

附件 2

## 2020 年第二届云南省青少年 创意编程与智能设计比赛优秀指导教师和 优秀组织单位名单

### 一、优秀指导教师

序号	申报编号	项目名称	赛项	学历组	学校	辅导老师
1	S2010566	防疫知识大挑战	可视化积木创 意编程比赛	小学 I 组	云南大学附属中学 一二一校区小学部 小学部	陈蓉
2	S2010474	单词助记及键盘练习 工具	可视化积木创 意编程比赛	小学 II 组	昆明市盘龙区拓东 第一小学	侯明万
3	S2010486	逃离梦境 2020	可视化积木创 意编程比赛	初中组	曲靖市麒麟区第七 中学	毛翠丽
4	P2020034	电脑管家	Python 创意编 程比赛	初中组	昆明市第一中学西 山学校	齐洪
5	P2020045	北斗之请君识宣威特 色	Python 创意编 程比赛	高中组	云南省曲靖市宣威 市第六中学	郭明磊
6	A2030126	未来农村谷物的“智 能仓储”	Arduino 智能 设计比赛	小学组	澜沧拉祜族自治县 民族小学	王琳
7	A2030098	基于 Arduino 便携式 物联网智能门卫	Arduino 智能 设计比赛	初中组	安宁中学嵩华校区	刘其鑫
8	A2030106	“小类”	Arduino 智能 设计比赛	高中组	云南省富源县胜境 中学	胡俊
9	M2040008	智能垃圾桶	Micro:bit 智能 设计比赛	小学组	保山市隆阳区九隆 中心学校	黄俐邦
10	M2040005	智能骑行辅助系统	Micro:bit 智能 设计比赛	中学组	丽江市古城区上海 新纪元学校	和红新

## 二、优秀组织单位

序号	优秀组织单位
1	保山市隆阳区九隆中心学校
2	云南大学附属中学一二一校区小学部
3	云南师范大学附属小学
4	曲靖市麒麟区第七中学
5	云南省思茅第一中学
6	澜沧拉祜族自治县勐朗镇中心小学
7	沧源佤族自治县勐来乡九年一贯制中心校
8	丽江市实验学校
9	楚雄开发区实验小学
10	马关县第二小学
11	鹤庆县鹤阳初级中学
12	昭通市实验中学
13	建水县第一小学
14	昆明市科学技术协会
15	曲靖市科学技术协会
16	保山市科学技术协会
17	普洱市科学技术协会