

第36届四川省青少年科技创新大赛科技教师创新成果获奖名单(145项)

序号	代表团	项目编号	项目标题	项目类别	作者姓名	所在单位	评委审定 获奖等级
1	巴中市	AC21052	美丽新农村 幸福小康路	科教方案类	余江	通江县瓦室镇中心小学	1
2	巴中市	AC21055	无土立体栽培红薯活动方案	科教方案类	李劲松	平昌县信义小学	1
3	巴中市	PH21046	比较不同物质吸热能力的实验设计	科教制作类	岳鹏程	南江县下两中学	1
4	成都市	AC21053	STEAM教育理念下的“未来之城”活动科技教育方案	科教方案类	刘洪宇	四川鸿鹄科智教育科技有限公司	1
5	成都市	AC21023	红石公园鸟类栖息地探究活动方案	科教方案类	任玉芹	四川天府新区麓湖小学	1
6	成都市	AC21020	气象与生态校园科技实践活动方案	科教方案类	范明	成都市金建小学校	1
7	成都市	PH21015	立体视后装置	科教制作类	严国昊	成都师范学院附属实验学校	1
8	成都市	PH21014	做功改变气体内能演示装置	科教制作类	李超	成都天府新区合江中学	1
9	德阳市	PH21009	多功能“磁吸式光学演示器”	科教制作类	田霖	北京师范大学什邡附属外国语中学	1
10	广安市	OT21023	斜面对比实验改进装置	科教制作类	刘碧芳	邻水县鼎屏镇第四小学	1
11	泸州市	AC21006	CDIO模式下的结构探究	科教方案类	陈雪梅	四川省泸县第二中学	1
12	泸州市	PH21037	改进测斜面机械效率的实验装置	科教制作类	丁念锟	泸州市梓潼路学校	1
13	泸州市	PH21010	神奇的离心力演示仪	科教制作类	侯焱华	四川省泸县第六中学	1
14	绵阳市	OT21037	运动与力实验探究仪器	科教制作类	罗雷	绵阳东辰聚星国际学校	1
15	遂宁市	AC21017	卓筒小井“井盐深钻汲制技艺”实践探究	科教方案类	陈克乐	大英县青少年学生校外活动中心	1
16	遂宁市	OT21008	眼部表情演示器	科教制作类	刘亚	遂宁市安居育才中学校	1
17	雅安市	AC21036	我们手里的粮食	科教方案类	李斌	雅安市雨城区第四小学	1
18	宜宾市	AC21080	基于STEM的小学科教活动——智轨列车	科教方案类	向华	宜宾市人民路小学校	1
19	宜宾市	AC21013	气象风向标steam	科教方案类	邓夏	四川省宜宾市黄桷庄小学	1
20	宜宾市	PH21002	探究“物体的加速度与合外力和质量之关系”实验	科教制作类	温向含	四川省屏山县中学校	1
21	资阳市	PH21001	利用霍尔效应原理制作的风扇无极调速及正反转系统	科教制作类	张根	安岳县赵坪小学	1
22	巴中市	AC21054	商陆果浸泡液预防菜青虫和蚜虫的实验探究	科教方案类	冯庚	平昌县得胜小学	2
23	巴中市	AC21050	走进字派 传承先辈人文价值观的实践探究	科教方案类	杨骥林	平昌县信义小学	2
24	巴中市	PH21030	基于图像识别模拟、分析高中物理频闪照相系统	科教制作类	陈正文	巴中市第二中学	2
25	巴中市	BI21002	动物细胞的三维结构模型	科教制作类	冯艺	四川省通江县第二中学	2
26	巴中市	PH21039	初中电学数字化集成实验平台	科教制作类	向爽	通江县广纳中学校	2
27	巴中市	MA21003	圆的周长与直径关系的演示仪	科教制作类	屈蓉	巴中市巴州区第一小学	2
28	成都市	PH21013	两种反射特点探究装置	科教制作类	张攀	成都天府新区正兴中学	2
