

# 中国气象学会文件

中气会发〔2023〕16号

---

## 中国气象学会关于举办气象青年科技交流会 暨 2023 年青年科学家论坛的筹备通知

本会各会员单位、各学科委员会、有关单位和专家：

为弘扬科学家精神，助力青年科技后备人才学术成长，加强和促进新时代大气科学及相关领域青年学者的研讨与交流，由中国气象学会主办的中国气象学会气象青年科技交流会暨 2023 年青年科学家论坛拟定于 2023 年 8 月举行。现将有关事项通知如下：

### 一、时间和地点

（一）时间：2023 年 8 月中下旬

（二）地点：广东珠海

### 二、参加交流人员要求

相关科研院所、高等院校及各级气象部门科研业务单位和其他单位就职的青年人，年龄原则上为 45 周岁以下。

### 三、论坛议题与执行主席

议题 1: 数值预报模式评估与应用

执行主席: 陈昊明 (研究员)

中国气象科学研究院

议题 2: 中小尺度气象和高影响天气

执行主席: 杜 宇 (教授)

中山大学

议题 3: 大气物理与大气环境

执行主席: 李 婧 (长聘副教授)

北京大学

刘 超 (教授)

南京信息工程大学

议题 4: 气候系统和气候变化

执行主席: 成里京 (研究员)

中国科学院大气物理研究所

议题 5: 古气候变化及数值模拟

执行主席: 燕 青 (研究员)

中国科学院大气物理研究所

议题 6: 水文气象灾害机理及预报预警

执行主席: 季 鹏 (副教授)

南京信息工程大学

#### 四、交流形式

本次交流将以邀请报告、大会报告、墙报交流等形式开展。

#### 五、其它事项

(一) 本次论坛论文录用情况、会议具体地点及安排详见正式通知。

(二) 请参会代表于 2023 年 6 月 15 日前将摘要的 WORD 文档 (600 字左右, 格式见附件 1) 及摘要第一作者联系方式 (见附件 2) 等材料电子版通过 Email 发送至相应议题的联系人。

(三) 所有应征论文摘要分别由各议题执行主席组织审定, 审定结果将在第二轮通知公布。

(四) 论坛将根据预算收取注册费支撑会议相关支出。

(五) 有关会议具体事项可与联系人联系。

##### 1. 会务组 (中国气象学会)

联系人: 王金凤 010-68407542 wjf@cms1924.org

##### 2. 执行主席组

议题 1: 数值预报模式评估与应用

联系人: 陈昊明 chenhm@cma.gov.cn

议题 2: 中小尺度气象和高影响天气

联系人: 杜宇 duy7@mail.sysu.edu.cn

议题 3: 大气物理与大气环境

联系人: 李婧 jing-li@pku.edu.cn

刘超 chao-liu@nuist.edu.cn

议题 4: 气候系统和气候变化

联系人: 成里京 chenglij@mail.iap.ac.cn

议题 5: 古气候变化及数值模拟

联系人: 燕青 yanqing@mail.iap.ac.cn

议题 6: 水文气象灾害机理及预报预警

联系人: 季鹏 pengji@nuist.edu.cn

欢迎广大气象青年科技工作者和我会会员积极参与, 共同交流。

附件: 1. 论文摘要要求及格式

2. 摘要第一作者联系方式



---

抄送: 科技与气候变化司。

---

中国气象学会

2023年4月13日印发

---