

## 附件 7

## 第 38 届四川省青少年科技创新大赛入围终评名单

## 青少年科技创新作品（473 项）

（按代表团拼音排序）

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
1	阿坝藏族羌族自治州	MS231069	程子骞	男	改变永久性磁铁磁极的研究	物质科学	个人项目	B 类作品	小学组	汶川县第二小学（威师附小）	吴逢高 刘磊 林绮文
2	阿坝藏族羌族自治州	TD231279	万嘉言	男	水电隔离、多重保障的水位报警器	技术	个人项目	B 类作品	小学组	汶川县第二小学（威师附小）	吴逢高 刘磊 林绮文
3	阿坝藏族羌族自治州	TD231164T	杨楷祥 阳佳益 周栩同	男 男 男	可伸缩超声波感应式电动吸尘黑板刷	技术	集体项目	B 类作品	小学组	马尔康市第二小学校、 马尔康市第二小学校、 马尔康市第二小学校	唐文欢 泽郎斯基 严俊辉
4	阿坝藏族羌族自治州	EE232007	李月平	男	智能垃圾桶	环境科学	个人项目	A 类作品	初中组	四川省汶川中学校	马琳 谢继奎
5	阿坝藏族羌族自治州	EN232054	吴涛	男	阿坝森林消防灭火——无人水上飞机	工程学	个人项目	B 类作品	初中组	茂县八一中学	王鹏 罗臆 霍薇峰
6	阿坝藏族羌族自治州	EN232108	肖寿康	男	安全出行—智能盲杖	工程学	个人项目	B 类作品	初中组	四川省金川县中学校	蒋晶晶 陈典君
7	阿坝藏族羌族自治州	EN233206	潘佳恩	男	智能捕鼠防猫器	工程学	个人项目	B 类作品	高中组	四川省茂县中学	叶成胜 尼玛磋

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
											付志龙
8	阿坝藏族羌族自治州	EN233246	尹连杰	男	智能自动农场	工程学	个人项目	B类作品	高中组	小金中学	李兵 张振宁 谢光华
9	阿坝藏族羌族自治州	EN233249	殷永泰	男	LAU-路灯与雨伞	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省金川县中学校	蒋晶晶 华尔军
10	阿坝藏族羌族自治州	EN233207T	王小董 马英博 代振文	男 男 男	方程式投弹飞机设计制作与操控	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省茂县中学、四川省茂县中学、四川省茂县中学	付志龙 罗通 叶成胜
11	巴中市	LS231035T	董柯莉	女	无土培育茄子苗探究	生命科学	个人项目	B类作品	小学组	平昌县邱家小学	郑德超 何锦鸿 张书鹏
12	巴中市	TD231180	廖一鸣	男	幼儿室外排队安全牵引绳	技术	个人项目	B类作品	小学组	平昌县实验小学	刘静
13	巴中市	TD231215	马欣语	女	行程问题等多功能演示器(教具、学具)	技术	个人项目	B类作品	小学组	南江县下两镇小学	廖清泉 方绍登 杨琴
14	巴中市	TD231225	雒晋彪	男	马路安全闸	技术	个人项目	B类作品	小学组	南江县红光镇小学	蔡江 杨艳 刘育婷
15	巴中市	TD231263	姜可馨	女	吸热快慢演示器	技术	个人项目	B类作品	小学组	南江县长赤镇桥梁小学	张潇月 何丽萍 熊竹英
16	巴中市	TD231278	王爱萍	女	新型移动交通指挥台	技术	个人项目	B类作品	小学组	南江县红光镇小学	蔡江 陈香 罗艳

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
17	巴中市	TD231280	何文博	男	模拟水土演示	技术	个人项目	B类作品	小学组	南江县长赤镇桥梁小学	康万林 何林成 梁芳
18	巴中市	TD231284	蔡一铭	男	共享单车环保卫生安全头盔	技术	个人项目	B类作品	小学组	巴中市巴州区第六小学校	何习华 杨丽君 何涛
19	巴中市	LS231033T	梁博屹 陈浅予 何畅	男女 女	探究木槿花叶作洗涤剂实验的研究	生命科学	集体项目	B类作品	小学组	平昌县实验小学 平昌县实验小学 平昌县实验小学	刘静
20	巴中市	LS231036T	王羽彤 蒲斯雨 王杰	女 女 女	胭脂萝卜制作玫红色染料的初步探究	生命科学	集体项目	B类作品	小学组	平昌县得胜小学 平昌县得胜小学 平昌县得胜小学	苟亚飞 冯庚 任贤辉
21	巴中市	TD231187T	张汀艺 文钰涵	女 女	水果生长托扶装置	技术	集体项目	B类作品	小学组	平昌县信义小学、平昌县信义小学	李劲松 李尤 何建华
22	巴中市	CH232004	钟承霖	女	数字酸碱度测量展示仪	化学	个人项目	A类作品	初中组	通江县广纳中学校	雷君 杨怀东
23	巴中市	EN232112	周俊宇	男	非机动车左右转向安全衣	工程学	个人项目	A类作品	初中组	平昌县信义小学	马壮 李尤 谭耀
24	巴中市	PA232040	张艺洁	女	探究浮力产生的原因实验演示器	物理与天文学	个人项目	A类作品	初中组	巴中市恩阳区实验中学	刘欢
25	巴中市	MA232006T	邱岩 冯科文	男 女	改良竖式相乘法	数学	集体项目	A类作品	初中组	四川省巴中市第二中学、四川省巴中市第二中学	刘轶 邱亮 王祥熙
26	巴中市	SO232007T	宋菲菲 董婉清	女 女	保护传统村落、厚植乡土文化	行为和社会科学	集体项目	A类作品	初中组	通江县思源实验学校、通江县思源实验学校	杨平 余钊平 张文博

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
27	巴中市	CH233051	杨星悦	女	气体制取及性质检验一体化装置	化学	个人项目	A类作品	高中组	四川省平昌县第二中学	谢锋华 谢俊中 罗杨
28	巴中市	EN233153	赵锦钰	女	基于送电安全的智能检测装置	工程学	个人项目	A类作品	高中组	巴中市职业中学	景曙光
29	巴中市	EN233161	张静	女	运动场馆智能安检门	工程学	个人项目	A类作品	高中组	巴中市职业中学	景曙光
30	巴中市	EN233254	任思毓	女	运动发电鞋	工程学	个人项目	A类作品	高中组	巴中龙泉外国语学校	张鸿 罗兴 周海英
31	巴中市	EN233270	文杰	男	家用腊肉烟熏机	工程学	个人项目	A类作品	高中组	四川省南江县职业中学	张涛 曹力 刘利莉
32	巴中市	LS233043	徐丹丹	女	橘子皮汁液去油的试验探究	生命科学	个人项目	A类作品	高中组	四川省平昌中学	董开国 马钰蓉 罗继全
33	巴中市	EN233177T	李安 张馨予 刘杨	男女 男	可变力臂缓冲跷跷板	工程学	集体项目	A类作品	高中组	四川省通江中学、四川省通江中学、四川省通江中学	曹彪 魏刚 杨伯羽
34	巴中市	EN233184T	文瑞峰 王佳蓉 马彩玲	男女 女	防滚动跳棋	工程学	集体项目	A类作品	高中组	四川省巴中市第二中学、四川省巴中市第二中学、四川省巴中市第二中学	陈正文 马芳 邱亮
35	成都市	ES231008	赵天佑	男	鳞翅目昆虫遇水逃生策略调查研究	地球环境与宇宙科学	个人项目	B类作品	小学组	成都市双流区怡心第一实验学校	张玲玲
36	成都市	LS231038	欧阳嘉优	女	探秘酸雨对水生动植物和种子发芽的影响	生命科学	个人项目	B类作品	小学组	成都市泡桐树小学	陶敏 罗阳新玥

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
37	成都市	LS231039	周朴凡	男	青城前山一个“多棘蜓水池”的生态考察报告	生命科学	个人项目	B类作品	小学组	成都市泡桐树小学	陶敏
38	成都市	MS231043	李宥然	女	探索雪糕不化之谜	物质科学	个人项目	B类作品	小学组	四川省成都高新区实验小学	苏扬
39	成都市	SO231014	张天源	男	站在街名地名看成都	行为和社会科学	个人项目	B类作品	小学组	四川天府新区第七小学	欧倩 刘鑫
40	成都市	TD231144	唐宇麒	男	小型便携式多功能播种机	技术	个人项目	B类作品	小学组	金堂县赵家镇小学	杨泉
41	成都市	TD231175	樊尧	男	竞赛用中国象棋棋盘	技术	个人项目	B类作品	小学组	成都市双流区棠湖小学(南区)	杨顺雪 帅宗琼 黄体琴
42	成都市	TD231189	胡馨羽	女	儿童腿骨折便携式康复出行车	技术	个人项目	B类作品	小学组	成都七中初中附属小学	汪海峰 魏朝雨 杨乔迪
43	成都市	TD231198	罗一铭	男	一种高效的污水净化装置研究	技术	个人项目	B类作品	小学组	成都市泡桐树小学(天府校区)	杨恒宇
44	成都市	TD231203	王立源	男	用自然气流清除粉尘的黑板擦	技术	个人项目	B类作品	小学组	成都市泡桐树小学	周昕莉 雷蕾
45	成都市	TD231269	田文聿轩	男	定时自动鱼饲料投喂机	技术	个人项目	B类作品	小学组	成都市草堂小学	潘锐
46	成都市	SO231013T	王伯兮 王陈锐熙 杨钰妍	男、 女、 女	关于小学生零食和早餐情况及对身体影响调查报告	行为和社会科学	集体项目	B类作品	小学组	四川师范大学附属青台山小学、四川师范大学附属青台山小学、四川师范大学附属青台山小学	王辉 黄春艳 王馨茹

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
47	成都市	TD231184T	谢皓久 邹宛吟 陈思妍	男 女 女	智能养蚕机器人	技术	集体项目	B类作品	小学组	成都市金苹果锦城第一附属小学、成都市金苹果锦城第一附属小学、成都市金苹果锦城第一附属小学	沈昭萍 梁宝琼 李瑞
48	成都市	TD231201T	陈思羽、 肖瀚钦、 刘宇宸	女、 男、 男	全自动场地画线车	技术	集体项目	B类作品	小学组	成都棠湖外国语学校、成都棠湖外国语学校、成都棠湖外国语学校	徐永祥 何林
49	成都市	TD231271T	王烨珂、 张洁萱	男、 女	基于物联网的山区 河流洪水预警系统	技术	集体项目	B类作品	小学组	成都市新都区锦门小学校、成都市新都区锦门小学校	霍旺 张伽宜
50	成都市	EN232072	蒋瀚	男	多功能圆规	工程学	个人项目	B类作品	初中组	成都市温江区二十一世纪学校	黄绪良
51	成都市	EN232073	于政昊	男	防夹手门	工程学	个人项目	B类作品	初中组	成都市温江区二十一世纪学校	黄绪良
52	成都市	EN232078	沈楠钧	男	核酸检测自动信息 采集与发管装置	工程学	个人项目	B类作品	初中组	四川省成都市石室天府中学	乔明亮 张文 罗钧介
53	成都市	EN232080	李成琦	男	智慧的物联网吃药 盒子	工程学	个人项目	B类作品	初中组	天府第七中学	李培宇
54	成都市	EN232104	王子麟	男	全自动函数绘图机	工程学	个人项目	B类作品	初中组	成都金苹果锦城第一 中学	刘倩 余晖
55	成都市	EN232115	周雨琪	女	无人区援助巡逻车	工程学	个人项目	B类作品	初中组	成都市双流区立格实 验学校	罗中华
56	成都市	LS232015	凡臻怡	女	玉龙雪山草地植物 多样性沿海拔梯度	生命科学	个人项目	A类作品	初中组	电子科技大学实验中 学	向大兵 赵亚特

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
					的变化规律初探						
57	成都市	PA232025	曾云倬	男	普朗克常数的简易低成本测量方法	物理与天文学	个人项目	B类作品	初中组	成都市树德实验中学	刘周 吴松
58	成都市	SO232008	毛墨飞	女	网络购物包装的绿色环保问题探究	行为和社会科学	个人项目	B类作品	初中组	成都西川中学	张颖
59	成都市	CS232018T	刘瑶 李怀谷 张志强	女 男 男	智能实时测温手表项目设计报告	计算机科学与信息技术	集体项目	B类作品	初中组	四川大学附属中学新城分校、四川大学附属中学新城分校、四川大学附属中学新城分校	王钰莹
60	成都市	LS232014T	赵萌昱 钟阳 邹静雅	女 女 女	羊肚菌空中平台种植营养供给的影响因素探究	生命科学	集体项目	A类作品	初中组	成都市双流区立格实验学校、成都市双流区立格实验学校、成都市双流区立格实验学校	龙姿君 张淼玲
61	成都市	CH233028	邓天一	女	基于静电纺丝自制聚丙烯腈纳米纤维膜及其过滤空气中PM2.5的应用前景探索	化学	个人项目	A类作品	高中组	四川省成都市第四十九中学校	李维维 解蒸
62	成都市	CH233030	杨佳禾	男	结冰溶液外层溶质含量比内部多解密	化学	个人项目	B类作品	高中组	四川省成都市石室天府中学	李静 李萍 廖洪强
63	成都市	CH233033	张乐行	男	一种基于新型聚合物给体和小分子受体的非富勒烯超柔性有机太阳能电池	化学	个人项目	A类作品	高中组	电子科技大学实验中学	周胜煜
64	成都市	CH233034	曾睿杰	男	魔法涂层搅动能源世界！界面修饰钙	化学	个人项目	A类作品	高中组	电子科技大学实验中学	周胜煜

