

成都市第35届青少年科技创新大赛

青少年科学影像活动组获奖名单

(按奖项+项目编号排序)

一等奖 16 项

序号	组别	编号	项目名称	作者	学校	指导教师	获奖等级
1	科学影像	cz062	小多肉大本领	杜瑞佳、黄文慧、徐妙新	四川省崇州市崇庆中学	成继来、许艳霞	1
2	科学影像	cz063	破“B”计划——啤酒瓶的身世之谜	刘鸿午、刘星雨	四川省崇州市崇庆中学	苟良波、成继来	1
3	科学影像	gx003	科技影像	袁宸昊	电子科技大学实验中学	杨帆	1
4	科学影像	pd02	垃圾分类，你我同行	刘译濠、李欣辰、徐子棋	成都市郫都区嘉祥外国语学校	郭方圆、池溪	1
5	科学影像	pd03	2分钟认识人体肾脏	肖贤俊	成都市郫都区第一中学	冯鑫源	1
6	科学影像	pz081	中国人为什么要过春节	蒲朝东	成都石化工业学校	袁露	1
7	科学影像	qy005	蚕宝成长记	颜子涵	成都市草堂小学	史学谨	1
8	科学影像	qy006	鱼有数学思维吗	卢非熊	成都市草堂小学	史学谨	1
9	科学影像	qy009	蝉与竹蝉探索之神奇的声音	黄橙子	成都市胜西小学	孙林灵	1
10	科学影像	tf003	害羞的“毛毛虫”	鲁修齐、胡竞洋	华阳中学附属小学	方婷婷、李名流	1
11	科学影像	wh002	珍爱生命 原理碳酸饮料	沈思丹、牟博雅思、陆紫涵	成都市龙江路小学 中粮祥云分校	柴顾英	1
12	科学影像	wh003	小小绿叶大乾坤	胡世唯、曾宥童	成都市龙祥路小学	林润梅、王雯琪	1
13	科学影像	wh007	荒漠化调查	李笑然	成都石室双楠实验学校	梁爽、陈一银	1

14	科学影像	wh011	虹吸现象的原理及应用	欧睿杰	成都市武侯区西川实验学校	王友谊	1
15	科学影像	wj01	伯努利猜想	龙智丞、苟炜嵘、 刘佳奇	成都七中实验学校	李玉庆、赵可心	1
16	科学影像	xd002	无声的守护	朱宇俊、李淞浩	成都市新都区北星小学	杨柱	1

二等奖 55 项

序号	组别	编号	项目名称	作者	学校	指导教师	获奖等级
1	科学影像	ch002	云的形成	常晟睿	电子科技大学附属实验小学	张倩	2
2	科学影像	cz065	走近大熊猫	杨润洁、赵慧、覃永锡	四川省崇州市崇庆中学	陈开明	2
3	科学影像	cz066	magic-chemistry	袁浚予、宋阳	四川省崇州市崇庆中学	杨东	2
4	科学影像	djys001	都江堰水利工程	胡天浩	泡桐树小学都江堰校区	田雨	2
5	科学影像	djys002	画国旗	王欣悦	都江堰市中兴学校	刘谋恒	2
6	科学影像	dy1	唤醒蜗牛	李可欣	大邑县潘家街小学	徐静	2
7	科学影像	dy2	植物生长条件实验	杨钧雯	大邑县安仁镇学校	刘敏	2
8	科学影像	dy4	种子发芽是否需要水	杜南歧	大邑县安仁镇学校	刘敏	2
9	科学影像	gx001	比谁的小车跑得快	谢子涵、陈曦妍、王瑞琦、杨晰雯、郭富丽、周一	教科院附属学校东区	邹林东	2
10	科学影像	gx002	花青素中加碱变色原理辨别食品真假的方法	邓丹	电子科技大学实验中学	张惠君	2
11	科学影像	gx004	风暴瓶	王郅稻、魏慈航、于力扬	成都市玉林中学	程均	2
12	科学影像	jj001	电动机小科普	龙思橙	成都市龙王庙正街小学	王缉熙	2
13	科学影像	jj003	《水壶里的秘密》	王心怡	成都市龙王庙正街小学	李锐	2
14	科学影像	jj009	都是放屁惹的祸	唐钰媛	成都市龙王庙正街小学	奚健力	2
15	科学影像	jj010	生态蓉城——从小家做起	袁希澈	成都市龙王庙正街小学	张海燕	2
16	科学影像	jj011	生态蓉城——绿化有我	张羽心	成都市龙王庙正街小学	张海燕	2
17	科学影像	jj014	绿色的小精灵——苔藓	童新	成都市龙王庙正街小学	杨贵群	2

