加快实现科技资源共享

国家科技基础条件平台建设与发展论坛在京召开

记者 刘恕

来源: http://www.stdaily.com/gb/stdaily/2006-06/21/content_536425.htm

2006年6月20日,由科技部、财政部举办的"国家科技基础条件平台建设与发展论坛"在北京召开,70多位专家就如何实现科技资源的整合与共享展开了深入的研讨。科技部副部长刘燕华、财政部部长助理张少春出席论坛并讲话。

刘燕华在讲话中指出,为有效解决我国科技发展中存在的创新支撑条件薄弱、资源配置分散重复等问题,全面提高我国科技自主创新能力,加快建设国家创新体系,科技部、财政部于 2005 年正式启动了国家科技基础条件平台建设工作,并将科技基础条件平台建设纳入"十一五"国家科技计划。他说,平台建设是一项长期的科技工作,需要多部门、地方协同推进,探索实行长效立项和平台认定制度等管理模式,建立平台建设项目和平台运行的监督管理、追踪问效制度。

张少春认为,平台建设绝不能单纯理解为上项目、铺摊子,要针对现行体制下的多头管理、重复建设、效益低下的现状,对现有科技资源进行必要的整合,发挥最大效益。对于中央、省、市三方如何在现行体制下优化集成,他建议进一步抓好平台建设的顶层设计工作。

论坛围绕平台"十一五"期间的建设思路与发展模式、组织管理与运行服务机制等议题,对新时期平台建设与发展的有关问题进行了广泛的讨论。国家标准化委员会主任刘平均认为,标准化是平台建设中的一个重大问题。他建议组建国家科技基础条件平台标准化总体组,建立并不断完善国家科技基础平台标准体系。中国工程院院士师昌绪提出,解决知识产权问题才能真正实现资源整合。北京航空航天大学校长李未建议,加快国家信息资源共享法的制定。清华大学吴澄院士则认为,提升平台综合服务能力,不能只限于科技界、教育部,更要调动各方面特别是广大企业的使用积极性,为企业技术创新提供条件。

与会者认为,新时期平台建设要加强统筹规划与顶层设计,建立和完善资源共享的制度和机制,盘活存量资源,减少低水平重复建设,切实提高科技资源和财政资金的使用效率;要合理定位、科学划分国家、部门和地方平台之间的关系,大力促进跨部门、跨行业、跨地区的协同与合作;要在全社会加强以资源共享为核心的平台理念的宣传,营造平台"共建共享共赢"的氛围,形成全社会共同参与平台建设的局面。"十一五"期间,国家财政将继续对平台建设和运行给予持续、稳定的支持。