

关于举办第六届全国气象科技史学术研讨会的通知

(第一轮)

气象科技是气象事业高质量发展的基础，研究气象科技发展史对于气象现代化建设、气象教育和气象科普具有重要意义。自 2013 年起，中国科技史学会气象科技史专业委员会已成功举办五届全国气象科技史学术研讨会。

经商议，“第六届全国气象科技史学术研讨会”拟于 2023 年 10 月在南京信息工程大学召开。会议诚邀各位专家学者报告和交流相关学术研究新成果，共同推进气象史研究、气象史人才培养和气象文化传播工作。

一、会议主题：气象史研究与气象文化传承

在国家气象事业高质量发展以及应对全球气候变化的战略背景之下，深化气象史研究内涵，拓展气象史研究领域，加强气象史学科建设与人才培养，彰显气象史研究在资政育人和文化遗产中的重要作用。

二、会议议题及征文范围

1. 章基嘉院士的学术贡献
2. 大气科学各分支学科史
3. 气象史学科建设与人才培养
4. 气象科技史与社会文明演进
5. 气象、物候与生命史
6. 气候变化与气象灾害史
7. 气象文化遗产保护
8. 中外气象科技交流史(WMO 成立 150 周年)

三、会议组织

主办：中国科技史学会气象科技史专业委员会
中国气象局气象干部培训学院
南京信息工程大学

承办：南京信息工程大学法政学院科技史与气象文明研究院

协办：南京农业大学中华农业文明研究院
中国气象局图书馆(气象科技史研究中心)
安庆师范大学人文学院
广东海洋大学海洋与气象学院

四、会议时间地点

会议时间：2023年10月20—23日

会议地点：南京信息工程大学南气宾馆（江苏省南京市宁六路219号）。

五、论文征集

请与会代表于2023年10月5日前提交与会议主题相关的学术论文，发送至指定联系邮箱。参会论文择优在南京信息工程大学学报社科版《阅江学刊》和中国气象局《气象史研究》集刊发表。

六、联系方式

会务组设在南京信息工程大学科技史与气象文明研究院。会议联系人及联系方式：

方志龙讲师（电话：18221671420，Email: 003659@nuist.edu.cn）

王伟讲师（电话：18936042759，Email: 003310@nuist.edu.cn）

刘洪君博士（电话：15822849770，Email: 15822849770@139.com）

**请各位参会代表于2023年9月20日之前，
扫描会议报名系统二维码报名参会；或者填写参
会回执（见附件），发送到会议联系邮箱。**

Email: 003659@nuist.edu.cn;

003310@nuist.edu.cn



南京信息工程大学法政学院（科技史与气象文明研究院）

2023.6.16