



上海市光科技专项科研计划项目“城市温度动态状况的卫星监测技术研究”通过验收评审

来源: 技术物理研究所网站 作者: 中国环境遥感网

上海市科学技术委员会于2007年2月8日组织专家对我所尹球研究员和巩彩兰副研究员负责承担的上海市光科技专项科研计划项目“城市温度动态状况的卫星监测技术研究”进行了验收评审。项目在研究城市地表辐射、地表温度和气温卫星遥感反演等方法的基础上, 开发数据自动同化预处理、城市热场动态信息反演与发布软件, 在多源极轨气象卫星数据综合应用技术、城市热场高精度动态卫星遥感监测技术、实时动态卫星遥感信息的Internet发布技术、卫星遥感数据“获取、处理、信息反演及发布”的全自动一体化技术等方面取得重要进展和创新, 初步建立了上海城市热场卫星动态监测与信息发布时间系统。

图片报道



[二室春节前后开展基金](#)



[扎实推进业务培训 我](#)



[市科教党委领导来我所](#)



[我做一次文明交通志愿](#)



[协力创新求进步——我](#)