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
					钛矿太阳能电池，效率飙升 35%						
65	成都市	CH233039	汤佶睿	男	有机半导体材料合成及在场效应晶体管中的应用	化学	个人项目	A 类作品	高中组	四川省成都市第十二中学(四川大学附属中学)	张程
66	成都市	CH233042	陈逸龙	男	可见光催化二氧化碳参与的苜位 C-H 键羧基化反应研究	化学	个人项目	A 类作品	高中组	四川省成都市石室天府中学	余达刚 叶剑衡 李依洪
67	成都市	CS233030	王文洲	男	电脑电源管理命令外壳(程序名: 关机管理器)	计算机科学与信息技术	个人项目	B 类作品	高中组	四川省成都市石室天府中学	陈磊 唐宇 蔡同华
68	成都市	CS233033	王清扬	女	100 行代码写出的五子棋人机对弈程序	计算机科学与信息技术	个人项目	B 类作品	高中组	成都市教育科学研究院附属中学	鲜攀 王苑桥
69	成都市	CS233048	周城锴	男	基于深度强化学习的多无人机协同路径规划算法	计算机科学与信息技术	个人项目	B 类作品	高中组	四川省成都市第七中学高新校区	郑旭 王钰茹
70	成都市	CS233051	宋铭淇	男	一款 ABS 杀毒软件的制作	计算机科学与信息技术	个人项目	B 类作品	高中组	电子科技大学实验中学	赵亚特
71	成都市	CS233052	兰天宇	男	基于生理信号的情感识别深度学习方法	计算机科学与信息技术	个人项目	A 类作品	高中组	四川省德阳市外国语学校	何兰兰 胡俊臣 易华
72	成都市	CS233053	罗彦泽	男	一种简化 Linux 下 CPython 编译安装的软件工具的研发	计算机科学与信息技术	个人项目	A 类作品	高中组	四川省成都市石室天府中学	雷文强 陈建 蔡同华
73	成都市	EE233024	杨博译	男	河道水体黑臭成因分析及治理策略	环境科学	个人项目	A 类作品	高中组	四川省成都市树德中学	黄静 麦继婷

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
74	成都市	EE233034	黄雨荷	女	雌雄异株植物叶片形态功能性状对比研究	环境科学	个人项目	A类作品	高中组	成都棠湖外国语学校	高巧 刘明春 张亚萍
75	成都市	EE233040	邓琬虹	女	麦卢卡蜂蜜等级划分给中国棉织品出口的启示	环境科学	个人项目	B类作品	高中组	成都棠湖外国语学校	唐益 彭刚 林敬
76	成都市	EN233124	郭成昊	男	双电源定时触发模块	工程学	个人项目	B类作品	高中组	电子科技大学实验中学	王虎 刘宏建
77	成都市	EN233138	贺诗阳	男	竹叶提取物缓蚀剂的制备与性能研究	工程学	个人项目	A类作品	高中组	四川省成都市树德中学	王薇 贺三
78	成都市	EN233166	帅柯颖	女	标准俯卧撑计数器	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省崇州市蜀城中学	王寿刚 李芳
79	成都市	EN233197	陈添晴	女	纸质酸奶盒的新设计	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省成都市树德中学	张琳蕊
80	成都市	EN233200	刘诺娅	女	利用太阳能给驻车降温技术探讨	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川天府新区华阳中学	刘志华 张晓容
81	成都市	EN233217	钟昊轩	男	基于物联网的紧急汛涝水文监测装置	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川天府新区华阳中学	张帆
82	成都市	EN233236	杨濡瑜	男	一种防堵防潮鱼缸投食装置	工程学	个人项目	B类作品	高中组	成都棠湖外国语学校	唐益 彭刚
83	成都市	EN233237	罗嵩洲	男	封闭空间关口智能节能技术集成方法	工程学	个人项目	B类作品	高中组	电子科技大学实验中学	周胜煜
84	成都市	EN233262	吴林东	男	机械式排水井盖的研制	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省成都市石室天府中学	蔡同华 陈磊 张文
85	成都市	EN233265	洪征	男	智能交互立体声快充音箱	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川天府新区华阳中学	张晓容 陈勇梅

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
86	成都市	EN233266	牟卡咪	女	对于涡轮转子系统的动态分析	工程学	个人项目	B类作品	高中组	成都外国语学校	姚望溪舟
87	成都市	LS233031	张熙乔	女	活性乳酸菌饮料中的乳酸菌怎么才能“活”的更好?	生命科学	个人项目	A类作品	高中组	四川省成都市第四十九中学校	解蒸
88	成都市	LS233034	雷熙睿	男	蚯蚓活动对土壤与洋葱根系生长的影响	生命科学	个人项目	A类作品	高中组	四川省成都市石室天府中学	张文 李阳 权丽娜
89	成都市	LS233044	苏瑶	女	T590在拟南芥中对MPS1蛋白的影响初探	生命科学	个人项目	A类作品	高中组	德阳外国语学校	杨亮 郭辉 吴阳
90	成都市	LS233046	聂言芷	女	EIF4A1基因对结肠癌细胞5-氟尿嘧啶耐药性影响	生命科学	个人项目	A类作品	高中组	成都棠湖外国语学校	邹方东 张亚萍 唐益
91	成都市	LS233048	黄智威	男	基于iCaspase9自杀基因构建内源性PGC细胞消除的不孕系宿主鸡	生命科学	个人项目	A类作品	高中组	四川省成都市石室天府中学	张剑南 李静 蔡同华
92	成都市	LS233051	华天佑	男	拟南芥BFN1调控叶片衰老的分子机制研究	生命科学	个人项目	A类作品	高中组	四川天府新区华阳中学	张晓容
93	成都市	LS233052	李星耀	男	乌鸫线粒体基因组序列特征及系统分类地位研究	生命科学	个人项目	A类作品	高中组	绵阳东辰学校	丁楠 魏开 姜立春
94	成都市	MA233023	欧汶鑫	男	数学建模在高校排课问题中的应用研究	数学	个人项目	A类作品	高中组	绵阳东辰学校	魏开
95	成都市	MA233025	马铭鸿	男	基于时间序列模型的蜂蜜价格短期预测研究	数学	个人项目	B类作品	高中组	成都外国语学校	唐庆彝

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
96	成都市	PA233065	张思疑	男	对金属球在塑料杯上延展的橡胶薄膜上弹跳现象及其产生的声音的探究	物理与天文学	个人项目	A类作品	高中组	四川省成都市新都一中	刘成礼
97	成都市	PA233069	柯诗颖	女	物体在沙地上被动运动的动力学研究	物理与天文学	个人项目	A类作品	高中组	四川省成都市新都一中	赵博涵
98	成都市	PA233070	王飞阳	男	一款用于碳化硅功率器件加电辐照的PCB板设计及制备研究	物理与天文学	个人项目	A类作品	高中组	德阳外国语学校	杨亮 胡俊臣 赵制法
99	成都市	PA233079	刘思淼	女	氧化钪铁电存储器的测试性能研究	物理与天文学	个人项目	B类作品	高中组	四川省成都市第十二中学(四川大学附属中学)	向钢
100	成都市	PA233080	殷乾	男	系统因素对于薄膜在冲击载荷作用下所产生的声学响应的影响	物理与天文学	个人项目	A类作品	高中组	四川省温江中学	周廷明
101	成都市	PA233081	兰天	男	重离子辐照对碳化硅肖特基势垒二极管辐照效应研究	物理与天文学	个人项目	A类作品	高中组	四川省成都市石室天府中学	金兵 张伟 蒋奎
102	成都市	PA233082	廖振宇	男	以自然采样实现的模拟信号数字化传输系统	物理与天文学	个人项目	B类作品	高中组	四川天府新区华阳中学	青长金 张帆
103	成都市	CH233029T	孙清扬 吴镜舟	女 男	维生素C对四川泡菜中亚硝酸盐含量的影响	化学	集体项目	B类作品	高中组	四川省成都市第四十九中学校、四川省成都市第四十九中学校	李丹
104	成都市	EE233038T	方子琦、 李姿莹、 陈胤潼	女 女 男	翅碱蓬降解防晒霜中有害物质的研究	环境科学	集体项目	B类作品	高中组	四川天府新区华阳中学、四川天府新区华阳中学、四川天府新区华阳中学	李遥金 陈勇梅

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
105	成都市	EN233143T	陈佳 刘霖 钟欣宇	女 女 女	基于走班制的智能 作业收集柜	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川天府新区华阳中 学、四川天府新区华 阳中学、四川天府新 区华阳中学	方志聪 陈艳 卞智民
106	成都市	EN233210T	韦浩鋆 庄子寒	男 男	简易净水器	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省成都市大弯中 学校、四川省成都市 大弯中学校	杨政梅
107	成都市	EN233245T	任钰堂 戴予能	男 男	一种适用于水彩笔 或油画笔的洗笔装 置	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省成都市玉林中 学、四川省成都市玉 林中学	吕茜 陈秋薇 蒲兵
108	成都市	EN233247T	彭靖翔 申登仁	男 男	自行车车筐防超重 装置	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省成都市玉林中 学、四川省成都市玉 林中学	陈秋薇 吕茜 蒋燕
109	成都市	EN233259T	曾舜 朱松涛 马舰	男 男 男	智能火锅助手	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省成都市玉林中 学、四川省成都市玉 林中学、四川省成都 市玉林中学	陈秋薇 侯晓 马晓娟
110	成都市	EN233264T	易锦鑫 龙一邹 王晟然	男 男 男	柜式空调自动追热 装置	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川天府新区华阳中 学、四川天府新区华 阳中学、四川天府新 区华阳中学	陈艳 青长金 卞智民
111	成都市	SO233055T	赖可凡 李行健 漆思宇	男 男 女	基于激励理论创新 解决峨眉山峨眉髭 蟾幼体误捕误卖问 题	行为和社会 科学	集体项目	B类作品	高中组	四川天府新区华阳中 学、四川天府新区华 阳中学、四川天府新 区华阳中学	张晓容
112	达州市	TD231147	谢宇阳	男	空心砖专用变形螺 丝	技术	个人项目	B类作品	小学组	达川区逸夫小学	杨琦 李艳丽 谢长廷

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
113	达州市	TD231148	郑俊菡	男	新型多功能窗帘	技术	个人项目	B类作品	小学组	大竹县第十一小学	周诗瑜 孙红伟 温覃霜
114	达州市	TD231150	秦晨溪	女	防侧翻洗脚盆	技术	个人项目	B类作品	小学组	达川区实验小学	黄花
115	达州市	TD231199	赵乾豪威	男	智慧农场	技术	个人项目	B类作品	小学组	达州市通川区一小江湾城学校	焦晓红 朱淑先
116	达州市	TD231200	王轶凡	女	防坠落、逃生多功能窗户	技术	个人项目	B类作品	小学组	大竹县第六小学	梅海波
117	达州市	TD231226	韩锦萱	女	双向坡面三角尺	技术	个人项目	B类作品	小学组	宣汉县东乡小学	万绪 蒲明静 桂素芳
118	达州市	TD231231	卢维尧	男	食堂自助取勺器	技术	个人项目	B类作品	小学组	宣汉县峰城镇中心校	卢训涛 程维波 张向丽
119	达州市	TD231274	王帅	男	风扇摇椅	技术	个人项目	B类作品	小学组	大竹县川师大附属实验学校	陈兵 朱桂枝
120	达州市	TD231167T	陈嘉乐 柏骏熙	男、男	果树天牛防治套装	技术	集体项目	B类作品	小学组	达川区逸夫小学杨柳学校、达川区逸夫小学杨柳学校	柏晓兵 秦丹丹
121	达州市	CH232007	杨佳馨	女	钠与水反应实验装置的创新设计	化学	个人项目	B类作品	初中组	开江中学实验学校	柏金莲 李静 唐平
122	达州市	EN232060	于子平	男	输液提醒装置	工程学	个人项目	B类作品	初中组	宣汉县马渡关学校	王正欢 向小林 刘界
123	达州市	EN232074	胡思荔	女	可视化声音探究仪	工程学	个人项目	B类作品	初中组	大竹县观音中学	曹胜利 唐文君 谭邦华

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
124	达州市	EN232075	陈苏元	男	输液报警装置	工程学	个人项目	B类作品	初中组	开江县永兴中学	王兴文 丁先旭 郭先忠
125	达州市	EN232085	冉金泽	男	资源整合后的多功能实验装置	工程学	个人项目	B类作品	初中组	开江中学实验学校	罗宾江 曾小琴 彭博
126	达州市	EN233132	周洁	女	输液袋托举车凳	工程学	个人项目	B类作品	高中组	宣汉县第二中学	刘成刚 黎鹏成 程裔婷
127	达州市	EN233140	徐彬焜	男	削皮刀的创新改进	工程学	个人项目	B类作品	高中组	开江县普安中学	郑三平 蒋志俊 荆平
128	达州市	EN233151	朱宇航	男	杠杆改进	工程学	个人项目	B类作品	高中组	万源市第三中学校	李长庚 吴昌华 王迁珠
129	达州市	EN233171	杨昊	男	气体压强与流速关系演示改进	工程学	个人项目	B类作品	高中组	万源市第三中学校	谢敏 詹世兴 杨勇
130	达州市	EN233172	高雪	女	离心力演示改进	工程学	个人项目	B类作品	高中组	万源市第三中学校	肖维 邱杰 龚吉峰
131	达州市	EN233195	何浩东	男	新型脚踏刮麻刀	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省大竹县职业中学	陈英亮 高必桂 王宇
132	达州市	EN233203	邓舒尤	女	快速画角的圆规	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省开江中学	胡兴 荆平 朱兰

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
133	达州市	SO233044	廖旋羽	女	关于达州五杆桥“永久李”寻祖与修谱研究	行为和社会科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省达州中学	李中平 郭德波 杨巧
134	达州市	EN233152T	侯帆 周安龙	女 男	磁生电演示改进	工程学	集体项目	B类作品	高中组	万源市第三中学校、 万源市第三中学校	魏淑新 杨天宝 陈蓉
135	达州市	EN233165T	王鹏飞 黄佳琪 代萌	男 女 女	磁加速器	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省渠县中学、四川 省渠县中学	杨秋涛 蒋东旭 郑丽娜
136	达州市	EN233201T	蔡文景 桂梦琦	女 女	学校沟槽式厕所节水冲厕装置	工程学	集体项目	B类作品	高中组	宣汉县第二中学、宣 汉县第二中学	曾俊益 余林 张华
137	德阳市	TD231173	冯瀚	男	带旋转臂的千斤顶	技术	个人项目	B类作品	小学组	广汉市宏华外国语学校	张育培 吕麟 方建
138	德阳市	TD231178	李想	男	儿童双码外套	技术	个人项目	B类作品	小学组	德阳市青云山路小学	邹雯琳 黄仁伟
139	德阳市	TD231188	赵睿轩	男	履带消防搜救车	技术	个人项目	B类作品	小学组	广汉市实验小学	肖开琴
140	德阳市	TD231190	邱添	男	减少追尾事故的汽车刹车灯设计思路	技术	个人项目	B类作品	小学组	德阳市实验小学	邱长志
141	德阳市	TD231213	张钰莹	女	新型配电箱“除湿器”	技术	个人项目	B类作品	小学组	什邡市北京小学	黄志远、魏 丽、徐冬
142	德阳市	TD231236	周天金瑀	男	主动式校园行车预警系统	技术	个人项目	B类作品	小学组	德阳市岷山路小学	黄飞、张彧
143	德阳市	TD231259	罗娅蕊	女	燃气泄漏报警排气装置	技术	个人项目	B类作品	小学组	中江继光实验学校	钟诗文

