

2014年科技基础条件资源调查启动暨数据分析利用工作会议在长春召开

日期: 2014年03月20日

为加强科技创新基础能力建设,优化科技资源配置,科技部、财政部于2014年2月联合发布了《关于开展2014年科技基础条件资源调查工作的通知》,继续联合组织实施科技资源调查工作。与往年相比,2014年科技资源调查数据填报完成时间提前至5月底。为顺利完成调查工作,提高调查数据质量,进一步加强调查数据分析利用,国家科技基础条件平台中心于2014年3月6日在长春组织召开了2014年科技基础条件资源调查启动暨数据分析利用工作会议。来自相关省市科技主管部门的有关负责人员和技术支撑人员参加了会议。平台中心副主任苏靖、吉林省科技厅副厅长陈维友出席会议。

会上,苏靖介绍了近年来科技资源调查取得的各项成果,强调了持续开展科技资源调查的意义和作用,要求进一步加强调查工作组织保障和数据质量控制。苏靖指出,通过持续开展科技资源调查,基本掌握了由财政投资建设的大型科学仪器设备、研究实验基地和生物种质资源等重点科技资源的家底,以调查数据为依据,开展了多项推动科技资源优化配置和开放共享的工作。科技资源调查下一步要继续夯实数据基础,提高数据质量,加大数据分析利用力度,进一步发挥对科技资源管理工作的支撑作用。会议还针对科技资源调查指标解读方法、数据填报流程和系统操作规范等进行了讲解和培训。

打印本页 ▶

关闭窗口 ▶