18	科学影像	jj018	水导电吗	宋禹泽	成都市龙王庙正街小学	张梦婷	2
19	科学影像	jj019	大气压的近似值	周钰轩	成都市龙王庙正街小学	赖明婷	2
20	科学影像	jn003	寻找生活中的彩色—关于彩虹的探究	黄圣节	成都市全兴小学	成莲	2
21	科学影像	jn005	《液体的密度小魔法》	李政亿、巩昕芮、 谢昀辰	成都市迎宾路小学校	陈小兰、梁树	2
22	科学影像	jn007	盐分对绿豆发芽的影响的探究	周子栋	成都市迎宾路小学校	秦勤、陈小兰	2
23	科学影像	jy054	降落伞	曾文涛、邱艺涵、 林鑫豪	简阳市实验小学	张波、何敏	2
24	科学影像	jy055	小孔成像自制实验	付业成、徐添利	简阳市贾家镇中心小学	曹秋玲	2
25	科学影像	jy056	小学科学电学实验初探	付业成、徐添利	简阳市贾家镇中心小学	曹秋玲	2
26	科学影像	jy060	防水玻璃的秘密	樊妙莹、邓传富	简阳市石桥镇石堰九年义务教育学校	蔡典成	2
27	科学影像	lq001	水葫芦的秘密	汪栾霏、倪佳欣	成都市龙泉驿区青龙湖小学校	李芳芳、田超凡	2
28	科学影像	lq002	水的探索	张华周、谢羽涵	成都市龙泉驿区青龙湖小学校	李芳芳、田超凡	2
29	科学影像	lq005	红领巾飘起来	魏诣昕、刘睿、唐 亿帆	成都市龙泉驿区洪河小学	钟艳君、马娜娜	2
30	科学影像	lq006	白纸上的小魔术	朱雅妍	成都市龙泉驿区洪河小学	陈秀平、沈小俊	2
31	科学影像	pd01	关于‘为什么用电路检测器检测的自来水不导电呢?’科学探究	周家丞、袁梓航	成都市郫都区嘉祥外国语学校	陈敏、池溪	2
32	科学影像	pz082	《植物能发电吗?》	田峻烨、肖开朗	四川省彭州市延秀小学	钟梓煜、张媛媛	2
33	科学影像	pz084	《如何利用风能发电》	杨方楠	四川省彭州市延秀小学	梁勇	2
34	科学影像	qbj001	我是小小科学家	陈兰玲	青白江区福洪小学	兰道金	2

35	科学影像	qbj005	PHONE	陈思吉、龙祝	青白江中学	杨登玖	2
36	科学影像	ql034	轨道交通的安全门	廖敏、江楠、谢政好	四川省邛崃市高埂中学	郑国强	2
37	科学影像	ql035	发现螨虫	何鑫阳、向祥、何静	邛崃市职教中心	陈茜	2
38	科学影像	qy004	红外感应电子锁实验	曾好墨	成都市草堂小学	史学谨	2
39	科学影像	qy007	串联电路	何昱葭	成都市草堂小学	史学谨	2
40	科学影像	qy008	与众不同的流体	李羽浩	成都市草堂小学	史学谨	2
41	科学影像	tf001	音符的秘密	胡艺潇	天府第四中学校	王兴、高莉雅	2
42	科学影像	tf002	寻找小 g	张贝宁	成都市天府新区麓山光亚学校	魏丽华	2
43	科学影像	tf004	探秘厨房里的 PM2.5	胡高阳	成都天府新区籍田小学	胡自桥、任超	2
44	科学影像	wj02	环保达人秀	许佳林、刘茱菡、何逸一	成都七中实验学校	李玉庆、李莎、苟曰倩	2
45	科学影像	wj03	鹭湖的白鹭不见了	朱婧祎、刘依涵、李茹豫	成都师范学院附属实验学校	严国昊、雷洪勇、李开微	2
46	科学影像	wj04	汽水为什么会冒泡	曾新逸	温江嘉祥外国语小学	柏帆、张梦颖、佟昕阳	2
47	科学影像	wj05	吃软不吃硬的神奇流体	张璟若阳、王康平	温江嘉祥外国语小学	柏帆、张梦颖、佟昕阳	2
48	科学影像	wj06	探究食物发霉与什么因素有关	张博皓	温江区东大街一小	邱梦瑶	2
49	科学影像	xd001	探索市场为什么没有红豆芽	张云熙、王奥欣	成都市新都区北星小学	杨柱	2
50	科学影像	xd010	垃圾分类新时尚	张旭尧、朱凌萱	香城小学	李瑶、易江波	2
51	科学影像	xd011	神奇的热运动	黄昱豪	新都区蜀龙学校	张海	2
52	科学影像	xj001	制作洋葱表皮切片	赵艺涵	华润小学	赵艳	2
53	科学影像	xj003	《手指的故事》	杜思雨、何倩	新津县花源小学	黄柯	2
54	科学影像	xj006	智能盲杖	胡栩畅	新津一小	倪伟	2