29	达州市	AC21011	安仁柚储存技术探究活动方案	科教方案类	石光强	四川省达县职业高级中学	2

30	达州市	AC21015	阳台种植天竺葵	科教方案类	罗莉	渠县第五小学	2
31	达州市	AC21066	继承传统 推陈出新——“以传统节日端午节为例”科技实践活动方案	科教方案类	饶化桥	达州市通川区实验小学	2
32	达州市	AC21002	科学探秘家乡的老房子	科教方案类	潘彩眉	四川省达州市达川区实验小学	2
33	达州市	AC21016	非物质文化遗产——开江豆尹制作工艺”科学探究活动方案	科教方案类	唐天军	开江县甘棠镇白杨中心小学	2
34	达州市	AC21049	探寻翻山饺子	科教方案类	郑燕	达州市通川区第七小学校	2
35	达州市	MA21007	自然数四位分组读数演示器	科教制作类	李中平	四川省达州中学	2
36	德阳市	AC21059	菌群应用体验科技实践活动方案	科教方案类	陈杨琼	四川省德阳中学校	2
37	德阳市	PH21023	探究声的反射	科教制作类	伍军	四川省什邡中学	2
38	德阳市	PH21032	飞机升力实验的深入研究	科教制作类	雷海平	绵竹实验学校	2
39	广安市	PH21008	高压触电模拟演示的设计	科教制作类	杜宜伟	邻水县石永镇初级中学	2
40	广安市	OT21007	地月公转演示仪	科教制作类	陈万明	四川省邻水县第二中学	2
41	广元市	AC21060	“中药材探秘”学生科技教育活动	科教方案类	刘咏梅	苍溪县状元桥小学校	2
42	广元市	CH21006	一种新型高中化学试验台	科教制作类	姜有奎	四川省广元中学	2
43	乐山市	AC21075	《“探秘自然 创作影像”项目研究活动》科技教育方案	科教方案类	胡华	沐川县第二实验小学	2
44	乐山市	PH21011	扭转形变弹力演示器	科教制作类	赵玉富	乐山市沙湾小学	2
45	乐山市	OT21017	行星公转周期模拟演示器	科教制作类	周斌	乐山市沙湾区葫芦镇中心小学校	2
46	凉山彝族自治州	AC21063	印鸟——认识四百鸟海湿地鸟类科技实践活动教育方案	科教方案类	马胡佳	西昌市第二小学	2
47	凉山彝族自治州	AC21046	“空气质量之重”——科技实践活动方案	科教方案类	周兰	西昌阳光学校	2
48	凉山彝族自治州	OT21003	优选饲料配方软件	科教制作类	姜发明	冕宁县职业技术学校	2
49	泸州市	AC21070	由葶婆树引发的校园植物调查研究	科教方案类	蒋坤苹	泸州市龙马潭区玉带河学校	2
50	泸州市	PH21040	运动演示仪	科教制作类	曾彦鸿	泸州市梓潼路学校	2
51	眉山市	PH21047	船闸实验教具	科教制作类	周建文	青神县实验初级中学	2
52	绵阳市	PH21029	多用日晷演示仪	科教制作类	王雪	梓潼县宏仁镇小学校	2
53	绵阳市	PH21022	导体绝缘体正负电荷测试仪	科教制作类	淳陶	梓潼县宏仁镇小学校	2
54	南充市	AC21025	《认识校园中的植物》科技活动方案	科教方案类	王伟	阆中市城北小学校	2
55	遂宁市	AC21042	川味之魂——舌尖上的中国香	科教方案类	周林	遂宁市安居区磨溪镇初级中学	2
56	遂宁市	AC21076	我们的食物	科教方案类	杨敏	蓬溪县竹林桥小学校	2
57	遂宁市	PH21048	可视电流路径滑动变阻器	科教制作类	胥健	四川省射洪中学校	2
58	雅安市	AC21086	走进茶学基地 感受科技的魅力	科教方案类	周天锦	雅安市名山区实验小学	2
59	雅安市	PH21019	波的叠加和干涉中同一传媒质点振动演示器	科教制作类	徐维林	四川省天全职业高级中学	2
