



“典型生态系统气象监测评估业务能力初步建设”项目工作会议在京召开

来源: SRC-322 发布时间: 2007年06月25日

6月18-19日,由国家气象中心主持的中国气象局2007年多轨道业务建设项目——“典型生态系统气象监测评估业务能力初步建设”项目工作会议在北京召开。国家气象中心副主任毕宝贵研究员、中国气象局预测减灾司综合发展处处长周朝东出席会议并讲话,来自黑龙江、吉林、内蒙古、新疆、西藏、宁夏、陕西、山西、河北、河南、湖北、湖南、浙江、广西、云南、四川等省(区)气象局各子项目主要负责人及国家气象中心全体生态气象科研业务人员参加了会议。会议由国家气象中心生态与农业气象室副主任、正研级高级工程师毛留喜主持。

开幕式上,毕宝贵首先感谢各省(区)气象部门对国家级生态与农业气象轨道建设的支持,并希望进一步加强合作与交流。毕宝贵强调,各子项目参加单位要发挥长处,针对各地的特点做好探索性的科研业务工作,力争实现预期目标,不断提高典型生态系统的监测评估能力;项目时间紧、任务重,要严格实行负责制,抓紧落实具体工作,确保项目取得阶段性成果。

周朝东预祝会议取得圆满成功,并对项目执行单位提出三点建议,一是要认真贯彻落实本次会议提出的要求,强化对项目的管理、监督和检查;二是要做出各地的亮点和特色产品,充分做好结题验收的各项准备工作;三是要注重轨道建设的延续性,要根据目前业务实际情况,开阔思路,在做好本年度工作的同时积极思考2008年项目的具体建设内容。

会议中,国家气象中心特聘专家延晓冬研究员作了题为《什么是生态气象业务》的特邀报告,项目负责人毛留喜详细介绍了国家气象中心所承担的项目内容的进展情况和下一步的工作计划,各省(区)子项目负责人就子项目主要建设及进展、考核目标、目前已开展的业务产品、存在的问题与建议等进行了专题汇报。会议还围绕着“草地”、“森林”、“湿地”三个生态系统监测评估的具体内容进行了技术研讨。

毛留喜在会议总结中充分肯定了此次会议取得的成果。他指出,项目中期考核将至,各项目参加单位要及早做好准备,在监测方法、评估指标等方面加强沟通和交流,逐步形成相对统一的监测评估方法,在不断提高生态气象科研能力的基础上强化业务服务能力。(王梅 蒙嘉川)

[打印本页] [字号 大 中 小] [关闭]

