



2019 年纵向项目立项汇总

纵向项目

01 项目名称：高职院校“科技 + 创意 + 文化”类学生职业核心能力构建实证研究

项目来源：浙江省教育科学规划领导小组办公室（重点课题）

负责人：韩 君

立项时间：2019 年 1 月

02 项目名称：将非物质文化遗产传承与高职学生工匠精神培育相融合的探索与实践——以舟山木船制造技艺为例

项目来源：浙江省教育科学规划领导小组办公室（一般课题）

负责人：李 云

立项时间：2019 年 1 月

03 项目名称：基于产教融合的高职国际邮轮乘务人才培养研究

项目来源：浙江省教育科学规划领导小组办公室（一般课题）

负责人：郑燕华

立项时间：2019 年 1 月

04 项目名称：基于 KPI 的高职院校创业学院建设绩效评价体系研究

项目来源：浙江省教育科学规划领导小组办公室（一般课题）

负责人：邵佩华

立项时间：2019 年 1 月



05 项目名称：“互联网+”下《国际航运业务》课程资源建设与混合式教学实施研究

项目来源：浙江省教育科学规划领导小组办公室（一般课题）

负责人：李子强

立项时间：2019年1月

06 项目名称：基于虚拟商业社会的高职《供应链管理》课程教学改革探索与实践

项目来源：浙江省教育科学规划领导小组办公室（一般课题）

负责人：靳荣利

立项时间：2019年1月

07 项目名称：依托浙江自贸区秀山东锚地的海事服务功能创新研究

项目来源：舟山市社会科学界联合会（重点课题）

负责人：汪益兵

立项时间：2019年5月

08 项目名称：舟山水路危险品运输安全监管对策研究

项目来源：舟山市社会科学界联合会（重点课题）

负责人：杨其雷

立项时间：2019年5月

09 项目名称：族缘文化在“宁波舟山一体化”中的作用及对策研究

项目来源：舟山市社会科学界联合会（重点课题）

负责人：翁源昌

立项时间：2019年5月



10 项目名称：“海上诗路起航地”舟山诗篇整理

项目来源：舟山市社会科学界联合会（重点课题）

负责人：胡海瑛

立项时间：2019年5月

11 项目名称：提升舟山市老年人幸福感对策研究

项目来源：舟山市社会科学界联合会（一般课题）

负责人：金洁

立项时间：2019年5月

12 项目名称：舟山市文明城市创建中的公民参与研究

项目来源：舟山市社会科学界联合会（一般课题）

负责人：李晓璐

立项时间：2019年5月

13 项目名称：全面建成小康社会目标下提升舟山市公共体育服务满意度的对策研究

项目来源：舟山市社会科学界联合会（一般课题）

负责人：包海丽

立项时间：2019年5月

14 项目名称：探索发挥中高职一体化在服务舟山实体经济中优势作用的研究

项目来源：舟山市社会科学界联合会（一般课题）

负责人：郑忠义

立项时间：2019年5月



15 项目名称：舟山渔业劳动力结构性矛盾及应对策略研究

项目来源：舟山市社会科学界联合会（一般课题）

负责人：吴 革

立项时间：2019 年 5 月

16 项目名称：舟山市小区“兼合式”党支部功能定位与实现路径研究

项目来源：舟山市社会科学界联合会（一般课题）

负责人：刘笑菊

立项时间：2019 年 5 月

17 项目名称：基于 RMP 分析的远洋渔业特色小镇旅游深度开发研究

项目来源：舟山市社会科学界联合会（一般课题）

负责人：孔 洁

立项时间：2019 年 5 月

18 项目名称：自贸区建设背景下国际海事服务人才的培养路径研究

项目来源：舟山市社会科学界联合会（一般课题）

负责人：颜天明

立项时间：2019 年 5 月

19. 项目名称：民间信仰活动场所文化提升的路径选择研究

项目来源：舟山市委统战部

负责人：孙 峰

立项时间：2019 年 8 月



20 项目名称：基于机器视觉晶振点胶机的研发

项目来源：浙江省教育厅（一般科研项目）

负责人：何琪

立项时间：2019年9月

21 项目名称：无人艇全覆盖路径规划研究

项目来源：浙江省教育厅（一般科研项目）

负责人：韩志豪

立项时间：2019年9月

