

- 全部信息分类
- 系概况**
- 师资队伍
- 学科建设
- 专业介绍
- 课程建设
- 本科生培养
- 研究生培养
- 科研与获奖
  - 项目照片
  - 科研项目
  - 获奖情况
  - 发表论文
- 典型成果
- 学生空间
- 其它

所在分类: 全部信息分类 / 科研与获奖 / 发表论文

项目照片 科研项目 获奖情况 发表论文

标题: 全部信息分类 / 科研与获奖 / 发表论文

### 发表论文

23:37:38 共 70 条记录 【 首页 上一页 1 2 3 4 5 6 7 下一页 尾页 】 3 / 7

ID	论文著作名称	作者	类别	刊物名称	发表年份	卷号	期号	起止页码	出版单位
21	长江南京河段高程异常模型研究	井陈 吴杰 岳建平 岳东杰	公开	测绘通报	2002	-	9	12~14	国家测绘局
22	The research of improved model of GPS leveling	岳建平 石杏喜	国际学术会议论文	论文集	2002	-	-	-	武汉大学
23	高速公路施工期沉降观测问题分析	田林亚	中文核心期刊	工程勘察	2002	总第177期	2002.4	51-53	《工程勘察》编辑部
24	引淮入海大堤水平位移监测及其规律的研究	田林亚	-	扬州大学学报	2002	-	-	-	《扬州大学学报》编辑部
25	仪器对中误差对测角精度的影响	周西振	-	矿山测量	2002	-	110	P27~P28	煤炭科学研究总院唐山分院
26	前方交会法确定变形监测点最佳图形探讨	周西振	-	勘察科学技术	2002	-	117	P53~P55	首钢勘察研究总院
27	前方交会法确定投点垂线时的误差分析	周西振	-	地矿测绘	2002	-	-	P30~P31	云南省地质矿产勘查开发局
28	大型斜拉桥主梁施工控制中的实时测量	黄张裕	中情所	测绘工程	2002	第11卷	2002年第1期	P45~48	《测绘工程》出版社
29	大型公路桥梁曲线段三维测设数据实施解算方法及应用	黄张裕	中情所	勘察科学技术	2002	-	2002年第6期	P51~54	《勘察科学技术》编辑部
30	斜拉桥钢箱梁施工实时测控技术	黄腾、黄张裕、华锡生	中情所	河海大学学报	2002	第30卷	2002年第3期	P33~37	《河海大学学报》编辑部