



English Version | Contact us

首页	组织机构	院士信息	咨询与研究	院士增选	学术交流	国际交流合作	院士行	院地合作
院士建议	院士风采	出版工作	《中国工程科学》	光华工程科技奖	院机关工作	院大事记	综合信息	

您现在的位置: 首页 / 院士信息

### 刘经南简介



刘经南 刘经南(1943 .7.1 -), 大地测量学与测量工程专家, 出生于重庆市(湖南省长沙市人)。1982年9月毕业于武汉测绘学院, 获硕士学位。现任武汉测绘科技大学副校长、教授、教育部科学技术委员会委员、湖北省天文学会副理事长、测绘学报编委、国际GPS地球动力学服务组织(IGS)协调成员、国际"GPS Solutions"杂志编委。刘经南教授解决了卫星定位技术工程应用中坐标转换模型选择与评价、削弱高程误差影响等理论与技术难题, 开发了相应的软件系统, 满足了石油勘探的急需; 他主持开发的我国第一套商品化"GPS卫星定位数据处理"软件系统, 完成数百项科研工程项目; 主持数十个大中城市控制网的设计、施工和数据处理, 参与国家新一代空间大地网"国家高精度GPS网"的设计和实施了数据处理工程; 用他提出的"逆推法"科学地确立了全国板块运动趋势, 该方法受到地学界一致推崇; 提出了分布式广域GPS差分理论和方法, 该成果获部级科技进步一等奖; 承担了"隔河岩大坝GPS自动监测系统"的软件整体设计和实施, 解决了关键技术, 在98防洪中发挥了重要作用。

1999年当选为中国工程院院士

关闭窗口

关于我们 | 网站地图 | 联系方式 | 招聘信息 | 广告业务 | 收藏本站 | 设为首页

Copyright © 2006 中国工程院  
ICP备案号: 京ICP备05023557号

地址: 北京市西城区冰窖口胡同2号  
 邮政信箱: 北京8068信箱  
 邮编: 100088  
 电话: 8610-59300000 传真: 8610-59300001  
 网站管理电话: 8610-59300292  
 Email: bgt@cae.cn