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
144	德阳市	TD231241T	阳思成 蔡米斯	男、 女	自动收集雨水，太 阳能智慧大棚	技术	集体项目	B类作品	小学组	广汉市金雁小学、广 汉市金雁小学	邱清才 刘颖 罗杰
145	德阳市	TD231248T	汪锐轩 李熙瑞 朱子涵	男、 男、 男	基于 Arduino 单 机板校园柔性防碰撞 系统的设计与制作	技术	集体项目	B类作品	小学组	四川省绵竹市汉旺学 校、四川省绵竹市汉 旺学校、四川省绵竹 市汉旺学校	杨明金 邱锋
146	德阳市	EN232056	陶雨欣	女	基于语音识别的智 能防拐辅助器	工程学	个人项目	B类作品	初中组	四川省德阳市第五中 学	廖莹莹 陈薇 刘坤元
147	德阳市	EN232059	李明哲	男	基于 TRIZ 理论对 传统喷水壶的功能 创新研究	工程学	个人项目	B类作品	初中组	四川省德阳市第五中 学	陈薇 廖莹莹 刘渝
148	德阳市	EN232090	李天睿	女	基于火灾逃生动态 疏散指示系统	工程学	个人项目	B类作品	初中组	四川省德阳市第五中 学	李瀚 吴超 张艳
149	德阳市	EN232091	田芷源	女	多功能盲人拐杖	工程学	个人项目	B类作品	初中组	什邡外国语中学	田霖
150	德阳市	EN232109	金轩宇	男	金属管热膨胀行程 观测改良实验装置	工程学	个人项目	B类作品	初中组	广汉市宏华外国语学 校	张育培 孙玉
151	德阳市	EN232098T	唐俊屹、 李文铭、 任俊熙	男 男 男	空气动力火箭	工程学	集体项目	B类作品	初中组	四川师范大学附属绵 竹初级中学、四川师 范大学附属绵竹初级 中学、四川师范大学 附属绵竹初级中学	蔡沙沙 叶楠 刘波
152	德阳市	CS233049	张泽博	男	一种智能眼镜的防 漏音方案	计算机科学与信息技 术	个人项目	B类作品	高中组	四川省罗江中学校	程群 李乐乐
153	德阳市	EN233185	杨静怡	女	可调节度数的眼镜	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省德阳中学校	鲁世波 王勋

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
154	德阳市	EN233186	王文鱣	女	改造冷风机	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省德阳中学校	赵天兵 黎佳汶
155	德阳市	EN233192	肖佳林	男	超声悬浮	工程学	个人项目	B类作品	高中组	德阳外国语学校	胡俊臣 刘国鹏 易华
156	德阳市	EN233196	王轩	男	危险应急自救器	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省德阳中学校	王勋 邓永锋
157	德阳市	EN233219	李伊禾竹	女	智能垃圾通道	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省德阳市第五中学	李瀚 尹洋 寇化高
158	德阳市	EN233233	涂语鑫	女	智能提醒——矫正学习坐姿桌面	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省德阳中学校	王勋 邓永锋
159	德阳市	EN233276	黄娇炆	女	气压动力火箭	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省什邡市七一中学	王庆
160	德阳市	PA233062	陈攀阳	男	梯度功能材料及蜂窝超材料的3D打印	物理与天文学	个人项目	B类作品	高中组	四川省德阳中学校	王勋 尹万滔
161	德阳市	EN233215T	张航玮 苏富然	男 男	基于51单片机的双系统连续式电磁加速器	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省德阳市第三中学 四川省德阳市第三中学	凌智钢
162	德阳市	EN233253T	肖晴月 江琦扬 银嘉	女 女 男	太阳能湖水污染自动清洁船	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省德阳中学校、四川省德阳中学校、四川省德阳中学校	王勋 向大兵
163	德阳市	EN233255T	张芮焱 何雨骏 程文杰	女 男 男	高效油墨清洁剂	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省什邡市七一中学 四川省什邡市七一中学 四川省什邡市七一中学	汪勇 任科 李文阳
164	德阳市	SO233038T	何宜歆 陈欣仪	女 女	“抖”动你的生活了吗？——关于抖音	行为和社会科学	集体项目	B类作品	高中组	四川省什邡中学、四川省什邡中学、四川省什邡中学	伍军 张廷君

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
			李科燃	男	使用现状的调查					郝中学	
165	甘孜藏族自治州	TD231209	东呷措	女	高原牲畜食盐自动投喂机	技术	个人项目	B类作品	小学组	石渠县第二完全小学	王鑫磊 邓丽芳
166	甘孜藏族自治州	TD231285	贡呷拉姆	女	智能牛棚	技术	个人项目	B类作品	小学组	雅江县呷拉镇片区寄宿制学校	余承军 柏富芸 廖玉娟
167	甘孜藏族自治州	TD231267T	唐梦琪 旷皓文	女、男	水表智能温控防冻装置	技术	集体项目	B类作品	小学组	康定市回民小学、康定市回民小学	周尧 邵兴帮 余伶俐
168	甘孜藏族自治州	CS232029	唐玳	女	智慧景区	计算机科学与信息技术	个人项目	B类作品	初中组	康定市第三中学	张弟平 张庆忠 王世宇
169	甘孜藏族自治州	EN232071	四郎机	女	智能牧场	工程学	个人项目	B类作品	初中组	石渠县中学校	张鲜 刘明秀 苟仲选
170	甘孜藏族自治州	EN233238	何晶晶	女	智能婴儿摇摇床	工程学	个人项目	B类作品	高中组	甘孜县民族中学	呷什 鲁建慧
171	甘孜藏族自治州	EN233260	洛绒丁真	男	高空探测气球	工程学	个人项目	A类作品	高中组	甘孜藏族自治州高级中学	乔露
172	甘孜藏族自治州	EN233234T	布泽仁其勒	男、男	自动糌粑混合机	工程学	集体项目	B类作品	高中组	甘孜县民族中学、甘孜县民族中学	呷什 布姆 徐加彬
173	广安市	MS231060	彭洁熙	女	风的形成装置	物质科学	个人项目	B类作品	小学组	武胜县沿口小学校	罗刚 周维
174	广安市	TD231210	冯咨贻	男	卫生水龙头	技术	个人项目	B类作品	小学组	邻水县鼎屏小学	沈兵 胡川渝 王萍
175	广安市	TD231230	唐溪贝	女	多功能头盔	技术	个人项目	B类作品	小学组	广安市广安区长乐小学校	曾阿平 王莉

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
											袁道莲
176	广安市	TD231265	陈彦铭	男	比较不同材料的传热快慢实验探究仪	技术	个人项目	B类作品	小学组	武胜县新学小学校	彭铭
177	广安市	TD231270	聂瑞萱	女	重型卡车限速原理解释装置	技术	个人项目	B类作品	小学组	邻水县鼎屏镇第二小学	聂引 胡学斌 王容
178	广安市	TD231281	胡睿龙	男	餐厅筷子整理装置	技术	个人项目	B类作品	小学组	邻水县鼎屏镇第二小学	张可明 王容 赵会
179	广安市	EN232055	包旺鑫	男	一种牲畜清洁饮水装置	工程学	个人项目	B类作品	初中组	邻水县第二中学	陈万明 陶唐银 杨红
180	广安市	EN232111	于睿可	女	神奇的雨棚	工程学	个人项目	B类作品	初中组	四川省岳池中学	陈敏 陈希 吴欣阳
181	广安市	PA232026	袁立峰	男	力学多功能演示器	物理与天文学	个人项目	B类作品	初中组	四川省广安友谊中学	沈世忠
182	广安市	PA232033	胡天琪	男	改进希罗喷泉	物理与天文学	个人项目	B类作品	初中组	邻水县观音桥镇初级中学	龚竞超 李川 陈小红
183	广安市	PA232036	杨邦兴	男	魔盒——透镜演示教具	物理与天文学	个人项目	B类作品	初中组	邻水县观音桥镇初级中学	龚竞超 李川 陈小红
184	广安市	PA232037	潘宥佳	男	玩转“千斤顶”	物理与天文学	个人项目	B类作品	初中组	邻水县观音桥镇初级中学	龚竞超 陈小红 李川
185	广安市	PA232045	蒋志鹏	男	关于阿基米德原理演示实验的改进	物理与天文学	个人项目	B类作品	初中组	四川省岳池中学	陈希

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
186	广安市	PA232047	吴珊	女	家庭电路与安全用电演示器	物理与天文学	个人项目	A类作品	初中组	四川省武胜中学校	吴爽 李毅
187	广安市	EN233130	欧阳彻	男	储水池自动抽水装置	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省邻水县第二中学	邓明红 游元鸿
188	广安市	EN233131	袁若欣	女	延时撞击牛顿摆	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省邻水县第二中学	陈万明 陶唐银 杨红
189	广安市	EN233169	陈龙	男	止摆天平	工程学	个人项目	B类作品	高中组	邻水县第二中学	林广益 陈万明 杨红
190	广安市	EN233228	冯善娴	女	气压平衡液封装置——会呼吸的自动补水泡菜坛	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省武胜烈面中学校	唐朝华 陈浩
191	广安市	PA233045	范宸宇	女	地球运动关系探索演示盘	物理与天文学	个人项目	B类作品	高中组	四川省广安友谊中学	蒋刚 刘言 何伟
192	广安市	PA233068	周子越	男	电容器的充电放电过程演示器	物理与天文学	个人项目	A类作品	高中组	四川省武胜中学校	李春艳 田运福
193	广安市	EN233120T	丁鹤耘 何文轩 包博文	男 男 男	教室智能节电方案探究	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省广安友谊中学、 四川省广安友谊中学、 四川省广安友谊中学	蒋刚 张娟 邢程怡
194	广安市	EN233133T	黄若煦 张晨曦	男 男	汽车停放、驾驶前安全守护器	工程学	集体项目	B类作品	高中组	广安市广安区景山学校、 广安市广安区景山学校	胡威武 雷毅
195	广元市	LS231037	杨昊颖	男	心脏工作模拟装置	生命科学	个人项目	B类作品	小学组	广元外国语学校	倪宗雪
196	广元市	MS231058	董诗宸	男	自动充氧机	物质科学	个人项目	B类作品	小学组	苍溪县漓江镇中心小学校	董开川 欧迅
197	广元市	TD231183	赵颖	女	婴儿声、光报尿器	技术	个人项目	B类作品	小学组	旺苍县黄洋镇中心小	胡江

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
										学校	周萍 王心
198	广元市	TD231257	康曦	男	防鼠小粮仓	技术	个人项目	B类作品	小学组	旺苍县张华镇中心小学校	刘俊
199	广元市	EN232069	张旗	男	防锡落温控电烙铁	工程学	个人项目	B类作品	初中组	旺苍博骏公学	祝龙
200	广元市	EN232081T	李丹桃 祖芊慧	女 女	太阳能照明路灯的改进	工程学	集体项目	B类作品	初中组	青川县青溪初级中学、青川县青溪初级中学	张旭
201	广元市	EN233155	杨秋萍	女	残障友好型洗护瓶按压器	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省剑门关高级中学	张晋熙 郑福林
202	广元市	EN233252	李俊松	男	旋转安全井盖	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省旺苍职业中学	郭学兴
203	广元市	EN233261T	张含钰 仲莉雯 朱千伊	女 女 女	安眠睡衣	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省苍溪县职业高级中学、四川省苍溪县职业高级中学、四川省苍溪县职业高级中学	朱慧林 丁洁琼 白丽明
204	广元市	SO233056T	张茗艺 权书燕 赵亚曼	女 女 女	在研学麻柳刺绣中探寻小众非遗传承与发展	行为和社会科学	集体项目	B类作品	高中组	四川省广元中学、四川省广元中学、四川省广元中学	李凤耀 李林妍 黄黎明
205	乐山市	TD231146	徐瑞泽	男	智能狗屋套件	技术	个人项目	B类作品	小学组	乐山师范学校附属小学	李娅靓 黄冬琴 黎怡君
206	乐山市	TD231152	尹梓晨	男	一种可精确调节矫正强度的口外正畸牵引装置	技术	个人项目	B类作品	小学组	乐山师范学校附属小学	池佳丽 袁敏 李娅靓

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
207	乐山市	TD231153	王梓程	男	无灯光照明的斑马线夜间安全警示提醒装置	技术	个人项目	B类作品	小学组	乐山市沙湾小学	赵玉富 黄海媚
208	乐山市	TD231165	康诗语	女	道路交通智能预警系统	技术	个人项目	B类作品	小学组	犍为县新民中心小学	张玉军 杜承兵
209	乐山市	TD231251	陈沫江	男	智能抽屉	技术	个人项目	B类作品	小学组	乐山市五通桥区盐码头小学	宋维宇 冷世霞
210	乐山市	MS231070T	吕俊、白凌屹、王乐	男、男、男	关于如何延长大蒜保质期的研究报告	物质科学	集体项目	B类作品	小学组	沐川县第二实验小学、沐川县第二实验小学、沐川县第二实验小学	胡绍容 董雪 唐春
211	乐山市	CS232021	刘子暄	男	博弈论的数学模型与计算机代码遍历实操	计算机科学与信息技术	个人项目	B类作品	初中组	乐山市实验中学	杨溢 杨勇
212	乐山市	EE232011	李知乐	女	2023年乐山市市中区古城门地理考察报告	环境科学	个人项目	B类作品	初中组	乐山市实验中学	陈易美 黄晓燕
213	乐山市	EN232099	李鑫博	男	教室恒照度智能照明系统	工程学	个人项目	B类作品	初中组	乐山市市中区牟子学校	贾艳 王友东
214	乐山市	SO232005	赖艺	女	助力老人安全出行的超声波避障车模型	行为和社会科学	个人项目	A类作品	初中组	沐川县黄丹初级中学	刘征 邹君 王婷婷
215	乐山市	LS232024T	张嘉家 欧阳金雨 李沛霖	男、男、男	三类萤火虫幼虫的取食和发光器结构研究	生命科学	集体项目	B类作品	初中组	乐山市实验中学、乐山市实验中学、乐山市实验中学	李龙 宋杨
216	乐山市	CH233046	杨焕如	男	创新探究铜和浓硝酸反应后溶液呈绿色的原因	化学	个人项目	A类作品	高中组	乐山市第一中学	龚利 杨娟