60	宜宾市	AC21077	苗族银饰新制作探索实践活动方案	科教方案类	方耀先	兴文县城西学校	2

61	宜宾市	AC21010	《拒绝舌尖上的浪费》	科教方案类	姚相	高县硕勋小学校	2
62	宜宾市	CH21003	微型化分子间有间隔实验改进	科教制作类	肖如霞	宜宾市第二中学校	2
63	宜宾市	PH21006	改进金属热胀冷缩实验	科教制作类	杨世欣	江安县夕佳山镇白家学校	2
64	资阳市	AC21048	基于STEAM理念的校园景观植物资源调查	科教方案类	张永	四川省资阳中学	2
65	自贡市	AC21062	小学生科学探究实践活动——水火箭水平飞行距离与哪些因素有关的活动方案	科教方案类	罗军毅	富顺县华英实验学校	2
66	自贡市	BI21001	心脏和心脏内外血液流动模型	科教制作类	缪静	自贡市沿滩区龙湖中学校	2
67	自贡市	PH21028	凸透镜成像规律演示实验器材的改进	科教制作类	赵永生	四川省富顺县城关中学	2
68	阿坝藏族羌族自治州	AC21035	依托肌模制作活动在无联地区高中生中实施STEAM教育	科教方案类	叶成胜	阿坝州茂县中学	3
69	巴中市	AC21081	西行千百里旅游资源——棋龙山国家森林公园 环境建设调研活动方案	科教方案类	石长富	四川省平昌县第二中学	3
70	巴中市	AC21082	土壤中的有机物对植物生长的影响	科教方案类	冯瑜珊	巴中市恩阳区第三小学	3
71	巴中市	MA21004	10以内数的组成与分解演示器	科教制作类	廖清泉	南江县下两镇小学	3
72	巴中市	OT21030	双腔金胡	科教制作类	赵楠平	南江县公山镇小学	3
73	成都市	AC21021	高中数学建模中的人工智能模型探索及其应用	科教方案类	梁燕	四川省成都市航天中学校	3
74	成都市	PH21026	匀变速直线运动规律演示仪	科教制作类	汪顺兴	四川省新津中学	3
75	成都市	OT21009	百变四杆机构教学演示系统	科教制作类	钟本安	成都市工程职业技术学校	3
76	成都市	PH21012	智能戒烟提醒装置之研制	科教制作类	沈昌生	四川省成都列五中学	3
77	达州市	AC21001	弯的力量·曲的魅力——科学探秘自然弯曲的力量	科教方案类	张荣春	四川省达州市达川区实验小学	3
78	达州市	AC21018	大树底下好乘凉	科教方案类	高芳芳	渠县第五小学	3
79	达州市	MA21002	分数裂项的直观演示	科教制作类	伍能芳	四川省达州市达川区实验小学	3
80	达州市	CH21001	探究爆炸发生的条件创新实验装置	科教制作类	曾晓东	四川省渠县中学	3
81	德阳市	AC21005	探秘口罩——“罩”不住的爱	科教方案类	马富涵	北京师范大学什邡附属外国语学校	3
82	德阳市	PH21044	手绘动漫手摇放映机的设计与制作	科教制作类	杨明金	四川省绵竹市汉旺学校	3
83	德阳市	PH21031	三个提绳的小杆秤	科教制作类	曾玉华	德阳市中江县大西街小学校	3
84	甘孜藏族自治州	PH21045	单摆测定重力加速度实验装置改进	科教制作类	魏兴昆	康定中学	3
85	广安市	AC21028	种土豆，体验传统农耕文化实践活动方案	科教方案类	瞿德超	四川省邻水中学	3
86	广安市	AC21026	小学生作息规律调查活动方案	科教方案类	张齐玲	广安市广安区大安镇第一小学校	3
87	广安市	AC21031	苍耳大作战	科教方案类	龚竞超	四川省邻水金鼎实验学校	3
88	广安市	PH21035	矢量合成演示仪	科教制作类	郑忠卫	四川省岳池中学	3
