

上海开放大学文件

沪开大教〔2024〕71号

关于上海开放大学第十届学生创新研究项目 结项与表彰的通知

各学院、分校（教学点）：

上海开放大学于2024年3月启动了第十届学生创新研究项目，文经组15个项目、理工软件组10个项目、理工机械组15个项目获得立项（沪开大教〔2024〕10号）。各项目组经过为期半年的研究与实践都取得了一定的成果。学校于2024年11月17日聘请校外专家通过答辩形式对各项目组的研究设计成果进行了结项答辩评审，评审结果经公示后无异议，现予以表彰。

希望受到表彰的学院、分校和项目组继续发扬探索创新的研究精神。同时，各学院和分校需进一步强化培养工作，确保实践性教学质量的实质性提升，不断增进学生们的实践创新能力与综合素质。

特此通知。

附件：

1. 结项项目名单
2. 优秀指导教师奖名单
3. 优秀组织奖名单



附件 1

结项项目名单

(以项目评审结果排序)

组别	学院/分校	项目名称	项目组负责人	指导教师	评审结果
文经	经济管理学院	果品采销模式创新策略研究—以上海府尚优选公司为例	余 珊	张永芬 王 鹏	优秀
	企业管理进修学院教学点	互联网+社区便民服务工作优化的研究—以静安区彭浦镇安心坊社区商业服务站为例	金 健	周 静	优秀
	静安分校	智能中医·智慧康养—中医智能技术在社区的实践应用及用户满意度调查	陈妙凰	奚倩慧 宋 斌	合格
	杨浦分校	数字鸭—基于内容生产的高校AIGC 生态场景建设者	李康雪	叶 薇	合格
	虹口开放大学	社区民政与政府急救员合作协同模式探讨 —打造 4 分钟急救圈模式	肖海邦	王彩虹	合格
	青浦分校	基于本土文化的研学农场开发与实施研究	熊飞飞	鄢 珺	合格
	人文学院	赋能帮扶困境儿童的“邻家妈妈“	李栩婷	李爱铭 董丽敏	合格
	虹口开放大学	银发经济下老年食品企业转型发展探索	李俞白	朱晓云 庄莉莉	合格
	新知进修学院教学点	比亚迪新能源汽车服务保障标准体系设计	顾欣宇	汪 臻 肖 娟	合格
	浦东南校	同“星”慧梦，从“融”成长——“星宝”社会融合创新实践项目	刘海娟	王 娟	合格
	经济管理学院	量子管理视角下的上海统帅装饰企业文化创新研究	程红燕	孙 慧	合格
	浦东南校	“蜀韵传承：四川非遗文化沉浸式探秘之旅”创新研究项目	熊 飞	王越芸	合格
	企业管理进修学院教学点	家政服务员培训质量提升研究—以静安区市北职业培训中心为例	朱思敏	李成碑	合格
理工 (软件)	公共管理学院	护输宝——基于数据可视化的临床化疗输液监护设备	耿治轩	陈翠华 张 弛	优秀
	嘉定分校	基于 C# 的应变数据处理系统	王 伟	夏 麟	合格

组别	学院/分校	项目名称	项目组负责人	指导教师	评审结果
	普陀分校	基于冲突搜索算法的多智能体路径规划研究	解涛	席亮	合格
	校企合作 (慧承文化进修学院教学点)	IoT 统一接入平台	李文谊	何娟娟	合格
	松江开放大学	基于深度学习的牙病识别系统	吴孟园	徐辉	合格
理工 (机械)	青浦分校	基于 PLC 的全自动打捆机结构与控制设计	杨新甫	倪剑	优秀
	奉贤分校	一种角度可调旋转型液压油缸	陈唐春	赵国辉 王煜炜	优秀
	浦东东校	婴儿火灾逃生呼吸器	袁圣富	赖燕燕	合格
	嘉定分校	一种可传送双料带的冲压模具送料机构	王德凯	万增莹	合格
	徐汇分校	锂电池电极表面阻抗测试系统	常红兵	石强 赵怡阳	合格
	浦东东校	低温变频机组热熔霜技术创新	张旭堂	郭海林	合格
	嘉定分校	低温深冷纯化系统	朱有良	孙星	合格
	松江开放大学	一种带可调限位的塑料气动执行器	田钧山	吴治国	合格
	工匠学历班 (理工学院)	电子显微镜 3D 立体成像系统	黄宏	李杰 华静	合格
	慧承文化进修 学院教学点	水果保鲜用臭氧杀菌乙烯去除装置	单培利	雷丽英	合格
	浦东南校	关于注塑烘料机热能回收利用的发明设计	郭冬飞	黄华	合格
	理工学院	智能农业采摘机器人关键技术研发与模拟应用	樊正懿	曾洲 陈蕾蕾	合格
	闵行分校	对讲机信道故障分析与改进——以小米对讲机 Lite 为研究实例	李成	张丹 郝彦敏	合格
	泽达进修学院 教学点	粉尘环境处理设备	刘莹	蔡红生	合格

附件 2

优秀指导教师奖名单

(按学院、分校及汉语拼音音序排列)

序号	学院/分校	指导教师
1	公共管理学院	陈翠华、张 弛
2	经济管理学院	张永芬、王 鹏
3	奉贤分校	赵国辉、王煜炜
4	企业管理进修学院教学点	周 静
5	青浦分校	倪 剑

附件 3

优秀组织奖名单

(按学院、分校及汉语拼音音序排列)

序号	学院/分校
1	公共管理学院
2	经济管理学院
3	奉贤分校
4	企业管理进修学院教学点
5	青浦分校