

青少年科技实践活动获奖公示名单

活动编号	代表团	活动名称	组别	作者	学校	指导教师	拟定奖级
OT21006	杭州市	水池小生态 智慧大未来	小学组	学军小河长	杭州市学军小学	李鹏飞	一等奖
ES21004	杭州市	杭州市常见植被滞尘能力观察实践报告	小学组	爱心小队	杭州市德天实验小学	孙佳丽、孙晓萍	一等奖
ES21011	杭州市	人类与地球环境——杭州市场上一次性餐盒使用现状调查研究	小学组	探索小队	杭州市丁信小学	吴颖迪、方孔明	一等奖
LS21007	宁波市	杭州湾鸟类多样性研究调查报告	小学组	寻宝小队	慈溪市第四实验小学	孟佩佩、叶玲玲	一等奖
TE21014	嘉兴市	航空行李投放式放学通道的设计与实施	小学组	放学通道优化小分队	嘉兴市南湖区凤桥镇中心小学	陶燕、单国荣、陈峰	一等奖
TE21006	嘉兴市	STEM理念下石梁桥与石拱桥比较研究	小学组	平湖市乍浦小学晋征小组	平湖市乍浦小学	屠园中、高建、谢志健	一等奖
TE21019	湖州市	地理信息会馆结构的研究	小学组	德清县逸夫小学六年级	德清县逸夫小学	姚萍	一等奖
LS21013	台州市	探千年医草 觅生命良方——艾草主题科技实践活动	小学组	台州市文华小学“小神农”研究院	台州市文华小学	金敏丽、余灵君、陈叶	一等奖
TE21009	温州市	“北斗+风向监测”精准监测预警系统	小学组	魔法创意队	温州市瓦市小学	倪章瑜	二等奖
MS21003	温州市	探究航模飞机机翼的重心和角度对其飞行能力的影响	小学组	阳光小组	温州市绣山小学	林胜月、章明珍	二等奖
LS21011	温州市	一株小草 改变世界	小学组	小神农中草药研究社	温州市蒲州育英学校	叶爱连、陈遥	二等奖
TE21018	嘉兴市	非遗+STEM：滚灯制作技艺的实践研究	小学组	向阳寻灯小队	海盐县向阳小学	洪芳丽、肖珠英	二等奖
ES21009	绍兴市	每年农历八月十八钱塘江出现天下第一潮之原因调查	小学组	北海小学教育集团209班	绍兴市北海小学教育集团	范莹莹、闫水延	二等奖
LS21002	金华市	洗手有讲究——不同洗手用品和洗手时间对抑菌效果的影响研究	小学组	宏道小队	东阳市吴宁第一小学	马婧	二等奖
MS21004	衢州市	探秘“牛奶”	小学组	北斗科技实践小分队	江山市石门小学	吴超	二等奖

活动编号	代表团	活动名称	组别	作者	学校	指导教师	拟定奖级
TE21005	舟山市	桥梁博物馆—舟山群岛古今桥梁实践研究	小学组	桥梁守护者小队	舟山第二小学	丁雨巧	二等奖
LS21015	舟山市	除虫记——校园有机芳香药草病虫害的防治探索	小学组	欣欣向荣小组	舟山市普陀区沈家门第四小学	张玲燕	二等奖
ES21007	舟山市	早上起床后拧开水龙头放出的水能否饮用——舟山家庭用水中“死水”的可饮用性调查	小学组	未来之星队	南海实验小学	汪佳慧	二等奖
OT21014	台州市	生命成长记	小学组	科技成长梦之队	台州市路桥区新桥镇中心小学	施晓益、张丹	二等奖
LS21004	台州市	读书.探索.行动	小学组	台州市白云小学环丁科创中心	浙江省台州市白云小学	陈海霞、鲍鹏娜、卢灵娇	二等奖
TE21007	丽水市	家乡的桥	小学组	凝碧小学科技实践小组	缙云县凝碧小学	沈娅、陈露君、陶思亮	二等奖
TE21011	杭州市	探究一列地铁有多长	小学组	澎博小学科技组	杭州市澎博小学	张闾潇、许舒辰	三等奖
ES21008	杭州市	岩石的奇妙之旅	小学组	岩石的奇妙旅程科学实践小组	浙江省桐庐县迎春小学	钟文珍、张敏、张韵	三等奖
OT21017	宁波市	尔仪小学校内积水现象调查与解决实践研究	小学组	504班积水调查小分队	奉化市莼湖镇尔仪小学	王梨娜、王卫卫	三等奖
OT21007	宁波市	《食品的感官检测——不同部位对牛排口感的影响》科技实践报告	小学组	宁波世外SCT校队	宁波上海世界外国语学校	钟凝、诸逸敏	三等奖
LS21009	宁波市	疫情下缘起斑鸠的生命教育实践活动	小学组	宁波市奉化区实验小学科技实践活动小组	宁波市奉化区实验小学	范蕾	三等奖
LS21008	宁波市	“灭”菌大作战——探索洗手对减少手上细菌有效性的实践活动	小学组	樟小灭菌小分队	宁海县西店镇樟树小学	林钧、魏伊莎	三等奖
ES21001	温州市	小小水质检测员	小学组	向日葵实践小组	温州市水心小学	应若莲	三等奖
MS21006	湖州市	探索橘皮作用之旅	小学组	302科技实践小组	长兴县第八小学	徐秀娟	三等奖
ES21010	湖州市	垃圾巧分类 厨余变沃土	小学组	五年级科技实践小组	湖州市月河小学教育集团	叶佩玉	三等奖
TE21012	湖州市	谁是投篮王	小学组	宏智创客小组	上外附属浙江宏达南浔学校	沈志宏	三等奖
OT21009	绍兴市	小口罩关系大安全	小学组	四（3）班防疫科技小组	绍兴市上虞区实验小学	杜一青、冯相利	三等奖

