

张文建博士简历

张文建，1955年8月生，博士，研究员，中国气象局原副局长，现任WMO助理秘书长。



教育经历：

- 1993.07 北京大学地球物理系博士研究生：气象卫星监测
气候与环境
- 1989.07 中国气象科学研究院硕士研究生：卫星气象学
- 1981.07 气象学院（南京）大气探测和天气预报

工作经历：

- 2016.09 至今 WMO 助理秘书长
- 2008.08—2016.06 WMO 观测与信息系统司司长
- 2008.06—2008.08 WMO 空间计划办公室主任
- 2006.03—2008.06 中国气象局副局长
- 2004.03—2006.03 中国气象局监测网络司司长

2002.07—2004.03 中国气象局国家卫星气象中心主任

1998.05—2002.07 中国气象局国家卫星气象中心副主任

1998.07—1999.03 美国威斯康星大学气象卫星联合研究所
访问学者

1996.04—1998.05 中国气象局国家卫星气象中心研究员，
主任助理兼卫星气象研究所所长

1993.05—1996.09 中科院北京天文台博士后、副研究员

主要荣誉：

- 2001 年中国高科技发展项目（863）突出贡献奖
- 2002 年 6 月获国务院政府特殊津贴
- 2006 年度教育部科技进步一等奖，获奖项目《淮河流域
能量与水循环及其相关的气象和水文预报》
- 2006 年度国家科技进步二等奖，获奖项目《我国梅雨锋
暴雨定量遥感技术与数值预报模式系统》
- 2007 年度国家科技进步一等奖，获奖项目：风云二号 C
气象卫星及其地面应用系统

竞选承诺

张文建博士坚定地致力于维护世界气象组织 (WMO) 和联合国 (UN) 的核心价值观, 包括结果问责制、透明度、协作、伙伴关系、包容性和多样性。通过推广气象和水文方面的最佳做法和标准, 确保秘书处高质量工作、高效响应, 具备更强的为会员服务的精神, 推动实现 WMO 的目标和宗旨。WMO 已做好充分准备, 能够有效应对其会员和全球不断变化的需求和挑战。最后, 他将致力于与所有利益相关者合作, 以实现为所有人创造一个更安全、更可持续和更有韧性的未来的共同愿景。

五大承诺:

1-确保在联合国全民早期预警倡议方面持续的全球领导力、伙伴关系和行动: 通过进一步促进 WMO 和国家气象水文部门 (NMHS) 的领导作用, 加速具体实施以实现联合国可持续发展 5 年目标, 加强与联合国和国际机构在减轻灾害风险领域的合作, 保护最脆弱社区, 拯救生命, 减少损失和损害。这将为实现全球适应议程和仙台减少灾害风险框架 (2015-2030 年) 做出重大贡献。

2-为全球可持续发展和社会经济发展做出杰出贡献: 进一步促进 WMO 向联合国系统提供全球科学和技术建议, 并加强 NMHS 在实施和推动实现联合国可持续发展目标方面所发挥的关键作用。通过 WMO 和 NMHS 展示气象/

水文/气候服务对全球和国家可持续社会经济发展的显著贡献（向可再生能源过渡、运输安全和效率、水和自然资源、减少空气和水污染、建设韧性社会等）

3-加速并显著加强能力发展：除了进一步加强 WMO 在全球/区域协调与合作方面的关键作用外，WMO 还应在能力发展方面发挥更大的影响力，与主要的联合国伙伴和发展机构合作，帮助包括最不发达国家和小岛屿发展中国家在内的所有会员建立现代化的业务系统，使他们能够更好地保护其人口和经济免受极端天气/气候的影响，并为减少灾害风险做出重大贡献。

4-加强对决策者的政治政策支持：上述三个领域的成功都需要加强数据驱动的政治/政策支持及认可，这有助于 WMO 和 NMHS 动员更多政策和资金支持以提供高质量的气象/水文服务和建议。作为回报，通过展示对全球和国家可持续社会经济发展的增值服务将大大提高 WMO 和 NMHS 的显示度。

5-领导一个高效、有效、反应灵敏和负责任的 WMO 秘书处：通过坚定的领导和管理，继续确保工作人员拥有优秀和有效的专业工作环境、系统和流程，以快速响应会员的需求和要求。以多样性和包容性为原则，促进实现最高水平的职业操守、透明度和问责制、技术和管理能力。针对审查建议不断改进完善，并就重点工作进展情况向治理机构报告。