

学生科技创意竞赛项目获奖名单（105项）

项目编号	项目名称	所在地区	组别	学生姓名	所在学校	获奖等级
CY2017015	“不倒翁”式控温婴儿水床	广元市	初中	吴珏君	广元市利州区大东英才学校	壹等奖
CY2017011	农村家用太阳能热水器及纯净水收集器	眉山市	小学	罗圣龙	青神县实验小学	壹等奖
CY2017009	一种基于工业污水自动分类的管道设计	绵阳市	高中	吴雨桁	绵阳一中	壹等奖
CY2017006	一种能装多品种茶叶的竹茶筒	遂宁市	小学	曾耀辉	遂宁实验外国语学校	壹等奖
CY2017023	自制环保纸线线装本	成都市	小学	许隽澄	电子科技大学附属实验小学	壹等奖
CY2017007	百变密码键盘	遂宁市	高中	高洋	四川省射洪中学校	壹等奖
CY2017020	智能教室新风系统	德阳市	小学	蒋虹玉	德阳市旌阳区西街小学校	壹等奖
CY2017002	穿戴式导盲设备	资阳市	高中	苏诚	乐至吴仲良中学	壹等奖
CY2017030	触摸屏地球仪	南充市	小学	兰桢智	四川省阆中市阆师附小	壹等奖
CY2017026	汽车后桥主动锥齿轮齿圈径向跳动检具	巴中市	高中	张鹏	巴中市职业中学	壹等奖
CY2017017	只用篙撑的船	广安市	高中	刘珂君	四川省邻水县第二中学	贰等奖
CY2017001	建立青少年网络模拟太空实验室	自贡市	小学	宋铭杨	富顺县华英实验学校	贰等奖
CY2017016	一种可方便倒取物品的装置	广元市	小学	赵若画	旺苍县佰章小学校	贰等奖
CY2017022	课堂随机点名机	成都市	小学	高许乐桐	成都蒙彼利埃小学	贰等奖

CY2017024	基于单片机控制及盗窃心理学的智能防盗门锁	成都市	高中	向一可	成都棠湖外国语学校	贰等奖
CY2017027	自动拨号汽车防盗报警器	阿坝州	小学	陈茂康	马尔康市第二小学	贰等奖
CY2017013	汽车转弯内轮差区域安全预警系统	凉山州	高中	吴军	四川省会理现代职业技术学校	贰等奖
CY2017021	物体重力模拟实验器	达州市	高中	郭津廷	四川省大竹中学	贰等奖
CY2017028	精确输液提示器	泸州市	初中	刘新雨	泸县六中	贰等奖
CY2017019	常用小物件寻找器	德阳市	高中	李国龙	四川省德阳中学校	贰等奖
CY2017003	铜与稀硝酸实验的改进	宜宾市	高中	白璐	宜宾县白花中学校	贰等奖
CY2017018	新型太阳能供能装置	广安市	初中	汤熙	四川省广安友谊中学	贰等奖
CY2017004	无风扇计算机散热系统	雅安市	小学	陈奕舟	雨城区第四小学	贰等奖
CY2017005	空气助力船	雅安市	小学	周璐瑶	雅安市名山区联江乡中心小学	贰等奖
CY2017012	手机试衣软件	凉山州	初中	说曲尔三	喜德县红莫中学	贰等奖
CY2017025	胶原蛋白医用敷料的制备	成都市	高中	王御懋	成都市华阳中学	贰等奖
CY2017008	新型课桌	南充市	初中	张珈源	四川省南部中学	贰等奖
CY2017014	旅游景区节假日临时停车场	凉山州	高中	何长汶	德昌县职业高级中学	贰等奖
CY2017029	红绿灯制动信号的发射与接收设计	泸州市	小学	王禹力	泸县海潮高寨学校	贰等奖
CY2017010	汽车前挡风玻璃导航	绵阳市	小学	蒋佳明	绵阳市安州区泸州老窖永盛小学	贰等奖
CY2017031	可以收集红螺菌的船——红落菌实现二氧化碳变燃料	自贡市	小学	林柄成	富顺县华英实验学校	叁等奖

