

现代空间信息技术发展。与爱用有路讲程

课程名称: 测绘科学与技术前沿进座

主办人:潘耀忠 教授

时 间: 2016年9月-12月

星期四 13:30-15:10

地 点: 教二-109

课程介绍:空间信息技术(Geo-Informatics)与 纳米技术、生物技术并列为当今世界最具发展前途 和最有潜力的三大高新技术。本讲座瞄准现代空间 信息技术的科学基础、技术发展、行业与产业化应 用等前沿问题,聘请政府机构、科研院所、著名企 业专家、学者开展前沿讲座。9-10月讲座领告:

Į,	讲座名称	时间	教师	职称	教师单位单位
未来	十年我国民用空间基础设施发展思路	9月8日	曾 澜	研究员	发改委宏观经济研究院(发改委资深专家)
高分	遥感林业应用研究	9月22日	李增元	研究员	中国林业科学院(863领域专家)
第三	次国土资源大调查与国土应用	9月29日	刘顺喜	研究员	国土资源部土地勘查规划设计院(总工)
W					
地理	信息系统发展与趋势	10月13日	宋官福	研究员	北京超图软件股份有限公司(总裁)
大数	据重塑地理信息技术	10月20日	周成虎	院士	中科院地理科学与资源研究所
遥感	空间大数据组织实施与共享	10月27日	王晋年	研究员	中科遥感科技集团有限公司(总裁)