

共青团云南省委 云南省学生联合会 中国移动通信集团云南有限公司

云青联〔2021〕13号



关于组织开展2021年“移动云计算 校园开发大赛”的通知

各州（市）团委、各学校团委：

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，进一步引导积极学习科学知识和科学方法，鼓励学校发掘有潜力的云计算应用开发者，促进青年创业就业，为数字化经济时代不断注入新鲜血液，助推数字化发展，释放创新、创业力量，共青团云南省委、中国移动通信集团云南有限公司、云南省学生联合会决定联合举办“移动云计算校园开发大赛”。现就大赛有关事宜通知如下。

一、活动目的

本次大赛以“云计算”为主题，融合中国移动“移动云”及相关

应用解决方案，通过大赛连接企业和人才、行业与技术，协助学校释放创新创业力量、帮助企业挖掘大数据人才，驱动对云计算开发能力的探索，挖掘 5G 时代下的新产业、新技术、新模式。同时让学生感受云计算与大数据技术的魅力，为学生提供展示创意和施展才能的平台，促进学校毕业生高质量创业就业，为数字化经济时代不断注入新鲜血液。

二、活动主题

创新进取 云帆起航 智慧云网 赋能万象

三、组织单位

主办单位：共青团云南省委、云南省学生联合会、中国移动通信集团云南有限公司

承办单位：中国移动通信集团云南有限公司昆明分公司

四、参赛内容

参赛项目聚焦云计算，互联网+，物联网，AI，大数据主题。参赛作品可以以文档形式提交，内容可围绕一项发明创造或技术专利，也可以是一项可能研发实现的概念产品或服务。具体来源于：

- 1.参赛小组成员参与的发明创造、毕业设计或课外制作；
- 2.经学校老师授权的科研产品、技术、服务；
- 3.可能研发实现的概念产品或服务（商业应用类根据需求准确定义产品、技术及服务，提交产品方案；创意设计类提交基于

移动云平台开发的应用设计方案，并提交可演示的 demo 产品或演示视频）。

五、参赛资格和作品申报

（一）参赛资格

- 1.正式注册的全日制非成人教育的各类高等院校在校专科生、本科生、硕博研究生（不含在职研究生）。
- 2.正式注册的中职院校学生。

（二）申报要求

- 1.参赛作品可分为个人作品和集体作品。集体作品的作者不得超过6人，集体作品的第一作者仅能申报一个项目，其余作者最多可参与2个项目。
- 2.所有参赛的作品必须原创，不得侵犯他人的知识产权。如发现作品有任何抄袭、剽窃、提供虚假材料或违反相关法律法规等问题，一经查实立即取消参赛资格并自负一切法律责任。

（三）参赛流程

- 1.报名阶段（4月29日至5月16日）：参赛者通过活动网站 <https://summit-kunming.ynydhlw.com> 或扫描手机二维码（附件1）报名。
- 2.作品提交阶段（4月29日至5月28日）：参赛者通过活动网站或扫描手机二维码报名，经审核通过后便可提交作品。
- 3.作品投票阶段（5月18日至6月1日）
- 4.现场评审：2021年5月29日 地点：云南丽水云泉大酒店（昆明以外地州市的学生采用线上评审的模式）

5.现场颁奖：2021年6月3日 地点：云南丽水云泉大酒店

六、奖项设置

本次比赛设置一等奖、二等奖、三等奖、最具潜力奖等奖项。按不同奖项颁发奖状及奖金。奖金数额为税前，代缴代扣相关税费后发放。具体设置如下：

（一）一等奖 5 名，奖金20000元；

（二）二等奖10名，奖金10000元；

（三）三等奖20名，奖金 2500 元；

（四）最具潜力奖 100 名，提供实习机会（按比赛名次优先选择，包含一、二、三等奖获奖者）。

七、权责声明

（一）参赛者版权归开发者所有，若主办方要购买，需与作者协商沟通同意后履行相关转让手续。

（二）主办方拥有发布和组织获奖作品进行成果转让的优先权。成果产权及利益分配由主办方和作者协商确定。

（三）主办方将严格保守参赛作品和成果中涉及的技术秘密和商业秘密。参赛者与发明创造或专利技术持有人之间的一切纠纷与主办方无关。

八、相关要求

（一）请各学校广泛宣传，积极动员通信工程、电子信息工程、计算机应用等涉及IT、CT、DT等相关专业的学生参赛。

（二）为方便工作开展，请各州（市）、各学校团委1名负

责老师加入大赛QQ群（290197066），后续相关比赛情况和现场颁奖事宜会在群内发布。

联系人：中国移动通信 苏振华

团省委学校部 陈泽荣

电 话：13987125890 （中国移动通信）

0871—63995442（团省委学校部）

邮箱：13987125890@139.com



2021年4月29日

附件1

参赛二维码（4月29日后启用）

