

关键字 

您好! 今天 2018年12月28日 星期五

首页 学院介绍 招生简章 导师风采 创新基地 参考信息 考研问答 政策文件 资料下载

## 导师风采

名师风采  
博士生导师  
硕士生导师

## 骆少明

文章来源: 机电工程学院 发布单位: 广东工业大学研究生招生信息网 发布日期: 2015年10月25日



### 骆少明 LUOSHAOMING 教授

所属学院: 机电工程学院

导师类别: 硕士生导师

职 务: 仲恺农业工程学院院长

科研方向: 成形过程数值模拟, 力学中的数值方法

硕士招生学院: 机电工程学院

学科学学位: 机械设计 & 理论 工程力学 机械工程

科专业学位: 机械工程 工业工程

#### 领 域

教1988年于重庆大学压力加工专业获学士学位。

育1991年于重庆大学压力加工专业获硕士学位。

背1998年于重庆大学固体力学专业获博士学位。

景2001年于重庆大学机械工程博士后科研流动站出站。

工 广东工业大学教授。

作 广东工业大学副校长。

经 省“千、百、十”工程校级重点培养学术骨干。

历 2001广东省高等学校“优秀共产党员”

主 Luo, Shaoming; Jiang, Dongru; Cai, Yongchang; Zhang, Xiangwei ,

要Study on the numerical manifold method simulation for metal forming process , Jixie Gongcheng Xuebao/Chinese Journal of Mechan  
论-109 EI (03097381752)

文 Luo shaoming The Wavelet Analysis Method of Stationary Random Processe Applied Mathematics & Mechanics

(ISSN0253-4827) 1998 , 19 ( 10 ) : 929-935SCI (IDS No.: 158UP) EI (99094799210)

Luo shaoming The Finite Element Method Based on Interpolating with Wavelet Basis Functions Applied Mathematics & Mechanics

(ISSN0253-4827), 2000, 21(1): 1265-1270 SCI (IDS No.: 308DJ) EI (00095311153)

Luo shaoming The Variational Principle and Application of Numerical Manifold Method Applied Mathematics & Mechanics

(ISSN0253-4827), 2001, 22(6): 658-663 SCI收录

Luo shaoming The Variational Principles and Application of Nonlinear Numerical Manifold Method Applied Mathematics & Mechanic

(ISSN0253-4827), 2000, 21(12): 1401-1406 SCI (IDS No.: 406LG)

Luo shaoming Wavelet Analysis In Testing Signal Applied Mathematics & Mechanics(ISSN0253-

4827), 1998 , 19 ( 3 ) : 203-207 SCI (IDS No.: ZN633) EI (99084739327)

骆少明等 面向对象的无网格伽辽金法 机械工程学报(ISSN0577-6686)2000,36(10):23-26

骆少明等 数值流形方法的变分原理与应用 应用数学与力学(ISSN1000-0887) 2001, 22(6):587-592

骆少明等 数值流形方法中网格重分技术及其在金属成形过程中的应用 重庆大学学报(CN51-1165/N)

2001,24(4): 34-37

骆少明等 非线性数值流形方法的变分原理与应用 应用数学与力学(ISSN1000-0887) 2000, 21

(12): 1265-1270

骆少明等 一类基于小波基函数插值的有限元方法 应用数学与力学(ISSN1000-0887) 2000, 21(1): 11-

16

骆少明( 2 ) 平稳随机过程的小波分析方法 应用数学与力学(ISSN1000-0887)1998, 19(10) : 859-864

骆少明等 基于连续小波变换的系统分析 重庆大学学报(CN51-1165/N) 1997,20(3): 20-25

骆少明( 2 ) 冷轧薄板板形及其优化算法 重庆大学学报(CN51-1165/N)

骆少明( 3 ) 数值流形方法的对象设计 计算力学学报(CN21-1373/03)8:14

骆少明 (3) 数值流形方法在连续体数值分析中的应用 力学与实践(CN11-2064/03)

?

版权所有 © 2010 广东工业大学研究生院 master  
本网站用IE6.0以上浏览器、1024\*768及以上分辨率获最佳效果