CY2017032	静电吸附除霾路灯	德阳市	高中	刘欣月	德阳外国语学校	叁等奖
CY2017033	空气污染个体化评估及降水空气异常新解	成都市	高中	费浩诣	成都市树德中学	叁等奖
CY2017034	仿荷叶排水原理的汽车挡风玻璃	宜宾市		易雨诺	兴文县香山民族初级中学校	叁等奖
CY2017035	新型汽车刹车辅助系统	南充市	初中	李颜伶	四川省南部中学	叁等奖
CY2017036	移动的立交路桥车	达州市	高中	李贵阳	宣汉县第二中学	叁等奖
CY2017037	关于依附地铁的快递运输优化方案	成都市	高中	金哲安	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017038	基于手机储存的车载NFC人性化的设计	成都市	高中	李佩洋	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017039	沙漠改造系统	巴中市	小学	唐丞宸	巴州区第六小学	叁等奖
CY2017040	汽车外置安全气囊	雅安市	小学	杨斯程	雨城区实验小学	叁等奖
CY2017041	电脑便携拼接屏	雅安市	高中	叶禹城	四川省天全中学	叁等奖
CY2017042	一种渣土车扬尘处理器	成都市	高中	王钦臣	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017043	人体健康追踪、监测、预警芯片	泸州市		陈颖璇	泸州市纳溪区护国中学	叁等奖
CY2017044	数字化智能眼镜	德阳市	高中	权 泉	四川省德阳中学校	叁等奖
CY2017045	太阳能马达	宜宾市		钟瑞琪	宜宾市岷江路小学校	叁等奖
CY2017046	自动输入提药机	凉山州	高中	黄河	西昌市第一中学	叁等奖
CY2017047	记忆眼镜	巴中市	初中	杨雯君	巴中市巴州区三江初级中学	叁等奖
CY2017048	路口智能红绿灯	巴中市	小学	陈姝	巴州区第六小学	叁等奖

CY2017049	听指挥的机器人	眉山市	小学	詹一诺	青神县实验小学	叁等奖
CY2017050	可调焦的眼镜	绵阳市	小学	高飞越	绵阳市富乐实验小学	叁等奖
CY2017051	小型船舶应急浮力系统	广元市	高中	王芊芊	四川省广元中学	叁等奖
CY2017052	电磁减速通道	遂宁市	高中	林应双	四川省射洪中学校	叁等奖
CY2017053	血细胞分离器	广安市		罗月	北京景山学校四川广安实验学校	叁等奖
CY2017054	全自动跟踪太阳光的家用太阳能热水器	自贡市	小学	陈何晓彤	沿滩区逸夫小学	叁等奖
CY2017055	梦境留影	德阳市	初中	叶鑫	广汉市宏华外国语学校	叁等奖
CY2017056	汽车防无证驾驶兼防盗装置	宜宾市		周江	四川省兴文第二中学校	叁等奖
CY2017057	立体车库的改进研究	雅安市	高中	黄锌同	雅安中学	叁等奖
CY2017058	温暖衣柜	成都市	初中	肖诗鹏	成都七中初中学校	叁等奖
CY2017059	“人体分身”救援机器人	广安市		万幸	邻水县石永中学	叁等奖
CY2017060	智能玻璃	自贡市	小学	陈柯余	沿滩区逸夫小学	叁等奖
CY2017061	自动报警智能床	泸州市		朱峰磊	叙永县叙永镇鱼鳧小学	叁等奖
CY2017062	斜拉桥太阳能供电系统的设计	宜宾市		郭辉	四川省宜宾市南溪职业技术学校	叁等奖
CY2017063	垃圾智能处理系统	南充市	初中	刘芳言	四川省南部中学	叁等奖
CY2017064	钱币分类器	雅安市	高中	陈敏	四川省天全中学	叁等奖
CY2017065	智能避障机器人	广安市		李思颖	武胜中学校	叁等奖

