

### “东南亚天气与气候学术研讨会”即将召开

东南亚是连接亚洲和大洋洲、印度洋和太平洋的关键区，受南亚季风和东亚季风的共同影响，具有显著的季风气候特征。该区域内季风活动的异常不仅会给当地带来严重的气象灾害，而且对亚洲其他地区的天气气候也有重要影响。在全球变暖背景下，该区域极端天气气候事件频繁发生，严重影响了人民生活和社会经济发展。为了加强东南亚地区天气气候的研究，从而促进气象预报服务和应对气候变化，云南省气象学会与中国气象学会动力气象学专业委员会将于2012年8月14—19日在云南联合召开“东南亚天气与气候学术研讨会”。会议将就亚洲季风在东南亚的

活动特征，东南亚地区极端旱涝的成因，低纬高原天气气候，西南地区近年来异常干旱的气候变化趋势及其成因，延伸期天气预报及短期气候预测的理论和新方法，亚洲季风对云南和东南亚的环境与水生态的影响等问题展开研讨。

《气象科技进展》经过与会议组织方协商，计划推出本次会议的主题专辑，收录向会议投稿的优秀论文，敬请读者关注。

(本刊)