

第 11 届全国热带气旋科学讨论会在苏州召开

二十世纪最后一次全国台风会议——第 11 届全国热带气旋科学讨论会于 1999 年 12 月 15~18 日在江苏省苏州市隆重召开。

这次世纪末的盛会是由中国气象学会第 24 届天气与极地气象委员会主办,热带气象学委员会和海洋气象学委员会协办,江苏省气象局和苏州市气象局承办。

参加会议的代表来自全国各省市气象系统、军事气象部门及大专院校的科学家达一百余名,尤其值得一提的是大会还特邀了从事台风科研和预报数十年并作出了重要贡献的 22 位资深科学家参加会议。大会收到论文一百余篇,综合报告 8 篇,会上报告七十余篇,其余由大字报形式发表。本届会议主要交流了近三年内的研究和业务成果,内容包括热带气旋结构、强度、形成机理、灾害性天气影响、热带气旋运动以及业务系统的研制与应用等。会上由原中国气象局副局长骆继宾作了“关于台风资料的回顾”报告,中国工程院院士李泽椿和许健民分别作了“利用中尺度数值天气预报模式开展登陆台风暴雨预报的业务试验”及“用 SSM/I 卫星资料研究台风的结构”等报告,陈联寿教授作了“台风登陆问题研究的进展”报告。大会、分会上各知名专家的报告获得了与会代表的热烈欢迎,并展开了热烈的讨论。

这届大会无论在学术研究水平还是业务系统试验与应用方面均取得了令世人瞩目的成果,对我国今后热带气旋研究及其可持续性发展必将产生重要的影响。

(本编辑部报道)