

附件3

第39届福州市青少年科技创新大赛实践活动拟获奖名单公示

| 序号 | 活动名称 | 学科 | 申报者 | 所在学校 | 学历 | 年级 | 辅导老师 | 备注 |
|----------------|--------------------------------|---------------|--|--------------------|----|------------|-------------|----|
| 一等奖（5项） | | | | | | | | |
| 1 | 基于“体验学习圈”的高中地理研学设计与实践 | 地球环境与宇宙科学（ES） | 地理小组（林一杰、陈斌洋、陈志杰） | 福州第十一中学 | 高中 | 高二 | 陈玉、欧春、刘燕 | |
| 2 | “小齿轮，大动画”--利用激光切割进行工程动画设计 | 技术与工程（TE） | “智趣”科技社 | 福建师范大学附属福清德旺中学 | 高中 | 高一至高三 | 涂艳、杨吉、吴海山 | |
| 3 | 新人教版高中生物实验再探究 | 生命科学（LS） | 罗源一中青少年科技工作室（陈一诺、黄子航、陈子阳、黄祺越、高辰雨、黄子涵、魏熙妤、余涵、姚青璇、游泽来、杨起淡） | 罗源第一中学 | 高中 | 高二 | 许友超、陈岚、陈大年 | |
| 4 | 自主动力空气动力学物理模型的力学研究及飞行改良 | 其他（OT） | 纸飞机小组 | 连江尚德中学 | 高中 | 高二 | 邱春燕、任敬国、马春晖 | |
| 5 | 科创筑梦，科普赋能“双减”——青少年科普教育科技实践活动方案 | 其他（OT） | 福州市日出东方小学科技社团 | 福州市日出东方小学 | 小学 | 三至五年级 | 林信华 | |
| 二等奖（9项） | | | | | | | | |
| 1 | 小小气象站 大大科技梦 | 地球环境与宇宙科学（ES） | 中高年级学生 | 福清市瑞亭小学 | 小学 | 中高年级 | 李衡、薛丽芳、陈凯 | |
| 2 | 弘扬北斗精神，建设科技强国 | 地球环境与宇宙科学（ES） | 航天小专家实践活动 | 福州教育学院附属第四小学 | 小学 | 四至六年级 | 童丽娟、张唐银、马文婷 | |
| 3 | 节约粮食一家中剩菜情况调查科普活动 | 生命科学（LS） | 林子硕、王远超、李余子探究小组 | 福州教育学院附属第二小学 | 小学 | 六年级 | 李林、黄艳萍、周国溶 | |
| 4 | “盐”之有理，“盐”之有味——食用盐安全情况调查 | 其他（OT） | 鼓五小科学调查小组 | 福州市鼓楼第五中心小学 | 小学 | 四年级 五年级 | 许丽美、郑哈晔、张惠 | |
| 5 | 醇催化制钠 | 其他（OT） | 颜守增小组 | 连江尚德中学 | 高中 | 高一 | 郑雨欣、潘荣波 | |
| 6 | 品·茉莉香 解·茉莉密——探索福州茉莉花之旅 | 其他（OT） | 福茉莉科技实践小组（郑琳琅、莫培文、林喆安、林姿汐） | 福州市仓山区教师进修学校附属第三小学 | 小学 | 五年级 | 陈乐宁、林舟 | |
| 7 | 福建红：追寻红色印记，传承红色文化 | 其他（OT） | 星火红色研学小组 | 福州屏东中学 | 初中 | 七年级 | 庄学恩、胡伯斌、林昉 | |
| 8 | 我是校园绿化设计师 | 其他（OT） | 福州市屏西小学六年级 | 福州市屏西小学 | 小学 | 六年级 | 郑芳洁、沈晓燕、黄珠玲 | |

