

生态环境部宣传教育中心

环宣便函（2026）101号

关于公布2025年青少年生态环境创新活动 “美境行动”获奖结果的通知

各有关单位：

为落实《中共中央 国务院关于全面推进美丽中国建设的意见》，把美丽中国建设转化为全体人民行为自觉，鼓励社区、学校等基层单位开展绿色、清洁、零碳引领行动，鼓励青少年通过社会实践积极投身美丽中国建设，进一步提升其环境素养、实践能力及责任担当意识，我中心组织开展了2025年青少年生态环境创新活动“美境行动”，面向全国大中小学生个人和团体征集生态环境创新活动设计方案和实施报告，活动得到壳牌中国提供的公益支持。

经组织专家对活动作品进行初审、复审，并对获奖名单进行公示，最终确定个人奖443项（见附件1）。有关事宜通知如下：

一、获奖情况及奖励

1. 优秀设计方案

特等奖5名，奖金1500元及获奖证书；

一等奖17名，奖金800元及获奖证书；

二等奖74名，三等奖129名，颁发获奖证书；

2. 优秀实施报告

特等奖 6 名，奖金 1500 元及获奖证书；
一等奖 24 名，奖金 800 元及获奖证书；
二等奖 64 名，三等奖 124 名，颁发获奖证书

3. 优秀指导教师

指导学生获得优秀设计方案或优秀实施报告特等奖、一等奖、二等奖、三等奖的教师获得优秀指导教师荣誉证书。

请获得特等奖、一等奖的个人于 6 月 18 日前填写奖金申请单(见附件 2)，并发送至项目邮箱。相关证书请于 6 月 15 日后登录生态环境教育信息服务平台 <http://www.naturesch.cn/> 查询并下载。

二、联系方式

联系人：生态环境部宣传教育中心 肖娟

地址：北京市朝阳区育慧南路 1 号

电话：010-84665386

传真：010-84640884

项目邮箱：mjxd2026@163.com

网址：<http://www.naturesch.cn>

附件：1、2025 年青少年生态环境创新活动“美境行动”获奖作品名单

2、2025 年青少年生态环境创新活动“美境行动”奖金申请单（个人奖）

生态环境部宣传教育中心

2026 年 6 月 2 日



附件 1:

2025 年青少年生态环境创新活动“美境行动”获奖作品名单

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
优秀设计方案					
特等奖					
1.	北京市	咖啡渣再利用——制作和义卖咖啡渣皂助力环保科普方案	万佳颐,张馨怿	苗黎薇	北京市海淀区中关村第二小学
2.	上海市	菌藻共生系统的固碳及净水协同效果探究	常启越	纪春飞	上海外国语大学附属外国语学校
3.	江苏省	垃圾变宝藏·青春护江行	金楚乔,赵瑾雨,周芷墨,宋若灵,耿艺洋	冯迪,吴晓云	南京江北新区寸草环保志愿者发展中心
4.	广东省	“桥”见生命——旗峰公园自然教育径动物通道生态修复青少年志愿实践活动	何鑫欣,娄静宜,余乐天,魏莱,刘家声,白薇薇	钟晓燕,陈月娴	广东省东莞市生态环境局莞城分局
5.	陕西省	种子洁牙行动·社区家庭麦子薄荷护齿清洁环境保护公益项目	李椿霖玄,马荣成,孙展久,李品成	侯宵茹,赵梓言	西安建筑科技大学附属小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
一等奖					
1.	北京市	校园微型雨水花园设计	张柏诚,孙佳屹,释晋雄	王惠娟,张家强,贾文强	北京师范大学附属实验中学顺义学校
2.	北京市	“衣旧焕新,创艺筑绿”旧衣再利用行动	李京宸,肖浩宸,黄子骄,王诗懿,雷梓桐,高朗,张译之,王馨悦	吴红颖,李雨菲,栗海琴	北京市昌平第二实验小学
3.	北京市	豆腐渣变身记	刘语秋,杨承浩	王宇鑫,代立超	北京市海淀区万泉小学、中关村第一小学
4.	上海市	一种负载型免烧生物网对模拟高密度养殖水处理探究	王栋寻	余双旗	上海市钟山初级中学
5.	上海市	高客流量室内场所节能空气净化仪的设计与制作	陈润初	包鸣	复旦大学附属复兴中学
6.	上海市	智慧节能校园——打造绿色低碳的校园节能减排行动	刘宸蔚	吴颖,孙欢	上海市静安区闸北实验小学
7.	江苏省	被遗弃的滤嘴:城镇环境中的灰色斑点	徐梓楠,戴国丞,徐奕帆,戴琴	车海青,苏苗苗	连云港市赣马中心小学
8.	江苏省	小纸巾的“心声”记	王珺瞳,陈墨羽	徐美琴	南京市芳草园小学凤凰校区

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
9.	广东省	校园鹭鸟栖息地偏爱之谜：三连池塘生态调查与保护行动	陈泽恩,刘耿豪,黄海茵	李翠丹,刘蕾,诸小妮	东莞理工学院
10.	广东省	绿色合成纳米银对泳池水的消毒效果与循环利用研究	苏日楚,叶晓婷,陈俊霖,唐悦雅,吴致轩,吴妮蔓	谢惠春,陈仁山,罗绮雯	广州协和学校
11.	广东省	倒扣式透气灭菌晾鞋架	姚贤鸿,李泰澎	黄俊彬	广州市花都区新雅街团结小学
12.	广东省	解码城市校园的“气候韧性”——绿地微气候调节与碳汇能力的跨区域评估	王睿瑶,刘清颀	邓雪	华南师范大学附属中学(五山校区)
13.	云南省	让高原不再眼泪-洱海生态保护行动	杨海芳,李澜,李佐超,杨洪权	马丽亚,高政南	昆明卫生职业学院
14.	陕西省	“艾”护健康手工皂·陕西本土植物环保护肤手工皂制作	郭心桐,王杨夏彤,朱康乐,朱菁铂	杜俊英,朱雄燕,牛魁	西咸新区沣西第一小学尚雅校区
15.	陕西省	碳索“胃”来行动·校园厨余果皮堆肥护绿公益项目	王乐恩,史若熙,张紫涵,王乐伊,朱毅晨,王杨夏彤,王旭,范晓曦	王子毅,杜俊英,魏晖	西咸新区沣西第一小学尚雅校区
16.	陕西省	绿萝减霾行动-校园教室减霾公益项目	来奕琴,崔艺晨,郭然,高梓涵	王昆璋,张曦	西北工业大学附属中学
17.	甘肃省	青春聚力·护“甘”泉—张掖甘南护水生态实践	祁文昱,卜鹏鸿,巨丽娜,王菲,刘珂杉	李钰,麻鸣	兰州财经大学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
二等奖					
1.	北京市	“废壳变宝，绿植生辉”——自制活性炭在植物栽培中的应用研究	董书豪,魏鹏哲	王宇鑫	北京市海淀区万泉小学
2.	北京市	零浪费·茶余生香——茶渣再造环保皂计划	胡耀宇	杨志亚,赵瑞雪	北京师范大学燕化附属中学
3.	北京市	阶梯种植与自动灌溉共筑空中绿荫计划	孟广轩,李家贤,贾子文,冯钰鑫,王泽燊	李静	北京市第八十中学
4.	北京市	厨余-落叶协同处理与土壤智能肥化系统	杨瀚博,宋子岳,高晓年,菅家绪	冯舟,张凯奕	北京市第八十中学
5.	北京市	变废为宝搭建校园生态角	朱曼伊,张诗琪,高艺涵	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
6.	北京市	水底金属垃圾自动打捞船 DIY 船模	马翊杰,魏圣安,乐静好,汤乔雅,周政衡,李梓瞳	甄奕,高凯乐	北京第二实验小学
7.	北京市	童心绿梦·书香漂流	韩一菲	甄奕,刘江江	北京第二实验小学
8.	北京市	基于恶臭假单胞菌 F1.的操场苯类衍生物生物降解方案	刘其名	闫凌加,孙敏	北京市第八十中学
9.	北京市	新型粘虫板效果探究	曹诗然,刘皓延,杨敬堃	李艳慧,甄奕	北京市少年宫

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
10.	北京市	运动发电，点亮绿色校园	张逸桐	李晶， 王琪	北京市京源学校莲石湖分校
11.	北京市	落叶变宝藏——校园落叶堆肥小行动	张凯瑞	高凯乐	北京第二实验小学
12.	北京市	北京市朝阳区团结湖社区家燕种群保护计划	郑桐煊,崔嘉睿	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
13.	北京市	千年京城中轴线，共护一条清水河——护城河水 质调查	牛奕雅	高凯乐	北京第二实验小学
14.	北京市	“肥”同凡响——堆肥成果创意传播计划	柴百贺,郭子诺	任俊杰,刘 云帆	北京市密云水库中学
15.	北京市	变废为绿，旧物新生——班级绿植循环种植行动 方案	崔心然	吴小凤,贾 杨莉，赵 静霞	北京市第二十中学
16.	北京市	校园落叶“重生记”	孔维可,姚云舒,王晨一,王诗 涵,时佳音,肖倬瑾,张牧悦 女,杜伊莎	吴丽君,杨 洪伟	北京中学商务区实验中学
17.	北京市	艺启绿未来	刘语岑,王娅萱,公嘉言	于澍, 路秋云	北京市朝阳区外国语学校 来广营校区初中部
18.	北京市	“黑水虻绿色工坊”——校园厨余垃圾资源化方 案	董小源	吴小凤,王 雨欣，贾 杨莉	北京市第二十中学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
19.	北京市	通过拍摄宣传公益短片以提升“美境意识”相关方案	刘绍暘	贾杨莉,杨丹丹,吴小凤	北京市第二十中学
20.	北京市	零浪费·果皮做酵素——为校园植物施肥	魏靖雯,赵文衡	杨志亚,高雅琪	北京师范大学燕化附属中学
21.	北京市	北京城市公园湿地生态系统对气候变化的适应性调查	姚佳言	宋金帛	北京师范大学附属实验中学
22.	北京市	小米粒·大智慧——校园节粮减碳小程序	门可欣,王梓妍	高雅琪,杨志亚	北京师范大学燕化附属中学
23.	北京市	树说节气,“吉祥”非遗	孙晨焱,李雨漫,黄嘉恒,梁嘉轩	杜振鑫,郭延雪	北京市育才学校
24.	北京市	对购物袋材料环保值的量化对比研究	丁裕思,孙家强	赵溪,郝若菁	北京市三帆中学
25.	北京市	夜晚城市光对植物光合作用、光周期和生长方向的影响	王一然,董芊韵,魏央	董素君,赵溪	北京市三帆中学
26.	上海市	校园乔木低碳地图与数据库	俞新宇,陈玥萱,赵佳祺,罗沐原,杨亦凡	张蕊	上海市曹杨第二中学
27.	上海市	发现隐形污染,守护绿色未来——一种基于OCR识别的有毒有害物质识别工具	陈瑾桐	虞姝	上海市长宁区江苏路第五小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
28.	上海市	对于家庭有机垃圾处理成驱虫肥料的研究方案	王咏清	荆芳, 张波	上海市南洋模范中学
29.	上海市	蚊所未吻——黄花蒿健康产品创意制作	金承宇	刘星星	上海对外经贸大学附属 松江实验学校花园分校
30.	上海市	《绿动未来，风引低碳校园》	谢昕桐,刘骥恺,盛云清	郭丽雯	上海市杨浦区打虎山路 第一小学
31.	上海市	寻找脚底下的低碳密码——不同材质地面对口袋 公园微气候的影响	陈欣芄,兰舒晨,陈子宜	吴文珺	上海市曹杨第二中学附 属学校
32.	上海市	智能绿色减压小助手——一款基于AI的学生低碳 生活与压力舒缓装置	桓一诺	田宇捷	上海市长宁区江苏路第 五小学
33.	上海市	“Eco-Rain 智能灌溉助手”设计方案	解羽菡	俞伟	上海对外经贸大学附属 松江实验学校
34.	上海市	仿生智能果园驱鸟系统的设计与实现	俞悦	张华妃	上海市松江区九亭中学
35.	上海市	校园生物多样性AI数字化档案库建设方案	杜晨阳	苏裕	上海市徐汇中学
36.	上海市	基于校园水体人工湖水体筛选亚硝酸盐降解菌及 鉴定	丁允晴	杨蕾, 李莺	华东理工大学附属中学
37.	上海市	清涟智航宝船	裴纳海	张亚林	上海外国语大学附属外 国语学校东校

