

第34届浙江省青少年科技创新大赛青少年科技实践活动巡回展览名单

序号	活动编号	代表团	活动名称	组别	作者	学校	指导教师
1	LS20009	杭州市	“筷”乐生活 健康相伴——家庭筷子细菌调查及处理对策探究实践活动	小学组	氨基酸小鹿队	杭州天地实验小学	王蒙怡、周锦涛
2	LS20012	杭州市	环境检测员“三巨头”——杭州市半山地区水生昆虫“三巨头”对水质污染的监测作用的实践研究	小学组	麒麟探索小队	杭州市半山实验小学	张丽萍
3	OT20005	杭州市	小河长2.0版本：“小河长，大数据”——京杭大运河探秘实践活动报告	小学组	杭州市学军小学小河长	杭州市学军小学	方慧青、王利娜、周鑫元
4	LS20004	杭州市	余杭自然多奇妙——东明山生态考察实践活动	小学组	探索者小队	杭州市余杭蔚澜学校	郭佳佳
5	ES20007	杭州市	松脂、松香、松树、松城——“松”之旅实践与研究	中学组	“松”之旅实践研究小组	浙江省淳安中学	余建明、洪灵琴
6	ES20011	宁波市	2019年奉化剡江水质情况和城区酸雨情况监测与分析	小学组	实验小学环保实践小组	宁波市奉化区实验小学	周继光
7	LS20018	宁波市	与蝶为友，体验自然之美	小学组	蝴蝶乐园研究小组	奉化龙津实验学校	王茜、张素珊、马水娟
8	OT20016	宁波市	电动自行车行驶现状的调研及改进	中学组	镇海中学非·驰科技实践项目组	宁波市镇海中学	曾昊溟、姜鉴峰、庄倩
9	ES20004	宁波市	湖库沉积物有效态磷的检测及利用给水厂废弃泥控制磷释放的潜力研究	中学组	惠贞启明星团队	浙江省宁波市惠贞书院	陈磊、孙双祥、王颖
10	LS20002	温州市	番茄、茄子乾坤大挪移——关于番茄、茄子嫁接实践活动	小学组	温州龙湾实验小学教育集团阳光种植社团	龙湾区实验小学	李璇
11	MS20003	温州市	健康饮食在行动	小学组	向日葵社团	温州市鹿城区白鹿外国语学校	潘秀飞、蒋一婧
12	OT20002	温州市	明眸皓齿 守护健康	小学组	温州市黄龙第三小学全体学生	温州市黄龙第三小学	谢锦霞、张洁莹
13	ES20001	温州市	温州典型城市公园康养环境调研及评估	小学组	“绿色精灵”小分队	温州大学附属第一实验小学	叶琼琼
14	MS20001	温州市	《城市光污染》的调查报告	中学组	向阳小组	瑞安集云实验学校	黄安娜
15	OT20007	温州市	人们选择什么楼层居住更健康实惠的研究	中学组	温州市第十五中学八年级生态监护中队	温州市第十五中学	朱小平
16	TE20010	嘉兴市	非遗+stem：木杆秤技艺的实践与研究	小学组	称心如意小队	海盐县向阳小学	洪芳丽
17	TE20001	嘉兴市	剪刀手专家说“拍照纹摆会泄露指纹”真的吗？	小学组	402班“剪刀手”小分队	上海外国语大学秀洲外国语学校	丁卫军
18	MS20009	嘉兴市	我和诱人的奶茶大作战	小学组	于城小学食品安全健康督查小分队	海盐县于城小学	杨敏佳、姚许华、夏富宝
19	LS20017	湖州市	“关注燕子归来，维护生命共同体”科技实践活动	小学组	“燕子归来”科技活动小组	长兴县煤山镇中心小学	朱利华、李建荣
20	MS20007	湖州市	“限塑”新挑战，“环保”我行动	小学组	六（6）中队科技实践活动小组	湖州市吴兴区第一小学	方利利
21	LS20020	湖州市	小小树叶探秘之旅	小学组	校园寻宝组	湖州市南浔区南浔锦绣实验学校	张斌鸿、卢琴
22	TE20008	湖州市	让垃圾分类更环保——多功能厨余垃圾桶的研究	中学组	803班PANCHENG环保小组	湖州市吴兴实验中学	朱忠荣
23	OT20008	绍兴市	“被酒驾”的常识知多少	中学组	责任小队	诸暨市湄池镇初级中学	斯巍巍、蒋金勇
24	OT20011	绍兴市	《千年“三缸”，醉美江南——彰显地方特色文化的全域体验式旅游城市的构建》	中学组	绍兴鲁迅中学科技实践活动小队	绍兴鲁迅中学	章寅
25	ES20005	绍兴市	净土行动，美好家园	中学组	柯中实践小组	浙江省柯桥中学	胡志丹、何晓禹
26	LS20011	金华市	探寻“葡萄汁”的奥秘——关于优化葡萄汁工艺的实践活动	小学组	科学小分队	浦江县黄宅镇前陈中心小学	李晶
27	OT20019	金华市	鲜食玉米的研究	小学组	浙江省东阳市吴宁第五小学科技大组	东阳市吴宁第五小学	徐云龙
28	LS20015	金华市	小水培 大世界——水润教育下水培研究的实践报告	小学组	水培小组	浙江省东阳市江北小学教育集团茗日	杜常春
29	ES20009	金华市	做好垃圾分类事 助力全国文明城——金华市江南片区实施垃圾分类投放使用情况的实践研究报告	小学组	小江鲤科普实践队	金华市江滨小学	汪方君

第34届浙江省青少年科技创新大赛青少年科技实践活动巡回展览名单

序号	活动编号	代表团	活动名称	组别	作者	学校	指导教师
30	LS20006	舟山市	普陀红树木生长情况的调查研究	小学组	飞虎鱼小课题组	浙江省舟山市普陀区沈家门小学	黄以一
31	LS20016	台州市	“春种一粒粟，秋收万颗子”——台州市学院路小学“都市田园”水稻项目科技实践活动	小学组	台州市学院路小学少年科学院小院士俱乐部	台州市学院路小学	林梦依
32	LS20008	台州市	探秘水底精灵 呵护家乡水域——仙居国家公园水生底栖动物主题科技实践	小学组	仙居县安洲小学“水生底栖”社团	仙居县安洲小学	林勇胜、潘琼娜
33	OT20010	丽水市	红茶菌能做醋吗？	中学组	丽水市梅山中学好奇心科技社团	丽水市莲都区梅山中学	谢利斌、王晓飞、章涌泉
34	LS20014	丽水市	庆元食用菌菌棒污染真菌的分离鉴定及多样性分析	中学组	庆元职高食用菌协会	庆元县职业高级中学	吴凌云、周炉兴、叶丹萍
35	ES20010	义乌市	水草无花亦自香	小学组	义乌市绣湖小学教育集团绣川校区五(4)班	义乌市绣湖小学教育集团绣川校区	何妙娟