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
217	乐山市	CS233035	段宏毅	男	基于教育机器人的触发式旋转复位器	计算机科学与信息技术	个人项目	A类作品	高中组	四川省峨眉山市第一中学校	朱儒斌 官杰 喻晓华
218	乐山市	EN233189	李松	男	红外超声波避障小车	工程学	个人项目	A类作品	高中组	四川省井研县高级职业中学	石雨佳 马杨慧 刘建文
219	乐山市	EN233216	陈宇航	男	家用消防一体化装置	工程学	个人项目	A类作品	高中组	夹江县云吟职业中学校	贾蔚龙 张晶 万玉林
220	乐山市	LS233033	周语欣	女	菟丝子对绿植危害的研究	生命科学	个人项目	A类作品	高中组	四川省峨眉山市第一中学校	何学敏 朱儒斌 张云华
221	乐山市	PA233043	赵毅诚	男	全自动风雨收关机	物理与天文学	个人项目	B类作品	高中组	乐山市沙湾职业高级中学	邱东梅
222	乐山市	PA233058	周恩在	女	自动三角警示车	物理与天文学	个人项目	A类作品	高中组	四川省峨眉第二中学校	骆志平
223	乐山市	PA233060	曾子诚	男	环卫工人便携太阳能制冷扇	物理与天文学	个人项目	A类作品	高中组	四川省井研县井研中学	陈林 张艳丽
224	乐山市	CH233040T	官凡棣 赵心怡 袁晞涵	男、女 女	乐山大佛红砂岩孔洞形成原因及岩石成分探究	化学	集体项目	A类作品	高中组	四川省乐山第一中学校、四川省乐山第一中学校、四川省乐山第一中学校	牟静 周理 岑雪莲
225	乐山市	CH233045T	许力三 张圣曦 祝培文	男、男 男	新能源汽车电池关联新教材溶液导电能力探究	化学	集体项目	A类作品	高中组	四川省乐山第一中学校、四川省乐山第一中学校、四川省乐山第一中学校	牟静 朱晓蕾 周理
226	乐山市	SO233051T	介刷冬梅 史扎阿珠	女、女 女	峨边彝族自治县彩礼现状调查及对策	行为和社会科学	集体项目	B类作品	高中组	四川省峨边中学、四川省峨边中学、四川	徐梦 苟志军

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
			沙玛雪美		建议					省峨边中学	唐朝旭
227	凉山彝族自治州	TD231211	郑家城	男	水果红彤彤	技术	个人项目	B类作品	小学组	凉山州越西县南城小学	苏朝嵘 龚天康 阿加阿沙
228	凉山彝族自治州	TD231221	刘祥睿	男	沙滩垃圾清理车	技术	个人项目	B类作品	小学组	会理市第二小学	张燕 陈万群
229	凉山彝族自治州	TD231232	鲁国婷	女	烟叶湿气循环回潮装置	技术	个人项目	B类作品	小学组	会东县第五小学	鲁洪连、杨秀明
230	凉山彝族自治州	TD231245	张馨引	女	带坐姿提醒的文具盒	技术	个人项目	B类作品	小学组	凉山州越西县南城小学	苏朝嵘
231	凉山彝族自治州	TD231254	姜永宸	男	简易酥油提取装置	技术	个人项目	B类作品	小学组	西昌市第二小学	曹廷翠
232	凉山彝族自治州	TD231234T	金驰炫 陈芊沅 赵伊杨	男女 女	滚轮，链条组合体	技术	集体项目	B类作品	小学组	西昌市第二小学、西昌市第二小学、西昌市第二小学	朱凯 金磊 尹洪霞
233	凉山彝族自治州	TD231243T	陈家国 张宸 颜嘉辰	男 男 男	基于“掌控板”的照明、指南两用手环	技术	集体项目	B类作品	小学组	西昌市第二小学、西昌市第二小学、西昌市第二小学	朱凯 金磊 赖丹
234	凉山彝族自治州	LS232016	朱前双	男	关于盐源县高山白雪茶的调查报告	生命科学	个人项目	B类作品	初中组	盐源县中学校	曹明 李双 杨仁浩
235	凉山彝族自治州	LS232018	巴久伍各	女	提取植物色素自制酸碱指示剂的研究——以紫甘蓝为例	生命科学	个人项目	B类作品	初中组	冕宁县胜利学校	车莉

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
236	凉山彝族自治州	LS232023	布点嘉特	男	蚂蚁触角作用的研究	生命科学	个人项目	B类作品	初中组	西昌市俊波学校	罗俊
237	凉山彝族自治州	SO232009	王馨晨	女	凉山州乡村振兴促进发展的调查	行为和社会科学	个人项目	B类作品	初中组	西昌航天学校	巫明娟 钟丽 吕引鸿
238	凉山彝族自治州	EN233141	李瑞	男	感应式餐盘振动清洁剂	工程学	个人项目	B类作品	高中组	会理市现代职业技术学校	刘安飞 王薇 王科琴
239	凉山彝族自治州	EN233181	皮冰	女	安全起始点（红绿灯）	工程学	个人项目	B类作品	高中组	盐源县民族中学校	黎敏 唐廷茂 姚兰
240	凉山彝族自治州	EN233209	韩鹏	男	自动升降防泡水汽车车位	工程学	个人项目	B类作品	高中组	会理市现代职业技术学校	唐艳 刘其华 刘安飞
241	凉山彝族自治州	EN233244	杜琰	女	核桃青皮去皮机	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省德昌县职业高级中学	胡明霞 陈昌慧 张兴志
242	凉山彝族自治州	EN233273	王国懿	男	创新多功能充电宝	工程学	个人项目	B类作品	高中组	会东南山实验学校	赖长江 杨光喜
243	凉山彝族自治州	EN233277	韩瑞	男	旋转等量释多功能奶瓶	工程学	个人项目	B类作品	高中组	会东县职业技术学校	骆鸿 毛祥会 王培斌
244	凉山彝族自治州	LS233049	曾欣蕊	女	探究土壤PH值和蚯蚓生存之间的作用关系	生命科学	个人项目	B类作品	高中组	西昌市第二中学	王殷勇 郑春明
245	凉山彝族自治州	PA233073	胡海瀚	男	球体侧碰撞的现象与规律	物理与天文学	个人项目	B类作品	高中组	西昌市第二中学	王殷勇 高庆文

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
246	凉山彝族自治州	EN233248T	陈佳强 王开婕 蒋永建	男 女 男	新型家用榨油机	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省德昌县职业高级中学、四川省德昌县职业高级中学、四川省德昌县职业高级中学	冉从元 赵明 张映倩
247	凉山彝族自治州	EN233274T	张荣轩 曾金主 张放春	男 男 男	便携式可定时解冻智能保鲜小冰箱暨热水器	工程学	集体项目	B类作品	高中组	会东南山实验学校、会东南山实验学校、会东南山实验学校	张学良 唐渝
248	凉山彝族自治州	LS233045T	李俊宇 吉则石体	男 男	六角恐龙鱼再生探究实验	生命科学	集体项目	B类作品	高中组	西昌市第二中学、西昌市第二中学	王殷勇 王珊
249	泸州市	MS231056	田城亮	男	曲轴工作模型	物质科学	个人项目	B类作品	小学组	泸州市龙马潭区石洞学校	范政雄
250	泸州市	TD231155	杨雨馨	女	多功能舞台效果制造装置	技术	个人项目	B类作品	小学组	泸州市江阳区习之学校	朱光强 詹霞 孙霞
251	泸州市	TD231156	张静怡	女	缅怀先烈 精神永存	技术	个人项目	B类作品	小学组	泸州市江阳区习之学校	朱光强 朱秋梦 袁冬梅
252	泸州市	TD231196	唐嘉辰	男	防风智能窗户	技术	个人项目	B类作品	小学组	泸州师范附属小学城西学校	王良键 余芳 尹清惠
253	泸州市	TD231229	何雨辰	男	智能一体式马桶	技术	个人项目	B类作品	小学组	泸州市江阳区枫叶佳德学校	冯真军 何婷
254	泸州市	TD231255	刘海琦	男	电动车智能头盔	技术	个人项目	B类作品	小学组	纳溪中学附属河东小学	张玉洁
255	泸州市	TD231261	邓雨宸	男	防近视眼镜框	技术	个人项目	B类作品	小学组	四川省泸州市合江县人民小学校	钟宇

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
256	泸州市	TD231277	李筱琦	女	炫酷吐瓜子神器	技术	个人项目	B类作品	小学组	泸州市两江新城梓潼路小学	张岸清、曾令艳、肖林
257	泸州市	TD231268T	万熙尔 阳代钟 熙睿 胡芯懿	女 男 女	黑板吸尘装置	技术	集体项目	B类作品	小学组	叙永县叙永镇西外街小学校、叙永县叙永镇西外街小学校、叙永县叙永镇西外街小学校	万义君 何宣福 杨杰
258	泸州市	EN232065	王道然	男	智能公交车候车装置	工程学	个人项目	B类作品	初中组	四川省泸州市第一中学校	伍伦云 王敏 余燕
259	泸州市	EN232105	张世杰	男	农作物自动晾晒入仓工序一体化智能系统	工程学	个人项目	B类作品	初中组	泸州市第十二初级中学校	何文江 曾凡和
260	泸州市	LS232022	刘梦灵	女	物理与生物学科融合之运动原理模型	生命科学	个人项目	A类作品	初中组	合江县城关初级中学校	尹兴燕 田燕 钟传波
261	泸州市	PA232052	李宇星	女	山体滑坡检测器	物理与天文学	个人项目	B类作品	初中组	合江县福宝镇初级中学校	梅宇 张钟艺 梅虹
262	泸州市	EN232064T	胡云浩 钱岳乔	男 男	智能环保厕所	工程学	集体项目	B类作品	初中组	四川省泸州市第一中学校、四川省泸州市第一中学校	舒莉 余燕 唐元治
263	泸州市	EN233129	陈茂林	男	简易环保淬火神器	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省叙永县职业高级中学校	徐艳 程琨 王祥远
264	泸州市	EN233226	胡淋鑫	男	斜轮省力行李箱	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省泸县第五中学	叶秋南
265	泸州市	EN233240	李平	男	吊扇便捷除尘拖	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省叙永第一中学	王强

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
										校	杜联强 孙正忠
266	泸州市	EN233263	邓晓蝶	女	泥浆铲装置	工程学	个人项目	A类作品	高中组	古蔺县金兰高级中学校	陈鸿书 余静 吴勇
267	泸州市	PA233066	傅玉	女	自由变光窗户模型	物理与天文学	个人项目	B类作品	高中组	泸化中学	卞仁民 梅志容 余英
268	泸州市	PA233067	詹婕	女	实验室 AI 伴侣	物理与天文学	个人项目	B类作品	高中组	泸化中学	余英 卞仁民 罗文勇
269	泸州市	EN233162T	许桀浩 关文开	男 男	橱柜储物升降器	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省泸州市第一中学校、四川省泸州市第一中学校	刘欣 杨元利
270	泸州市	EN233198T	刘芳岑 李荻秋	女 男	夜间路灯自动控制 系统	工程学	集体项目	B类作品	高中组	泸州老窖天府中学、 泸州老窖天府中学	陈坤 赵祥源
271	眉山市	MS231045	桂千喻	女	探索洗洁精去污不 伤手的奥秘	物质科学	个人项目	B类作品	小学组	眉山市青神县学道街 小学	余锐锋 何亚梅 章晓斌
272	眉山市	TD231185	林润阳	男	一种用于山区弯坡 的智能预警装置	技术	个人项目	B类作品	小学组	眉山东辰学校	熊飞 孙燕
273	眉山市	TD231193	李思瑞	女	能自动开合的水算	技术	个人项目	B类作品	小学组	眉山市彭山区第四小 学	宋方云 熊利
274	眉山市	TD231197	王佳欣	女	现代高楼地震预 警——自救系统	技术	个人项目	B类作品	小学组	仁寿县珠嘉镇三溪九 年制学校	魏远东
275	眉山市	TD231206	罗煜力	男	自动沐浴露喷头	技术	个人项目	B类作品	小学组	眉山市第一小学	谭跃伦

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
276	眉山市	TD231212	陶墨菡	女	溪流河水突发上涨报警装置	技术	个人项目	B类作品	小学组	青神县学道街小学校	余锐锋 余庆 章晓斌
277	眉山市	TD231228	刘晨盈	女	便携式保洁阿姨的组合工具包	技术	个人项目	B类作品	小学组	青神县学道街小学校	陶文 邝凤英 余锐锋
278	眉山市	EN232062	黄湘	男	汽车自动遮阳器	工程学	个人项目	A类作品	初中组	眉山东辰学校	徐天元
279	眉山市	EN232063	谢昊燊	男	一种方便老人使用的智能窗	工程学	个人项目	A类作品	初中组	眉山东辰学校	徐天元
280	眉山市	EN232070	吴思攸	女	一种转角处提醒装置	工程学	个人项目	A类作品	初中组	眉山东辰学校	徐天元
281	眉山市	CS232025T	邹桐伊 刘思彤	女 女	艾宾浩斯记忆力提醒模型	计算机科学与信息技术	集体项目	A类作品	初中组	眉山天府新区实验学校、眉山天府新区实验学校	王佳
282	眉山市	EN233154	钟瑞	男	自动化潮汐车道	工程学	个人项目	A类作品	高中组	眉山东辰学校	徐天元
283	眉山市	EN233156	周熙泓	男	一种基于 Arduino 的智能安全窗	工程学	个人项目	A类作品	高中组	眉山东辰学校	徐天元
284	眉山市	EN233170	李泓林	男	双绝缘线防触电安全插头	工程学	个人项目	A类作品	高中组	四川省仁寿县第二高级职业中学	杜英
285	眉山市	SO233043	徐新语	女	眉州古城墙的历史记忆与价值重构	行为和社会科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省眉山第一中学	周佩 王静 蒋启水
286	眉山市	EN233175T	唐锦锋 王德意 郑建豪	男 男 男	积木式汽车电气实训箱	工程学	集体项目	A类作品	高中组	眉山市彭山区职业高级中学、眉山市彭山区职业高级中学、眉山市彭山区职业高级	王景忆 徐承君 袁刚强