活动编号	代表团	活动名称	组别	作者	学校	指导教师	拟定奖级
OT21003	金华市	居家抗疫我也行——科创+STEAM项目学习科技实践报告	小学组	吴宁五校科技大组	东阳市吴宁第五小学	陈俏、吕晓涛	三等奖
ES21005	金华市	“闪亮光盘”践行 助推文明城市创建——金华市江南片区部分餐饮行业实施“光盘行动”情况的实践研究报告	小学组	雨露实践队	金华市江滨小学	汪方君	三等奖
OT21002	金华市	在劳动中收获快乐与成长——影响玉米生长因素的实践研究	小学组	红领巾农科院研究小组	浙江省东阳市巍山镇中心小学	汪水苗	三等奖
OT21012	金华市	健康纸巾大挑战	小学组	五彩鱼小组	金华市金东区实验小学	邵姗姗、任金妹	三等奖
TE21015	金华市	塑料饮料瓶形状的奥秘	小学组	新苗小队	金华市金东区实验小学	陈凌艳	三等奖
TE21004	衢州市	关于全太阳能动力汽车使用和推广情况调查报告	小学组	衢州市实验学校四（一）班智慧号科技实践小组	浙江省衢州市实验学校	张旭	三等奖
TE21008	舟山市	《点亮校园》	小学组	嵊泗县菜园镇第一小学六（1）班	嵊泗县菜园镇第一小学	毛红	三等奖
ES21006	台州市	无患子和皂荚果祛污能力的研究	小学组	泡泡奥妙探索小队	天台县赤城街道螺溪小学	叶灵桂	三等奖
MS21001	台州市	“桔子电池”探索记	小学组	“追梦”科技实践活动小组	临海市哲商现代实验小学	徐海英	三等奖
TE21002	丽水市	龙泉青瓷制作实践	小学组	绿谷教育集团科技实践活动小组	浙江省龙泉市绿谷教育集团水南校区	陈虹	三等奖
LS21006	丽水市	“草本植物科普基地”科技实践活动	小学组	绿色科普探究小组	青田县伯温中学	章永芳	三等奖
OT21004	丽水市	《植物中的酸碱指示剂》	小学组	三（1）班	浙江省景宁县第一实验小学	周建林	三等奖
ES21003	杭州市	京杭运河水系杭州段现状调查	初中组	神秘科技小组	杭州十三中教育集团（总部）	崔卜	一等奖
OT21005	嘉兴市	巧选纸杯，健康实用——小纸杯，大学问	初中组	纸杯研究课题组	嘉兴一中实验学校	潘路希	一等奖
OT21010	宁波市	基于STEAM理念的长串风筝制作实践活动	初中组	鄞州区长丰学校科创--STEAM教育团队	宁波市鄞州区钟公庙长丰学校	王家颖、俞培儿、徐继辉	二等奖
TE21013	温州市	雨伞收集装置	初中组	八（4）科学小组	文成县南田中学	刘金福	二等奖
MS21007	温州市	油茶果皮中碳酸盐检测及其相关性能研究	初中组	浙江省泰顺县第四中学科技活动小组	浙江省泰顺县第四中学	季薛庆	二等奖

