



通知公告

MORE



实验室简介

MORE

中国科学院精密导航定位与定时技术重点实验室（以下简称重点实验室）于2008年经批准成立。重点实验室以高精度时间传递和信号传播研究为基础，重点开展卫星导航授时及其它辅助导航授时与定时技术的研究工作。以我国卫星导航系统的设计、建设和运行为导向和牵引，瞄准国际上卫星导航系统的研究热点和...

科研动态

MORE

- » 国家授时中心与长安大学等单位成功举办“2012 GPS/GNSS 国际学术年会”(2012-11-05)
- » 德国专家到访国家授时中心召开技术交流研讨会(2012-09-19)
- » 美国国家科学院院士James M. Moran教授到国家授时中心做学术交流(2012-08-29)
- » 中科院精密导航定位与定时技术重点实验室举办“GNSS数据处理概论”系列讲座(2012-07-20)
- » 中科院测量与地球物理研究所耿吉坤研究员应邀到国家授时中心进行学术交流(2012-06-14)
- » 澳大利亚国际全球导航卫星系统协会主席Matt. Higgins应邀到国家授时中心进行学术交流(2012-05-28)

图片新闻

MORE

光学测轨测速

相关链接



研究生教育

MORE

- » 国家授时中心举行2012届研究生毕业典礼(2012-08-29)
- » 研究生会英语角开幕(2010-04-13)
- » 研究生公寓装修工程竣工(2010-08-29)
- » 漆贯荣研究员为青年科研人员作报告(2010-08-29)
- » 首届研究生会成立大会(2010-08-29)

学术会议讯息

MORE

- » GNC Challenges for Miniature Autonomous Systems Workshop(2009-07-08)
- » JSDE/TON Joint Navigation Conference (JNC) 2009(2009-07-08)
- » International Symposium on GPS/GNSS 2009(2009-07-08)
- » NIST Time and Frequency: Measurements and Applications(2009-07-08)
- » 09年通讯系统中的同步问题研讨会(2009-07-08)

通讯地址：陕西省西安市临潼区书院东路3号 710600 网真维护：yanbaorong@ntsc.ac.cn

中国科学院精密导航定位与定时技术重点实验室 版权所有
Copyright©2009 All Rights Reserved

站长统计 [陕ICP备06046000号](#)