

第33届四川省青少年科技创新大赛科技辅导员创新成果竞赛答辩名单（50项）

序号	城市	项目编号	姓名	项目名称	项目类型	所在单位
1	成都市	OT18028	陈晓鹏	水的三态变化演示器	科教制作类	四川省成都市新津县邓双学校
2	成都市	PH18012	邓优	安培力大小影响因素的定量测定演示仪	科教制作类	成都树德中学
3	成都市	PH18002	张先敏	浮力研究的改进实验装置	科教制作类	成都市新都区汉城小学
4	成都市	PH18019	汪顺兴	伽利略斜槽实验演示仪	科教制作类	四川省新津中学
5	成都市	AC18073	刘洪宇	对成都市主城区烧烤摊常供肉品的调查与鉴定	科技教育方案类	四川省成都石室中学
6	巴中市	PH18048	胡雄飞	杠杆平衡条件演示器	科教制作类	通江县思源实验学校
7	巴中市	PH18050	罗艺生	向心力测力计	科教制作类	四川省通江县科技馆
8	巴中市	MA18006	汪仕凯	“旋中含定，展叠成巧”立体几何演示器	科教制作类	四川省巴中中学
9	巴中市	PH18047	何冬见	多功能力学教具	科教制作类	四川省平昌县第二中学
10	巴中市	AC18040	吴臻华	探秘纯天然植物源染色材料	科技教育方案类	平昌县实验小学
11	达州市	OT18019	张潜	即成线等高线演示仪	科教制作类	渠县青少年校外活动中心
12	达州市	AC18052	罗亚林	安仁“板凳龙舞”科学探究活动	科技教育方案类	达州市通川区实验小学
13	达州市	AC18016	何亚玲	朵朵葵花真的向太阳吗	科技教育方案类	达川区逸夫小学
14	达州市	AC18017	周显光	探究山中瑰宝——蒲包山野生菌的价值 活动方案	科技教育方案类	大竹县永胜初级中学

15	达州市	AC18031	何德媚	达州市州河塔沱（大龙爪）液压升降坝科学考察活动方案	科技教育方案类	达州市通川区实验小学
16	达州市	AC18038	李玉梅	探究达州特产一百年灯影牛肉的传统制作与创新	科技教育方案类	四川省达州市通川区第四小学校
17	达州市	AC18070	冉启东	“万源发现水晶兰”科技教育活动方案	科技教育方案类	万源市第三中学校
18	德阳市	PH18034	陈勇	《雨的形成》演示仪	科教制作类	什邡市禾丰小学
19	德阳市	AC18009	吴映霞	《舌尖上的传奇——探究中江手工挂面空心之谜活动方案》	科技教育方案类	中江县小南街小学
20	广安市	CH18004	陈万明	分子间有间隙演示装置	科教制作类	四川省邻水县第二中学
21	广安市	BI18002	吴春林	膝跳反射演示器	科教制作类	北京景山学校四川广安实验学校
22	广安市	PH18017	王天权	作用力与反作用力演示仪	科教制作类	北京景山学校四川广安实验学校
23	乐山市	AC18076	李红梅	探秘我们身边的模式植物——峨眉桃叶珊瑚	科技教育方案类	四川省峨眉第二中学校
24	泸州市	PH18028	张绍能	LED数字浮力计	科教制作类	四川省合江县福宝职业中学校
25	泸州市	PH18006	刘德强	3D技术应用——改进“单摆振动图像演示器”	科教制作类	四川省泸州高级中学校
26	泸州市	PH18046	丁念锟	动态演示阿基米德原理实验的再次改进	科教制作类	泸州市梓潼路学校
27	泸州市	AC18047	唐露	《探寻萤光密语》	科技教育方案类	叙永县向林镇中心小学校
28	泸州市	AC18046	赵蒂	一中探案社侦破校园“刺客”事件	科技教育方案类	四川省叙永第一中学校
29	眉山市	PH18025	伍玉平	无线充电演示装置	科教制作类	彭山区武阳镇初级中学
30	绵阳市	OT18037	许美智	金属热胀冷缩声光演示仪	科教制作类	三台县潼川第二小学校

31	南充市	PH18031	张翠平	物质吸热和散热实验演示箱	科教制作类	阆中师范附属实验小学
32	南充市	AC18043	杨国香	状元文化与励志教育的交融	科技教育方案类	阆中师范附属实验小学
33	内江市	PH18037	张忠静	涌动水车	科教制作类	资中县重龙镇第三幼儿园
34	内江市	OT18034	朱文	简易负离子发生器的制作	科教制作类	四川省内江市资中县水南职业中学
35	内江市	AC18058	凌昌远	拒绝秸秆焚烧，保护生态环境——关于重龙镇农村地区秸秆焚烧调查与研究	科技教育方案类	资中县重龙镇中心学校
36	攀枝花市	PH18020	叶军	浮力演示仪	科教制作类	攀枝花市西区格里坪镇小学校
37	遂宁市	PH18035	叶华洲	新型光具座	科教制作类	四川省大英中学
38	遂宁市	AC18008	丁竹	卓筒井盐文化旅游线路资源开发研究活动方案	科技教育方案类	四川省大英县中等职业技术学校
39	雅安市	PH18005	陈绍宾	闪亮直观的“电磁感应实验”改进	科教制作类	四川省雅安中学
40	雅安市	AC18064	张皓波	城市居民厨房垃圾去向调查活动	科技教育方案类	雅安市雨城区汉碑慈济小学
41	宜宾市	CH18005	王雪颜	探究“二氧化碳的性质”实验改进	科教制作类	四川省宜宾市第八中学
42	宜宾市	CH18003	肖如霞	燃烧条件探究器	科教制作类	四川省宜宾市第二中学校
43	宜宾市	PH18004	王宇	摩擦力驱动的多功能匀速拖动装置	科教制作类	宜宾县柳嘉职业技术学校
44	资阳市	AC18074	叶智	“善察”、“巧思”、“妙解”小创客思维创新训练教育教学活动方案	科技教育方案类	四川省乐至中学
45	自贡市	PH18038	胡世良	杠杆演示器	科教制作类	蜀光绿盛实验学校
46	自贡市	AC18044	舒天文	探寻自贡地区雾霾天气之谜研究方案	科技教育方案类	富顺县华英实验学校

47	阿坝州	OT18002	徐荣刚	持续低温仪	科教制作类	阿坝州马尔康市第四小学
48	凉山州	OT18013	陈启迪	单支架无星芒牛反望远镜	科教制作类	四川省西昌市第一中学
49	凉山州	AC18066	蒋旭	路重镇会理古城端午药膳考察科技教育方案	科技教育方案类	四川省会理第一中学
50	凉山州	AC18042	吉日紫乌	彝族毕摩文化的调查研究	科技教育方案类	美姑县牛牛坝初级中学