CY2017066	全方位电梯门激光检测装置	广安市		杜毅	北京景山学校四川广安实验学校	叁等奖
CY2017067	太空A大队	泸州市		蒋獠	泸州市梓潼路学校	叁等奖
CY2017068	保暖增湿舒睡面罩	德阳市	小学	刘皓宇	绵竹市汉旺学校	叁等奖
CY2017069	神奇的雨伞	巴中市	小学	邱福林	巴州区第十小学	叁等奖
CY2017070	太阳能保暖衣	雅安市	小学	郑琳丽	雅安市名山区茅河乡中心小学	叁等奖
CY2017071	储水式电热水器	遂宁市	高中	王维成	四川省射洪中学校	叁等奖
CY2017072	智能除癌纳米机器人	广安市		张舒心	广安友谊中学实验学校	叁等奖
CY2017073	省时节能加热水壶创意设计	巴中市	高中	袁泽	平昌县第二中学	叁等奖
CY2017074	单车洗衣机	成都市	初中	罗坤祥	四川省成都市中和中学	叁等奖
CY2017075	一种浴室吸收水雾的装置	成都市	高中	李秀芳	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017076	救护车紧急占用公交车道方案	成都市	高中	彭遥	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017077	基于Arduino与CCS系统的汽车车距调节仪	成都市	高中	张澜译	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017078	一种家用节能充电桩的设计	绵阳市	高中	邓翥文	绵阳东辰国际学校	叁等奖
CY2017079	一种方便调节的太阳能发电窗	绵阳市	高中	赵将荣	绵阳东辰国际学校	叁等奖
CY2017080	飞行式潜艇	广安市		王磊	四川省邻水中学	叁等奖
CY2017081	森林小屋	康定	初中	马祝鸿	康定中学	叁等奖
CY2017082	基于小范围定位的云交通设计	资阳市	高中	倪靖力	乐至中学	叁等奖

CY2017083	会表扬人的智能防霉防臭垃圾桶	遂宁市	小学	刘惊鸣	遂宁市安居区安居小学校	叁等奖
CY2017084	汽车外壳制冷系统	绵阳市	小学	张昕怡	绵阳市安州区泸州老窖永盛小学	叁等奖
CY2017085	多功能防盗门	巴中市	初中	杨雯君	巴中市巴州区三江初级中学	叁等奖
CY2017086	一种新型的雨伞干燥器	成都市	高中	常恒睿	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017087	基于涡扇发动机推力的全自动玻璃幕墙清洁器	成都市	高中	雷芯怡	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017088	基于的Arduino空气净化器	成都市	高中	王学庆	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017089	升降黑板白板滚动固定擦	遂宁市	高中	胥晨辉	四川省射洪中学校	叁等奖
CY2017090	一种便携折叠式太阳能淋浴箱的设计	绵阳市	高中	羊佳芃	绵阳东辰国际学校	叁等奖
CY2017091	多功能路灯和充电外套	南充市	初中	袁铃凯	四川省南部中学	叁等奖
CY2017092	一种新型的自动扶梯清理装置	成都市	高中	唐浩瑞	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017093	智能安全门	泸州市		孟园园	泸县二中	叁等奖
CY2017094	水米分离的电饭煲	南充市	初中	张锦潇	四川省南部中学	叁等奖
CY2017095	折叠式房屋	达州市	小学	修绪堞	宣汉县第二完全小学	叁等奖
CY2017096	基于城市光污染的防治装置	成都市	高中	吴震	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017097	电梯坠落磁力缓冲器	达州市	高中	曾泓霖	四川省渠县中学	叁等奖
CY2017098	汽车温度及CO、CO ₂ 检测远程报警装置	成都市	高中	周荣浩	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017099	高层建筑家庭智能灭火系统装置设计方案	达州市	小学	黄中南	达州市通川区第四小学校	叁等奖

CY2017100	新型中性笔芯	成都市	高中	张家红	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017101	红外线安全开头烤火炉	达州市	小学	李姻杰	达州市通川区实验小学	叁等奖
CY2017102	高空垃圾清理机	达州市	小学	邓淑文	达州市通川区实验小学	叁等奖
CY2017103	安全气垫	成都市	高中	唐可鑫	成都市华阳中学	叁等奖
CY2017104	可以背的拉杆箱式摩托车后备箱	达州市	初中	刘 棟	四川省宣汉中学初中部	叁等奖
CY2017105	城市下水道自动清淤系统	德阳市	小学	尹子怡	德阳市旌阳区西街小学校	叁等奖