

国家气候中心

关于召开中国气象局气候研究开放实验室暨 中国气象局-南京大学气候预测研究联合 实验室 2018 年度学术年会的通知

各省（区、市）气象局气候中心、计划单列市气候中心，国家气象中心、国家气象信息中心、中国气象科学研究院、中国气象局气象干部培训学院，中国气象局各部门重点开放实验室，各省气象科学研究所，各有关高校及科研院所：

为全面交流中国气象局气候研究开放实验室和中国气象局-南京大学气候预测研究联合实验室 2018 年度科研与业务成果，促进部门重点实验室、省级科研业务部门和相关高校、科研院所的合作及科技成果业务应用，拟定于 2019 年 4 月 2-4 日在南京大学仙林校区国际会议中心召开“中国气象局气候研究开放实验室暨中国气象局-南京大学气候预测研究联合实验室 2018 年度学术年会”。现将有关事宜通知如下：

一、交流主题

1. 东亚气候变异的机理与可预测性
 2. 东亚及我国短期气候监测和预测关键技术
-

3. 气候系统模式研发与应用

4. 气候变化检测、归因和影响评估

二、组织形式

特邀学术报告、专题报告交流、Poster 交流

三、报名时间

请报名参加年会交流的代表于 2019 年 3 月 10 日前提交参会回执（见附件），3 月 20 日前提交参会论文摘要（电子版）。

四、论文摘要格式

年会将编辑会议文摘，请按照交流主题提交论文摘要。

1. 篇幅：不少于 500 字，不超过 2 页，可附图。会议文集只收录论文摘要。

2. 字体：宋体；标题字号：小 2 号；文：小四号；标题下注明作者名、单位等信息。

五、进度安排

3 月 10 日 报名截止日期

3 月 15 日 发布第二轮通知

3 月 20 日 论文摘要截止日期

有关年会信息可登录中国气象局气候研究开放实验室网站查询（<http://ncclcs.ncc-cma.net/cn>）

六、联系人

张雁，中国气象局气候研究开放实验室

电话：010-58995876；E-mail: zhangy@cma.gov.cn

Notes: 张雁/科技处/国家气候中心/CMA@CMA

七、其它事宜

与会人员食宿自理。

附件：会议回执



附件

回执

姓名		单位	
性别		E-mail	
职务/职称		住宿 (单人间/双人间)	
交流题目 (主题 1,2,3,4)			
交流形式 (口头/墙报)			

3月10日前提交回执，3月20日前提交参会论文摘要。

抄送：中国气象局科技与气候变化司。