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
										中学	
287	眉山市	SO233040T	高劫睿 赵承昱 龙宇洁	男 男 女	眉山近代、现代钱币票证研究	行为和社会科学	集体项目	B类作品	高中组	四川省眉山第一中学、 四川省眉山第一中学、 四川省眉山第一中学	王艺 郑树蓉 杨文超
288	绵阳市	TD231151	罗子延	女	自制迷你人体感应摇头电风扇	技术	个人项目	B类作品	小学组	梓潼县宏仁镇小学校	赵启蓉 赵小彬
289	绵阳市	TD231159	景恩泽	男	残障人士吹风机	技术	个人项目	B类作品	小学组	绵阳东辰学校	肖禄 杨斌霸 贾雪平
290	绵阳市	TD231161	唐颢麟	男	一种防近视眼镜框	技术	个人项目	B类作品	小学组	绵阳东辰学校	肖禄 鲜春花
291	绵阳市	TD231163	赵雅鑫	女	抗疫感应洗手液自喷器	技术	个人项目	B类作品	小学组	梓潼县宏仁镇小学校	赵启蓉 安春燕
292	绵阳市	TD231264	竹子	男	智能火锅提示盘子	技术	个人项目	B类作品	小学组	绵阳东辰学校小学二部	张帝江
293	绵阳市	TD231272	吴幸锴	男	有礼貌的餐桌自停电动转盘	技术	个人项目	B类作品	小学组	绵阳东辰学校小学二部	张帝江
294	绵阳市	TD231283	魏佳欣	女	基于开源硬件的教学用智能音量检测仪	技术	个人项目	B类作品	小学组	绵阳东辰学校小学二部	刘春悦
295	绵阳市	EN232116	吴雨泽	男	小智智能家居系统的设计与实现	工程学	个人项目	B类作品	初中组	四川省绵阳南山中学 双语学校	陈红 陈圳尧
296	绵阳市	EN232118	袁瑜	男	多功能飞蛾诱捕器	工程学	个人项目	B类作品	初中组	盐亭县金孔镇初级中学	冯树伟 淳翱
297	绵阳市	LS232021	谭艳可	女	太空架豆生长矮化现象的研究	生命科学	个人项目	B类作品	初中组	四川省绵阳第一中学	段娜 向璐德 徐华

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
298	绵阳市	PA232038	孙晟睿	男	一种基于电解反应的电流可视化仪器	物理与天文学	个人项目	B类作品	初中组	四川省绵阳第一中学	邱爽 邹愉 文强
299	绵阳市	PA232041	谌思怡	女	声音波形演示仪的研究与制作	物理与天文学	个人项目	B类作品	初中组	四川省绵阳第一中学	李明丽 向璐德 文强
300	绵阳市	LS232020T	李奕轩 王梓轩 陈蕊瀚	男 男 男	太空黄瓜挂花雄化现象的研究	生命科学	集体项目	B类作品	初中组	四川省绵阳第一中学、 四川省绵阳第一中学、 四川省绵阳第一中学	段娜 文强 邹愉
301	绵阳市	CH233032	张露	女	基于不同植物制作酸碱指示剂的显色效果研究	化学	个人项目	B类作品	高中组	四川省绵阳第一中学	向璐德 李翠华 赵培
302	绵阳市	CH233049	师琪丰	男	北川地区养殖大鲵、江团和草鱼中微量元素测定及营养评价	化学	个人项目	A类作品	高中组	绵阳中学英才学校	赵芳 黎国兰
303	绵阳市	CH233055	龚宇翔	男	氮化硼、环氧树脂复合材料的制备及性能研究	化学	个人项目	A类作品	高中组	绵阳东辰学校	魏开 朱华 向凤
304	绵阳市	CH233057	王子豪	男	纳米微粒修饰的聚溴代季铵盐的合成及抗菌活性研究	化学	个人项目	A类作品	高中组	绵阳东辰学校	魏开 王斌
305	绵阳市	EE233026	曹邦钰	女	一种利用城市绿化植物枯枝落叶等废弃物制作花卉配方栽培基质的应用技术研究	环境科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省绵阳中学	孙琪 周勇 陈显君

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
306	绵阳市	EN233178	赵俊驰	男	湿度型盆栽自动灌溉装置	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省绵阳第一中学	向璐德 刘亚仑 文强
307	绵阳市	EN233211	段艺璐	男	牛魔王机器人	工程学	个人项目	B类作品	高中组	绵阳南山中学实验学校	刘旭 吴明舜 任常田
308	绵阳市	EN233212	王佳	女	智能轮椅仿真系统	工程学	个人项目	B类作品	高中组	绵阳南山中学实验学校	刘旭 吴明舜 任常田
309	绵阳市	EN233268	李镇辰	男	冬季室内空气检测与加湿系统	工程学	个人项目	A类作品	高中组	四川省绵阳南山中学	杨涛 孔庆尹 郑凌云
310	绵阳市	EN233271	熊紫怡	女	太阳能冷凝集水灌溉系统	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省绵阳南山中学	杨涛 孔庆尹 李凌
311	绵阳市	EN233272	任美霖	女	干湿两用自动卫生出纸机	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省绵阳南山中学	杨涛 粟洋 贺崇
312	绵阳市	LS233053	谢楚凡	男	腹泻犊牦牛与健康犊牦牛肠道菌群多样性比较分析	生命科学	个人项目	A类作品	高中组	绵阳东辰学校	姜立春 魏开 丁楠
313	绵阳市	PA233055	胡思宇	男	开尔文滴水起电机制作及起电效率研究	物理与天文学	个人项目	B类作品	高中组	四川省绵阳中学	周勇 孙琪 刘晓辉
314	绵阳市	CH233054T	李雨薇 余佳儒	女 女	一种双保护基偶联剂的合成及性质研究	化学	集体项目	A类作品	高中组	绵阳东辰学校、绵阳东辰学校	魏开 崔书亚

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
315	绵阳市	CH233056T	王清正 王海涛 颜桦	男 男 男	响应面法优化银杏黄酮的提取工艺及抗氧化探究	化学	集体项目	A类作品	高中组	绵阳东辰学校、绵阳东辰学校、绵阳东辰学校	魏开 李华兰
316	绵阳市	EE233039T	陈俊帆 赵睿捷 翟文杰	男 男 男	石墨烯、三氧化二铁复合材料的制备及其光催化性能的探究	环境科学	集体项目	A类作品	高中组	绵阳东辰学校、绵阳东辰学校、绵阳东辰学校	魏开 王萍萍
317	绵阳市	EN233269T	宋林轩 彭俞翔 李池锋	男 男 男	公共场所智能消杀机器人	工程学	集体项目	B类作品	高中组	绵阳东辰学校、绵阳东辰学校、绵阳东辰学校	魏开 刘明金 楚红雨
318	绵阳市	SO233057T	何泓霖 陈锦浩	男 男	虚假广告泛滥原因的调查分析及对策初探	行为和社会科学	集体项目	B类作品	高中组	绵阳东辰学校、绵阳东辰学校	刘明金 魏开
319	南充市	MS231054	李和宇	男	人体感应灯	技术	个人项目	B类作品	小学组	南充市三原实验学校	柯林
320	南充市	TD231141	王梓林	男	物联网浇花器	技术	个人项目	B类作品	小学组	南充市顺庆实验小学	李志强
321	南充市	TD231142	崔财源	男	加减乘除算数训练器	技术	个人项目	B类作品	小学组	南充市三原实验学校	范蓉
322	南充市	TD231186	何彦锋	男	自动感应饮水机	技术	个人项目	B类作品	小学组	南充市高坪第七小学	吴广智
323	南充市	TD231242	袁墨涵	女	智能养花花盆(自动遮雨与翻土功能)	技术	个人项目	B类作品	小学组	南充市西河路小学	龙杨
324	南充市	TD231258	冯子轩	男	远程烟花点火装置	技术	个人项目	B类作品	小学组	西华师范大学附属小学校	李志强
325	南充市	TD231260	李嘉佑	男	多功能伸缩晾衣架	技术	个人项目	B类作品	小学组	仪陇县灯塔小学校	刘洁利
326	南充市	EE233035	许宏博	男	风力与温度检测记录仪	环境科学	个人项目	A类作品	高中组	四川省仪陇中学校	马雄志

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
327	南充市	EN233176	邓宇翔	男	自动关窗控制器	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省蓬安县职业中学	胡良春 唐静 李秀文
328	南充市	EN233180	王智	男	简易蒜泥机机构 (模型)	工程学	个人项目	A类作品	高中组	四川省营山职业高级中学	王亮 强胜 王麓杰
329	南充市	EN233235	苏明辉	男	随机随落	工程学	个人项目	A类作品	高中组	四川省仪陇县职业高级中学	李海生
330	南充市	EN233239	张万山	男	手工空调	工程学	个人项目	A类作品	高中组	四川省仪陇中学校	马雄志
331	南充市	LS233030T	王昱皓 邓文博 姚佩汝	男 男 女	拮抗青枯雷尔氏菌 的生防菌筛选、分 离和鉴定	生命科学	集体项目	A类作品	高中组	四川省南部中学、四 川省南部中学、四川 省南部中学	颜彦
332	南充市	PA233046T	郑景文 苏怡 郭星谕	女 女 男	新型共振演示仪	物理与天文 学	集体项目	A类作品	高中组	四川省南部中学、四 川省南部中学、四川 省南部中学	冯晓玲
333	南充市	PA233047T	斯可馨 王晶奥 蔡槟桢	女 女 女	新型电容放电实验	物理与天文 学	集体项目	A类作品	高中组	四川省南部中学、四 川省南部中学、四川 省南部中学	沈茂
334	内江市	MS231040	李奕乐	女	为什么有的鸡蛋会 “仰泳”	物质科学	个人项目	B类作品	小学组	资中县实验小学	陈敏
335	内江市	TD231154	陈柯夷	男	自动感应浇花系统	技术	个人项目	B类作品	小学组	威远县实验小学	余美
336	内江市	TD231166	王星皓	男	多功能水车	技术	个人项目	B类作品	小学组	威远县实验小学	余美
337	内江市	TD231172	吴渝	女	污水净化之旅	技术	个人项目	B类作品	小学组	内江市东兴区外国语 小学校	王学梅 张尚君
338	内江市	TD231176	甘珏楨	女	智能垃圾运输车	技术	个人项目	B类作品	小学组	资中县苌弘小学	王敏 蒋朝刚

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
											申洁
339	内江市	TD231191	卿夏添	男	多功能机器人	技术	个人项目	B类作品	小学组	威远县实验小学	闵红
340	内江市	TD231192	李俊辰	男	油渍餐具清洗有妙招	技术	个人项目	B类作品	小学组	威远县严陵镇河东街小学校	杨红
341	内江市	TD231216	周歆昊	男	青少年预防近视眼镜框	技术	个人项目	B类作品	小学组	内江市第十小学校	何月冬 赵艳萍 王蕾
342	内江市	TD231217	吴俊逸	男	自动浇水器	技术	个人项目	B类作品	小学组	威远县严陵镇中心学校	陈晓红 王艳秋 曾晓利
343	内江市	CS232024	李铁林	男	密码技术新探——PNFG算法	计算机科学与信息技术	个人项目	B类作品	初中组	内江二中初中部	曹学莉
344	内江市	EN232092	赵振宇	男	校园拐角防碰撞提醒装置	工程学	个人项目	B类作品	初中组	四川省内江市第一中学	邓林杰 刘永仙 张璐
345	内江市	EN232083T	马恩泽 张洪川	男 男	防电动车入户检测系统	工程学	集体项目	B类作品	初中组	四川省内江市第二中学 四川省内江市第二中学	杨娅 刘裕金 谢静瑶
346	内江市	EN232088T	卢嘉俊 刘丰郡	男 男	高空意外坠物拦截装置	工程学	集体项目	B类作品	初中组	四川省内江市第二中学 四川省内江市第二中学	杨娅 钟定序 王岚
347	内江市	EN233147	杨长禧	男	MINI 电磁炮	工程学	个人项目	B类作品	高中组	内江铁路中学	阳昊东 周理 邓其文
348	内江市	EN233188	黄龙	男	智能搬运机器人	工程学	个人项目	B类作品	高中组	威远县职业技术学校	李珊珊
349	内江市	SO233039	焦思为	男	高一学生网络成瘾现状调查报告	行为和社会科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省内江市第六中学	张芬

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
350	内江市	EN233243T	何宇聪 凌培恩 韩欣宜	男 男 女	圆中相关性质展示教具	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省内江市第六中学 四川省内江市第六中学 四川省内江市第六中学	杨周明 张晨 何平
351	攀枝花市	ES231011	马宸轩	男	水位传感警报器	地球环境与宇宙科学	个人项目	B类作品	小学组	攀枝花市第三十一中小学校	陈文建
352	攀枝花市	MS231076	胡峻熙	男	智能远程浇水系统	技术	个人项目	B类作品	小学组	米易县第一小学校	陶萍
353	攀枝花市	TD231194	吴金宏	男	智慧农场	技术	个人项目	B类作品	小学组	盐边县城第一小学校	韦剑 吴玉平 万有梅
354	攀枝花市	TD231222	张宸睿	男	编程万花筒	技术	个人项目	B类作品	小学组	攀枝花市花城外国语学校	胡莉、廖晓烁
355	攀枝花市	TD231224	雷皓麟	男	电动吸尘黑板擦	技术	个人项目	B类作品	小学组	米易县第一小学校	唐弋云
356	攀枝花市	TD231235	高严语诺	女	一种改进的一次性医用尿试管	技术	个人项目	B类作品	小学组	攀枝花市第二十五中小阳光外国语学校	邓效舜
357	攀枝花市	TD231227T	尹奕凡 黄奕铭 江柏成	男 男 男	颜色分拣机	技术	集体项目	B类作品	小学组	攀枝花市花城外国语学校、攀枝花市花城外国语学校、攀枝花市花城外国语学校	胡莉 廖晓烁
358	攀枝花市	EN232114	余美林	女	家用自动饲料投放系统	工程学	个人项目	B类作品	初中组	攀枝花市第十初级中学校	余天强
359	攀枝花市	LS232017	何欣胤	男	演示肾小球的过滤作用装置	生命科学	个人项目	B类作品	初中组	攀枝花市第十九中小学校教育集团密地外国语学校	胡燕凌
360	攀枝花市	CH233031	周雪莲	女	绿色化学视野下吸热反应实验改进	化学	个人项目	B类作品	高中组	四川省米易中学校	曹红艳 童永东 张萍
361	攀枝花市	CH233047	花绍轩	男	关于“科学实验：制备乙二酸二乙酯”	化学	个人项目	B类作品	高中组	攀枝花市第十二中学校	夏冬梅

