



气科院JICA项目专家组在世界最高气象台开展GPS高空水汽对比观测实验

来源：SRC-322 发布时间：2007年05月24日

5月22日，中国气象科学研究院JICA项目专家组在世界最高气象台——西藏那曲地区气象台开展GPS高空水汽对比观测实验，通过施放探空气球监测高空水汽变化资料，与L波段二次测风雷达和GPS/MET水汽观测站获取的资料进行对比分析，研究三者之间的联系与误差原因。据了解本次对比观测实验每3小时施放一次探空气球，持续时间为24小时，已于5月23日上午完成全部对比观测实验任务。（郭青林）

[打印本页] [字号 大 中 小] [关闭]

