立项结果予以公布。为确保项目研究顺利进行，提高学生创新实践能力，请遵守以下几点要求：

1. 项目研究期为一年，所有项目只能延期一次且延期不超过一年；
2. 所有项目结题成果必须为学生成果，成果第一完成人必须为项目组内学生；
3. 结题成果中论文等科研成果均须注明：浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划项目（项目编号）。



其他未尽事宜，请联系：

团委：87616081

附件：2022 年浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才  
计划项目名单

共青团宁波工程学院委员会

2022年10月18日



主  
一  
程  
一



附件

2022 年浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划项目名单

总编号：2022R428

序号	项目名称	负责人	指导教师	学院
大学生科技创新项目				
2022R428A001	智能思政嵌入应用型本科高校的路径探索	张豫	王张宇泽	电信学院
2022R428A002	智能消防栓解决方案	王杰	徐力	电信学院
2022R428A003	自主移动机器设计与实现	张俊杰	童春芽	电信学院
2022R428A004	负碳再生骨料混凝土力学性能及抗硫酸盐性能研究	郎宇杰	殷光吉	建交学院
2022R428A005	纯电动汽车车内电机噪声的声品质主动控制研究	刘植	崔怀峰	机械学院
2022R428A006	基于刻槽加工技术的新型机械式电火花机床的研发	金阜城	陈春梅、梁荣	机械学院
2022R428A007	高性能紧固件板式模横轧近净成形及形性协同调控关键技术研究	高贵	殷璟	机械学院
2022R428A008	相转移催化聚苯乙烯加氢的基础研究	吕思成	黄辉	材化学院
2022R428A009	等离激元增强稀土掺杂上转换发光	郑露霞	杨扬	材化学院
2022R428A010	一眼“识”宁工竞赛大方向	王子豪	颜倩倩	理学院
2022R428A011	扬帆——scratch 创意少儿编程启蒙	黄珂杰	盛晓春	理学院
2022R428A012	云医在线-关爱大学生心理健康	张益铭	林灵	经管学院

2022R428A013	城市社区互助养老的现状、问题及对策——宁波未来社区建设视角	鲍盼盼	刘浩、赵永杰	经管学院
2022R428A014	创业大赛对大学生就业创业的影响机制研究——以大学生互联网+创新创业大赛为例	邹清康	江佳雯、杨懿斌	经管学院
2022R428A015	互联网+背景下在线教学互动性效果研究——基于 60 所大学的调查	孔德荣	姚丽娜	经管学院
2022R428A016	生态翻译理论视角下博物馆解说词英译现状分析与对策研究——以宁波地区博物馆为例	胡佳丽	王晨婕	外语学院
2022R428A017	传神达意理论视域下陶渊明诗歌与散文的翻译以及不同译本的对比研究	解可宁	郭玉屏	外语学院
2022R428A018	功能对等理论视角下雨剧《典妻》的译本探讨	曹宁	黄婷玮	外语学院
2022R428A019	弯道警示系列装置创新设计	柯凯桦	郁波	人艺学院
2022R428A020	模块化出行组合电器——小家电时代的来临	林冠达	王建立	人艺学院
2022R428A021	共同富裕视域下新型农民的职业教育路径探索	夏晨恩	吕瑾	人艺学院
2022R428A022	东钱湖乡村文旅前期策划研究	温子欣	王玲	人艺学院
2022K428A023	无轨式大倾角光伏板智能清洁机器人	李铮	汪金芝	机器人学院
2022R428A024	以复合型人才培养为导向的理工科中外合作办学学生就业能力实证研究	陈微赞	佟晨	国交学院
2022R428A025	自助 3D 打印一体设备研究	韩荣添	赵志龙	国交学院
大学生创新创业孵化项目				
2022K428C026	驾驶员监控系统	林宣佐	刘云鹏	国交学院

(此页无正文)

---

抄送：校党委，团市委，邵千钧校长，陈炳副书记，徐可明副校长，  
党（校）办，宣传部，学工部，教务处，科技处，各学院党委（党总  
支）。

---

共青团宁波工程学院委员会

2022 年 10 月 18 日 印发

---