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
					的研究报告						
362	攀枝花市	EN233158	王艳	女	一种家装下水道真空隔音双层防漏管	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省米易中学校	童永东 曹红艳 唐芹
363	攀枝花市	EN233174	刘顺翔	男	基于空气倍增原理的模块化无叶换气扇	工程学	个人项目	B类作品	高中组	攀枝花市第三高级中学校	龚其树 杨伦平
364	攀枝花市	EN233221	游峻懿	男	SOS 信号搜救机器人	工程学	个人项目	B类作品	高中组	攀枝花市第七高级中学校	刘智勇 刘玲 张平
365	攀枝花市	EN233222	李贵鑫	男	GX-01 系列手持电磁消防灭火炮	工程学	个人项目	B类作品	高中组	米易闻道高级中学校	曾清华
366	攀枝花市	EN233267	魏阳飞	男	单级线圈可控电容电磁炮模型	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省攀枝花市大河中学	冯单友 李军 张莉
367	攀枝花市	PA233057	孙梓文	男	让电流的歌声划破夜空--锁相环固态特斯拉线圈	物理与天文学	个人项目	B类作品	高中组	攀枝花市第七高级中学校	龚玲
368	攀枝花市	EN233202T	何欣宸 雷博雯	男、男	光污染智能监测机器人	工程学	集体项目	B类作品	高中组	攀枝花市第七高级中学校、攀枝花市第七高级中学校	刘智勇 刘玲 刘长凤
369	攀枝花市	EN233218T	李思颖 李雨航	女、男	寻找、噪音污染探测机器人	工程学	集体项目	B类作品	高中组	攀枝花市第七高级中学校、攀枝花市第七高级中学校	刘玲 刘长凤 张平
370	攀枝花市	EN233231T	余建洋 谭玲	男、女	多重控制灯光	工程学	集体项目	B类作品	高中组	攀枝花市第七高级中学校、攀枝花市第七高级中学校	刘玲 刘长凤 张平

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
371	遂宁市	TD231174	方嘉怡	女	洪水预警小卫士	技术	个人项目	B类作品	小学组	遂宁市玉龙初级中学	王雨晨
372	遂宁市	TD231207	陈博	男	AI语音智能米桶	技术	个人项目	B类作品	小学组	遂宁市安居区第三小学校	方兵 杨婷婷 陈丽梅
373	遂宁市	TD231218	彭瑾瑜	男	智慧厨房	技术	个人项目	B类作品	小学组	大英县郪江外国语学校	廖冬梅 胡远胜 黎明
374	遂宁市	TD231219	李淳峰	男	回风口清洁桶	技术	个人项目	B类作品	小学组	遂宁市船山区大南街小学校	严春梅
375	遂宁市	TD231238	黄昱霖	男	手套穿戴收纳一体机	技术	个人项目	B类作品	小学组	遂宁市安居区第三小学校	方兵 陈丽梅 杨婷婷
376	遂宁市	TD231275	张恒瑞	男	头戴导盲环	技术	个人项目	B类作品	小学组	遂宁市安居育才中学校	何德军 刘亚
377	遂宁市	TD231276	邓开涵	男	推拉两用拖车	技术	个人项目	B类作品	小学组	遂宁市安居育才中学校	何德军 刘亚
378	遂宁市	TD231266T	罗荃文 尹泓博 邓雨晨	男 男 男	第二代教室收纳柜	技术	集体项目	B类作品	小学组	遂宁市安居区第一小学校、遂宁市安居区第一小学校、遂宁市安居区第一小学校	袁洪启 税学广
379	遂宁市	CH232005	席瑞	男	初中化学教材中关于拉瓦锡测定氧气含量实验的简析	化学	个人项目	B类作品	初中组	四川省遂宁中学校	蒲伟 陈六一
380	遂宁市	EN232106	江萤	女	智能导盲杖	工程学	个人项目	B类作品	初中组	四川省大英县象山初级中学	潘平 刘伟先 李沂轩

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
381	遂宁市	EN232113	夏圣杰	男	汽车远光灯提示器	工程学	个人项目	B类作品	初中组	遂宁市安居育才中学校	孙建 刘亚
382	遂宁市	CS232031T	侯天佑 谌炫霏	男、女	基于 esp8266 物联网中小学生寝管助手	计算机科学与信息技术	集体项目	B类作品	初中组	射洪市城西学校、射洪市城西学校	杨杰
383	遂宁市	EN232110T	彭瑞 邹莎娜	男、女	轮子可变形战车	工程学	集体项目	B类作品	初中组	遂宁市安居育才中学校、遂宁市安居育才中学校	刘亚 吴小平
384	遂宁市	CH233052	刘梓弘	女	洗衣凝珠真的是智商税吗?	化学	个人项目	B类作品	高中组	四川省射洪市柳树中学	曾莉 王燕 刘静
385	遂宁市	CH233053	瞿泉权	男	嫩肉粉的天然、绿色替代品	化学	个人项目	B类作品	高中组	四川省射洪中学校	吴玲 杜颖 杨智勇
386	遂宁市	CS233037	雷济阳	男	基于 Python 与百度智能云支持下的网络学习笔记方式改进的探究	计算机科学与信息技术	个人项目	B类作品	高中组	四川省射洪中学校	甘宏伟 万扬文
387	遂宁市	EN233250	徐欣怡	女	重力加速度的测量装置	工程学	个人项目	B类作品	高中组	遂宁市第七中学校	胡煜秋 陈源雨
388	遂宁市	EN233251	覃宇奇	男	地磁场的水平分量测量装置	工程学	个人项目	B类作品	高中组	遂宁市第七中学校	胡煜秋 程林
389	遂宁市	EN233257	莫智文	男	探究水火箭发射高度及距离的影响因素	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省遂宁中学校	张日东 梁小宇 唐兰
390	遂宁市	LS233032	杨天星	女	传统拓染工艺适用材料探究	生命科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省射洪中学校	唐凤英 周裕志

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
391	遂宁市	LS233036	何雨泽	男	不同季节温度对多肉叶插幼苗生长的影响探究	生命科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省遂宁高级实验学校	林世超 王兰 刘萍
392	遂宁市	MA233021	赵 桁	男	PID 控制算法在青少年机器人竞赛巡线控制中的应用研究	数学	个人项目	B类作品	高中组	四川省射洪中学校	李建勋 汪卫先 曾 伟
393	遂宁市	PA233075	王雪珍	女	纸飞机为什么来回飞——流体力学的奥秘	物理与天文学	个人项目	B类作品	高中组	四川省遂宁中学校	漆芳芳 陈六一 张日东
394	遂宁市	CS233034T	罗一画 廖政	男、男	一种基于 arduino 的智能护眼小车	计算机科学与信息技术	集体项目	B类作品	高中组	蓬溪绿然学校、蓬溪绿然学校	王锋 孔秋菊
395	遂宁市	EE233031T	何秋菊 张富源 张寒美	女、男女	探究除草剂高效氟吡甲禾灵对蜗牛生活生存的影响	环境科学	集体项目	B类作品	高中组	四川省射洪市柳树中学、四川省射洪市柳树中学、四川省射洪市柳树中学	李桂英 孙海静 涂蓉
396	遂宁市	LS233038T	李翔宇 杨欣怡	男女	如何根据蛋白质含量选择饮品	生命科学	集体项目	B类作品	高中组	四川省射洪市柳树中学、四川省射洪市柳树中学	林巧 税丹 任继陶
397	雅安市	MS231067	孙泽宇	男	语音提醒儿童坐垫	技术	个人项目	B类作品	小学组	雅安市雨城区第四小学	李斌 张雷 陈昱宇
398	雅安市	MS231078	袁圆	女	鸡食重力投喂器	技术	个人项目	B类作品	小学组	芦山县芦阳第二小学	尹倩雯 杨兴平
399	雅安市	MS231079	陈诗懿	女	可改变网兜角度的摘果器	技术	个人项目	B类作品	小学组	荥经县严道第二小学	杜云飞 王东 王欣

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
400	雅安市	SO231016	姚焯栋	男	诗词字数统计软件	行为和社会科学	个人项目	B类作品	小学组	雅安市雨城区第四小学	张钊 李永敏 李斌
401	雅安市	SO231017	王嘉媛	女	体验北斗导航——校园寻宝实践探究	行为和社会科学	个人项目	B类作品	小学组	雅安市雨城区第四小学	李斌 姜显辉 李昕熠
402	雅安市	TD231233	赵云戍宸	男	废物利用，自制桌面吸尘器	技术	个人项目	B类作品	小学组	汉源县大树镇中心小学	冉腊
403	雅安市	MS231074T	高心怡 向紫涵 刘嘉贤	女、 女、 男	改进地方方法制作辣椒酱提升其口感和延长储存时间的探究	物质科学	集体项目	B类作品	小学组	天全县城区第二完全小学、天全县城区第二完全小学、天全县城区第二完全小学	王兴华 杨艳莉 高春霞
404	雅安市	LS232019	杨卓燃	男	邛崃山脉南支野生刺耙竹与人工移栽后差异性研究	生命科学	个人项目	B类作品	初中组	天全县第二初级中学	杨延波 董函宇 高希斌
405	雅安市	PA232048	舒雅亭	女	地球同步卫星	物理与天文学	个人项目	B类作品	初中组	天全县第一初级中学	洋汉蓉 赵泽栋 彭晓蓉
406	雅安市	CH233058	赖雷心	女	蒸汽鼻贴	化学	个人项目	B类作品	高中组	四川省雅安中学	魏欣
407	雅安市	EE233033	罗婷婷	女	基于SWOT分析的大熊猫国家公园天全片区建设研究	环境科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省天全中学	黄晓峰 任冬华 尹红
408	雅安市	EN233194	仁青邓珠	男	智能语音垃圾桶	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省雅安市天全县职业中学	辜秋刚 王俊锋
409	雅安市	EN233214	高维果	男	串串轻松取食器	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省天全中学	高丽芳 邵江浩

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
											高构
410	雅安市	EN233278	刘欣悦	女	博物馆智能语音播报器	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省雅安中学	陈绍宾
411	雅安市	LS233040	伍佳琪	女	关于“细胞”的学习方式有效性研究	生命科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省石棉县中学	李晓玉 吉克巫呷
412	雅安市	SO233045	张璐巍	女	四川省名山中学儒学文化探究与继承	行为和社会科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省名山中学	万江林 李长炳 高凤娇
413	雅安市	SO233047	余孟泽	男	网络环境下学生如何使用手机研究初探	行为和社会科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省名山中学	杨雅勤 李运刚 卢本丽
414	雅安市	SO233049	刘滕宇	女	天全特色农产品销售模式的调查研究	行为和社会科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省天全中学	王联芬 王联武 余春平
415	雅安市	SO233058	谢诗琪	女	关于藏茶村发展的调查报告	行为和社会科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省雅安中学	林晓菲 姜少华
416	雅安市	LS233037T	杨润芝 王斯崎	女 女	三氯生对峨眉林蛙蝌蚪慢性致死情况的研究	生命科学	集体项目	B类作品	高中组	四川省天全中学、四川省天全中学	史照静 何雅英 何成波
417	雅安市	SO233048T	张芷微 辜睿 唐靖怡	女 女 女	汉源县蓝莓种植前景探究	行为和社会科学	集体项目	B类作品	高中组	四川省汉源县第二中学、四川省汉源县第二中学、四川省汉源县第二中学	李雪静 袁丽 李涯琪
418	宜宾市	MS231072	朱禹臣	男	智能雨水感应晾衣架	技术	个人项目	B类作品	小学组	江安县迎安镇中心小学校	王娟
419	宜宾市	MS231075	谢鑫垚	男	防溺水救生书包	技术	个人项目	B类作品	小学组	长宁县涪江小学校	杨玲 段茂华

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
420	宜宾市	SO231012	宋锦睿	男	“稻虾科技，助推乡村振兴”	行为和社会科学	个人项目	B类作品	小学组	兴文县古宋镇第三小学校	苟琼 陈潇 洪丽
421	宜宾市	TD231145	邓芯茹	女	新式兔笼清便器	技术	个人项目	B类作品	小学组	宜宾市黄桷庄小学校	邓永萍 肖利 胡建权
422	宜宾市	TD231273	何雨欣	女	高空作业便携式厕所	技术	个人项目	B类作品	小学组	筠连县沐爱镇维新小学	李旭 罗颖 杨莉
423	宜宾市	TD231256T	陈文才 谢彦歆 邓诗语	男 女 女	宽度可调节自动剔除杂物的电动耙子	技术	集体项目	B类作品	小学组	宜宾市南溪区罗龙实验小学、宜宾市南溪区罗龙实验小学、宜宾市南溪区罗龙实验小学	文丹 刘萍 李勇
424	宜宾市	EN232061	刘子轩	男	感应式电动助力轮椅	工程学	个人项目	B类作品	初中组	长宁县长宁镇开佛义务教育学校	李茂盛
425	宜宾市	EN232077	罗田恬	女	盲人用智能避人语音提示帽	工程学	个人项目	B类作品	初中组	江安县汉安初级中学	田松
426	宜宾市	PA232028	王燕蓝	女	便捷的药瓶盖	物理与天文学	个人项目	B类作品	初中组	宜宾市南溪区罗龙街道初级中学	彭定超 李希杰 刘霞
427	宜宾市	PA232029	白凌葳	女	重力式输液报警器	物理与天文学	个人项目	B类作品	初中组	四川省宜宾市第二中学校	刘燕 金磊
428	宜宾市	EN232087T	田悉凜 肖思源	男、男	衣橱顶柜电动存取物系统	工程学	集体项目	B类作品	初中组	江安县汉安初级中学、江安县汉安初级中学	罗治刚 罗江
429	宜宾市	EN233125	吕杰	男	钳工对称度快速测量工具	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省高县职业技术学校	徐荣勇 游茂华

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
											李宗敏
430	宜宾市	EN233135	廖宇锋	男	外螺纹除杂质器	工程学	个人项目	A类作品	高中组	四川省宜宾市工业职业技术学校	刘丽华 陈子华
431	宜宾市	EN233136	李小宝	男	刮大风自动关窗装置	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省宜宾市工业职业技术学校	赵勇贤
432	宜宾市	EN233173	郭兴华	男	基于语音播报的幼儿颜色识别装置	工程学	个人项目	B类作品	高中组	宜宾市叙州区柳嘉职业技术学校	王宇 蒋宗元 魏靖
433	宜宾市	EN233182	张俊豪	男	一种高效铁屑清扫扫帚的创新设计	工程学	个人项目	B类作品	高中组	宜宾市叙州区柳嘉职业技术学校	李开君 王宇 陈丽
434	宜宾市	EN233190	王思博	男	自动找“中”神器	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省长宁县中学校	易春林 张静
435	宜宾市	EN233193	袁茂凡	女	一种主动式防烫伤的吸管杯阀门	工程学	个人项目	B类作品	高中组	宜宾市叙州区柳嘉职业技术学校	王宇 罗成跃 杨艳
436	宜宾市	EN233199	盛梓馨	女	智能升降马桶踏板	工程学	个人项目	A类作品	高中组	四川省兴文第二中学校	李正刚 邓小龙
437	宜宾市	EN233204	龙俊淇	男	一种防对向来车远光灯智能头盔	工程学	个人项目	B类作品	高中组	宜宾市叙州区柳嘉职业技术学校	罗成跃 王宇 李万平
438	宜宾市	EN233213	牟婷好	女	带有感应式高频振动镜片的防雨头盔	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省长宁县中学校	易春林
439	宜宾市	EN233227	梁友勤	女	一种自动分拣扁平型竹篾丝残次品并进行精准标记的匀刀	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省长宁县中学校	易春林
440	宜宾市	PA233049	肖雨星	女	自动追光太阳能供	物理与天文	个人项目	B类作品	高中组	四川省宜宾市南溪第	张敏