55	科学影像	xj009	会动的画	李林芝	新津一小	倪伟	2
----	------	-------	------	-----	------	----	---

三等奖 72 项

序号	组别	编号	项目名称	作者	学校	指导教师	获奖等级
1	科学影像	ch001	《Misfortune》	史天琦	成都市李家沱实验小学	余奇瑶	3
2	科学影像	ch003	科学生活	费天成	华西中学	李昔霜	3
3	科学影像	ch005	荒野求火	段佳瑶	华西中学	罗炽荣	3
4	科学影像	cz064	雨滴为什么不伤人	陈宇航、王重新、 杜跃兴	四川省崇州市崇庆中学	成继来	3
5	科学影像	djys003	趣识电子商务	杨金兰	都江堰市八一聚源高级中学	张月	3
6	科学影像	dy3	绿豆种子发芽需要水吗	左州豪	大邑县安仁镇学校	刘敏	3
7	科学影像	gx005	蓝瓶子	王郅稻、魏慈航、 于力扬	成都市玉林中学	程均	3
8	科学影像	jj002	花生生长历程	江浩伦	成都市龙王庙正街小学	李锐	3
9	科学影像	jj004	绿萝可以在水里生长吗?	付子墨	成都市龙王庙正街小学	李诚	3
10	科学影像	jj005	《神奇的颜色》颜料三原色混色	许宸毓	成都市龙王庙正街小学	李锐	3
11	科学影像	jj006	火山爆发	赵柠忻	成都市龙王庙正街小学	李锐	3
12	科学影像	jj007	牛顿流体和非牛顿流体的区别	杨锦怡	成都市龙王庙正街小学	邱阳	3
13	科学影像	jj008	鸡蛋与醋	周星瑞	成都市龙王庙正街小学	邱阳	3
14	科学影像	jj012	水中悬蛋	龚祖慧	成都市龙王庙正街小学	林雪丹	3
15	科学影像	jj013	观察蜗牛	何俊锋	成都市龙王庙正街小学	杨贵群	3
16	科学影像	jj015	神奇变色剂	吴沛鑫	成都市龙王庙正街小学	杨贵群	3
17	科学影像	jj016	钟摆在不同长度不同角度运行时间的观察	方言	成都市龙王庙正街小学	赖明婷	3
18	科学影像	jj017	植物生长的秘密	李晓旭	成都市龙王庙正街小学	赖明婷	3

19	科学影像	jj020	会隐身的牛顿	贺涔轩	成都市龙王庙正街小学	李诚	3
20	科学影像	jj021	观察乌龟	邓雅心、周与乐	成都市天涯石小学逸景分校	陈丽锶	3
21	科学影像	jj022	电磁铁的磁力大小与线圈圈数的关系	龚茜妮、周奥然	成都市天涯石小学逸景分校	李燕	3
22	科学影像	jj023	磁极间的相互作用	曾子益	成都市天涯石小学逸景分校	刁丽婷	3
23	科学影像	jj024	小扑克大力量	唐一文	七中育才水井坊		3
24	科学影像	jn001	点亮小灯泡	唐啸	成都市金建小学	范明	3
25	科学影像	jn002	研究蛋白质与果酸的混合反应	魏晨逸	成都市全兴小学	曾春	3
26	科学影像	jn006	《指南针的实验及原理》	吕明泽	成都市迎宾路小学校	易凤、梁树	3
27	科学影像	jy057	校园里的河流与湖泊	张馨怡、秦瑾	简阳市平息乡九义校	曾建军、张佳雨	3
28	科学影像	jy058	“陀螺效应”动画制作	张永康	简阳市实验中学	付冬秀	3
29	科学影像	jy059	探究蜡烛燃烧	王康苹	简阳市平武镇安佛九年义务教育学校	胡连和	3
30	科学影像	lq003	我们呼吸的空气	康佳	成都市龙泉驿区青龙湖小学校	李芳芳、田超凡	3
31	科学影像	lq004	做好垃圾分类	代梦涵	成都市龙泉驿区青龙湖小学校	李芳芳、田超凡	3
32	科学影像	pz083	《星际复仇者》	席茂泉	四川省彭州市延秀小学	刘云强	3
33	科学影像	pz085	Open it	廖梓臣、雍圣民、 邓宇轩、刘麦颖	彭州市嘉祥外国语学校	杨剑、白杨	3
34	科学影像	qbj002	科技改变生活	简海森、陈桂铭、 黄依婷	北大附中成都为明学校	钟晓云	3
35	科学影像	qbj004	自制净水器	张雅玲	成都市大弯至佳实验学校	温建伦、朱国珍	3
36	科学影像	q1031	油水分离	叶柯妤、杨雅彤	邛崃市文昌小学校	牟家全	3
37	科学影像	q1032	蜡烛在水下能燃烧吗?	游鑫添	邛崃市西街小学	王俊	3

