

## 附件 2

## 2018 年全国青少年创意编程与智能设计大赛

## 智能设计比赛获奖名单

序号	地区	作品名称	学生姓名	组别	奖项
1	北京市	宠物乐园	谢睿迪, 丁厚泽, 辛科	小学组	一等奖
2	北京市	智能写字画图机	王孚嘉	初中组	一等奖
3	北京市	智能家居	原启皓, 严午	初中组	一等奖
4	北京市	CLEANER—远程控制智能语音交互 清洁监测机器人	周籽呈, 葛昕荻	高中组	一等奖
5	内蒙古自治区	仓库自动灭火小车	郭栩廷	小学组	一等奖
6	浙江省	护眼小精灵	万朝文	小学组	一等奖
7	浙江省	水之光—深水水质检测潜艇	傅宇睿	小学组	一等奖
8	福建省	防止儿童遗落在车内的装置	林志诚, 詹昊炜, 陈学安	高中组	一等奖
9	山东省	城市中的一方绿	于嘉和, 孙志豪, 周怡汝	初中组	一等奖
10	河南省	Finder 智能储物柜	赵梓合, 万博, 王子沛	高中组	一等奖
11	北京市	无弦独幽琴	乔名达, 冯则鸣, 田楚俊	小学组	二等奖
12	北京市	拯救马路杀手—刹车、油门警示器	朱彦为, 张子芃	小学组	二等奖
13	北京市	智能农场	云睿哲, 汤博一	小学组	二等奖
14	北京市	智慧小夜灯	白钧言, 夏梓瑄	小学组	二等奖
15	北京市	智慧的家	李冠杰, 郭雨馨	小学组	二等奖
16	上海市	植物防护盆	周子轩	初中组	二等奖
17	安徽省	限盐智能称	赵宇桁	小学组	二等奖
18	安徽省	模拟自然环境栽培霍山石斛探索	姚安迪	高中组	二等奖
19	河南省	硬币自动分拣器	崔傲晗, 胡浩深, 魏祖一	初中组	二等奖
20	河南省	“快手先答”抢答器	李文尧, 李蕊蕊	初中组	二等奖

序号	地区	作品名称	学生姓名	组别	奖项
21	河南省	安全炫酷夹克衫	刘金果, 李瑾斐, 林森	高中组	二等奖
22	湖南省	基于人工语音智能的婴幼儿保姆	曾家豪, 雷米尔, 陶光剑	高中组	二等奖
23	重庆市	基于规范化数据交换协议的智慧医疗报警救助系统的设计	罗超凡	高中组	二等奖
24	北京市	野外遥控天文摄影车	王心怡	小学组	三等奖
25	北京市	人体三围测量机器人	王希昌	高中组	三等奖
26	天津市	中国五行音乐光电手套	张天行, 闫鹤凡	小学组	三等奖
27	天津市	公交车盲区报警系统	喻斐然, 李知衡	初中组	三等奖
28	河北省	滚球系统	李建鑫	小学组	三等奖
29	河北省	模拟地球四季形成仪	周赫鹏, 王骏鹏, 杨骥	高中组	三等奖
30	江苏省	家庭小卫士	葛德中, 侯博文, 葛德华	小学组	三等奖
31	江苏省	智能停车场	朱伟睿, 吴雨轩	小学组	三等奖
32	浙江省	智能骑行安全帽	梁立昊	小学组	三等奖
33	浙江省	智能垃圾桶	王文泽	小学组	三等奖
34	浙江省	基于物联网平台和 Arduino 的垃圾桶远程智能检测系统	徐可, 王泰棋 张宸皓	小学组	三等奖
35	安徽省	夜间过道照明灯	陈宇轩	小学组	三等奖
36	安徽省	智能垃圾桶	丁灵明, 高思涵, 徐宏伟	初中组	三等奖
37	山东省	智能车库	陈思源, 付睿升, 王凯正	初中组	三等奖
38	山东省	全自动打靶游戏机	陈舜礼, 厉仁和	初中组	三等奖
39	山东省	智能迷你集装箱	范佳坤, 魏奕均, 厉礼菲	高中组	三等奖
40	河南省	夏天为什么爱下雨?	张弋翔, 袁晨翔	初中组	三等奖
41	湖北省	生活之光——绿色智能休息系统	莫逸伟, 万子瑞	高中组	三等奖
42	湖南省	基于 Arduino 的汽车安全照明装置	向豪, 谢涵	初中组	三等奖
43	湖南省	红外线智能弯折机	王海怡, 黄思瑞, 马泉	高中组	三等奖

