

1989年全国汛期降水预报会商会和长期天气预报学术研讨会在京举行

1989年3月27日—4月1日在北京举行了全国汛期降水预报会商会和长期天气预报学术研讨会。

参加会商会的有中央气象台和省（市、自治区）的长期预报员及其他有关单位的业务人员。会议分析了前期大气环流演变特征及气候变化，讨论了各种物理因子对1989年汛期天气的可能影响，会商了1989年汛期降水、热带风暴活动和东北夏季低温的长期预报趋势。

会商会后，随即举行了长期天气预报学术研讨会。参加会议的有科研、高等院校、水利和业务预报部门等有关单位代表94名，

提交大会的交流材料共72篇，会上安排发言的有9个专题报告和36篇论文。涉及到大气环流异常和低频振荡、影响长期天气的物理因子，气候变化、ENSO事件监测、长期预报业务系统和预报方法以及长期数值预报等方面的科研成果。国家气象局副局长章基嘉、骆继宾分别作了《当代气候变化、原因及其影响》和《关于全球气候变暖问题》的报告。

这次学术交流活动，沟通了理论研究和实际工作者之间的联系，对于长期天气预报科研和业务工作的发展将会起到积极的作用。

（陈兴芳）