38	科学影像	ql033	隔空点蜡烛	王涿岚	邛崃市西街小学	王俊	3
39	科学影像	qy001	《植物的秘密》小科学影片	季馨雅、李梓祎	成都市东城根街小学	郭睿	3
40	科学影像	qy002	生态瓶实验	易泉语、卢佳锐	成都市实验小学青华分校	廖登欢	3
41	科学影像	qy003	大气压力实验	彭开申	成都市双眼井小学	刘旭冬	3
42	科学影像	qy010	独轮千斤顶	孟子鸣	成都市石室联合中学	余萧利	3
43	科学影像	s1001	棠湖中学航空航天实验室建设纪实	张茂洁、舒瑞杰、徐一弘	四川省双流棠湖中学（高中）	潘勇、董世刚	3
44	科学影像	s1002	废旧手机延时拍摄	鲜于昊辰	成都双流中学实验学校（初中）	罗远均、李春燕	3
45	科学影像	tf005	探秘中草药	文博涛、李方菱、祝楷睿	成都天府新区籍田小学	贾金艳、王明根	3
46	科学影像	wh001	鹤鹑成长记	郭恣纤	成都市簇桥小学校	赵军	3
47	科学影像	wh004	牡丹、虎皮、小太阳 鹦鹉之生活记	欧阳佑昕	成都市群星美术学校	刘红星	3
48	科学影像	wh005	孩子天生就是科学家	红牌楼小学集体	成都市红牌楼小学	王蓉	3
49	科学影像	wh006	彩虹水的制作	王誉珂	成都市锦里小学	温成英	3
50	科学影像	wh008	科学影像	肖翼、程小钱、张子涵	武侯实验中学	舒磊、李晓夫	3
51	科学影像	wh009	成都养老现状调查	刘亭希	成都市武侯区西川实验学校	王友谊	3
52	科学影像	wh010	彩虹的形成	秦苏	成都市武侯区西川实验学校	王友谊	3
53	科学影像	wh012	航空航天发展史	王瑀哲	成都市武侯区西川实验学校	王友谊	3
54	科学影像	wh013	光的折射原理及实验研究	张胤奥	成都市武侯区西川实验学校	王友谊	3
55	科学影像	wh014	阿基米德螺旋泵实验-	丁竹萌	成都市武侯区西川实验学校	王友谊	3
56	科学影像	wj07	用紫甘蓝水检测物质的酸碱性	宾浩明	温江区庆丰街小学	左勤、程光	3
57	科学影像	xd012	爱因斯坦的烦恼	曾鹭雪、廖婉莹	新都区蜀龙学校	张海	3

58	科学影像	xd013	生活中的压强	廖婉莹	新都区蜀龙学校	张海	3
59	科学影像	xj002	就这样，尽情滑行？	王旭鸾、谢昊冉、 刘浩然	文井小学	周健	3
60	科学影像	xj004	能提起的冰	常佳悦	新津一小	倪伟	3
61	科学影像	xj005	可乐喷泉	吴若汐	新津一小	倪伟	3
62	科学影像	xj007	直接填埋垃圾对地下水的影响	程诺歆	新津一小	倪伟	3
63	科学影像	xj008	疯狂的“牛奶”	文妍煜柯	新津一小	倪伟	3
64	科学影像	xj010	纸不会湿	黄诗颖	新津一小	倪伟	3
65	科学影像	xj011	智能红外遥控风扇	胡栩畅	新津一小	倪伟	3
66	科学影像	xj012	泡沫喷泉	刘膺	新津一小	倪伟	3
67	科学影像	xj013	神奇的牙签	李怡菲	新津一小	倪伟	3
68	科学影像	xj014	奇妙的汉字	黄歆睿	新津一小	倪伟	3
69	科学影像	xj015	灭火器	崔轩语	新津一小	倪伟	3
70	科学影像	xj016	覆杯实验	孙馨怡	新津中学外国语实验学校	倪卫茜	3
71	科学影像	xj017	紫甘蓝变色	刘姝雅	新津中学外国语实验学校	倪卫茜	3
72	科学影像	xj018	神奇的小苏打	潘柳希	新津中学外国语实验学校	倪卫茜	3