

中国科学院地理科学与资源研究所

Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research, CAS

English

首 页 | 研究所介绍 | 机构设置 | 科研队伍 | 科学研究 | 合作交流 | 研究生教育 | 创新文化 | 所图书馆

今天是: 2008年4月1日 星期二

站内搜索 ...

-

返回首页 关闭

0

当前位置: 首页/综合新闻

国土资源部信息中心听取SuperMap GIS技术成果汇报

发表日期: 2003-08-15 点击次数: 82

8月12日,国土资源部信息中心举行技术交流会,超图公司应邀向中心领导及主要技术人员汇报和介绍SuperMap GI S技术。国土资源部信息中心副主任查宗祥、副总工程师蒋文彪等20余人听取了超图公司的汇报。 超图公司总裁钟耳顺博士、超图天成公司总裁江冬雪、超图公司副总裁宋关福博士、副总裁梁军博士、软件市场总监王康弘博士和工程技术总监王尔琪等出席了这次会议,并分别介绍了超图公司背景和技术理念,SuperMap GI S技术特点和SuperMap GI S主要产品系列,以及SuperMap在国土行业及其他行业的应用。国土资源部信息中心的技术人员对SuperMap GI S的大型空间数据库技术、多源数据无缝集成技术、符号定制与制图等技术兴趣浓厚,不时提问进行深入的技术交流。 国土资源部信息中心查宗祥副主任对技术交流会进行总结,认为国土资源信息化对地理信息系统软件的功能和性价比要求很高,采用国产的GI S软件对国土资源信息化建设具有重要战略的意义。查宗祥副主任同时对超图公司此次技术交流活动表示了赞赏,并要求国土资源部信息中心进一步加强了解和熟悉SuperMap GI S。超图公司领导也表示将以更好的服务和技术回报我国国土资源信息化建设。 (地理信息中心)

所内链接 | 友情链接 | 联系方式 | 网站地图 |

2005 中国科学院地理科学与资源研究所 版权所有