| 序号 | 活动名称 | 学科 | 申报者 | 所在学校 | 学历 | 年级 | 辅导老师 | 备注 |
|-----------------|--------------------------------------|---------------|--------------------------|----------------------|----|------------|-------------|----|
| 9 | 我是小小营养师 | 其他(OT) | 福州市屏西小学三四年级 | 福州市屏西小学 | 小学 | 三年级 四年级 | 王静平、余丽丽、宁丽丽 | |
| 三等奖(15项) | | | | | | | | |
| 1 | “科学探秘水资源 节水行动我先行”科普实践活动 | 地球环境与宇宙科学(ES) | 四年段 | 福清市滨江小学 | 小学 | 四年级 | 颜飞凤、叶琳 | |
| 2 | 校园气象站改造行动 | 地球环境与宇宙科学(ES) | 红领巾气象观测组 | 福州市宁化小学教育集团 | 小学 | 三年级 | 林晓烨、汪淑榕、叶宏亮 | |
| 3 | 谁是家里的“偷电之王”? | 地球环境与宇宙科学(ES) | 黄鲸鱼小组 | 福州市鼓楼第二中心小学 | 小学 | 五年级 六年级 | 郑年丰、付雨、范红梅 | |
| 4 | 环保低碳,我在行动 | 地球环境与宇宙科学(ES) | 低碳环保小组 | 福州第四中学桔园洲中学 | 初中 | 八年级 | 沈哲畅、王真、郑丽华 | |
| 5 | 走进城市低碳主力军“城市绿植”——关于福州市四种行道树光合作用速率的研究 | 生命科学(LS) | 王烨伟、苏熙格、宋梓珩光合小组 | 福州市鼓楼第一中心小学 | 小学 | 六年级 | 柳燕、李峰、李叶叶 | |
| 6 | 《平菇满目新·校园欢歌起》 | 生命科学(LS) | 金中初中生物兴趣小组 | 福州金山中学 | 初中 | 七年级 八年级 | 熊娟、杨彩云、魏霞 | |
| 7 | 保卫萝卜——探索微生物的奥秘 | 生命科学(LS) | 五年级科技实践活动班 | 福州市台江第三中心小学教育集团交通路校区 | 小学 | 五年级 | 苏丽枫、翁倩如 | |
| 8 | 项目式背景下的水的净水的探索之旅 | 物质科学(MS) | 初三化学探究调研小组 | 福州格致中学鼓山校区 | 初中 | 九年级 | 杨薇、黄云婷 | |
| 9 | 核心素养下劳动教育学科农业种植科技实践活动——西瓜种植 | 其他(OT) | 劳动教育种植实践活动小组 | 福州格致中学鼓山校区 | 初中 | 七年级 | 余艳燕、林豫闽 | |
| 10 | 罗源湾红树林自然保护区研究调查 | 其他(OT) | 罗源一中青少年科技工作室(倪紫瑶、游晨湉、张倩) | 罗源第一中学 | 高中 | 高一 | 陈大年、胡梅群、陈岚 | |
| 11 | 关于人行横道红绿灯合理性的调查——以福州部分路口为例 | 其他(OT) | “云量”红绿灯研究小组 | 福州市仓山区实验小学 | 小学 | 六年级 | 林苏影、缪杏菊、林美含 | |
| 12 | 马鼻传统米酒酿造技艺的传承 | 其他(OT) | 酿酒技艺的传承者们 | 连江尚德中学 | 高中 | 高一 | 杨红梅、李桂珍、吴安俤 | |
| 13 | 守护闽江水,共享生态美 | 其他(OT) | 科技实践活动小组 | 福州第四中学桔园洲中学 | 初中 | 七年级 八年级 | 刘林蕾、林晶 | |
| 14 | Ai,你写作业吗?——人工智能技术对中学生作业有效性的影响 | 其他(OT) | Ai天团 | 福州外国语学校 | 高中 | 高二 | 蒋莉莉、高骏、李黎明 | |
| 15 | 乡音袅袅氤校园 闽韵悠悠传文明 | 其他(OT) | 台实小闽剧班 | 福州市台江实验小学 | 小学 | 一至六年级 | 林蔚雯、林挺、陈小梅 | |