

全国中学生天文知识竞赛线上线下活动预案

一、目的

为保障全国中学生天文知识竞赛顺利进行,有效应对竞赛期间可能出现特殊天气、自然灾害等不可抗力情况,特制定本预案。

二、适用范围

本预案适用于全国中学生天文知识竞赛期间,因不可抗力,如特殊天气、自然灾害等,竞赛无法正常进行的情况。

三、组织机构

成立全国中学生天文知识竞赛线上线下活动应急领导小组(以下简称“领导小组”),负责竞赛期间特殊情况的应急指挥和协调工作。

组长:全国中学生天文知识竞赛组织委员会领导

成员:全国中学生天文知识竞赛组织相关工作人员

四、预警机制

在考试前 24 小时,若官方平台预警可能影响交通的天气,组委会将通过官网、邮件、短信等方式提前通知考生,提醒做好应急准备。

五、应急方案启动条件

当报道当天 24:00, 40% 以上的考生因航班或火车取消无法按时到达考场时,启动线上线下同步考试模式。未到 40% 则考试正常进行,未到的考生按缺勤处理。

注:因其他原因(例如:学校考试、中考、高考相关考试、学校课程冲突、学校未批准等)未到达的学生,不在此统计范围内,因上述原因未到场的学生,按缺勤处理。

六、线上线下考试安排

考试公平性保障

- (1) 试题同步:线上线下考试使用相同试题,确保公平。
- (2) 时间同步:线上线下考试同时开始,确保所有考生在同一时间答题。
- (3) 监考严格:线上线下考试均安排监考人员,确保考试纪律。



(4) 启动观测考试 B 方案。

线下考试：已到达考试地点的考生按原计划进行线下考试。

线下参赛的学生除参加考试外，在天气条件允许的情况下，还将参与学生论坛、高校专业宣讲会、当地特色参观等学生活动。

线上考试：

- (1) 因航班或火车取消无法到达考场的考生参加线上考试(需在考试前 14 小时提交航空公司或铁路部门出具的取消通知)。
- (2) 监考措施：线上考试时每位考生必须准备 2 部设备。一部需具备连网、摄像功能，在考试时登录腾讯会议进行实时监控,考生需开启摄像头和麦克风，确保考试过程透明;另一部需具备连网、拍照功能，通过微信接收题目及上传答卷。申请线上考试的学生，如不具备线上考试条件的，不能参加考试。
- (3) 考生提交航班或火车取消证明的流程

提交证明：考生需在考试前 14 小时提交航班或火车取消的官方证明（如航空公司或铁路部门出具的取消通知）。

提交邮箱：cnao@bjp.org.cn

审核确认：组委会在收到证明后 10 小时内进行审核，确认无误后通知考生参加线上考试。

备用方案：若考生无法及时提供证明，可通过邮件联系组委会，提供相关购票信息和取消截图，组委会将根据情况酌情处理。

七、后续处理

成绩公布：考试结束后，组委会将统一公布成绩，线上线下考生成绩同等有效。

八、咨询渠道

咨询邮箱：cnao@bjp.org.cn