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
					电装置	学				一中学校	
441	宜宾市	PA233061	刘曾豪	男	硫化床造粒机新型雾化器研制	物理与天文学	个人项目	A 类作品	高中组	宜宾市叙州区第二中学校	吴成才 范美俊
442	宜宾市	EN233230T	白云兮 张誉升 聂雪瑶	男、男女	基于 ESP-NOW 无线物联的社区公共场所资源应用平台	工程学	集体项目	A 类作品	高中组	四川省宜宾市第四中学校、四川省宜宾市第一中学校、四川省宜宾市第四中学校	白金鑫
443	资阳市	MS231052	宋昱辰	男	具备火灾预警消防功能的电动汽车充电桩	技术	个人项目	B 类作品	小学组	资阳市雁江区第七小学	曾敏 熊艳梅 苏娜
444	资阳市	MS231064	张丰麒	男	触碰式饮水机	技术	个人项目	B 类作品	小学组	资阳市雁江区第七小学	邱德平 李江丽 彭著敏
445	资阳市	TD231182	金彦孜	男	电动瓜子去壳机	技术	个人项目	B 类作品	小学组	资阳市雁江区第七小学	彭著敏 卿微 李昕霞
446	资阳市	MS231063T	尹艺羲 李思远 包亚灵	女 男 女	带吸盘的桌椅脚套垫	技术	集体项目	B 类作品	小学组	资阳市雁江区第七小学、资阳市雁江区第七小学、资阳市雁江区第七小学	邓忠洪 陈斌 李旭
447	资阳市	EN232076	欧姝瑜	女	智能取书课桌盒	工程学	个人项目	B 类作品	初中组	四川省乐至实验中学	吴隆庚 张正宗 杨启兵
448	资阳市	MA232008	喻郡索	女	带孔的叠合直尺	数学	个人项目	B 类作品	初中组	四川省资阳市安岳县石桥铺镇城东九义校	蒋昌英 喻登平 林博文

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
449	资阳市	PA232042T	李政宇 蒋罗宇 李轩琪	男 男 男	巧用大气运水	物理与天文学	集体项目	A类作品	初中组	四川省安岳实验中学 四川省安岳实验中学 四川省安岳实验中学	曾勇 蒋秀珍 蒋斌
450	资阳市	EE233027	戴婷婷	女	多功能绿色便携加湿装置	环境科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省资阳中学	张永 吴燕茹 陈延顺
451	资阳市	EE233028	李彤	女	太阳能降温降尘交通护栏清洁遥控装置	环境科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省资阳中学	张永 吴燕茹 王梅
452	资阳市	EE233029	黄徕美	女	家庭厨余垃圾回收再利用装置	环境科学	个人项目	B类作品	高中组	四川省资阳中学	张永 吴燕茹 黄发
453	资阳市	EN233164	蒋宇	男	中国古建筑中的物理数学原理	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省安岳中学	邓斌 唐建替
454	资阳市	PA233059	代冠珏	男	电梯坠落自救仪	物理与天文学	个人项目	A类作品	高中组	四川省安岳实验中学	代贵军 黄家伟 文芳
455	资阳市	PA233063	许欢	女	公共场合火灾无电环境下长时应急消防发光救援引导装置	物理与天文学	个人项目	A类作品	高中组	四川省乐至中学	叶智 刘仕兵 李双会
456	资阳市	EN233191T	龚方菊 刘佳英 李思沅	女 女 女	一种服装裁剪预处理用定位夹紧工装	工程学	集体项目	B类作品	高中组	四川省安岳第一职业技术学校、四川省安岳第一职业技术学校、四川省安岳中学	李春梅 滕建强 杨秀雄
457	自贡市	ES231012	王焯雅	女	“蒸烤”酷暑下富顺县城居民的应对	地球环境与宇宙科学	个人项目	B类作品	小学组	四川省富顺县安和实验学校	林尚聪 杨永红

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
					模式的调查研究						
458	自贡市	SO231011	吴蜀箐	女	“保护生命之源” 调查研究报告	行为和社会 科学	个人项目	B类作品	小学组	富顺县华英实验学校	刘桂英 钟茂丹 杨德聪
459	自贡市	ES231013T	刘若愚 熊梓杰 刘乐曦	男 男 女	关于净水系统水资源再 利用的调查研究	地球环境与 宇宙科学	集体项目	B类作品	小学组	富顺县华英实验学校 富顺县华英实验学校 富顺县华英实验学校	高小婷 龚青艳 钟茂丹
460	自贡市	CH232006	向俊毅	男	模拟酸雨对玉米幼苗 及其土壤的影响	化学	个人项目	B类作品	初中组	四川省富顺县安和实 验学校	何佳莲 吴杰 陈世勇
461	自贡市	EN232094	杨鑫渝	女	医院利用红外测距 的杀菌垃圾桶	工程学	个人项目	B类作品	初中组	四川省荣县第一中学 校	何锡洋 兰逸 张龙林
462	自贡市	EN232096	叶明子	男	基于智能识别技术 的防火电动车车棚	工程学	个人项目	B类作品	初中组	自贡市大安区嘉祥外 国语学校	周志华 苟宽
463	自贡市	EN232117	郭宇涵	男	循环系统动态模型	工程学	个人项目	B类作品	初中组	自贡市沿滩区龙湖中 学校	缪静 赵兴艳
464	自贡市	EN232082T	曹哲 余凌天翔	男 男	智能捕猫车	工程学	集体项目	B类作品	初中组	自贡衡川实验学校、 自贡衡川实验学校	杨倩 曾超
465	自贡市	EN233142	胡明川	男	铣床锥度刀柄在车 床上的装夹	工程学	个人项目	B类作品	高中组	自贡市电子信息职业 技术学校	张海艳 何国辉
466	自贡市	EN233144	杨顺毅	男	自适应防水防潮安 全插座设计	工程学	个人项目	B类作品	高中组	自贡市嘉祥外国语高 级中学	苟宽 周志华
467	自贡市	EN233145	马尔散	男	不规则方形零件在 车床上的快速装夹	工程学	个人项目	A类作品	高中组	自贡市电子信息职业 技术学校	郑萌 张海艳
468	自贡市	EN233146	张彦祖	男	双失（失明和运动 性失语症）患者语	工程学	个人项目	B类作品	高中组	四川省荣县第一中学 校	张龙林 袁树春

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	学科分类	项目类型	作品类型	竞赛组别	学校	辅导老师
					音交流系统						李秀
469	自贡市	EN233205	吴孟樊	男	防蚊地震自动逃生床	工程学	个人项目	B类作品	高中组	荣县玉章高级中学校	胡智胜
470	自贡市	EN233208	刘悦辉	男	单脚蹬播种农具	工程学	个人项目	B类作品	高中组	自贡市电子信息职业技术学校	叶利红 梁燕
471	自贡市	EN233232	罗伦杰	男	基于物联网技术的智能盆栽看护系统	工程学	个人项目	B类作品	高中组	自贡市嘉祥外国语高级中学	周志华 苟宽
472	自贡市	CS233045T	赵政宽 韩世豪 杨玉粮	男 男 男	一种自动生成像素粒子效果的算法、生成器	计算机科学与信息技术	集体项目	B类作品	高中组	富顺第二中学校、富顺第二中学校、富顺第二中学校	宋晓静 苟俊勇 何先文
473	自贡市	MA233024T	杨潇轶 雷明 李文博	男 男 男	基于高压油管压力控制下的研究	数学	集体项目	A类作品	高中组	自贡衡川实验学校、自贡衡川实验学校、自贡衡川实验学校	肖涵臆

## 科技辅导员科技教育创新作品（152项）

（按代表团拼音排序）

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	项目类别	学校
1	阿坝藏族羌族自治州	AC23002	杨刚才	男	“基于藏族乐器里音调高低秘密探究的小乐器制作”科技教育方案	科教方案类	小金县美兴镇营盘小学
2	阿坝藏族羌族自治州	OT23004	周成岗	男	智能书桌	科教制作类	茂县七一民族中学
3	阿坝藏族羌族自治州	PH23048	唐文欢	女	小学科学“过山车”教具	科教制作类	马尔康市第二小学校
4	巴中市	AC23022	刘静	女	太空种子校园种植实验活动的研究方案	科教方案类	平昌县实验小学
5	巴中市	AC23023	冯庚	男	探究核桃叶提取液预防蚜虫和菜青虫的活动方案	科教方案类	平昌县得胜小学
6	巴中市	AC23027	李劲松	男	学校劳动课程实施的楼顶基地建设及使用方案	科教方案类	平昌县信义小学
7	巴中市	AC23031	姜臣军	男	云顶茶叶助推乡村经济发展的活动方案	科教方案类	平昌县实验小学
8	巴中市	AC23086	向红	女	保护三李故居 传承非遗文化 ——对三李故居石板房的调查方案	科教方案类	通江县兴隆乡中心小学
9	巴中市	BI23003	何济泉	男	细胞分裂中 DNA 半保留复制与放射性同位素标记的关系模型	科教制作类	四川省通江中学
10	巴中市	BI23004	任卫东	男	屈肘和伸肘的测力计动态演示模型	科教制作类	通江县第三中学
11	巴中市	OT23007	景曙光	男	诗词接龙教玩具	科教制作类	巴中市职业中学
12	巴中市	PH23010	刘舜	男	低气压下水的沸点测定的简易实验设计	科教制作类	南江县下两中学

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	项目类别	学校
13	巴中市	PH23022	杨慧	女	探究胡克定律实验仪器改进	科教制作类	四川省南江中学
14	巴中市	PH23029	赵楠平	男	“丁达尔效应”模拟器	科教制作类	南江县公山镇小学
15	巴中市	PH23044	徐泽	男	能量转换演示装置	科教制作类	通江县第六小学
16	成都市	AC23006	王元祎	女	小学生航天种植栽培的体验式研究	科教方案类	成都市新都区石犀小学校
17	成都市	AC23014	李飞龙	男	光与影——蓝晒感光原理的项目式实践探索方案	科教方案类	简阳市简城第一小学
18	成都市	AC23055	梁燕	女	基于 STEM 的高中数学建模研究性学习活动设计与实施方案	科教方案类	四川省成都市航天中学校
19	成都市	AC23058	詹先斌	男	蔬香园的智能优化设计	科教方案类	成都市双流区立格实验学校
20	成都市	BI23006	霍旺	男	果树小管家	科教制作类	成都市新都区锦门小学校
21	成都市	OT23024	宋宇翔	男	地震成因模拟实验装置	科教制作类	四川天府新区第八小学
22	成都市	PH23005	唐益	男	平行板电容器特性演示器	科教制作类	成都棠湖外国语学校
23	成都市	PH23007	张先敏	男	云中漫步	科教制作类	成都市新都区汉城小学校
24	成都市	PH23023	杨反修	男	跳跃的声波	科教制作类	成都东部新区贾家小学校
25	达州市	AC23004	罗亚林	女	传承地方技艺 扬巴蜀文化	科教方案类	达州市通川区实验小学
26	达州市	AC23009	乔东慧	女	探究果蔬维 C 含量 共享健康品质生活	科教方案类	四川省渠县中学
27	达州市	AC23010	张荣春	男	科学探秘泥土芬芳，放飞科技创新梦想	科教方案类	达川区实验小学花溪学校
28	达州市	AC23035	唐业秀	女	探究四川古文物——达州经开区高拱桥拱身的秘密	科教方案类	达川区逸夫小学
29	达州市	AC23042	肖晓琳	女	蚂蚁奇遇之旅——探自然奥秘，研昆虫之乐	科教方案类	开江县示范幼儿园

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	项目类别	学校
30	达州市	AC23048	吴凤兰	女	探究玄武岩纤维新材料“点石成金”的奥秘科学教育活动方案	科教方案类	达川区河市镇中心小学
31	达州市	AC23056	石娟	女	小毛巾 大运作	科教方案类	达州市宣汉县实验小学
32	达州市	MA23001	蒋志俊	男	常用多边形等积变形的动态演示	科教制作类	开江县普安中学
33	达州市	MA23002	郑三平	男	等积变形 直观推导球的体积公式	科教制作类	开江县普安中学
34	达州市	MA23004	郑英杰	男	多角度无线展示台	科教制作类	达州市宣汉县实验小学
35	达州市	OT23011	丁桂芳	女	大气压下的旋转水车	科教制作类	达州市宣汉县实验小学
36	达州市	OT23012	张潜	男	五大领域拍拍琴	科教制作类	渠县青少年校外活动中心
37	达州市	OT23019	张宝心	女	探索声音高低、强弱的教具	科教制作类	宣汉县峰城镇中心校
38	达州市	OT23020	卢训涛	男	小学科学中的轮轴、斜面、杠杆	科教制作类	宣汉县峰城镇中心校
39	达州市	PH23031	周辉	男	匀速直线运动速度的测量	科教制作类	四川省渠县中学
40	德阳市	AC23011	唐晓燕	女	传承中医药皂文化科普推广项目	科教方案类	德阳市旌阳区西街小学校
41	德阳市	AC23012	李菊	女	变废为宝--秸秆房屋建起来	科教方案类	什邡市湔氐隆兴小学
42	德阳市	CH23002	聂云霞	女	基于传感器的可视化实验教学装置	科教制作类	四川省德阳市第五中学
43	德阳市	PH23008	雷海平	男	研究液体对容器底部的压力与容器形状之间关系的可视化装置	科教制作类	绵竹中学初中部
44	德阳市	PH23009	伍军	男	看见声音——克拉尼图形演示器	科教制作类	四川省什邡中学
45	德阳市	PH23015	李瀚	男	基于光电计时器研究匀速直线运动	科教制作类	四川省德阳市第五中学
46	德阳市	PH23032	陈梅	女	多功能影子测量器	科教制作类	德阳市旌阳区西街小学校

