

贵州省科学技术协会
贵州省教育厅 文件
贵州省科学技术厅
共青团贵州省委

黔科协发（2026）14号

关于举办第十届全国青少年无人机大赛
贵州省赛的通知

各市（州）科协、教育局、科技管理部门、团委，各有关院校、有关单位：

为持续深入学习贯彻党的二十大精神，加快实现高水平科技自立自强，认真贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》《新一代人工智能发展规划》及教育部《面向中小学生的全国性竞赛活动管理办法》，广泛开展青少年航空科普活动，进一步深化无人机及人工智能教育普及工作，加大科技后备人才培养力度，推动低空经济和科技教育普及和深入发展，贵州省科学技术协会、贵州省教育厅、贵州省科学技术厅、共青团贵州省委决定联合举办“第十届全国青少年无人机大赛贵州省赛”。本次大赛以“逐梦蓝天 智创未来”为比赛主题。贵州作为全国大数据要素综合试验区，

发展低空经济产业具有广阔前景。通过竞赛激发青少年探索航空未来的创造力与想象力，培养具备科学素养、创新精神和实践能力的科技后备人才。现就有关事项通知如下：

一、大赛名称

第十届全国青少年无人机大赛贵州省赛

二、大赛主题

逐梦蓝天 智创未来

三、组织机构

（一）主办单位：贵州省科学技术协会、贵州省教育厅、贵州省科学技术厅、共青团贵州省委

（二）承办单位：贵州省科学技术普及创作协会、贵州省航空学会

四、参赛对象及方式

（一）参赛对象：贵州省范围内小学、初中、高中（含中职、职高）、高职、技校、本科、特殊教育学校在校学生。

（二）参赛方式：大赛不接受个人报名。参赛选手须通过所在学校、科技馆、青少年宫、青少年活动中心、协会等单位组队，由领队老师统一报名。

五、时间安排

（一）市（州）级选拔赛：2026年6月6日前，由各市（州）科协、教育局、科技管理部门等单位联合组织完成，选拔推荐优秀队伍参加省级决赛。

参赛规模低于 100 人的市（州）可直接推荐优秀队伍直接参与省赛。

高校组（高职、技校、本科）不参加市（州）选拔赛，由所在院校直接推荐报名参加省级决赛。

（二）省级决赛：2026 年 6 月 14 日，具体地点另行通知。

（三）省级培训：2026 年 5 月底在贵州省科学城举办。

六、竞赛项目

大赛共设十个赛项：飞行操控赛、第一视角飞行赛、空中对抗赛、蜂群舞蹈赛、编程挑战赛、目标侦察赛、应用场景飞行赛、模拟飞行赛、创意飞行赛、协同挑战赛。

各赛项按小学组、初中组、高中组（含中职、职高）、高校组（高职、技校、本科）分别设置。高校组仅参加省级赛，不晋级全国总决赛。具体竞赛任务、评分标准、飞行器参数等另行通知。

大赛严格执行“零收费”政策，竞赛结果不作为中小学招生入学依据。奖项按赛项和组别评出一、二、三等奖及优秀奖，总体评奖率不高于省赛参赛总人数的 30%，同时评选“优秀辅导员奖”和“优秀组织奖”。

七、参加方式

（一）报名平台：参赛选手及领队老师均须在大赛官方指定平台进行网上注册及报名（<http://login.int-edu.com>）。

（二）报名时间：即日起至 2026 年 6 月 7 日，逾期不予受理。

（三）信息发布：大赛最新通知、技术文件、省级培训、决赛

安排等均通过大赛官方QQ群（群号：1094266818）发布，请各参赛单位领队及指导老师及时加入。

八、联系方式

联系人：张老师 18085031582；赵老师 18275363141

附件：第十届全国青少年无人机大赛贵州省赛实施方案



贵州省科学技术协会



贵州省教育厅



贵州省科学技术厅



共青团贵州省委
贵州省委员会

2026年5月21日

(此文对外公开)

贵州省科学技术协会办公室

2026年5月21日印发

印数 50 份

附件

第十届全国青少年无人机大赛 贵州省赛实施方案

一、大赛意义

为持续深入学习贯彻党的二十大精神，加快实现高水平科技自立自强，认真贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》《新一代人工智能发展规划》及教育部《面向中小学生的全国性竞赛活动管理办法》，广泛开展青少年航空科普活动，进一步深化无人机及人工智能教育普及工作，加大科技后备人才培养力度，推动低空经济和科技教育普及和深入发展，贵州省科学技术协会、贵州省教育厅、贵州省科学技术厅、共青团贵州省委决定联合举办“第十届全国青少年无人机大赛贵州省赛”。本次大赛以“逐梦蓝天 智创未来”为比赛主题。贵州作为全国大数据要素综合试验区，发展低空经济产业具有广阔前景。通过竞赛激发青少年探索航空未来的创造力与想象力，培养具备科学素养、创新精神和实践能力的科技后备人才。