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
38.	上海市	《植物光权与城市微生态重构：绿豆幼苗光照需求的跨学科创新实践》	俞乐仪	张岳梅	上海市徐汇区世界小学
39.	江苏省	小蓬草对蓝藻的化感作用研究	李文宇	张启军	南京市金陵中学
40.	江苏省	绿色地球生态科普	陆旻谢,卢璇,匡月涵,景曹睿, 丁泰廷	缙文彤	南京大学
41.	江苏省	“贝”后的故事——贝类的研究科技教育活动	鲁欣悦,姜厚辰,徐阳	张侠,周慧颖	连云港市马站中心小学
42.	江苏省	生态海州湾 因你更“净”彩	盛愉杰,王培优,匡志洁,李奕瞳, 张诗悦	姜文厚,李冬雪	连云港市海头中心小学
43.	江苏省	“瓶”添绿意,“塑”美校园	荆茹苾,高雨萱,王若然,任惠茹, 葛雨婷,吴淑仪,郭子悦,张欣怡	吕远娟,李明锋	仪征市刘集镇中心小学
44.	江苏省	凝水成宝,共筑绿校——校园空调冷凝水的利用	刘梓萱,邓数语	殷晓琴,钱沂, 韩敬平	东台市第一小学
45.	江苏省	外来入侵物种“小侦探”行动	高若语,许沐苒,孙若涵,吴泽远, 王芊瑜	杜文静,朱赛花	中国科学院南京地理与湖泊研究所
46.	江苏省	“树”说我们的故事	徐同曦,莫一菲,刘远正,左一凡, 王锦轩	徐渭,董彩霞	连云港市赣马中心小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
47.	江苏省	聆听秦淮脉动，力行万里青春	王莹,马甄苡,胡懿馨,李浪,匡梦华	张旭辉,李天骄	南京农业大学
48.	广东省	传承广州珐琅技艺 绽放花都非遗风采	黄安澜,刘欣潼,韩思媛,梁晓桐,刘保涑,邵俊博,刘庆森,刘慧心	黄俊彬	广州市花都区新雅街第三小学
49.	广东省	小脚丫护小河	潘柔曦、梁恩恺、罗安汛、梁恩语、罗安淇、陈煜文	罗颖欣,梁细妹	广州市南沙区榄核小学
50.	广东省	减塑“吸”引力——一场来自“塑料之都”小学生的吸管重生探索计划	舒心,陈薇伊,蓝胜煊,范启辰,劳彦祖,秦祖彬,王沐希,甘天佑	张碧娴,叶益平,刘晓婷	佛山市顺德区华南师范大学附属乐从小学
51.	广东省	减“塑”于行，护“健”于心——家庭减塑，从我做起	程思博,李沁心,杨若涵,李宸心	陈佳瑶,柯雯雯,姜勤勤	华南师范大学附属南沙小学
52.	广东省	校园水域生态保卫战：德州豹防控科技调研与公益科普实践	胡芸睿,胡芸菡,梁晔睿,白鹤翔	陈哲,黄秀玲	广州协和学校
53.	广东省	龟居“净”化——家庭养龟水体污染调查及生态过滤系统研究	张芷妍,张正扬	陈佳瑶	华南师范大学附属南沙小学
54.	广东省	寻色本草：山栀子古法染艺的科学复现与创新应用	伍斌康,何弘毅,邹泓谕,凌宇扬,杨梓靖	麦嘉敏	广州市铁一中学
55.	广东省	萌宠暖校园 微光护生灵——广州市星执学校校园流浪动物科学救助与生命教育实践	江霖晞,高紫恩,蒋梦茵,欧阳鋆馨,余夏潼	林绮,张莉	广州市星执学校

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
56.	广东省	“果皮计划”：一场关于自然、降解与误解的科学调查设计方案	李晨曦,钟韵涵,谭皓文	钟晓燕,陈丽	广东省东莞市生态环境局莞城分局
57.	广东省	“和”光同行——学校教室光照度调研及智能化策略的研究	赖轩,周凯彤	郭永峰	广州协和学校
58.	广东省	资源循环——让非遗活起来	林家博,林博仲,林祈博,林璟涵	徐偲蜜,沈颜慧,吕正杜	乔南中心小学
59.	广东省	废旧易拉罐制备明矾及净水应用环保实践活动	王璟,郑涵匀,张芷沁	陈国清,刘诗华	广东广雅中学
60.	广东省	酷暑保卫战：校园植物降温净化行动	潘子睿,廖紫涵,肖子熙,韦梓嘉	邱洁茹,谢巧云	广州市增城区华南师范大学附属中新实验小学
61.	广东省	探秘空气奥秘 共建绿色家园——番禺区空气质量科学调查研究	陈皓杨,朱美芳,王嘉祺	梁鸿彬	广州市番禺区市桥左边小学
62.	重庆市	江津花椒绿色精准用药技术探究与实践	李林航,许洪银,程林	徐明星,王静	重庆市江津中学校
63.	四川省	美境优先,堆肥赋能——基于STEM理念的山地果园“学生科普+村民参与”双驱动实践行动	朱婉卓,马菲儿,蔡政浩,向德馨,罗思琦	刘锐,闫瑞芳	四川省汶川中学校
64.	云南省	“菌”访苍山·觅珍寻衡	李爱娴,李澜,杨海芳	高政南,张路	昆明卫生职业学院