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	项目类别	学校
47	甘孜藏族自治州	OT23021	黄雁鹏	男	活动观星图（北纬 40°）	科教制作类	九龙县城关第一完全小学
48	广安市	AC23016	龚竞超	男	葡萄的一生——以本地葡萄企业缪氏庄园为基地的科普研学教育方案	科教方案类	邻水县观音桥镇初级中学
49	广安市	AC23047	沈世忠	男	知“足”善用	科教方案类	四川省广安友谊中学
50	广安市	AC23070	张齐玲	女	利用劳动实践基地进行莴笋与卷心菜种植体验活动方案	科教方案类	广安市广安区大安镇第一小学校
51	广安市	CH23003	瞿德超	男	物质燃烧实验改进装置	科教制作类	四川省邻水中学
52	广安市	CH23005	苏青	女	化学课堂有毒气体演示实验改进器	科教制作类	四川省岳池中学
53	广安市	IT23002	李强	男	开源编程融合学科实验教学套装	科教制作类	四川省邻水县第二中学
54	广安市	PH23025	杨梅	女	加速度测量仪	科教制作类	四川省广安代市中学校
55	广元市	AC23044	杨锡泽	男	神奇的颜色变化	科教方案类	旺苍县三江镇中心小学校
56	广元市	AC23053	何蛟	男	知水善用，向结石说“不”	科教方案类	四川省旺苍国华初级中学
57	广元市	BI23005	徐欣	女	神经元模型	科教制作类	广元外国语学校
58	乐山市	AC23005	喻晓芳	女	探究谭坝村西瓜又脆又甜的秘密	科教方案类	乐山市沙湾区谭坝学校
59	乐山市	AC23007	朱儒斌	男	一砖一心愿 一瓦一行动——校园微缩景观科技实践活动方案	科教方案类	四川省峨眉山市第一中学校
60	乐山市	AC23019	闵时恺	男	运用简易方法测量乐山大佛准确高度的实践	科教方案类	四川省夹江中学校
61	乐山市	AC23026	赵玉富	男	电子自动控制，我能行！	科教方案类	乐山市沙湾小学
62	乐山市	AC23068	段立平	男	我为家乡湿地呵护水资源	科教方案类	乐山市沙湾小学

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	项目类别	学校
63	乐山市	AC23073	吴限	女	中药驱蚊喷雾	科教方案类	乐山市斑竹湾实验学校
64	乐山市	IT23005	张雪佳	女	智能温度检测仪	科教制作类	乐山市外国语小学
65	乐山市	OT23003	欧光君	男	一种用于分科归集学习资料的夹子	科教制作类	沐川县沐溪初级中学
66	乐山市	PH23004	李延平	男	便携式液体粘稠度对比实验演示器	科教制作类	乐山市沙湾区龚嘴学校
67	乐山市	PH23028	田希	女	多功能智控学习灯	科教制作类	乐山市沙湾区葫芦镇中心小学校
68	凉山彝族自治州	AC23015	陈朝晏	男	利用数车制作工艺探究金属材料力学性能及加工工艺	科教方案类	会理市现代职业技术学校
69	凉山彝族自治州	AC23040	邱菊	女	小小瓜苗 助力乡村振兴	科教方案类	冕宁县职业技术学校
70	凉山彝族自治州	AC23065	万福印	男	会理石榴酒生产工艺考察科技教育方案	科教方案类	会理第一中学
71	凉山彝族自治州	AC23071	罗俊	男	飞机升力探索实践活动方案	科教方案类	西昌市俊波学校
72	凉山彝族自治州	PH23011	刘安飞	男	零点飘移现象演示装置	科教制作类	会理市现代职业技术学校
73	凉山彝族自治州	PH23012	刘蓉	女	一种新型“演示描绘简谐运动图像”的实验仪器	科教制作类	德昌中学
74	凉山彝族自治州	PH23020	田军	男	短路危害及保险丝作用演示器	科教制作类	西昌市俊波学校
75	凉山彝族自治州	PH23047	吉克克姑莫	女	用共振法测交流电的频率	科教制作类	德昌中学
76	泸州市	AC23024	庾志敏	女	“彩馒头”-酵母发酵实践	科教方案类	合江县凤鸣初级中学校
77	泸州市	AC23025	侯焱华	男	揭开离心力的神秘面纱探究活动方案	科教方案类	四川省泸县第六中学

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	项目类别	学校
78	泸州市	AC23057	岳远鸿	男	“建造塔台”科技教育实践方案	科教方案类	泸县实验学校
79	泸州市	AC23062	纪孝均	男	酸雨对植物种子萌发、幼苗生长的影响实验教学科教活动方案	科教方案类	纳溪中学附属棉花坡学校
80	泸州市	AC23085	何星谚	女	活用开源套件 探究智能灌溉--助力传统水土培农业现代化发展	科教方案类	泸县城东小学校
81	泸州市	BI23007	文丹	女	探究二氧化碳是光合作用必需原料的新装置	科教制作类	泸州市梓潼路学校
82	泸州市	IT23007	何文江	男	一种多用传感器示教板	科教制作类	泸州市第十二初级中学
83	泸州市	PH23033	张菊贵	男	滑动摩擦力演示测量仪	科教制作类	泸州市龙马潭区尹吉甫学校
84	泸州市	PH23034	石敏	男	液体内部压强可视化装置	科教制作类	泸县二外梁才学校
85	泸州市	PH23038	余静	男	智能化仪器实时显示电容的充放电过程	科教制作类	古蔺县金兰高级中学校
86	泸州市	PH23040	王长远	男	安培力探究仪	科教制作类	泸州老窖天府中学
87	泸州市	PH23041	张艳	女	杠杆平衡条件演示器	科教制作类	泸州市纳溪区丰乐镇初级中学
88	泸州市	PH23051	曾彦鸿	男	滑动摩擦力实验探究装置	科教制作类	泸州市梓潼路学校
89	眉山市	AC23034	赵星	女	基于语文课本的科学问题发散探索	科教方案类	仁寿师范附属小学
90	眉山市	AC23050	徐佳	女	利用固定化小球藻探究不同光质对其光合作用的影响	科教方案类	四川省洪雅中学校
91	眉山市	OT23009	魏远东	男	色彩教学演示仪	科教制作类	仁寿县珠嘉镇三溪九年制学校
92	眉山市	PH23018	徐天元	男	一种提高测量物体移动时间精度的装置	科教制作类	眉山东辰学校
93	眉山市	PH23030	马国庆	男	运用简易特斯拉线圈隔空点亮低功率电灯泡	科教制作类	丹棱县第二中学校

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	项目类别	学校
94	绵阳市	AC23038	文强	男	利用“修禀”科创融合校本课程推进跨学科学习的科技教育方案研究	科教方案类	四川省绵阳第一中学
95	绵阳市	BI23002	胡可	男	一种太阳能驱动的微生态菌群净水循环装置	科教制作类	四川省江油中学
96	绵阳市	IT23001	汪一帆	男	基于 python 的智能课堂评价系统	科教制作类	绵阳东辰学校
97	绵阳市	OT23029	杨涛	男	防晒防雨共享停车系统	科教制作类	四川省绵阳南山中学
98	绵阳市	PH23013	邹愉	女	“电磁感应现象”应用创新实验设计	科教制作类	四川省绵阳第一中学
99	绵阳市	PH23014	安春燕	女	蜘蛛侠多功能电动击鼓教玩具	科教制作类	梓潼县宏仁镇小学校
100	绵阳市	PH23016	淳陶	男	遥控磁悬浮风力车演示器	科教制作类	梓潼县宏仁镇小学校
101	绵阳市	PH23050	何忠林	男	用旋转棱镜研究多变的光	科教制作类	绵阳高新区火炬中学
102	绵阳市	PH23053	左发兵	男	日影变化演示仪	科教制作类	绵阳市游仙区朝阳学校
103	南充市	AC23074	何源	女	关于阆中市部分小区自来水水质检测的调查	科教方案类	四川省阆中中学校
104	南充市	CH23007	罗小虎	男	快乐化学飞行棋	科教制作类	仪陇县大仪镇小学校
105	南充市	IT23006	李海生	男	一种智能人行横道交通灯	科教制作类	四川省仪陇县职业高级中学
106	南充市	OT23025	赵嘉敏	女	激光水滴照射器	科教制作类	南充市第十一中学校
107	内江市	AC23030	邓素娟	女	动手做科学 能源这样省	科教方案类	四川省内江市第一中学
108	内江市	AC23037	钱叶	女	基于跨学科实践的项目式学习探究影响泡菜中亚硝酸盐浓度的因素科教方案	科教方案类	四川省内江市第六中学
109	内江市	AC23039	余刚	男	探究热空气和冷空气的流动	科教方案类	威远县严陵镇中心学校
110	内江市	AC23082	刘重阳	男	太阳能与蓄电池供电小型电动车	科教方案类	隆昌市第二初级中学

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	项目类别	学校
111	内江市	BI23001	陈丹	女	呼吸运动演示器	科教制作类	四川省内江市第二中学
112	内江市	PH23001	雷霆笑	男	声控智能管家	科教制作类	四川省隆昌市第七中学
113	内江市	PH23006	邱康	男	光的全反射演示仪	科教制作类	四川省资中县球溪高级中学
114	攀枝花市	AC23081	彭丝娟	女	创科教·节水行	科教方案类	盐边县渔门镇中心学校
115	攀枝花市	IT23003	胡莉	女	智能消防巡逻车	科教制作类	攀枝花市花城外国语学校
116	攀枝花市	OT23022	江莉	女	自制地方时演示仪	科教制作类	四川仁和思源实验学校
117	攀枝花市	PH23039	符琴敏	女	法拉第电磁感应定律实验的创新设计	科教制作类	攀枝花市第七高级中学校
118	遂宁市	AC23018	王丽娟	女	坚守“粮”心，不负食光	科教方案类	蓬溪绿然学校
119	遂宁市	AC23020	邓苏娟	女	童心童趣“皂”动起来	科教方案类	遂宁市船山区顺南街小学校
120	遂宁市	AC23059	漆智	男	绿色创意空间——创意种植	科教方案类	大英县蓬莱小学
121	遂宁市	OT23018	刘春太	男	地理学习多用仪	科教制作类	遂宁市第四中学校
122	遂宁市	OT23027	刘亚	男	风洞模拟器	科教制作类	遂宁市安居育才中学校
123	遂宁市	PH23037	杨洪群	女	多功能学科融合教具——眼球成像演示仪	科教制作类	四川省蓬溪县蓬南中学
124	遂宁市	PH23043	罗晓丹	女	光的三原色混合演示器	科教制作类	射洪市第一初级中学校
125	雅安市	AC23063	杜朝威	男	识汉源贡椒、懂汉源贡椒、宣传汉源贡椒科学实践活动方案	科教方案类	汉源县河西中小学校
126	雅安市	AC23066	李斌	男	我是小小工程师——创意花窗设计与制作	科教方案类	雅安市雨城区第四小学
127	雅安市	AC23076	程燕	女	节约资源 从小事做起	科教方案类	雅安市名山区实验小学

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	项目类别	学校
128	雅安市	AC23078	高洁	女	芦丁鸡孵化与养殖探究活动方案	科教方案类	雅安市天全县教育局
129	雅安市	AC23083	张惠	女	小手拉大手 护河在行动	科教方案类	雅安市名山区实验小学
130	雅安市	AC23084	焦田霞	女	豌豆生长大发现	科教方案类	宝兴县灵关中心校
131	雅安市	AC23088	周天锦	女	利用隔离带种植瓜果蔬菜科技教育方案	科教方案类	雅安市名山区实验小学雅云分校
132	雅安市	PH23042	蒲永建	男	通过改变光屏探究凸透镜成像规律的改进实验	科教制作类	四川省雅安中学
133	宜宾市	AC23052	汪明武	男	中小学信息科技与科创教育融合的教学实践方 案	科教方案类	江安县阳春镇长江学校
134	宜宾市	AC23064	谭春林	男	神秘的荧光 我们一起去探索	科教方案类	宜宾市南溪区仙源小学校
135	宜宾市	AC23069	胡于梅	女	科技强国视域下基于 OBE-PBL-CDIO 理念的中职技能创新人才培养活动方案	科教方案类	四川省长宁县职业技术学校
136	宜宾市	AC23080	廖正林	男	关于探究城市智能轨道快运系统的科技实践活动方案设计	科教方案类	宜宾市忠孝街小学校
137	宜宾市	OT23005	惠钟	男	看见声音	科教制作类	高县硕勋小学校
138	宜宾市	OT23010	王甜禹	男	中国地理教学桌游	科教制作类	宜宾市翠屏区思坡镇初级中学
139	宜宾市	OT23017	李正友	男	动力纸飞机的设计与制作	科教制作类	江安县江安镇南城小学校
140	宜宾市	PH23003	姚丽萍	女	模拟照相机、投影仪、放大镜成像的实验改进演示器	科教制作类	江安县迎安镇初级中学
141	宜宾市	PH23036	杨兴业	男	浮力测力计	科教制作类	兴文县古宋镇第二小学校
142	资阳市	AC23043	李群	女	节约粮食 我们在行动	科教方案类	安岳县启明九年制学校
143	资阳市	AC23049	李泽久	男	探秘中国桑都—乐至蚕桑养殖	科教方案类	四川省乐至实验中学

序号	代表团	项目编号	作者	性别	项目标题	项目类别	学校
144	资阳市	AC23054	王梅	女	“趣味实验点亮科学梦想”科技教育活动方案	科教方案类	四川省资阳中学
145	资阳市	AC23060	王凯	男	一路“童”行，仰望星空	科教方案类	乐至县城西小学校
146	资阳市	CH23004	曾立新	男	环保安全简易气体发生器	科教制作类	四川省乐至县回澜中学
147	自贡市	AC23029	曹华贵	男	“走进恐龙之乡，探寻恐龙秘密”研学实践科技活动方案	科教方案类	自贡市贡井区五宝小学校
148	自贡市	AC23033	王凤	女	学生太空架豆劳动综合实践种植活动指导方案	科教方案类	富顺县华英实验学校
149	自贡市	AC23041	郑晓霞	女	探访盐业遗迹王家大院，感受柱础文化实践活动	科教方案类	自贡市龙湖实验学校
150	自贡市	AC23079	殷兰	女	走进身边的科学：盐的前世今生 ---- “盐娃学盐史”科技实践活动方案	科教方案类	自贡市贡井区青杠林小学校
151	自贡市	PH23017	龙熙玉	女	杠杆平衡自制教具	科教制作类	富顺县安和实验学校
152	自贡市	PH23021	赵永生	男	直流电动机工作原理演示模型的改进	科教制作类	四川省富顺县城关中学