

关键字 

您好! 今天 2018年12月26日 星期三

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

## 李克天

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



### 李克天 LIKETIAN 教授

所属学院：机电工程学院

导师类别：硕士生导师

科研方向：机械制造及其自动化

硕士生招生学院：机电工程学院

学科学学位：机械电子工程

机械设计及理论 机械工程

科专业学位：机械工程

领

域

教1992 武汉工学院机械学专业获硕士学位

育2002 华南理工大学机械制造及其自动化专业获博士学位

背

景

主广东工业大学机电工程学院教授

要广东省CIMS重点实验室副主任

兼机电工程学院包装工程系系主任

誉中国振动工程学会包装动力学专业委员会常务理事

中国包装联合会包装教育委员会委员

广东省食品和包装机械工业协会常务理事

广东省包装技术协会理事

主李克天 等, 全自动IC芯片键合机的结构设计及原理 包装工程 2006/04

要李克天, 陈新等. 粘片机斜面四连杆焊头运动机构设计. 机械科学与技术. 2005, Vol. 24, p. 570-571, 608

论李克天、陈新、等, Peng, 3D cam conveyor structure design of die bonder leadframe 中国机械工程

文v 16, n 1, Jan 10, 2005, p 54-56 (EI检索) Accession number: 05108876224

李克天, 数控加工中复杂空间曲线的编程处理《机械制造》2002.3: 16-18

李克天、陈统坚、郑德涛, 直线逼近曲线的原理及在加工凸轮中的应用《机械设计与制造》

2002.1:66-68

李克天、何汉武等, 设计域到制造域的零件非几何形状特征映射《机床与液压》2002.1:29-31

李克天, 往复式零件凹表面打磨装置《机械工艺师》2001, 8

李克天、何汉武、郑德涛, 数据驱动的NC代码自动生成方法研究《组合机床与自动化加工技术》2001

年5期

李克天、何汉武、郑德涛, 箱体零件特征映射及信息集成《制造业自动化》2001年 第一期

李克天, 包装过程的同步控制《包装工程》No.(3) 2000年6月

李克天,

Study on Feedback Feature Mapping on Box Components 《Advance Manufacturing Systems and Manufacturing Automation》(AMSI

?

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