89	广安市	MA21005	平行四边形面积演示器	科教制作类	蒲祖春	广安市广安区龙安乡小学校	3
90	广安市	MA21001	三角形中位线定理演示教具	科教制作类	包中友	四川省邻水县城南镇中心学校	3
91	广元市	AC21056	“农韵”——追寻农村孩子的根	科教方案类	何蛟	四川省旺苍国华初级中学校	3

92	广元市	PH21020	水火箭及发射台	科教制作类	杨胜明	广元市昭化区红岩镇沙坝小学	3
93	乐山市	AC21030	揭秘祝村“盆景”蓝莓之无土栽培技术	科教方案类	周利祥	乐山市沙湾区葫芦镇中心小学校	3
94	乐山市	AC21069	小学生带手机的利与弊调查方案	科教方案类	祝小康	乐山市沙湾区凤凰学校	3
95	乐山市	PH21017	单摆演示器	科教制作类	彭兴顺	乐山市沙湾小学	3
96	凉山彝族自治州	AC21061	果树育苗	科教方案类	王成芳	冕宁县职业技术学校	3
97	凉山彝族自治州	AC21047	孵化生命，感恩母爱，传承中华民族传统美德	科教方案类	陈昌慧	四川省德昌县职业高级中学	3
98	凉山彝族自治州	PH21003	新型二级管桥式整流演示板	科教制作类	刘安飞	会理县现代职业技术学校	3
99	凉山彝族自治州	PH21025	阻力对运动的影响和“影响动能大小因素”器材整合改进	科教制作类	赵芸	四川省布拖中学	3
100	凉山彝族自治州	PH21004	固体压强演示仪	科教制作类	赵正丽	西昌市月华初级中学	3
101	泸州市	AC21040	利用频闪照片研究几种基本运动的规律	科教方案类	陈小雪	泸州老窖天府中学	3
102	泸州市	AC21072	我眼中的家乡酒——探寻泸州酿造文化科技实践活动方案	科教方案类	陈智兰	泸州市实验小学	3
103	泸州市	AC21058	探索泸州桥梁文化	科教方案类	张军	泸县海潮镇高寨学校	3
104	泸州市	AC21085	探究发射器制作科技活动方案	科教方案类	晏兰	泸州市龙马潭区长安镇中心学校	3
105	泸州市	AC21045	竹筒里的气体是否有氧气和二氧化碳的鉴定实验探究	科教方案类	刘伟	泸州市纳溪区天仙镇初级中学	3
106	泸州市	OT21022	无人驾驶消毒车	科教制作类	万明树	泸县城北小学校	3
107	泸州市	MA21006	用割圆术推导圆面积公式的演示教学具	科教制作类	夏世桂	泸州市龙马潭区玉带河学校	3
108	泸州市	PH21007	速度时间关系演示仪	科教制作类	张瀚	四川省泸州市第一中学校	3
109	泸州市	PH21021	探究阳光光下物体影子实验器	科教制作类	施鸿英	泸州市龙马潭区小街子小学	3
110	眉山市	AC21078	校园微农场种植实践活动方案	科教方案类	翟亮亮	眉山冠城七中实验学校	3
111	眉山市	OT21033	多功能划线打点器	科教制作类	王志鑫	仁寿县北斗镇朝辉小学校	3
112	眉山市	OT21026	全地形摘果梯	科教制作类	文富萍	四川省眉山市丹棱县城区小学	3
113	绵阳市	AC21032	《东辰一小1-6年级寒暑假STEAM课程体系构建》	科教方案类	杨斌霸	绵阳东辰国际学校小学部	3
114	绵阳市	PH21049	太阳能光伏智能发电教学示教板	科教制作类	向璐德	四川省绵阳第一中学	3
115	绵阳市	OT21036	运动智能管家——基于单片机的无线环境监测系统	科教制作类	杨涛	四川省绵阳南山中学	3
116	绵阳市	OT21018	《拱形的力量》实验仪器	科教制作类	张敏	绵阳市安州区七一实验小学	3