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
65.	云南省	童创绿境——中小學生沉浸式环保 STEAM 项目	高煜翔,王靖	段程媛,王立便	昆明卫生职业学院
66.	甘肃省	湿地守护者:甘南尕斯库勒湖生态守护行动	李晶晶,赵栩彤,王雪,马来宇,郭鹏程,刘晶	杨瑞敏,刘政	兰州财经大学
67.	甘肃省	“塑”战“塑”决——青少年减塑科学行动与社区推广计划	蔚丹丹,李佳霖,王雅菲,武琪琪,郜怡萍	李晨毓,杨瑞敏	兰州财经大学
68.	甘肃省	青心护河,“净”无止境——黄河兰州段青少年岸线生态保护实践方案	赵卿涵,张雅昕,闻静,吴志雨,张煜	余翰,杨乐	兰州财经大学
69.	陕西省	废料焕新卡通筑梦校园环保创意美化行动	雒恩夕,呼延熙钰,任书怡,冯雨欣,高一函	呼大鹏,王亚楠	清涧县第六小学
70.	陕西省	“果”然洁净·校园果皮环保酵素清洁剂公益项目	张梓蕊,马奕博,张依依,段睿萱	代娆,王娟,吕雪娇	陕西省洋西西城第三小学
71.	陕西省	《化腐朽为神奇》	周烨	刘丹,周舟	陕西省商洛市丹凤县商镇恒大小学
72.	陕西省	美境于行,从“芯”出发——中性笔芯污染现状及治理对策调查公益项目	张怡菲,党国煜,屈飞燕,邓番阳,李玉龙	唐雪玲	陕西省宝鸡市扶风县召公初级中学
73.	陕西省	《废纸新生 自然之韵》	刘依萱	刘丹,周舟	陕西省商洛市丹凤县商镇恒大小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
74.	陕西省	屋顶花园·社区海绵景观绿化公益项目设计方案	李椿霖玄,马荣成,孙展久,李品成	侯宵茹,赵梓言	西安建筑科技大学附属小学
三等奖					
1.	北京市	“社区雨水回收+洗车便民+环境改善”美境行动设计方案	赵融泱	甄奕,高凯乐	北京第二实验小学
2.	北京市	“绿废堆肥,循环利用微肥仓”行动	向那日苏,朱宣宇,王梓杨,刘效伍,李文奇,林钰琪	吴红颖,李雨菲	北京市昌平第二实验小学
3.	北京市	让“垂直花园”扮靓学校长廊	潘杨迪,马伊晨,王誉锦	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
4.	北京市	因地制宜改良学校种植园土壤的绿色行动	李文喆,严翊凡,叶炫杼,周桐羽,颜嘉妤,闫明珈,金慧梁乔,张溪钰	侯海涛,姚婧轩	北京市第八十中学(小学部)
5.	北京市	“啡渣焕新,绿动童行”创意环保行动	毛子依,张婉晴,赵天乐,张高晨,徐慧妍,袁子雅,卢希宇,陈语安	吴红颖,李雨菲,鞠雅	北京市昌平第二实验小学
6.	北京市	家庭与小区净水机节水行动方案	王名朗	毕可雷	北京市第一六一中学
7.	北京市	变废为宝——粉笔头的回收与重新利用	佟昕玥	吴小凤,王雨欣,贾杨莉	北京市第二十中学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
8.	北京市	衣新向荣·旧衣新生永续计划	刘宣辰	秦先超,杨晓红	北京市第八十中学
9.	北京市	数字绿色档案	付子烨,郑翊雯	秦先超,李静	北京市第八十中学
10.	北京市	社区“旧衣重生,绿色循环”环保行动设计方案	杜欣怡	贾杨莉,杨丹丹,吴小凤	北京市第二十中学
11.	北京市	余水再生——校园饮水机余水浪费现象的调查与改进设计方案	鲁瑞琪,刘赵祎果	高雅琪,赵瑞雪	北京师范大学燕化附属中学
12.	北京市	“米粒传情,羽护生态”厨余再利用爱鸟行动	陈文婷,谢雨彤,苏梦然,吕修齐,李金珊,赵卓然	吴红颖,李雨菲	北京市昌平第二实验小学
13.	北京市	人工鸟巢	周子琪	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
14.	北京市	绿头鸭守护者行动	杨文姝	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
15.	北京市	“暖袋变身 巧手再利用”外卖包装再利用行动	邵楷棋,庄姝莱,孟清荷,朱宣宇,陈文婷,王诗懿,毛子依,王俊博,庞子渲,夏子乔	吴红颖,李雨菲,沈梦菊	北京市昌平第二实验小学
16.	北京市	荒地焕新绿,共筑美环境	官承浚	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
17.	北京市	落叶变宝·家庭堆肥生态示范角	杨酉酉	高凯乐	北京第二实验小学
18.	北京市	提高家庭用水循环的家用节水下水管双通道分流器	连碧君	高凯乐	北京第二实验小学
19.	北京市	硬壳传奇——核桃变形记	张嘉琦,郑欣怡,郑泽宇,曹雨豪	王学龙	北京市通州区东方小学北寺庄校区
20.	北京市	校园池塘环保卫士——智能水面清洁机器人	梁思祺	梁仲菊,李赞	北京市京源学校
21.	北京市	“厨余变沃土:校园厨余垃圾堆肥与创意绿植计划”	李济桐,郑大同,庄家睿,庄家峻,杜昊城,任冠麟,姚嘉懿,张布尔	吴丽君,余国志	北京中学商务区实验中学
22.	北京市	校园生态哨兵	朱子诺	张梦翠	北京师范大学附属实验中学
23.	北京市	绿化带周边垃圾治理及绿化带养护方案	唐子涵	王雨欣,吴小凤,贾杨莉	北京市第二十中学
24.	北京市	生态浮岛在校园池塘中的使用	钟心悦	贾杨莉,杨丹丹,王雨欣	北京市第二十中学
25.	北京市	关于社区建设“狗狗乐园”的建议	杨乐童	贾杨莉,王楠,	北京市第二十中学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
				王雨欣	
26.	北京市	“落叶成金”:社区落叶高效堆肥与土壤改良的科学探究及推广方案	丁浚哲	杨晓红	北京市第八十中学
27.	北京市	“校园废旧粉笔头重塑与教学辅助工具改造”设计方案	刘米奈	甄奕, 高凯乐	北京第二实验小学
28.	北京市	自然农法老种子玉米种植对比实验	贺竞仪,张伊,贺禹衡,孙鸿翔, 李嘉木	付莎莎	北京市东城区史家胡同小学
29.	北京市	家庭减塑环保小先锋挑战赛	刘心阅,薛歆译,徐之周	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
30.	北京市	果皮变废为宝做空气清新剂的行动	方菲,焦梓菡,刘宵怡	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
31.	北京市	小手护绿植,创意传环保——校园核桃林保护与实践活动方案	吴飞尔,黄瑜舒,刘芊羽,谷迪	王学龙	北京市通州区东方小学北寺庄校区
32.	北京市	制作一个垃圾桶,减少山区垃圾	陈弈合,朱思言	甄奕, 高凯乐	北京第二实验小学
33.	北京市	探究湿度对白发藓生长的影响	常瑾兮	岳颖	北京市宣武青少年科学技术馆
34.	北京市	城市公园鸟类及其栖息环境的相关性调查	白筱墨	岳颖	北京市宣武青少年科学技术馆

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
35.	北京市	智分垃圾慧美社区——制作垃圾分类微信小程序	姚纯熙	高凯乐	北京第二实验小学
36.	北京市	优化灌溉方式，共创绿色未来——远程浇水控制系统	汪彧	甄奕， 高凯乐	北京第二实验小学
37.	北京市	遛狗不留痕，城市添光彩——“黄金”清理小卫士行动	葛书晨	岳颖	北京市宣武青少年科学技术馆
38.	北京市	城市公园水域检测考查行动	任劲豪	王红	北京市东城区史家胡同小学
39.	北京市	北京圆柏生态考察:和谐与可持续发展的探索之旅	王启阳	田春丽	北京市东城区史家胡同小学
40.	北京市	“黑金”提速计划：校园有氧堆肥系统效能跃升方案	闫雅伦,郭禹泽,李京颖	任俊杰,关怡	北京市密云水库中学
41.	北京市	提高校园铃声能效比，减少广播耗能	吕萧潼,王思语,夏允喆	董浩伟,赵溪	北京师范大学亚太实验学校
42.	北京市	两种 3.D 打印材料在不同参数下产生的空气污染物的检测与研究	彭友轩	赵溪	北京师范大学亚太实验学校
43.	北京市	陶土网与石棉网的对比与分析	左绍恒,黄兴智,孙铭哲,裴浩轩	赵溪, 董浩伟	北京师范大学亚太实验学校
44.	北京市	用猫砂种植物	姚宇泽	王雨欣,贾杨莉,吴小凤	北京市第二十中学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
45.	北京市	小绿植、大呼吸	杜馨予	王雨欣,贾杨莉,吴小凤	北京市第二十中学
46.	北京市	环保酵素清洁用品的开发	李济桐,严龙,杨樾图,朱僖朝,赵昱淞,张牧悦	吴丽君,杲振洪	北京中学商务区实验中学
47.	北京市	绿意二十——保护校园自然生态	程宇涵,谢济坤	贾杨莉,吴小凤	北京市第二十中学
48.	北京市	玉渊潭湿地公园治理与保护行动方案	周若洋,周若谷	高凯乐	北京第二实验小学
49.	上海市	基于图像识别的水陆两栖的沙滩环保卫士	范熙琳	王梅	上海市长宁区天山第一小学
50.	上海市	移动充电站(机器人)概念原型设计	王天翊	牛桃	上海市梅陇中学
51.	上海市	校园自生植物多样性调查与保护	鞠冯赞	刘奕	上海财经大学附属中学
52.	上海市	改善校园阳台的微生态环境	李莹萱,曾梓宸,陈依娜,鲍钰桐,吴雅菡,赵清远	王忠斌,曹盛夏	上海市奉贤区金汇小学
53.	上海市	城市夜间灯光对绿化树木叶片虫食的影响	李可依	宋坤,张岳梅	上海市第二中学
54.	上海市	智净苏河·生态浮岛 2.0.: AI 赋能的河道修复新范式	赖依柠,刘隽铭,乐音	沈芳	上海市甘泉外国语中学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
55.	上海市	生物炭改良酸性土壤的应用效果研究	朱子嘉	张岳梅,张秋卓	上海中学
56.	上海市	上海黄浦区竹类植物的分布现状与生态功能研究	徐婧杰	邓芳	上海市卢湾中学
57.	上海市	长宁区北新泾地区本土植物保护方案	陈昕榆	朱竹笛	长宁区西延安中学
58.	上海市	“阳光节电”——我家的阳光节能小行动	徐翊歌	邓芳	上海市黄浦区瞿溪路小学
59.	江苏省	废塑焕艺, 美境同行	徐艺苾,徐若萱,尚俊宇,张煜琪,徐嘉靖,周沫,徐潇恩,王一赫	吕恒霞,张龙柱	连云港市赣榆华中路小学
60.	江苏省	“杏林香蕴”——中药香包社团的校园美境创建实践	冯越,宋颖,梁睿涵,张航齐,李沁怡,马郡婕,王心辰,韩奕朗	王凯迪,相中萍	泗洪县第一实验学校
61.	江苏省	节能导热取暖器	陈若澜	王建萍,张锦	昆山高新区玉湖小学
62.	江苏省	循“塑”探源问海 共绘美境港蓝	史济铭,穆诗月,侍鑫怡	陈忱,史玉玮	连云港华杰高级中学
63.	江苏省	智慧景观赋能九华村生态茶产业发展	徐亮,曹睿杰,余学超,沈岑	刘静,张娅	东南大学成贤学院
64.	江苏省	赣中草木鉴 生态守护行	张译心,孙艺轩,方奕涵,王若水	陈孟芬,韩蕾蕾	江苏省赣榆高级中学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
65.	江苏省	洪泽湖禁捕后生态环境调查与保护行动	张毓芝,刘雨嘉,张庆凡,段腾飞,倪俊姚,陈遇,金诗语,陈搏杨	王秀,周曙光	江苏省宿迁市泗洪县临淮实验学校
66.	江苏省	识植物·绘绿色·爱校园	刘艺莘,尚沐瑶,柏浚浩,阚婧雯,李驰	张定文,乔安萍	常熟市大义中心小学
67.	江苏省	少点蚊香烟雾 多点蚊帐守护	许轩陌	王黎明	新沂市草桥镇周嘴中心小学
68.	江苏省	服装洗涤过程中微塑料的形成与探索	程圣哲,毕吟昀,陆焯希,周梓虹,戴毓莹	王璐瑶,程子波	常熟市实验小学
69.	江苏省	绿动美境: 低碳科创少年行	邱杨森,谭子墨,朱晞贝,王欣蕊,崇书健,薛锡钰	史淑敏,邱媛媛	仪征市实验中学
70.	江苏省	守护美丽长江, 共建绿色家园	石浩,熊甜甜,李君,杨嘉鑫,陈泽薇	李同庆	江苏大学
71.	江苏省	药烂生肥润草木, 童心践绿护家园	朱祺,张凌博	钟文瀚	南京市五老村小学
72.	江苏省	极端天气与校园自然灾害的防范	冯智捷,刘雨琦,崔心如,覃墨,许恒与,翟欣语,赵印蕊	罗锡铭	无锡市亭子桥中心小学
73.	江苏省	龙虾与水环境关系的研究与实践	陈晴奕,焦清浩,鲁许诺,江昕,姚永研,张钰涵,徐天泽,邹晨,臧皓	李永清,陈美丝	常州市武进区潘家小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
74.	江苏省	基于水生植物组合优化的池塘生态浮岛创新设计	马雨璇,华艺博,朱之洋,蔡润熹	刘艺蕾,张燕宁	南京市玄武区守望自然科普中心
75.	江苏省	连云港滨海湿地蛎鹬生存环境调查	徐懋之,吴谦益	吴凤杰,车灵玉	连云港市东港中学海棠校区
76.	江苏省	一种便于佩戴乳胶手套的装置	颜济帆	徐彬	昆山市城北中心小学
77.	江苏省	尾气“净化卫士”新构想	张梦芸,王金玉	金燕,谈琴芳	昆山市城北中心小学
78.	江苏省	校园落叶收集器	胡宸烨	雷梦婕	昆山市城北中心小学
79.	江苏省	清理江滩垃圾,守护母亲河	林子煜,钱庆芄,朱宇辰,郭启睿,李芳菲,刘子墨	冯迪,夏贵菲	南京江北新区寸草环保志愿者发展中心
80.	江苏省	智慧绿环境,零废新行动——校园生态实践与绿色成长报告	王静,王博杨,张吕鑫,丁琪琪,张叶湘	曹季澄,季爱云	如东县丰利中学
81.	江苏省	家庭厨余堆肥赋能苹果园	刘子瑜,万祉骏	李忠伟	江苏省新海高级中学
82.	江苏省	青春绿动 生态同行	蔡栢鑫,林子涵,王雨菡,陈诗涵,韩恩果,王杨,卢禹含,朱晨瑞	秦建霞,林惠	如皋市绿色科普志愿服务协会
83.	江苏省	《“桥”连乡韵,“启”兴田园——启东乡村振兴少儿实践行》	朱轩毅,施骄洋,张铭轩,赵铭佑,黄宥皓,施皓骞,汝诗涵,朱	陈燕桦,龚雷花	启东市城东小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
			怡璐		
84.	江苏省	当校园遇上蒲公英——以“蒲公英集市”诉说借风传播的生物智慧	黄语晨,周韵寒,金宇宸,毕钱澄,蒋吴堉	谭嘉伟,张定文	常熟市大义中心小学
85.	江苏省	“纸”缘之旅	张渝宁,王艺然,张樾,卜姝沅,吴桐	王起超,仲方慧	连云港市赣榆华中路小学
86.	山东省	校园植愈·碳汇计划整体设计方案	张坤炀,李怡萱,张先浩,隗析潼,王皓明	马晓兰	山东建筑大学
87.	山东省	环境监测实践与创新人才培养	李林谚,李华征	马晓兰,宋敏	山东建筑大学
88.	广东省	《校园绿植废弃物的资源化利用：打造无废校园微生态》	李文权	杨建瑜	广州市江南外国语学校
89.	广东省	木棉长荫，岁月留痕	黄楚迦,黄钰晴,邝皆学,王家茗	陈哲	广州协和学校
90.	广东省	《从手动到智控：校园植物花洒自动浇灌系统的设计与实践》	郭芷仪,何凯蔚	杨建瑜	广州市江南外国语学校
91.	广东省	校园废旧物品“碳”秘之旅——基于碳足迹测算的升级再造实践	汤紫如	杨建瑜	广州市江南外国语学校
92.	重庆市	“纸”因有你，绿色“童”行——校园打印废纸高效利用计划	张白杰,何梓鑫	黄衍,杨丹	重庆市江津中学校

