

台风委员会决定于1990年在西北太平洋 地区组织台风特殊试验

1990年台风特殊试验(SPECTRUM 即台风转向与异常移动的特殊试验)是针对美、苏分别在1990年台风季节,在西北太平洋地区实施台风现场试验计划提出的。这次试验的目的是为了获取台风委员会(TC)成员在研究西北太平洋地区热带气旋运动所需要的加密观测资料,以便达到改进热带气旋业务预报的目的。为了达到试验的预期效果,TC特殊台风试验要与美、苏的国家级台风现场试验同步进行。试验期定在1990年8—9月。试验期间除常规观测外,还需选择加密观测期(IOP)。总的 IOP 至少要两周,每次 IOP 为2—5天。

我国为这项试验将提供10个高空站、56个地面站和5个雷达站的观测资料。并将利用这次试验的机会,开展我国的有关台风结构对运动影响的课题研究,在国际上争取更多的合作途径。

(张婉佩)