117	绵阳市	OT21004	基于物联网技术可消毒共享按摩眼镜	科教制作类	洪伟	平武县壹比特教育科技有限公司	3
118	绵阳市	IT21002	《基于5G、物联网和大数据平台下的学生安全3秒预警系统》	科教制作类	蒲明海	江油市胜利街小学	3
119	南充市	AC21008	探索剪纸技艺 传承非遗文化的研究方案设计	科教方案类	姜红	南充市江东实验小学	3
120	南充市	OT21032	智能家居安全监控系统设计	科教制作类	赵嘉敏	南充市第十一中学校	3
121	南充市	OT21035	激光水滴模型研究	科教制作类	何正森	阆中市城北小学校	3
122	内江市	AC21027	抗击新冠疫情，我们在行动	科教方案类	凌昌远	资中县重龙镇中心学校	3

123	内江市	AC21051	神奇的水	科教方案类	李梦佳	资中县水南镇实验学校	3
124	内江市	AC21083	内江二中创客科技教育方案	科教方案类	袁武廷	内江市第二中学	3
125	内江市	AC21033	探究“二十四节气”的科学教育活动方案	科教方案类	罗婷	威远县严陵镇中心学校	3
126	内江市	OT21015	光与影的世界	科教制作类	邓余秀	资中县重龙镇中心学校	3
127	内江市	PH21034	双摆对比实验演示架	科教制作类	黎仁付	威远县连界镇中心学校	3
128	内江市	OT21012	奇妙电话屋	科教制作类	刘婷婷	资中县重龙镇中心学校	3
129	遂宁市	AC21084	气球碰到橘子皮汁爆炸之谜	科教方案类	刘毅	遂宁市船山区圣莲岛小学校	3
130	遂宁市	OT21034	数控简易雕铣机	科教制作类	马利军	四川省射洪县职业高级中学	3
131	遂宁市	OT21024	保护水土流失演示装置	科教制作类	袁洪启	遂宁市安居区第一小学校	3
132	雅安市	AC21064	校园“孵化”科技活动方案	科教方案类	张皓波	雅安市雨城区光华学校	3
133	雅安市	AC21057	天全城区垃圾分类调查研究活动方案	科教方案类	高媛媛	四川省天全中学	3
134	雅安市	AC21068	关于中峰镇塑料袋使用情况调查	科教方案类	乐苾忆	雅安市名山区中峰镇中心小学校	3
135	雅安市	AC21065	石珍茅生态应用探究科技实践活动方案	科教方案类	冉腊	汉源县大树镇中心小学校	3
136	雅安市	OT21027	基于WEB的中小学实验室管理系统的设计与实现	科教制作类	陈绍宾	四川省雅安中学	3
137	宜宾市	OT21016	窗台植物浇水控制器	科教制作类	谭春林	宜宾市南溪区仙源小学校	3
138	宜宾市	OT21013	对口升学钳工技能训练专用台钻垫块	科教制作类	张家庆	四川省珙县职业技术学校	3
139	资阳市	AC21071	科学防疫 守护健康	科教方案类	李英	安岳县乐至街小学	3
140	资阳市	OT21031	便携式高原增压呼吸器	科教制作类	蒋兵	安岳县启明九年义务教育学校	3
141	自贡市	AC21067	五宝镇土壤对花生农作物影响实践活动方案	科教方案类	梅钦泓	自贡市贡井区五宝小学校	3
142	自贡市	AC21004	“爱惜粮食，拒绝浪费”科技实践活动 方案	科教方案类	胡敬民	自贡市沿滩区逸夫小学校	3
143	自贡市	PH21041	多功能“滑轮及滑轮组”	科教制作类	许方圆	自贡市沿滩区龙湖中学校	3
144	自贡市	OT21001	基于IoT的实验室和教室智能化管理系统	科教制作类	周志华	自贡市大安区嘉祥外国语学校	3
145	自贡市	OT21002	关于光伏与水力储能结合应用的尝试	科教制作类	钟珊	自贡市电子信息职业技术学校	3