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
93.	重庆市	荷香远溢，灯辉朗照	贾诗语,张兰心,凌思妍,钟明媛	何云凤,甘义岚	重庆市江津中学校
94.	重庆市	“关于空调外机滴水扰民解决方案的设计”	王琦,王绍涵,冯程轩	朱丽花,罗水萍	重庆市江津中学校
95.	甘肃省	“踏河问沙 织格望星”——沙坡头生态寻踪行动方案	丁钰彬,惠蕃艳,臧家根,石怡,展致龙	苑莉,师丽娜	兰州财经大学
96.	甘肃省	绿洲卫士行动——金塔县青少年荒漠化防治生态教育方案	石英连,孙彦丽,任炫泯	刘政,马铭慧	兰州财经大学
97.	甘肃省	生态主题漫画创作营	王彦财,张悦怡,李婕,王剑,马小梅,杨成贺	王凤娇,李钰	兰州财经大学
98.	甘肃省	清澈黄河守护	张曦,王婧	苑莉,王爱萍	兰州财经大学
99.	四川省	校园垃圾追踪侦探团——用 STEM 点亮绿色校园	满子宸,施平晟,黄术格,吴鹏宇,彭意茹	樊萍,刘燕	内江市东兴区实验小学
100.	云南省	擦亮长虫山”——环境保护从我做起设计方案	陈烁,高艳,解晶欣,李澜,杨海芳	李德华,曾素欢	昆明卫生职业学院
101.	云南省	艺燃高原清无迹，境归藏地净留芳	叶子豪,王涵	马梦莎,周睿媛	昆明卫生职业学院
102.	云南省	菌系苍山·绿动未来	王婧,高煜翔	陈举国,高政南	昆明卫生职业学院