二、组织机构

主办单位：贵州省科学技术协会、贵州省教育厅、贵州省科学技术厅、共青团贵州省委

承办单位：贵州省科学技术普及创作协会、贵州省航空学会

支持单位：黔西南州航空无线电模型科技运动协会

组委会：本次大赛设立组委会，由各主办单位、承办单位有

关负责人组成，同时邀请热心支持大赛的行业、企事业单位及媒体等参与大赛组织活动。大赛组委会负责大赛组织、管理与协调工作。

三、大赛主题

逐梦蓝天 智创未来

四、大赛项目

大赛共设十个赛项：飞行操控赛、第一视角飞行赛、空中对抗赛、蜂群舞蹈赛、编程挑战赛、目标侦察赛、应用场景飞行赛、模拟飞行赛、创意飞行赛、协同挑战赛。

各赛项按小学组、初中组、高中组（含中职、职高）、高校组（高职、技校、本科）分别设置。其中，高校组（高职、技校、本科）仅参加省级赛，不晋级全国总决赛。

五、参加对象

贵州省范围内小学、初中、高中（含中职、职高）、高职、技校、本科、特殊教育学校在校学生。

六、参赛办法

依据参赛办法及赛事规则组织参赛，详情请关注大赛官方QQ群（群号：1094266818）及后续通知。

（一）报名方式：参赛选手及领队老师均须在大赛官方指定平台进行网上注册及报名（<http://login.int-edu.com>）。报名时间：即日起至2026年6月7日，逾期不予受理。

（二）规则解读及骨干教师培训

时间：2026年5月底

地点：贵州省科学城

内容：大赛规则解读、竞赛办法、飞行器技术要求、裁判标准等。

对象：拟报名参赛的指导教师、领队等。

（三）市（州）选拔赛

时间：2026年6月6日前

内容：由各市（州）科协、教育局、科技管理部门等单位联合组织完成，选拔推荐优秀队伍参加省级决赛。参赛规模低于100人的市（州）可直接推荐优秀队伍直接参与省赛。高校组（高职、技校、本科）不参加市（州）选拔赛，由所在院校直接推荐报名参加省级决赛。

（四）省级决赛时间、地点

时间：2026年6月14日

地点：贵州省贵阳市

（五）获奖名单公示

获奖名单公示时间另行通知。

七、奖项设置

（一）参赛选手奖：各赛项按小学组、初中组、高中组（含中职、职高）、高校组（高职、技校、本科）分别评出一、二、三等奖及优秀奖，颁发证书。

（二）突出贡献单位和个人：向赛事统筹协调、宣传推广等工作中表现突出的有关单位和个人予以通报表扬。

八、工作要求

（一）宣传发动

各地各单位、各学校要认真做好大赛的宣传动员和组织工作，确保参赛队伍充分了解大赛、积极参与大赛。

（二）协调组织

各地教育行政部门、科协要统筹协调，组织做好市（州）内选拔赛和项目推荐工作。各高等院校、高职院校、技工院校要做好高校组的宣传动员和组织报名工作。

（三）提供支持

各地各单位、院校要做好赛事组织工作，为参赛队伍参与竞赛提供必要的条件和支持。

九、其他事项

1. 主办方有根据大赛进程与参赛实际情况调整奖项数量、等级、取消或添加奖项的权利。

2. 本次大赛为公益性赛事，严格执行“零收费”政策，不向学生、学校收取任何费用。

3. 各参赛单位因参赛产生的费用由所在单位自行按相关规定报销。

4. 参赛团队应自觉遵守知识产权的有关法律法规，不得侵犯他人的知识产权或其他权益；对于由此造成的不良后果，由参赛团队自行承担全部经济和法律責任。

5. 竞赛结果不作为中小学招生入学依据。高校组竞赛结果不

作为高校招生入学依据。

6. 本方案所涉及内容的最终解释权, 归第十届全国青少年无人机大赛贵州省赛组委会所有。

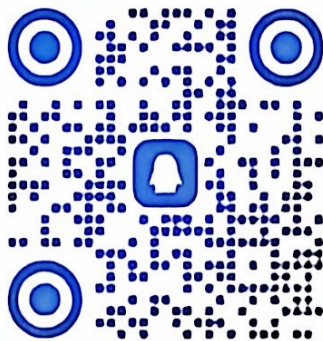
十、联系方式

大赛组委会办公室

联系人: 张老师 18085031582; 赵老师 18275363141

大赛官方报名平台: <http://login.int-edu.com>

大赛官方 QQ 群: 1094266818



本方案未尽事宜, 由省赛组委会研究决定并另行通知。