22 项目名称：船用废气锅炉自动吹灰装置

项目来源：浙江省教育厅（一般科研项目）

负责人：杨加力

立项时间：2019年9月

23 项目名称：基于物联网的舟山厚壳贻贝养殖监测系统研发

项目来源：浙江省教育厅（一般科研项目）

负责人：张学俊

立项时间：2019年9月

24 项目名称：水上巴士客流调查与运营方案研究——以舟山市为例

项目来源：浙江省教育厅（一般科研项目）

负责人：王芳杰

立项时间：2019年9月



25 项目名称：海上自主水面船舶（MASS）发展与展望

项目来源：舟山市科学技术协会

负责人：罗 英

立项时间：2019 年 10 月

26 项目名称：基于游客角度的舟山海上花园城市形象提升主因子分析及对策研究

项目来源：舟山市社会科学界联合会（重点课题）

负责人：邹智深

立项时间：2019 年 11 月

27 项目名称：船用低速高效永磁电机及其驱动装置研制

项目来源：浙江省科技厅（基础公益研究计划项目）

负责人：陈再发

立项时间：2019 年 11 月

28 项目名称：重大海损船船体修理工艺研究与应用

项目来源：舟山市科技局（公益类科技项目）

负责人：李 云

立项时间：2019 年 12 月

29 项目名称：基于无人机的船舶尾气智能检测系统研究

项目来源：舟山市科技局（公益类科技项目）

负责人：卓宏明

立项时间：2019 年 12 月



30 项目名称：自升式海洋牧场综合平台研发与设计

项目来源：舟山市科技局（公益类科技项目）

负责人：张 波

立项时间：2019 年 12 月

31 项目名称：船舶海水脱硫塔盐巴清理机器人的关键技术研究

项目来源：舟山市科技局（公益类科技项目）

负责人：杨其雷

立项时间：2019 年 12 月

32 项目名称：散货表面液化阻流装置设计与应用研究

项目来源：舟山市科技局（公益类科技项目）

负责人：王雪峰

立项时间：2019 年 12 月

学会项目

33 项目名称：新时代高职院校扩招后学生思想政治工作研究

项目来源：浙江省高职院校党建研究会

负责人：芮明珠

立项时间：2019 年 4 月

34 项目名称：新时代高职院校传承“五四精神”的应用研究

项目来源：浙江省高职院校党建研究会

负责人：苏 峰

立项时间：2019 年 4 月



35 项目名称：基于“能岗对接”视角的航运服务人才职业能力培养研究

项目来源：全国交通运输职业教育教学指导委员会

负责人：李子强

立项时间：2019年8月

36 项目名称：基于 CDIO 模式的船舶工程技术创新性人才培养体系研究

项目来源：全国交通运输职业教育教学指导委员会

负责人：张波

立项时间：2019年8月

37 项目名称：虚拟现实技术在船舶电气专业教学中的应用探索

项目来源：全国交通运输职业教育教学指导委员会

负责人：张学俊

立项时间：2019年8月

38 项目名称：人工智能发展背景下的高级船员技术型转变培养模式研究

项目来源：全国交通运输职业教育教学指导委员会

负责人：宋文彻

立项时间：2019年8月

39 项目名称：基于“超星”平台的翻译作坊教学模式研究

项目来源：全国交通运输职业教育教学指导委员会

负责人：翁洁静

立项时间：2019年8月



大学生科技创新项目

40 项目名称：老人安全监护系统开发

项目来源：浙江省大学生科技创新项目

负责人：蔡吕来（学生）

立项时间：2019年6月

41 项目名称：协作式交互型宠物百科全书平台开发

项目来源：浙江省大学生科技创新项目

负责人：吴滌清（学生）

立项时间：2019年6月

42 项目名称：杨梅酒发酵工艺的研究

项目来源：浙江省大学生科技创新项目

负责人：陈 唯（学生）

立项时间：2019年6月

43 项目名称：船舶壳管式冷却器自动清洗系统

项目来源：浙江省大学生科技创新项目

负责人：江 舟（学生）

立项时间：2019年6月

44 项目名称：多功能焊接滚轮架的设计与实现

项目来源：浙江省大学生科技创新项目

负责人：张剑焜（学生）

立项时间：2019年6月