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
103.	云南省	世外桃源的生态密码——坝美	沈家玲,李澜,杨海芳	李德华,郭正梅	昆明卫生职业学院
104.	云南省	鸥趣分类·智护滇池	张任顺己	陈举国,赵敏	昆明卫生职业学院
105.	甘肃省	守护铜城绿——白银市尾矿库治理与生态环境保护	师培栋	王龙魁,田万慧	兰州财经大学
106.	甘肃省	社区微景观焕新计划	陈佳慧,万丹丹	樊晓艳,杨乐	兰州财经大学
107.	甘肃省	“酿”一滴清风,守一方绿野——青少年“零碳小酿师”生态环境教育创新方案	武雪星烁,王曼旭,李佳霖	王龙魁,樊晓艳	兰州财经大学
108.	陕西省	“执此青绿·共见美好”跨学科校园乔木美境行动	豆文泽,杨清雅,李诗宸,赵舒涵,刘宇欣	李当红,吴晓玲	扶风县第四小学
109.	陕西省	雨水润绿 海绵校园·雨水收集器创意实践项目	胡书雅,王浩琪,彭佐,郑乐天,赵静怡,史雨田	金娟娟,王锋	西咸新区沣西第一小学
110.	陕西省	“瓶空再造 绿色生活”塑料瓶制作水循环花盆环保公益项目设计方案	胡书雅,王浩琪,彭佐,郑乐天,赵静怡,史雨田	金娟娟,王锋	西咸新区沣西第一小学
111.	陕西省	数学+科学=环保答案! 实验数据教你选对垃圾桶	王醒川,冯煜椿	党晓娟,张凯仪	扶风县第四小学
112.	陕西省	“静护校园·声享美好”——校园噪声调查与降噪美境行动设计方案	李瑾昭,李羽彤,刘峻嘉,李亦晗,张宸峰	杜永生,侯晓敏,李雪	扶风县第四小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
113.	甘肃省	校园雨水资源化利用 STEAM 创新方案设计	王雪,赵宇崇,伍晓慧,李咏梅, 李田梦	麻鸣, 王龙魁	兰州财经大学
114.	甘肃省	社区绿洲——小小农夫行动	卢菲,赵栩彤,吴玉庆,张娟娟, 崔静雅,李佳霖	王龙魁,李 钰	兰州财经大学
115.	陕西省	巢暖泮河畔·鸟类保护制作鸟窝公益项目	金珂睿,贺钰轩,王思怡,韩勋 岳,姜图南,贾浩俊,李亚飞,马 羽馨	姬雨,高丹, 任佩佳	西咸新区沣西第一小学
116.	陕西省	板擦焕新行动·校园黑板清洁环境保护公益项目	王乐恩,史若熙,张紫涵,范晓 曦	王子毅,朱 雄燕,牛魁	西咸新区沣西第一小学 尚雅校区
117.	陕西省	STEM 跨学科理念下的神奇之旅	刘依萱	刘丹, 周舟	陕西省商洛市丹凤县商 镇恒大小学
118.	陕西省	“绿芽行动——我的低碳家园”	郭思彤,袁欣妍,罗子叟	王琪, 马锋利	扶风县第三小学
119.	陕西省	AI 绿镜·社区微生态修复计划——小学生趣味环 保科学行动	李雨洁,白格格,刘悦,贺佳慧	惠艳芳,康 毅卓	清涧县宽州镇牛家湾小 学
120.	陕西省	粉尘清“零”行动·校园黑板粉尘空气净化公益 项目	王乐恩,史若熙,张紫涵,范晓 曦	王子毅,朱 雄燕,牛魁	西咸新区沣西第一小学 尚雅校区
121.	甘肃省	青春护“丹”	马明,余金鹏,杨旭春,万丹丹, 陈佳慧,袁焯	苑莉, 王爱萍	兰州财经大学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
122.	甘肃省	陇脉新生	张煜,王佳慧,隋心愿,王玉昊, 赵卿涵	苑莉, 王龙魁	兰州财经大学
123.	甘肃省	民勤绿洲·少年“绿楔”行动——以 STEM 之智, 筑梦河西走廊,锁黄沙于绿脉	陈俊泰,卜鹏鸿,陈嘉欣,吕浩 然,王崇尧,李奕娴	李钰, 许小妹	兰州财经大学
124.	甘肃省	“黄坡绿芯”——定西青少年水土保持与节水创 新行动计划	郭鹏程,李晶晶,刘晶	李钰, 刘政	兰州财经大学
125.	陕西省	农村高中校园生物多样性科普行动·绿境守护计 划	杨天一,赵思涵,张娜,刘鑫溧, 王文倩,权梓婷,王思语,杨瑞 涵	强金妮,何 凯, 叶芳丽	扶风县法门高级中学
126.	陕西省	《校园环境管理的实践与探索》	周烨坤	刘丹, 周舟	陕西省商洛市丹凤县商 镇恒大小学
127.	陕西省	校园“零废弃”小管家——废旧物品回收与厨余 堆肥行动	白婉瑜	张亚琼	清涧县第四小学
128.	陕西省	低碳生活从日常细节到系统改变——美境行动教 育公益项目	卢凯宇,牛浩诚,朱雨旭,马荣 荣,卢佳,牛雅娴	刘学,高艳, 贺彤	清涧县宽州镇牛家湾小 学
129.	陕西省	汤峪河“三生·守护”生态立体模型	蒋雯婷,张楷瑞,韩佳悦,张怡 涵,白雨馨,方梓瑶,王思语,郭 佳鑫	史安迪,岳 丹丹	陕西省西安市蓝田县汤 峪镇高堡小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
优秀实施报告					
特等奖					
1.	北京市	室内阳台花盆土壤改良及宣传普及	田北安,王靖霄,高鼎皓	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
2.	上海市	AI 赋能生态浮岛 3.0: 苏州河水质净化实践实施报告	刘隽铭,赖依柠,乐音	沈芳	上海市甘泉外国语中学
3.	江苏省	舌尖夜市焕绿意 废污防治靓丽行	朱馨予,蒋钱锋,蔡王语,杨昊妍,张王睿,丁瑛琪	季爱云,曹季澄	如东县马塘镇邱陞中学、南通市虹桥二中、如东县马塘初级中学
4.	广东省	心慈灵韵水景重塑——心慈园水池环境改造项目	谢雨轩,王梓谦,陆德麟,李奕璠,黄子康	黄丽华,黄译征,谢惠春	广州市真光中学
5.	四川省	守生态底线,筑产业发展—遂宁市永兴镇生态环境与农产业可持续发展实践调查	罗仁杰,刘闻,于高兴,刘煜楸	卢文汇,谢璞穗	四川省遂宁中学校
6.	陕西省	《巢暖泮河畔·鸟类保护制作鸟窝公益项目》	金珂睿,贺钰轩,王思怡,韩勋岳,姜图南,贾浩俊,李亚飞,马羽馨	高丹,任佩佳,姬雨	西咸新区沣西第一小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
一等奖					
1.	北京市	苗木蛀干型害虫的识别与绿色防控初探——以北京地区苗木为例	武悠然	陈宏程,郭延雪	北京市育才学校
2.	北京市	游戏卡牌的 3R 环保行动	闫梦桐,李浩羽,杜俊熠	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
3.	北京市	紫外光催化与混凝联用去除两种微塑料的研究	刘亦宸	赵溪,马静	北京市西城区青少年科技馆
4.	北京市	小鸟的冬季美食自助餐——北京城区公园冬季鸟类及取食情况调查	于子栋,陈奕君,刘润祎	刘鹏进,辛蓓	北京市少年宫
5.	北京市	汽车减排使用指南——不同车型下车速与碳排放量的关联实验报告	姜昕言	董素君,郝若菁	北京市三帆中学
6.	上海市	基于“热量搬运”理念的太阳能 TEC 热泵外卖保温箱	吴启文,连成颀	姜楠	上海市曹杨中学
7.	上海市	涂料中添加型复合抗菌剂的研究	陈思远	王英明,荆芳	上海市南洋模范中学
8.	上海市	图书馆定位声音源头装置设计	周宇平	包鸣	复旦大学附属复兴中学
9.	上海市	绿豆幼苗光照精准调控研究与智能补光花盆研发及社区推广	俞乐仪	张岳梅	上海市徐汇区世界小学
10.	江苏省	探究聚合 PAC 作絮凝剂配合 Phoslock 锁磷剂抑制铜绿微囊藻的暴发	杨雨菲,种欣然	王荐	无锡市第一女子中学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
11.	江苏省	变“钝”为利——基于资源循环的智能钻头再生与推广行动	沈暄奕,孟彧丞,叶依湛	谈智健,朱娴蓉	昆山市周市镇春晖小学
12.	江苏省	饮用水系统中新污染物-抗生素的赋存特征研究	李文宇	张启军	南京市金陵中学
13.	江苏省	手机图像法水体氨氮快速检测的实操方案与实施验证	李俊慧,白伟琪,周少斌,邓墨焯	赵海霞,唐坦	中国科学院南京地理与湖泊研究所
14.	湖北省	“环境小记者”赋能计划——大学生携手高中生开设环境美育选修课	彭之龄,王思心,向馨楠,程灏,何婧姝	涂志初,柳娜	湖北美术学院
15.	广东省	保护中草药生态家园——广州协和学校药用植物生态环境调查	熊汀芸,张芮滋,李汀荷,陈昭宏,辜宇轩,潘铭哲,蔡寅希,钟昀蓁	谢惠春,梁家慧,李方	广州协和学校
16.	广东省	蚕宝宝的“蜕变魔法”:从绘本到生态守护的探秘行动	黄俊熙,赵宇宏	李翠丹,黄露萱,吴景婵	东莞市松山湖第一小学
17.	广东省	陈皮产业的生态美境构建——从农场至餐桌全链环保创新实践	邹颖霖,陈泳敏,袁安琪,梁梓弘,余欣晴,梁毅轩,李尚明,黄皓霖	容妙娜,廖中富	江门市新会葵城中学绿邑科技团
18.	广东省	废物利用、一石多鸟:荔枝残枝生物炭用于酸性土壤的改良、增产和固碳	王宇风,丑镕蔓	李琼,杜青平	华南师范大学附属中学国际部
19.	四川省	《发现“隐形”塑料——校园减塑推广行动》	费煜城,汪塬朝,胡玉宸,詹瑞轩	任品,王源	泸州师范附属小学城西学校

