

中国气象学会文件

中气会发〔2023〕64号

中国气象学会关于举办全国气象部门 科研院所学术年会会议的通知

国家级及省级气象科研院所，气象能力提升联合研究专项依托单位，各有关专家：

为加强全国气象科研院所交流与合作，促进科技创新和学科发展，由中国气象学会、中国气象科学研究院等国家级气象科研院所联合主办，青藏高原气象研究院承办的全国气象部门科研院所学术年会定于2023年12月举行。现将有关事项通知如下：

一、时间和地点

(一) 时间：2023年12月24-27日

(12月24日14:00注册报到，25-26日交流，27日离会)

- (二) 会议地点: 成都新希望高新皇冠假日酒店
(地址: 成都郫都区西芯大道1号, 路线请见附件1)
- (三) 预订酒店: 成都新希望高新皇冠假日酒店
成都新希望高新中心假日酒店
(地址: 成都郫都区西芯大道1号, 路线见附件1)

二、参加人员

- (一) 有关单位领导、特邀专家等;
- (二) 入选会议的论文作者(见附件2);
- (三) 气象能力提升联合研究专项有关人员;
- (四) 其他有关人员。

三、交流议题与召集单位

议题1: 暴雨、强对流机理及预报

召集人: 尹金方 中国气象科学研究院
肖艳姣 中国气象局武汉暴雨研究所
王明筠 南京气象科技创新研究院

议题2: 人类活动与天气、气候变化相互作用研究

召集人: 王志立 中国气象科学研究院
买买提艾力·买买提依明 中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所
邓 涛 中国气象局广州热带海洋气象研究所

议题3: 气象人工智能

召集人: 王亚强 中国气象科学研究院

议题 4: 生态与农业气象

召集人: 周广胜、霍治国 中国气象科学研究院
李荣平 中国气象局沈阳大气环境研究所

议题 5: 气候变化与极端事件

召集人: 陈 阳 中国气象科学研究院
姚俊强 中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所

议题 6: 冰冻圈与极地气象

召集人: 丁明虎 中国气象科学研究院

议题 7: 气候系统监测、机理与预测

召集人: 任宏利 青藏高原气象研究院
王润元 中国气象局兰州干旱气象研究所

议题 8: 青藏高原天气气候环境研究与应用

召集人: 蒋兴文 青藏高原气象研究院

议题 9: 海洋气象监测预报与应用研究

召集人: 徐 晶 青岛海洋气象研究院
郑运霞 中国气象局上海台风研究所

议题 10: 卫星遥感在气象、环境和生态中的应用

召集人: 诸葛小勇 南京气象科技创新研究院

议题 11: 高影响天气及大气环境对交通、电力、健康等行业的致灾机理及风险评估

召集人: 刘端阳 南京气象科技创新研究院
安兴琴 中国气象科学研究院

议题 12: 数值模式关键技术

召集人: 胡 胜 中国气象局广州热带海洋气象研究所
张 旭、李 泓 中国气象局上海台风研究所

议题 13: 雷暴与雷电

召集人: 吕伟涛 中国气象科学研究院

议题 14: 气象能力提升联合研究专项交流

召集单位: 气象能力提升联合研究专项工作专班

四、交流形式

(一) 大会特邀报告

(二) 分会场报告

入选分会场报告交流代表(见附件 2)。请认真准备交流 PPT, 报告时长请查看附件 2, 放映比例为 16:9。

(三) 墙报交流

入选交流墙报交流作者(见附件 2)。墙报交流作者需参会进行面对面交流;墙报内容由作者自行编辑(版面规格:80cm(宽)×120cm(高))并打印带到会议现场。

五、其它事项

(一) 参会代表需缴纳会议注册费(1500 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。

(二) 请参会代表于 12 月 15 日中午 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/DWGJ0WFhKbHhETExN>

(三)请于12月15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。

(四)有关会议具体事项可与联系人联系。

1. 中国气象学会(会议组织)

联系人:王金凤 010-68407542

2. 中国气象科学研究院(报告咨询)

联系人:刘涛 010-58995361

3. 成都新希望高新皇冠假日酒店

成都新希望高新中心假日酒店(酒店预订)

联系人:彭经理 15208134331(微信同号)

附件:1. 交通路线

2. 交流论文名单



抄送：科技司，气科院，四川省气象局。

中国气象学会

2023年12月5日印发
