

## 操震洲

### 简历

男，汉族，1977年11月，安徽怀宁人，博士，副教授，国家注册测绘师。

### 教育及工作经历：

#### 教育经历：

2009/9 - 2014/12，南京大学，地图学与地理信息系统，博士，

2003/9 - 2006/6，武汉大学，地图学与地理信息系统，硕士，

1995/9 - 1999/6，武汉测绘科技大学，大地测量学，学士

#### 工作经历：

2009/7 - 至今，南京工业大学，测绘学院，

2006/7 - 2008/12，南京工业大学，土木学院，

### 研究方向：

从事空间数据的多尺度传输、空间数据相似性、遥感技术应用等方面的研究

### 主要科研经历、成果（先填写最近）

项目名称，项目类别（编号），时间，主持（或参与）

1 多源多尺度空间数据的相似性与一致性处理方法研究，江苏省测绘地理信息局项目，2016.9-2017.12，主持

2 江苏省第三次农业普查农作物面积遥感测量，江苏省金威遥感数据工程有限公司项目，2016.9-2017.12，主持

### 代表性学术论文和著作

操震洲,李满春,程亮.曲线弯曲的多叉树表达[J].测绘学报,2013,42(4): 602- 607.

操震洲,李满春,程亮,陈振杰.矢量曲线数据的网络渐进传输[J].武汉大学学报(信息科学版),2013,38(4):475-479.

操震洲.网络多分辨率传输中曲线集的相似性度量模型研究[J].武汉大学学报(信息科学版),2014,39(10):1257-1260.

操震洲,李满春,程亮,陈振杰.适用于网络渐进传输的多分辨率曲线生成算法[J].计算机应用,2013,33(3):688-690.

操震洲,李满春,徐敬海.跨尺度变换中线要素图形相似性的度量方法[J].测绘科学,2013,38(6):131-132.

操震洲,李清泉.空间数据库的更新技术研究[J].测绘通报,2007(11):23-25.

### 教学情况

主要承担《地图学》、《C#程序设计》、等本科生课程的教学任务

### 招生及领域及方向

### 联系方式

邮箱：42855916@qq.com，电话：13401975531