

## 中国科技史学会气象科技史委员会成立

### ■ 气象科技史委员会秘书处



2017年2月28日，中国科技史学会第一届气象科技史委员会代表大会在北京召开。中国气象局党组副书记、副局长许小峰，中国科技史学会理事长孙小淳，中国科学院院士周秀骥、丑纪范，中国工程院院士许健民、丁一汇以及近60位学者参加了会议。第一届气象科技史委员会理事长高学浩主持会议，中国科技史学会副秘书长罗兴波宣读了《中国科技史学会同意成立气象科技史委员会的函》。会议讨论通过了委

员会工作条例。

许小峰在会上指出，气象科技史是气象事业发展不可或缺的部分。气象科技史立足当下、连接过去和未来，不仅为气象教育和人才队伍建设提供帮助，有助于推动交叉学科相互影响，更重要的是为气象事业发展提供借鉴，对现代气象科技创新有启示作用。

孙小淳认为，自古以来，气象科学技术与人类关系就十分密切，大气科学是前沿的学科，气象科技史也是一个可以深入挖掘的宝库。

与会的专家对气象科技史委员会提出了许多宝贵意见和建议。丁一汇院士建议，要着重研究现代气象史，要正确评价中国气象科学家的贡献；许健民院士建议强化科学精神，通过专业人才将知识一代代传下去；周秀骥院士建议，要搜集大量真实的资料，去伪存真，从在重要人物和重大事件的史料中挖掘出规律；丑纪范院士建议成立气象科技史研究所，培养高层次人才，气象科技史要承前启后、推陈出新。