



中国气象局

China Meteorological Administration



[首页 \(/\)](#) [机构设置 \(../..../..../2011zwxx/2011zbnqk/\)](#)

当前位置: [首页 \(/\)](#) > [气象要闻](#)

公共气象服务“十四五”规划通过论证

发布时间：2021年01月04日

来源：中国气象报社

2020年12月30日，中国气象局召开《公共气象服务发展规划（2021-2025年）》（以下简称《规划》）专家论证会，贯彻落实习近平总书记对气象工作的重要指示精神，瞄准生命安全、生产发展、生活富裕、生态良好战略定位，明确2021年到2025年公共气象服务发展目标和任务。中国气象局党组成员、副局长余勇，总工程师黎健出席会议。

会议指出，《规划》深入贯彻落实党的十九届五中全会精神，坚持新发展理念，指导思想明确，总体思路清晰，目标设计合理，立足当前公共气象服务发展实际提出主要任务，对未来5年公共气象服务高质量发展有重要指导意义，同意《规划》通过论证。

会议强调，要进一步提高站位，围绕服务国家、服务人民，紧跟党中央、国务院重大决策部署，加强学习，开拓思路，推进公共气象服务主动融入、积极作为；进一步明确定位，瞄准服务供给侧需求，立足技术发展水平谋划部署下一步工作；进一步开放创新，主动融入各行各业，充分调动社会力量，完善相关机制，鼓励企业投入气象科技创新；进一步研究相关项目，用研究型业务思维谋划公共气象服务；进一步加强衔接，明确《规划》的协同性和系统性特征，加强与国家战略、其他行业规划、国际服务等精准衔接，形成有效指导各级气象部门的文件，加快推进公共气象服务高质量发展。

会议推选中国工程院院士徐祥德为专家组组长。

(作者：吴彤 刘若馨 责任编辑：苏杰西)

版权所有：中国气象局

ICP备案号：京ICP备05004897号

网站标识码：bm54000001



(<http://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=10C5A3062A721232E053022819AC4A2F>)