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
20.	四川省	蜀地绿篱——川渝本土驱蚊植物筛选与校园环境驱蚊带实践	张晗钰,郭雨萌,侯星好,蒲明熙	周铭雪,崔桂莲	成都市金沙小学(C区)
21.	四川省	从“废”到“宝”：稻草转糖饲料化技术探究与实践	周文君,周雅婷	唐凤英,胥健	四川省射洪中学校
22.	四川省	《净水畅流——一款智能环保水算的研发与实践》	万浩轩,徐灿,江若惜,李思瑞,徐梓晨	熊利,邵邃旭	眉山市彭山区第四小学
23.	陕西省	“食”里侦碳行动·校园厨余垃圾处理零碳公益项目实施报告	张悦涵,包家轩,葛雅萱,刘昱婷	郭艳娥,杜永生,谭星焯	扶风县第四小学
24.	甘肃省	编筑低碳·绿绘凤山——基于STEM的青少年“以竹代塑”生态教育实践行动报告	卜鹏鸿,李媛,张博,巨丽娜,李桧湘,马来宇,曾懿宁,马岳泰	李钰,王龙魁	兰州财经大学
二等奖					
1.	北京市	无塑奶茶计划——关于减少新茶饮微塑料污染和推进茶饮杯无塑化的环境调查和宣传推广	周刘子渊	张智,毕可雷	北京市第一六一中学
2.	北京市	北京坝河水质及水草生态改善方案	张景硕,计昀松,陈禹成	田泽,黄静	北京市朝阳区将府实验学校
3.	北京市	“树”说中轴线——北京中轴线古树名木现状调查与文化遗产价值初探	徐慕翔,李赫泰	王落琳,陈宏程	北京市育才学校
4.	北京市	碳中和花园	李涵乔,孙一睿,刘美檀,古佳怡,关淼丹	程靖伟	北京市第一六六中学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
5.	北京市	果皮“变形记”：家庭厨余变身社区清洁卫士的绿色实践行动	宋夏	朱晓卉	北京市海淀区五一小学
6.	北京市	提高北京市朝阳区小学生对“乌鸢”的认知与保护	许嘉祺,李厚桦	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
7.	北京市	关于减少牙膏残留的复合牙膏软管改进设计方案	陈嘉会	甄奕	北京第二实验小学
8.	北京市	北京城区不同环境下蚊子滋生情况调查	季思辰	郭延雪,陈宏程	北京市育才学校
9.	北京市	藻菌协同作用对污水中PET微塑料降解的调查研究	刘子好,周子淳	侯越	北京市第八中学
10.	北京市	废旧小家电规范处置与安全隐患宣传	魏梓恩,郭子曼	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
11.	北京市	防“鸟撞”美境行动实施报告	仲夏	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
12.	北京市	“瓶灌新生，节水护绿”塑料瓶滴灌实践行动	毛子依,孙宇翔,刘婉晨,刘萧依,吕修齐	吴红颖,李雨菲	北京市昌平第二实验小学
13.	北京市	一滴清水，一份责任——怀柔居民饮用水水质调研与简易净水行动	张骞文,窦海鑫,彭禹茗	于美	北京市第一〇一中学怀柔分校
14.	北京市	“绿蔓覆校”——校园立体生态焕新计划方案实施报告	刘昊林,赵帅茗,刘雨荷,石芳源	张凯奕	北京市第八十中学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
15.	北京市	保护生物多样性，从我家小区做起	韩智仁	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
16.	北京市	学校果皮厨余垃圾种植太空丹参	丁绍吉,何宇宸,陈秋瑜,李士奇,邢凯瑞,张桐铵,张祐齐	崔红艳,杨冲	北京教育学院附属丰台实验学校
17.	上海市	活性炭吸附二氯甲烷保障饮用水安全的创新解决方案	娄涵宇	荆芳,李春杰	上海市南洋模范中学
18.	上海市	探究上海市普陀区苏州河部分支流的水质及其影响	章笑萌,霍麒竹	张明晓	上海市曹杨中学
19.	上海市	厨余归土 绿满校园——校园土壤堆肥	程子恩,陈宸,金蕾,李博文	韩柯慧	同济大学第二附属中学
20.	上海市	“随叫随到”新能源汽车便捷式充电方案	夏嘉辰	张晓萌	上海市市西中学
21.	江苏省	不同植物浸提液对铜绿微囊藻化感效应的研究	李笑影,周馨怡	王荐	无锡市第一女子中学
22.	江苏省	两岸同心，共护长江——两岸青少年渔文化传承与生态守护行动	陈梓菡,朱可欣,王蕴涵,杨可欣	钱瑞阳,吴健	镇江市金山实验学校
23.	江苏省	南京市小学生外来入侵物种“小侦探”行动	高若语,许沐苒,孙若涵,吴泽远,王芊瑜	杜文静,朱赛花	南京市金陵小学
24.	江苏省	节能导热取暖器	陈若澜	王建萍,张锦	昆山高新区玉湖小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
25.	江苏省	雨水收集浇灌装置	陆逸宸,沈语桐,杨家淇,钱芝帆,高望舒	姚阳阳,徐雨欣	昆山开发区石予小学
26.	江苏省	《智能家居堆肥器》	宋筱然,嵇韵颐,蒋青蓝,顾昕琪	张嵩,陈启明	昆山市柏庐实验小学
27.	江苏省	玉山镇振华园小区电动自行车充电桩问题的调查与改进建议	吴梦涵	雷梦婕	昆山市城北中心小学
28.	湖北省	STEM视域下浅水型湖泊生态修复的实践研究——以武汉市江汉区小南湖为例	李天歌,柯文乐,何文斌,罗鹏,李雨泽,周伟豪	李晓凡,王超	武汉市第七中学
29.	广东省	小海绵,大生态——校园海绵细胞实践行动	郑媛媛,杨悦,赵晓莉,李琪,袁珍,张琳	李翠丹,刘蕾,诸小妮	东莞理工学院
30.	广东省	利用磁性材料快速“缉拿”水中的隐形健康杀手	王慕馨	谢惠春,卢桂宁,杜晓冻	广州协和学校
31.	广东省	百年协和清水绕 校园成林百鸟鸣——校园水生态与园林生态的共生	骆熹旻,林秀恩,李睿雯,张毅轩	陈哲,余向健,黄秀玲	广州协和学校
32.	广东省	过期药归位 地球少受罪	郑智添,肖俊杰,王若宁,刘茗	代玮	华南师范大学附属黄埔实验学校
33.	广东省	绿漫润乡路,赤忱环保心——城镇生活垃圾资源化现状探析	陈雪莹,骆思臻,颜心远,宋娄璇,欧烨静,刘雨萱,黄诗琪	李钰	华南师范大学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
34.	广东省	双线新动脉，绿美新生活——广州地铁 10.、12. 号线低碳出行环保行动	谢昕洋,戴源蔓,刘畅,夏子乔, 邹睿江	陈哲, 梁家慧,江 慧勤	广州协和学校
35.	广东省	“透明守护”——城市建筑防鸟撞设计与行动	李沛茵达,杨知涵,谢聿书,肖 赞洋,李洋,何俊廷	陈哲, 王晓桔,高 弘毅	广州协和学校
36.	广东省	“羽”你同行：城市爱鸟护鸟宣传新途径	袁誉豪,石辰熙,何佩倪,陈星 言,陈一菲,黄益和	吴碧云,陈 杰辉,毕笑 如	广州市第一一三中学
37.	广东省	智测空气·守护呼吸——教室空气质量与学生生 理健康联动探究计划	傅筱涵,曾宇杰,鲁宇凡,涂浩 霆	林文乔	广州市南沙大岗中学
38.	广东省	废弃蔬果再生计划：校园减压香薰蜡烛工坊	郭贝童,郭贝茹,陈煜文,吴周 渝,梁然	梁淑霞,林 钊诗	广州市番禺区市桥星海 中学
39.	广东省	“果-鸭-鱼”生态养殖模式水质测试评估实施报 告	谢奕朗	钟晓燕,莫 福娣	东莞市中堂中学
40.	广东省	绿色行动 电子回收——关于废旧电子产品回收 及处理情况的调查实践活动	张杰雄,杨滨隆,植俊楠	谭颖仪	广东第二师范学院番禺 附属中学
41.	广东省	绿韵新生·园艺美境行动——对抗气候变化的非 遗创新实践	黄筠婷,梁梓弘,吕瞳彤,龙天 行,曾辞澄,周嘉怡,陈珈仪	容妙娜,李 荣俊	江门市新会葵城中学绿 邑科技团
42.	广东省	松山湖沟谷公园“生态大作战”：围剿外来入侵 者	刘思诚,温淑婷,谢可欣,黄俊 熙	温国强,李 翠丹,吴鹏 举	东莞松山湖中心小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
43.	广东省	校园景观水长期跟踪监测及电化学法循环净化的研究	熊思齐,边亦寒,邓子岚,江欣倩,扶焯,杨凌波,饶凯迪	陈国清,刘诗华	广东广雅中学
44.	广东省	“椒”越重洋! 青少年解锁辣椒林下碳汇新使命	满语辰,宋泽辰,梁禧妍,王景行,黄诗迪,周梓芮,梁若虹,梁若霓	陈秋月,蒲源	华南师范大学附属荔湾小学
45.	广东省	树数童行 叶起守护——广州沙面古树新育研究实施方案	唐柏熹,卢文远,钟灵萱,黄泓翊	陈哲	广州协和学校
46.	广东省	碧水新生 青年有为——深圳青少年河流探索	罗静、邱宇凡、宋雨嘉、田梓如、周棠润、唐璇、李乐怡、李晓丽	戴佳信,朱雪君	深圳市第一职业技术学校
47.	广东省	“减塑捡塑”, 给地球“减负”	江若初,李怡然,卢玥宜	黄湘娥	华南师范大学附属南沙小学
48.	广东省	城市公共儿童戏水区域环境风险调查	舒天择,宋沐禧	魏丽敏,王惠	华南师范大学附属小学
49.	广东省	变废为宝, 智慧驱蚊	兰静怡,姚子萱,何俊涛,陈毅衡,邓学蓝,郭泽彦,杨子茵,张民亮	陈婉均,杜惠霖,陈少媚	广州市番禺区石楼镇莲花山小学
50.	广东省	草药小卫士, 绿叶变身记	黄晨嫣,吕开旭,石语潼	庄李娟	华南师范大学附属中新实验小学
51.	广东省	植物大搜“萝”——云萝植物园生物多样性趣味游玩路线	李慧仪,张泽,周悦,章岑俊	陈哲,洪佳妮	广州协和学校

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
52.	广东省	从海到陆——一块新生土地的诞生	蔡文冰,黄俊超,周明慧,关梓怡,程羽欣,黄乙麒,李浚瑜,蔡俊辉	叶嘉义,刘赫男	茂名市滨海华赋学校
53.	广东省	基于广州地铁换乘便捷度调查的绿色出行现状报告	蔡怀信,李盛玮	刘耀丽,赖玥琪	广州市天河区龙口西小学
54.	广西壮族自治区	碧野记——生物多样性打卡与数据分享平台	陈识予,谈晓玟,覃婧芸,黄诗屿,张婧琪,沈天艺	曹怡,吴素雄	南宁市青秀区荔英小学
55.	甘肃省	“智”理环境: STEM 赋能青少年社区环保教育	卢菲,张娟娟,刘育秀,王喜龙,马蕊娟,马文华,王千芝	王龙魁,李钰	兰州财经大学
56.	甘肃省	红绿交融河脉永续——祖厉河流域青少年环境探究与生态研学教育实践报告	张博,卜鹏鸿,巨丽娜,付新颜,李桢湘,马来宇	李钰,王龙魁	兰州财经大学
57.	甘肃省	一村一课梯田学堂——以梯田为主题的 STEAM+ 环境教育实践行动	刘育秀,袁童,马浩,高明敏,韩建宁,卢菲	王龙魁,李钰	兰州财经大学
58.	四川省	织就水清岸绿景美新画卷——关于肖家河生态修复路径的科学调查	代嵩桐	赵武帅	成都西川中学
59.	四川省	“虫”新出发,“境”享屋顶——学校屋顶农场蚊虫防治生态实践方案	唐誉晨,刘婧怡,刘宇辰,李智宇,敬诗语,杨镜缘,赵苓含,杨紫辰	邱明佳,张东	绵阳市经济技术开发区三江实验学校
60.	四川省	守护“石”光记忆——关于河流化石保护现状及公众认知的调查研究	涂怡欣,许恭云,王钰凡,蒲禹衡	张靖,黄婷婷	成都市金沙小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
61.	四川省	分解者求救信号—净土救微：塑料阻活探究与减塑活动	唐嘉豪,赵茸处,冯美锭,杨浩,胡天麒	叶文琴,付学会	宝兴县硃磬藏族九年一贯制学校
62.	四川省	绿水龙城 北小担当	肖雄睿,陈星宇,段智文,詹益安,胡瑞曦	何旭,熊燕	四川省泸州市泸县城北小学校
63.	四川省	未来绿色智慧校园	王颢达,余知非,郝诗睿	赵武帅	成都西川中学
64.	四川省	视·触·嗅·听·创,探秘生物多样性	袁都韵,张辰熙,王梓牧,欧若熙,文昱程	田玲,高佳	成都市金沙小学
三等奖					
1.	北京市	教室窗台上长出的蔬菜——废旧塑料盆回收再利用	姚云舒,李济桐,黄嘉翔,刘盛晨,张或嫣,张布尔,朱僖朝,王晨一	吴丽君,姚进	北京中学商务区实验中学
2.	北京市	本班校园午餐剩餐现状调查	闫梓萱,刘霁丹,张子涵	吴倩音,刘芳廷	北京市延庆区第二中学
3.	北京市	北京城区不同类型湿地公园鸟类多样性比较——以龙潭中湖公园、紫竹院公园、圆明园遗址公园为例	白筱墨	岳颖	北京市宣武青少年科学技术馆
4.	北京市	北京市郊区某地野生动物种类多样性调查	李禹霄	任立鹏,张颖	北京市东城区东四九条小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
5.	北京市	氮磷添加对中间锦鸡儿灌木生物固氮与生物量的调控	卢欣然	田玉强,侯越	北京市第八中学
6.	北京市	"变废为宝搭建校园生态角"项目	朱曼伊,张诗琪,高艺涵	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
7.	北京市	纸质袋子替代塑料袋子--天通苑交通枢纽附近2.家小吃店 10.天的减塑实施方案	黄禹睿	施瑞	北京师范大学亚太实验学校
8.	北京市	陶土网与石棉网的对比与分析	左绍恒,黄兴智,孙铭哲,裴浩轩	董浩伟	北京师范大学亚太实验学校
9.	北京市	自然农法老种子玉米种植对比实验	贺竞仪,张伊,贺禹衡,孙鸿翔	付莎莎	北京市东城区史家胡同小学
10.	北京市	校园屋顶绿化地周边鸟类调查	杜佳荣,陈续汾,任雨淇	任立鹏,赵雯彦	北京市东城区东四九条小学
11.	北京市	探究微生物燃料电池的底物种类对产电性能的影响	苏宸熙	詹争艳	北京市第三十五中学
12.	北京市	"袋"走污染,"换"来绿色——美境行动外卖袋回收实施报告	周昕好	王雨欣,吴小凤,贾杨莉	北京市第二十中学
13.	北京市	我给教学楼添新绿	毛子依,李京宸,陈文婷,肖浩宸,黄子骄	吴红颖,李雨菲	北京市昌平第二实验小学
14.	北京市	"废纸的再生'奇遇记"——从回收到肥料与社区宣传的探索	韩昊辰	崔红艳	北京教育学院附属丰台实验学校