序号	地区	作品名称	学生姓名	组别	奖项
44	广西壮族自治区	智能挂画助手	杨柠阳, 唐昊聪	小学组	三等奖
45	广西壮族自治区	多功能超声波控制灯	黄海琛, 黄丽莹	高中组	三等奖
46	重庆市	超智能饮水管家	夏旋志, 陈家豪	高中组	三等奖
47	北京市	漕运码头系统	孙言蹊, 王红阳, 曾令辰	小学组	优秀奖
48	北京市	猫仔的魔法幻境	王欣妍, 张皓诚, 孙紫崙	小学组	优秀奖
49	北京市	智能采摘机	张亚妮, 任博宁	初中组	优秀奖
50	北京市	移动式立体停车库	邝达, 程建涵, 郑欣	高中组	优秀奖
51	北京市	智能便携式快递桶	赵佳桐, 杨圣杰	高中组	优秀奖
52	北京市	创意感应书灯	李菁菁	高中组	优秀奖
53	天津市	智能喂鱼装置	杨萌, 孙雨昕, 杨霁蕾	高中组	优秀奖
54	河北省	烽火台	张博翔, 蔺文腾, 江南北	小学组	优秀奖
55	河北省	智能晾衣架	杨奕岱	高中组	优秀奖
56	山西省	无人型智能清淤船	李佳赟	小学组	优秀奖
57	内蒙古自治区	智能音乐魔术手套	富博炎	小学组	优秀奖
58	内蒙古自治区	智能观光车	乔家辉	小学组	优秀奖
59	内蒙古自治区	野外探险助手	李子唯	高中组	优秀奖
60	上海市	给独居老人使用的陪伴智能音箱	许中隽	小学组	优秀奖
61	上海市	基于 Arduino Uno 的智能饮水机	李焕	小学组	优秀奖
62	上海市	基于 Arduino Uno 的智能气象站	杨晔铭	小学组	优秀奖
63	上海市	羽毛球收集整理器	陶辰一, 张铨楠	初中组	优秀奖
64	江苏省	车内智能防暑神器 007	宋奇芮	初中组	优秀奖
65	江苏省	智能时钟	滕一锐, 刘苏文	高中组	优秀奖
66	浙江省	智能车库分流系统	詹译淞	小学组	优秀奖

序号	地区	作品名称	学生姓名	组别	奖项
67	浙江省	戒烟帽	陈朔	小学组	优秀奖
68	浙江省	会聊天的花盆	董既永	初中组	优秀奖
69	安徽省	野猪警报器	宋刘明远	小学组	优秀奖
70	安徽省	智能电动窗户	李子炫, 周谨轩, 黄思橙	小学组	优秀奖
71	安徽省	智能锁	林乐天, 刘梦婷, 王子健	小学组	优秀奖
72	安徽省	作业计时器	李昊喆	小学组	优秀奖
73	安徽省	智能地锁	周子舜	初中组	优秀奖
74	安徽省	智能窗帘	张伟, 杨健豪, 王娅	初中组	优秀奖
75	江西省	共享电风扇	孙兴城, 陈昊阳	小学组	优秀奖
76	山东省	智能手势控制及遥控避障车	马彬瀚	小学组	优秀奖
77	山东省	智能消防机器人	宋钰轩	小学组	优秀奖
78	山东省	智能地下停车库	阚俊霖, 荆屹然, 李彦峰	初中组	优秀奖
79	山东省	微型音乐喷泉	于昊辰	高中组	优秀奖
80	河南省	智能互动幼儿英语学习伙伴	高奕申, 刘姝含, 祁子健	高中组	优秀奖
81	湖南省	夜晚自动亮灯伞	周晗, 周奕睿	初中组	优秀奖
82	广西壮族自治区	乌龟生态养殖箱	熊子笑	小学组	优秀奖
83	广西壮族自治区	海上丝绸之路互动展示仪	庞博, 杜飞仪, 黄馨莹	初中组	优秀奖
84	海南省	智能快速点名器	林栋嘉, 陈俊宏, 文笙睿	初中组	优秀奖
85	海南省	电子哨兵	吴昊	高中组	优秀奖
86	四川省	水下机器人	刘方羿, 郑浩希	初中组	优秀奖
87	甘肃省	基于 Arduino 的智能衣柜	张丞源, 王闰尧, 李文博	高中组	优秀奖
88	甘肃省	基于 Arduino 的电子生日蜡烛	杨逸驰, 张丞源, 谢宇飞	高中组	优秀奖
89	宁夏回族自治区	家庭安防陪护机器人	张瑗玲, 杨灏冉, 霍文浩	小学组	优秀奖

序号	地区	作品名称	学生姓名	组别	奖项
90	宁夏回族自治区	智能家居	周靖宇, 王鑫缘, 欧阳润博	初中组	优秀奖
91	宁夏回族自治区	新时代智能共享单车棚模型	海进学, 马行明, 马小龙	高中组	优秀奖
92	宁夏回族自治区	超智能台灯	叶博涵	高中组	优秀奖