

中国气象学会文件

中气会发〔2024〕36号

中国气象学会关于召开“第十届淮河流域 暴雨·洪水学术交流研讨会”的通知

本会各会员单位、各学科委员会，有关单位和专家：

为促进流域气象学术前沿与相关领域学者积极开展合作与交流，聚焦流域能量与碳水循环异常及其影响研究，推动第二次淮河流域大气科学试验，交流流域气象保障能力提升的技术进展，解决流域气象精密监测、精准预报、精细服务等科学和技术问题，由中国气象学会、国家气候中心、安徽省气象局、淮河流域气象中心主办，安徽省气象学会、江苏省气象学会、河南省气象学会、山东气象学会、大气科学与卫星遥感安徽省重点实验室、寿县国家气候观象台、淮河流域典型农田生态气象野外科学试验基地、

国家综合气象观测试验基地寿县试验外场承办的“第十届淮河流域暴雨·洪水学术交流研讨会”于2024年5月下旬在安徽省合肥市召开。现将有关事宜通知如下：

一、时间和地点

时间：2024年5月20-23日

（20日14:00注册报到，21-22日交流，23日离会）。

地点：合肥泓瑞金陵大酒店

（地址：安徽省合肥市蜀山区祁门路1799号，路线请见附件1）

二、参加人员

- （一）特邀专家；
- （二）入选论文主要作者（见附件2）；
- （三）全国气象行业相关业务及科研人员，有关单位的专家、学者和相关领导。

三、会议内容

- （一）流域水循环、暴雨洪涝研究与应用；
- （二）流域能量循环、气候变化研究与应用；
- （三）流域碳循环、生态气象、环境气象研究与应用；
- （四）流域气象探测、卫星遥感研究与应用；
- （五）流域天气预报预警、气候预测研究与应用；
- （六）流域气象信息、多源资料融合研究与应用；
- （七）流域水文气象研究与应用；
- （八）流域气象服务研究与应用。

同期举办寿县国家气候观象台学术指导委员会会议。

四、交流形式

（一）特邀报告

邀请专家就淮河流域能量与碳水循环异常及其影响、气象保障能力提升及技术进展等主题做报告。

（二）口头报告

入选会议交流报告代表（见附件2）。请认真准备交流PPT，报告时长8分钟（含提问），放映比例为16:9。

五、其他事项

（一）交流会鼓励未入选交流的相关人员参会。

（二）参加交流代表需缴纳会议注册费（1800元/人，现场微信扫码缴费，请提前绑定公务卡），会议期间食宿统一安排，住宿费自理。

（三）请参会代表于5月16日12:00前务必提交参会回执表（扫描二维码或打开网址在线填写并提交）。



<https://docs.qq.com/form/page/DRWthZHBQUUxoUGpG>

（四）请于5月16日中午12:00前与酒店联系人预订住房，

晚于规定时间将不能保证会议住房。

（五）有关具体事项可直接与联系人联系。

中国气象学会秘书处

王金凤：010-68407542

安徽省气象学会秘书处

刘忠平：0551-62290079、18055108692

酒店联系人（房间预订）

郑经理：18659249980（微信同号）

附件：1. 交通指南

2. 交流论文名单



抄送：预报司、计财司，气候中心，安徽省气象局、江苏省气象局、
河南省气象局、山东省气象局。

中国气象学会

2024年5月10日印发