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
15.	北京市	远程浇水控制系统	汪彧	甄奕	北京第二实验小学
16.	北京市	北京圆柏生态考察：和谐与可持续发展的探索之旅	王启阳	田春丽	北京市东城区史家胡同小学
17.	北京市	眼见为实，从垃圾到沃土	赵怀煦	王红， 薛晓彤	北京市东城区史家胡同小学
18.	北京市	家庭减塑环保宣传活动	薛歆译	韩静	北京市朝阳区青少年活动中心
19.	北京市	小手护绿植，创意传环保----校园核桃林保护与实践报告	吴飞尔,黄瑜舒,刘芊羽,谷迪	王学龙	北京市通州区东方小学北寺庄校区
20.	北京市	基于 Arduino 的家庭厨余垃圾智能堆肥装置的设计	张翔睿	郑韵, 任云辉	北京市海淀区中关村第三小学
21.	北京市	探究土壤含微塑料并实施改善措施对朝天椒生长的影响	杨明润	安娜娜,胡红信	北师大二附中未来科学城学校
22.	北京市	天地共生--构建校园内的闭环式生态循环系统	李羽晨	崔红艳	北京教育学院附属丰台实验学校
23.	北京市	水空两栖垃圾清理装置的研究与实现	陶木	毛培培,任云辉	北京市海淀区中关村第三小学
24.	北京市	“咖啡渣再利用小实验”实施方案	赵泊淳,邵笑语	刘玲	北京市西城区志成小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
25.	北京市	校园植物调查	姬铭月,潘依冉,张竞兮	吴倩音,陈苗	北京市延庆区第二中学
26.	北京市	北京市西城区滨水空间鸟类多样性调查	张乐为,刘腾轩,王雨琪	岳颖	北京市宣武青少年科学技术馆
27.	北京市	植物 VS 塑料: 壳牌“绿色新希望”下的环保行动	霍梓涵	王红	北京市东城区史家胡同小学
28.	北京市	作业纸回收方案与装置设计	刘子轩	贾杨莉,吴小凤,王雨欣	北京市第二十中学
29.	北京市	关于日常饮食的碳排放调查报告	张允中	侯越	北京市第八中学
30.	北京市	关于在大型公园内科学规划宠物犬专用区域的实施报告	叶宸阳,林书瑶,陈元心,刘函青,武锦芸	田泽,赵晶晶	北京市朝阳区将府实验学校
31.	北京市	铝梦生美境行动	黄嘉翔,刘盛晨,杜昊城,马若溪,王子康,李明洲,木雅,富晗煜	吴丽君,肖中	北京中学商务区实验中学
32.	北京市	北京南护城河水质调查	贺泽男,徐嘉尚,吴侯彤,丁健伦	续森,赵茜	北京市文汇中学
33.	北京市	超市购物袋共享盒	李啸	王雨欣,吴小凤,贾杨莉	北京市第二十中学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
34.	北京市	聚乳酸 3.D 打印材料在不同参数下产生的挥发性有机物检测研究	彭友轩,王熙睿,陈楚宁	赵溪,董浩伟	北京师范大学亚太实验学校
35.	北京市	六种太空种子储存三年后的萌发情况研究	侯安真,侯安珊	任立鹏,赵雯彦	北京市东城区东四九条小学
36.	北京市	厨余垃圾资源化利用	胡钟越,王兆轩,颜穆菲	李娜	北京市第三十五中学
37.	北京市	“塑”心雅致——与自然共生	刘美希,袁轶军	吴小凤,贾杨莉,赵静霞	北京市第二十中学
38.	北京市	我的光配方,它的定制装——一名中学生在“美境行动”中的羽衣甘蓝节能种植探究	曹昀凝	崔红艳	北京教育学院附属丰台实验学校
39.	上海市	巧节电,促减排,创造美好生活——校园太阳能、风能路灯改造项目	沈馨悦	杨靖	上海市第三女子初级中学
40.	上海市	基于自动化技术的植物色素提取设备的设计与研究——以苋菜红色素为例	钱雨麟	冯碧薇	上海市建平中学
41.	上海市	东海养殖水体微塑料的显微观察和材质判别实验研究	朱靖雯	杨玲	上海市青浦高级中学
42.	上海市	新型低碳环保气雾白板擦	王紫潼	翟元强	上海市长宁区江苏路第五小学
43.	上海市	基于红外遥控和超声波避障的移动充电机器人(车)实施方案	王天翊	牛桃	上海市梅陇中学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
44.	上海市	低碳社区 0.碳循环：建设可持续人类社区	李沛诺	黄闰斐	上海市西郊学校
45.	上海市	和“风”做朋友，解锁低碳密码	谢昕桐,刘骐恺,盛云清	郭丽雯	上海市杨浦区打虎山路第一小学
46.	江苏省	校园剧《大杨树下的美境》	傅恩睿,赵印蕊,陆星澄,李启文,杨欣月,杨甜甜,吴思颖	谢玉琦,周艳	无锡市亭子桥中心小学
47.	江苏省	凝水成宝，共筑绿校——校园空调冷凝水的利用	刘梓萱,卢澍	殷晓琴,钱沂,韩敬平	东台市第一小学
48.	江苏省	绿色地球生态科普	陆旻谢,卢璇,匡月涵,景曹睿,丁泰廷	缙文彤	南京大学
49.	江苏省	石墨烯可见光催化对污水治理研究报告	陈思帆,周芳羽	王荐	无锡市第一女子中学
50.	江苏省	绿植扮靓教室 环保点亮心灵	赵子晨,赵逸朵,陈欣雨	邓世伟	徐州市铜山区张集镇木梨小学
51.	江苏省	智能窗户	张睿熙,靳开翔	彭承舒,朱徐	昆山花桥国际商务城花溪小学
52.	江苏省	双叉犀金龟的生物学特性及3龄幼虫至成虫发育过程中食物的消耗	倪子越,吴梓萌,林哲萱,马雨璇,华艺博,朱之洋	詹志鸿,张燕宁	南京市玄武区守望自然科普中心
53.	江苏省	《探究苔藓的秘密》	龚则铭	龚向军,王建萍	昆山高新区西塘实验小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
54.	江苏省	分类聚爱，守护家园	喻尹果,王梓钰,邬启衡,陈安杰,刘梓慕	周叶轩,陈小丽	仪征市古井中心小学
55.	江苏省	探秘玄武湖水草吸污减碳“魔法”	张其妙	尹佳丽	南京市中山小学
56.	江苏省	“小文具”撬动“大环保”	刘昊天,曹胜杰,张凌羽,刘语涵	朱玉红,王春侠	徐州市铜山区张集实验小学
57.	江苏省	DNA技术“杏”别大侦探——银杏雌雄性别破案行动	张云开	陈平,杨晶晶	南京市芳草园小学凤凰校区
58.	江苏省	土地改造大作战——校园农耕实践报告	曹宸,陆晓俊,曹欣瑶,曹梓希,张欣怡,瞿启航,冯佩葭	徐艳,周国兵	仪征市月塘中心小学
59.	山东省	“青”爱母亲河：济南市黄河流域生态保护志愿服务项目	杜佳乐,孟靖涵,左臣俊,任新鑫,商博,杨涛,王文慧,胡振睿	韩瑶,张玉莹	山东青年政治学院
60.	广东省	低碳高效微型海洋生态缸的研发：从水循环设计到野生生物保护的探索	梁智睿,张雨嘉,霍泳如,张紫琳,韩昊霖,王泽珑,古蕊瑜	梁倩,曾晓怡	广州市五中滨江学校
61.	广东省	“水之守护者：节水、护水、净水”探秘实践行动	钟乐怡,方子涵,龙星羽,张仕翎,钟宛倩	庄李娟,陈静红	广州市增城区华南师范大学附属中新实验小学
62.	广东省	校园饭堂智能减废一体化系统	江霖晞,周晋,陈君南	林绮	广州市星执学校
63.	广东省	绿色快递 你我同行——快递包装绿色化现状调查与实践活	梁宁钊,梁宁钧	梁鸿彬,谭颖仪	广东番禺中学附属学校

