

国家科技基础条件平台中心组织召开《科技资源标识》国家标准专家研讨会议

日期: 2014年07月09日

2014年6月25日,平台中心组织召开专家研讨会议,对通过国家标准制修订计划立项的《科技资源标识》国家标准研制情况征求意见。国家自然科学基金委何鸣鸿副主任、北京林业大学尹伟伦院士等近20位专家出席会议,平台中心吕先志副主任和苏靖副主任出席会议并讲话。

吕先志副主任在讲话中指出,研究制定我国科技资源标识标准,建立我国科技资源标识管理体系,是加强我国海量科技资源规范化管理、避免科技资源流失、建立中国的科技资源质量认证与管理体系的重要基础,也是有效保护科技资源生产者、拥有者和服务者权益,促进科技资源开放共享的重要举措。苏靖副主任也强调,科技平台标准化工作是推动科技资源有序整合、规范服务的基础性工作,平台中心作为全国科技平台标准化技术委员会的秘书处单位,组织开展《科技资源标识》标准研究制定工作,对于科技资源管理与服务具有重要意义,该标准的发布与实施将有利于推动科技资源更好地服务科技创新和经济社会发展。

会上,平台中心介绍了《科技资源标识》国家标准的研制情况,与会专家对该标准的总体目标、技术内容等进行了认真的研讨。专家们就科技资源标识标准的可扩展性、可持续性和可识别性等提出了中肯的意见和建议,大家一致认为,建立我国科技资源标识管理体系是当前适应大数据时代要求,加强海量科技资源规范管理与深化服务的重要保障,建立我国科技资源标识体系非常重要。专家们建议,平台中心应加快推进已立项《科技资源标识》标准的研究制定工作,尽快建立我国科技资源标识体系,深化科技资源开放共享服务。

打印本页 ▶

关闭窗口 ▶