

中国气象学会文件

中气会发〔2022〕28号

中国气象学会关于召开2022年全国决策 气象服务业务技术交流会的筹备通知

本会各理事单位、各学科委员会，各有关单位和专家：

为进一步提高决策气象服务的主动性、针对性、及时性和预见性，不断提升决策气象服务研究能力和科技支撑水平，由中国气象学会、国家气象中心、国家气候中心联合主办的“2022年全国决策气象服务业务技术交流会”拟于11月召开。现将有关事项通知如下：

一、会议时间和地点

时间：2022年11月，会期4天（含注册日、离会日，具体时间另行通知）。

地点：待定。

二、会议参加人员

(一) 特邀专家；

(二) 入选论文主要作者；

(三) 从事决策气象服务的业务及科研人员，有关单位的专家、学者和相关领导。

三、会议内容

(一) 特邀报告

拟邀请专家就决策气象服务未来发展规划、人工智能等新方法在决策气象服务中的应用、气象灾害风险评估技术最新进展等做主题报告。

(二) 大会交流

由会议入选论文主要作者进行大会交流，大会交流论文主要考虑以下主题：

1. 重大天气气候过程服务回顾和总结分析；
2. 重要活动保障和突发灾害应急气象服务经验；
3. 气象灾害风险评估、风险预警与影响预报技术；
4. 农业与生态决策气象服务；
5. 气象灾害响应和应对机制；
6. 决策气象服务业务系统平台的建设；
7. 决策气象服务业务标准、规范制定、评价方法等。

四、有关要求

(一) 投稿论文力求做到紧密结合服务应用、技术要点突出、方法与思路具有推广价值，篇幅控制在 5000 字且大小控制在 5M 以内（格式详见附件）。

(二) 会议主办方将组织有关专家对投稿论文进行遴选，视投稿情况评选论文进行大会交流。

(三) 请于 10 月 14 日前通过电子邮箱将投稿论文发送至会议联系人。

五、其他事项

(一) 会议具体时间、地点、入选论文清单及会议安排等详见第二轮通知。

(二) 会议将根据预算收取注册费支撑会议相关的支出。

(三) 有关具体事项可直接与联系人联系。

1. 中国气象学会秘书处（会议组织）

王金凤：010-68407542

2. 国家气象中心（会议投稿）

王莉萍：010-68409194；595725927@qq.com

王韞喆：010-68400442；754407841@qq.com

王 璠：010-68407876

3. 国家气候中心

王 荣：010-68400072

王建华：010-58994096

欢迎广大气象科技工作者和我会会员积极参与，共同交流。

附件：投稿论文格式



抄送：中国气象局应急减灾与公共服务司、科技与气候变化司、
国家气象中心、国家气候中心。

中国气象学会

2022年9月13日印发
