

中国气象学会文件

中气会发〔2024〕41号

关于开展第四届“气象行业 科技创新知识服务季”公益活动的通知

本会各会员单位、各学科委员会、各有关单位和专家：

为做好第八个“全国科技工作者日”和“全国科技活动周”活动，激发全社会创新活力，利用优质科研信息服务平台，进一步提升气象科技工作者的信息素养、专业化水平和创新能力，有效利用优质数字资源，推动气象科技创新和新质生产力发展，营造气象学术研究和先进技术应用的良好氛围，中国气象学会继续联合中国气象局图书馆、中国知网，举办第四届“气象行业科技创新知识服务季”公益活动。有关事项通知如下：

一、活动主题

共享优质学术资源 促进气象科技创新

二、活动时间

2024年6月1日—2024年8月31日

三、主办单位

中国气象学会

中国气象局图书馆

中国知网

四、活动内容

（一）优质学术资源平台共享

活动期间提供中国知网科技创新知识服务平台、气象科技创新知识服务平台、专利检索分析系统（AI Pat+）等优质学术资源平台为期3个月的使用权限。2024年，中国知网应用人工智能大模型等新技术，升级了上述知识服务平台系统，除文献检索外，还具有智能问答、报告生成等新功能。参与单位可组织本单位人员围绕课题研究、技术攻关等下载、使用各平台资源，学习掌握数据分析、内容生成等智能化增值应用功能。

另外，今年参与活动的单位还可根据科研业务需要，申请EBSCO-STM Source 学术研究情报分析数据库、环境学全文数据库（综合版）相关外文数据库的使用权限（见附件）。

（二）平台应用培训

活动期间，开展主题为“CNKI 知识服务在气象科技创新中的应用”的公益培训，为参与单位提供上述专业平台的应用培训，内容

包括平台主要功能、内容特色，平台在科学研究、技术创新、管理决策等方面的应用场景、使用技巧等。培训时间请关注下方公众号后续通知。



中国气象学会



中国气象学会学术交流部



中国气象局图书馆

五、活动参与方式

扫描下方二维码填写报名表即可。



主办方工作人员收到报名信息，通过审核后，将通过邮件/短信/微信等方式发送平台应用账号和密码。

六、联系方式

中国气象学会：

王老师 17800263789 wjf@cms1924.org

中国气象局图书馆：

马老师 13810689282

中国知网:

马老师 18830269268 mx13668@cnki.net

附件: 学术资源平台介绍

