

2018年8月15日 星期三

English 移动门户 邮箱入口

北京   
北风3-4级转微风[首页](#)[领导主站](#)[部门概况](#)[新闻资讯](#)[信息公开](#)[服务办事](#)[天气预报](#)当前位置: [首页](#)>[新闻资讯](#)>[气象新闻](#)>[要闻播报](#)

# 第四届中国气象局和欧洲气象卫星开发组织 联合研讨会召开

## 深化卫星资料共享和气象科技合作 提升全球防灾减灾水平

来源: 中国气象报社 发布时间: 2018年05月10日09:14 分享到:

中国气象报记者郝静 吴鹏报道 5月8日,第四届中国气象局和欧洲气象卫星开发组织(EUMETSAT)联合研讨会在北京召开,围绕气象卫星数据和产品交换、资料应用、科技合作等事项进行深入研讨和协商,旨在进一步深化双方合作,为“一带一路”沿线国家和地区建设提供保障,提升全球防灾减灾水平,服务全球气象卫星用户和国际气象界。

会前,中国气象局副局长于新文会见了EUMETSAT主任阿兰·雷迪尔一行。于新文表示,中国气象局与EUMETSAT在卫星资料交换、气象卫星发展、防灾减灾等方面开展了卓有成效合作。他希望,双方继续深入开展合作,优化“风云”卫星国际咨询会等合作机制,为构建人类命运共同体作出贡献。

阿兰·雷迪尔表示,双方拥有良好的合作基础和机制,中国新一代静止气象卫星“风云四号”A星对于国际气象界意义重大,欧盟“哨兵”3号卫星由EUMETSAT负责运行,为双方未来深化战略合作提供了重要契机。他希望共同深化合作机制建设,推进合作关系更上一层楼,使双方合作取得切实成效。

中国气象局和EUMETSAT卫星气象专家分别介绍了各自卫星业务的最新进展和发展计划,针对卫星资料共享、气象科技合作等方面进行了交流讨论。

5月9日,双方还就未来在温室气体和大气成分方面的观测和研究展开讨论。

(责任编辑:赖敏)

### 相关新闻

- “高分五号”卫星发射成功 可探大气污染物
- 8日起亚太地区可接收“风云四号”卫星数据



气象微博 气象微信 客户端

分享到:

[打印本页][字号 大中小][关闭]

### 精彩热图



各地积极参与开展应急演练 确保汛期服务...



“云雀”影响我国华东 各部门做好防范



【高清图】高温天气持续影响我国中东...



众志成城防御超强台风“玛莉亚”



我国多地出现强降雨 气象部门积极应对

[往期回顾](#) | [关于我们](#) | [帮助中心](#) | [联系我们](#) | [版权声明](#) | [网站大事记](#) | [网站地图](#) | [邮箱登陆](#) | [办事服务](#) | [信息订阅](#) | [信访指南](#)



中国气象局官方网站

主办：中国气象局办公室 承办：气象宣传与科普中心 协办：中国气象报社 公共气象服务中心 国家气象信息中心  
气象服务热线:400-6000-121 中国气象局总机：68406114 网站值班电话：010-68409797 13716130286（8：00-17：00）  
网站标识码bm54000001 京ICP备05004897号 京公网安备11041400161号