

中国科学院—当日要闻

- 国际欧亚科学院中国院士第十二次全体会议在京举行
- 《求是》杂志发表路甬祥署名文章:
改革创新 跨越发展 走中国特色自主创新道路
- 工程热物理研究所“节能减排”系统研究获重大成果
- 扫描大天区 根根光纤牵动星辰 分析多目标 条条谱线解读苍穹
LAMOST落成典礼在国家天文台兴隆观测基地举行
- 中加国际生命条形码(iBOL)计划会议在京召开
- 中科院与中国三峡总公司全面开展战略合作
- 新华网:解决能源利用与环境协调难题 发展科学用能模式
- 中国科学院召开传达十七届三中全会精神会议
- 第十届高交会开幕中国科学院展团亮点多
- 08诺奖解读

当前位置: [首页](#) > [科研](#) > [科研动态](#) > [高新技术](#) >> [正文](#)

互联网络环境建设与服务项目实施方案通过专家评审

计算机网络信息中心

10月16日,中国科学院信息办在北京组织召开了中国科学院信息化专项“互联网络环境建设与服务项目实施方案”专家评审会,评审专家组由来自院内、外的10位互联网络领域知名专家组成,会议由中国科学院信息化工作处陈明奇处长主持,中国科学院副秘书长谭铁牛、中国科学院计算机网络信息中心主任黄向阳出席了会议并讲话,项目组成员及相关人员参加了会议。

评审会上,谭铁牛副秘书长作了重要指示,指出互联网络环境作为全院信息化建设的三大环境之一,是全院所有信息化设施的基础。中国科技网不论是从支撑全院“十一五”信息化,特别是全院重大科研活动和管理活动的信息化需求,还是从为全院提供一个全球快速互联互通的网络环境,促进全院国际交流与合作方面,都面临着巨大的压力。希望专家们能从院互联网络环境建设、运行、安全等方面严格把关,完善实施方案,尽快启动院“十一五”信息化专项互联网络环境与服务的建设。

项目负责人、中国科技网副主任张曦琼向专家组汇报了互联网络环境建设与服务项目的实施方案。在听取汇报后,会议进入专家提问环节,专家组进行了深入、全面的质询,就涉及的关键问题做了重点讨论,并形成了评审意见。专家组认为实施方案全面响应并符合指南所提出的建设内容和指标要求,目标明确,内容完整,建设方案和技术路线可行,整体进度、考核指标符合指南规定,经费概算基本合理,组织管理措施得当,评审专家一致同意通过实施方案,并建议根据评审专家的具体意见进一步完善项目实施方案,尽快启动。同时,鉴于网络运行费用是院互联网络环境建设与服务的基础和保证,且“十一五”信息化专项只支持了互联网络环境与服务的建设费用,因此评审专家组建议中国科学院落实网络运行费用。

黄向阳主任在总结发言中首先感谢专家们的支持,认为专家们的建议和意见对完善实施方案及今后的工作有着重要意义。目前的方案只是能说是有限经费、有限目标支持下的互联网络环境建设,中国科技网应根据全院e-Sciences、ARP应用对网络环境的需求,结合GLORIAD国际环球网络,集成CNGI等国家资源,目标是建成主干网10-40G的高速交换网络。中国科技网要以此为契机,做好规划工作。