活动编号	代表团	活动名称	组别	作者	学校	指导教师	拟定奖级
TE21010	嘉兴市	利用自制PM2.5检测仪探究校内场所空气质量分布	初中组	上师大嘉善附校创客小组	上海师范大学附属嘉善实验学校	姜涛、徐思雯、赵喜	二等奖
TE21016	湖州市	绿色种植中编程的应用探索	初中组	科技种植研究小组	长兴县李家巷镇中学	薛永芳、濮建忠、胡益民	二等奖
TE21017	绍兴市	家电满堂未必“小康”——常见家电辐射危害及预防的调查报告	初中组	204班蚂蚁创新小队	绍兴市第一初级中学教育集团(龙山校区)	贺建琴	二等奖
LS21016	杭州市	调查研究健康“食光”——初中生健康体重与饮食的体验与实验探究	初中组	健康“食光”科技小组	杭州市文海实验学校	颜石珍、张肖萍	三等奖
LS21010	温州市	自制盆栽自动补水装置的制作与实践研究	初中组	“唯二特工队”steam社团小组	文成县第二实验中学	周春春	三等奖
MS21002	温州市	小口罩，大智慧——探究口罩的性能和制作	初中组	鲲鹏小组	瑞安市平阳坑镇学校	钟美雪	三等奖
OT21008	绍兴市	《体验唤醒意识，规划成就未来——基于初中生生涯规划意识唤醒的职业体验实践活动》	初中组	绍兴市昌安实验学校职业体验实践小队	绍兴市昌安实验学校	许佳	三等奖
LS21014	绍兴市	万众疫心 万无疫失 学生新冠肺炎防控社会实践报告	初中组	鲁迅外国语学校九年级10班科技实践活动小队	绍兴市柯桥区鲁迅外国语学校	黄春宇	三等奖
OT21001	衢州市	构建心理防“疫”墙促进疫情后中学生阳光心态养成的实践研究	初中组	浙江省江山市城北中学九年级6班	江山市城北中学	毛舒曼	三等奖
MS21005	丽水市	关于不同颜色吸收能量效果的探究	初中组	在探究中成长科学拓展班	丽水市莲都区梅山中学	周志勇、刘荣军、王晓飞	三等奖
ES21002	杭州市	探索餐厨废弃油脂流向，探究餐厨废弃油脂价值	高中组	淳安二中科技实践活动小组	淳安县第二中学	吴俊红、方有余、曾满玲	一等奖
LS21012	宁波市	水稻新种质创制与中试的实验性创新劳动实践	高中组	惠贞稻韵	宁波市惠贞书院	王颖、陈磊、张志祥	一等奖
LS21001	杭州市	常见日用品微生物污染考察报告——对口罩与唇膏的微生物调查	高中组	杭十四中ML小组	浙江省杭州第十四中学	汤小梅	二等奖
OT21016	嘉兴市	红船为脉 文化筑城	高中组	嘉兴高级中学模拟政协小组	嘉兴高级中学	潘新华、裴勇	二等奖
TE21003	衢州市	乐享智慧生活-智能家居晾晒系统的探究	高中组	科学小分队	浙江省衢州旅游学校	曾鹏	二等奖
LS21005	台州市	疫情下提高机体免疫能力的研究	高中组	战疫——梦之翼小组	天台中学	王震晨	二等奖
MS21008	宁波市	疫情当下口罩的生产使用调研及品质检测	高中组	惠贞疫情防控小分队	宁波市惠贞书院	林姜玲、董晓立、张志祥	三等奖

活动编号	代表团	活动名称	组别	作者	学校	指导教师	拟定奖级
OT21011	绍兴市	会展,绍兴产业互联创新的“助推器”——产业集群区域会展业发展绍兴案例调查报告	高中组	柯桥中学科技实践活动小队	浙江省柯桥中学	晏丽、王立江	三等奖
LS21003	丽水市	庆元百山祖国家公园大型真菌多样性研究	高中组	庆元职高食用菌协会	庆元县职业高级中学	吴凌云、李军军、徐超	三等奖