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
64.	广东省	城市河涌生态守护——晓港公园小微水体青少年监护行动	黄卿华	陈惠娟,何秀花	广州市五中滨江学校
65.	广东省	古树成荫,绿美荔湾——广州增埗公园古树保护推广实施报告	谭佩华,吕晨熙,兰沐曦	陈哲	广州协和学校
66.	广东省	基于物联网技术智能环保车库	张子奕,彭铭谦	李小平,张明珠	广州市番禺区市桥桥城中学
67.	广东省	播种绿色未来:全球"低碳生活"调查报告及推广策略	睦跃馨,刘泽昕,孙珑菲,唐梓臻,朱锐瀚	刘亚妹	广州中学(凤凰校区)
68.	广东省	环保材料智能温度提示杯座——基于多传感器融合的水温检测、安全提示与互动教育装置	谭博	康雨晴,郑育彬	广州市海珠区聚德东小学
69.	重庆市	泡沫新生·绿意循环——泡沫生态回收与植物种植融合实施	杨婷,毛郑瑜,罗祎恒	黄衍,杨丹	重庆市江津中学校
70.	四川省	点滴汇聚 碧水未来——校园直饮水机废水再利用设计实施方案	任雨豪,涂羽墨,邱思远,田睿,夏凡博	张琳钰,王燕琼	成都市茶店子小学校
71.	四川省	“探索自然奥秘,共创绿色微世界”生态系统大揭秘	江宸叶,袁海宁,方皓田,杨妙琪,张垣凯	林兰,熊悦	成都市金沙小学
72.	四川省	助力双碳:金沙小卫士的低碳实践	王馨以,王祯月,夏书扬,万书恺,吴一芃	林兰,尹红	成都市金沙小学
73.	四川省	校园“清听”计划——校园噪音监测调研分析与思考	赵月嘉,漆云歌,赵启智,陈智豪,李叶子	王菲	成都金苹果公学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
74.	四川省	破壳新生----蛋壳循环利用与创意艺术实践	杨沐光,何静双,朱晓墨,王尔陈,王哲凯	朱彧,徐光雯	茂县河西小学校
75.	四川省	校园垃圾追踪侦探团——用 STEM 点亮绿色校园	满子宸,施平晟,黄术格,吴鹏宇,彭意茹	樊萍,刘燕	四川省内江市东兴区实验小学
76.	四川省	碧水守护进行时——新津区羊马河河道污染整治与生态维护设计方案	程汐玥,崔景喻,郑佳一,袁雅图,肖梓涵,杨雨锟	凌绚,高平	成都市新津区实验小学
77.	四川省	微塑料侦探：家庭洗衣废水调查	王晶,蒋斌,张明霞,李婉馨,王攀	郑欢,徐斌	四川省广元中学
78.	四川省	清波回流计划	孔德璋,夏菁辰,谢汶桢,熊允维,雷紫泰	马思思	成都市清波小学校
79.	四川省	绿色发展理念下的校园垃圾研学实践	武正洲,刘晓娜,胡玉桢,胡瑞芸,黄泽灵	李治华,陈林	四川省泸县第一中学
80.	四川省	“宋韵寻踪·生态探秘”——基于 STEAM 的泸县玉蟾山研学路线设计	温雨菲,李忠晗,叶子锐,刘桂崧,张永盛	梁耀文,张荣宏	泸县梁才学校
81.	四川省	你我主控“塑”，地球少控诉	刘伊婷,余钊燊,刘佳玲,包家灿	朱明慧	邻水正大实验学校
82.	四川省	给城市“退烧”——关于文庙广场小气候的探究与改善行动	陈胡未泱,李沐妍,李明朗,杨锦睿,肖雨宸,舒馨雨,张诗雨,王语茜	陈梅	德阳市旌阳区西街小学校
83.	四川省	“广元‘海绵宝宝’大冒险，我当节水小侦探”行动方案	金芋杭,李诺宸,李峻娴,刁俊豪,贺子洁	余义刚,权红英	四川省广元市利州区北街小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
84.	四川省	“碧水绘新卷，行动美新区”——柴桑河水质守护与生态美化行动	胡睿启,王彦辰,龚涵瑞,苏晨,余乾浩	杜雪纯,陈怡	眉山天府新区天府学校
85.	四川省	节约用电 点亮未来——“我们的智能断电方案”	胡译心,姚雨灵,李思进,李雅轩,徐澜月	宋扬	乐山师范学校附属小学
86.	四川省	小票大探索	龙霓,赵依然	程安清,郭军	四川省广元中学
87.	四川省	关于城市噪音污染的科学调查与研究	杜嘉桐	史学谨	成都市草堂小学
88.	四川省	“绿色生活 2025.” 低碳环保方案	杨昕苒,郭熠君,陈艺博,张铭洋,邹圣霖	潘锐	成都市锦江区教育科学研究院附属小学
89.	甘肃省	祁连绿意·乡土心声——生态研学与环保教育融合创新实践报告	李桢湘,李奕娴,赵羽崇,卜鹏鸿,马来宇,曾懿宁,陈潞茜,高敏	李钰,王龙魁	兰州财经大学
90.	甘肃省	“洮河润草·滴水澄清”卓尼县青少年饮水安全实践报告	马来宇,卜鹏鸿,李桢湘,曾懿宁,陈潞茜,王雪	李钰,王龙魁	兰州财经大学
91.	甘肃省	自然时光科学营“生态文化+”环境教育活动实践报告	王喜龙,刘育秀,禹鹏洋,杨征华,屈嘉磊,郑祥宇	王龙魁,李钰	兰州财经大学
92.	四川省	清流小卫士：河长治，水长清	汪楷瑞,赵民浩,刘东来,廖桐苒,余盘芳蕊	蒲钰茹,孙廷廷	泸县二外梁才学校
93.	四川省	《废材妙用筑虫巢——校园昆虫旅馆STEM生态实践》	李雨潼,蒋佩汐,李凌义,范竣科	牟建宇,牟建妃	石棉县新棉小学

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
94.	四川省	节尽所能-别让能源“溜走”	吴雪嫣,张玲嫣,江逸宸,朱承睿	何世瑶,喻晓芳	乐山市沙湾区凤凰学校
95.	四川省	“碳寻未来,绿满怡心”	陈斯丽,贺钰涵,王紫涵,喻赵洪平	滕心怡,漆雨寒	成都市双流区怡心第一实验学校
96.	四川省	十年禁渔护生态,绿水青山靓戎州	罗熠杰,马浩然,林昊,王恩钥,王恩铎,刘美杉,胡杨森	郭英,闫邦华	四川省宜宾市叙府实验小学
97.	四川省	《变废为宝 绿色校园》	李思琪,杨馥羽,杨博羿,李东睿,唐雨欣,张嘉欣,陈子涵,许伟轩	叶芳,邓军	四川省安居中学
98.	甘肃省	秸尽所用——基于 STEAM 的山地秸秆资源化利用青少年环境教育实践报告	刘优航,马来宇,陈潞茜,王雪,张博	李钰,王龙魁	兰州财经大学
99.	甘肃省	“黄河滩涂小卫士”环境教育实践报告	王雪,曾懿宁,马来宇,陈潞茜,李媛,王赞博	李钰,王龙魁	兰州财经大学
100.	四川省	小手拉大手,向“塑”说再见	杨青禾,王楠芹,叶梓瑜,王俊涵	杨兴华,吴丽君	宜宾市叙府实验小学
101.	四川省	“敬畏自然,科学‘打野’”——合理野外采摘推广策划方案	邓羽淑,李羿成,许曦月,郑景月,舒馨禾	何黎黎,漆明莉	南充市五星中学
102.	四川省	邻水县关门石水库“水草宝宝十小树苗”护水计划	刘思佟,廖宇辰,石祖凡	刘润,刘玲玲	邻水县第八小学
103.	四川省	绿色美境,科技未来——四川美境下纳溪中学附属东升学校向日葵基地创新实践	马梦瑶,赵多杰,林思晨,梁钰佳	杨真平,聂光琼	纳溪中学附属东升学校

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
104.	四川省	减塑美境，绿色 GoGoGo!	韩逸阳,韩芷瑶	潘锐	成都市锦江区教育科学研究院附属小学
105.	甘肃省	净界·育见——基于 STEAM 的社区垃圾分类教育实践报告	曾懿宁,张文蕊,张颖,高敏,李桧湘,卜鹏鸿,马来宇,马岳泰	李钰,王龙魁	兰州财经大学
106.	甘肃省	黄土高原生态守护——融 STEM 理念的生物多样性保护实践报告	陈潞茜,马来宇,王雪,李奕娴,卜鹏鸿	李钰,王龙魁	兰州财经大学
107.	四川省	“古堰探秘·美境守护”——世界灌溉工程遗产东风堰综合探究与保护实践	季敬翔,李骏豪,伍亿,代雨芊	卢现芬	四川省乐山市夹江县馮城镇第三小学校
108.	四川省	“穹顶之下，滴水成涓”——我们的雨水花园	张静秋,曾瑾瑶,曾瑾郗,林姝涵,王俊杰	林兰,祝丽玮	成都市金沙小学
109.	四川省	拒“塑”同行,共绘“清波”	王嘉熠,东嘎益西措甲,梁浩赟,周郝俊,孔若曦	蒋敏,斯怡萍	四川省成都市青羊区清波小学校
110.	四川省	智慧城市	王皓,龚嘉煜,陈欣怡,王垚泓,曾万军	罗敏,夏源培	乐山师范学校附属小学
111.	四川省	探索夹江生物奥秘，守护家园生态多样性	陈鑫源,廖书漾,李佳芸,李云橙	李克非,魏利	四川省乐山市夹江县馮城镇第三小学
112.	四川省	沃土育芳华：一场关于校园土壤的生态叩问与生命修复	郭芷好,李果,张函,郑沁锡	郑欢,陈萍	四川省广元中学
113.	四川省	“两江植物探秘”——滨江植物科学探究与生态保护行动	徐瑞骐,侯梁以,叶禹航,杨盛翔,刘治均	徐焱清,周正友	泸州市大北街小学校

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
114.	四川省	“守龙桥石雕，护千年美境”——基于STEAM的龙脑桥文化遗产与周边生态协同守护行动	詹锦轩,黄禹焙,李骐羽,王彦茹,田婧瑜	代应印,游佳文	泸县梁才学校
115.	甘肃省	古木新绿——传统村落古树生态调查与自然笔记实践报告	马岳泰,高敏,卜鹏鸿,王雪,李媛,张博	李钰,王龙魁	兰州财经大学
116.	甘肃省	参情沃土——陇中南青少年党参生态文化探究工坊行动报告	李晶晶,王雪,马来宇,王赞博	王龙魁,李钰	兰州财经大学
117.	甘肃省	解码洮河之美——卓尼洮河西段水域青少年环境教育实践报告	柯雯倩,李瑞,李凯,罗云,陈潞茜	赵德宝,王龙魁	兰州财经大学
118.	四川省	《给地球降温为未来充电》	卢浩然,吴一灵,孙思源	王毅,张莉萍	达州市通川区实验小学
119.	四川省	净蓝天空——威远穹窿小分队空气污染美境行动	陈明怡,蔡坤鹏,王思琪,张靖民,张芸玲	王丹	四川省内江市威远县连界镇初级中学校
120.	云南省	以爱之名，守护滇池的岁月美好	叶楠,李慧婷,杨巧,王俪蓉	高政南,肖月	昆明卫生职业学院
121.	云南省	生生不息的洱海——生态廊道实施报告	李澜,杨海芳,李佐超,唐曦然,欧晓雅,杨洪权	陈举国,晏春香	昆明卫生职业学院
122.	云南省	心育生态美·行创校园境	张任顺己,马国粹,杨振佳	周睿媛,郭正梅	昆明卫生职业学院
123.	陕西省	‘塑’战速决，乡村减塑行动	唐俊杰,袁小玲,张子豪,杨瑞华,郭景铨,翟文轩	伏陈侠,袁海军,马晓妮	陕西省宝鸡市扶风县杏林镇杏林初中

序号	省份	作品名称	作者	优秀指导教师	单位
124.	陕西省	《变废为宝 皂福环境》	张振翱	刘丹, 周舟	陕西省商洛市丹凤县商 镇恒大小学

附件 2:

2025 年青少年生态环境创新活动“美境行动”奖金申请单 (个人奖)

作者姓名	
单位	
联系人及手机	
奖金代领人 (指导教师)	建议奖金申领人为指导教师,如有其他情况请 附上相关说明。
奖项	
汇款信息	开户行:请详细注明银行和支行信息 账号:
身份证照片 (正反面) 附 电子签名	

注:请将奖金申请单发送至 mjxd2026@163.com,并在邮件主题中

注明“2025 年美境行动奖金申请”