



西藏区气象局科研所为多轨道业务提供技术支撑

来源: SRC-322 发布时间: 2007年03月02日

近日, 西藏高原大气环境科学研究所承担实施的中国气象局项目——《西藏气象卫星历史资料档案库建设》通过专家组验收。根据验收意见, 科研所即时对项目中的“档案快视检索管理系统”进行了进一步修改和完善, 并于3月1日正式投入业务使用。

至此, 西藏区气象局积累的西藏及周边地区1972年至1990年的APT云图、1989年以来的NOAA、FY系列卫星数据和2002年5月以来的EOS/MODIS卫星数据的全部进入该管理系统, 今后所接收的NOAA、FY及EOS/MODIS等卫星数据也都将随时入库进行管理。该项目以需求为导向, 不仅提高了科研人员检索、使用所需卫星遥感资料的效率, 同时也体现了业务技术体制改革中科研及卫星遥感业务工作对各轨道的业务发展提供支撑作用的要求, 为卫星遥感资料更好地服务于天气预报业务以及社会经济建设提供了良好的平台。(杨秀海)

[打印本页] [字号 大 中 小] [关闭]

