

关键字  搜索

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

## 唐文艳

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



### 唐文艳 TANGWENYAN 副教授

所属学院： 机电工程学院  
导师类别： 硕士生导师  
科研方向： 计算力学、结构优化；

#### 硕士招生学院： 机电工程学院

**学科领域** 科学学位： 机械电子工程 机械设计及理论 机械制造及其自动化 机械工程  
专业学位： 机械工程 工业工程

**教育背景** 1995年 武汉化工学院 机械制造及其自动化专业 获得学士学位；  
1998年 东北大学 机械制造及其自动化专业 获得硕士学位；  
2002年 大连理工大学 机械制造及其自动化专业 获得博士学位；  
2002年12月—2003年12月 悉尼大学 机械工程系 访问学者；

**学术兼职** 广东工业大学 副教授、硕士生导师；

**主要荣誉** 广东工业大学机电工程学院管理服务奖；

**主要论文** [1] 唐文艳, 袁清珂. 屈曲约束桁架拓扑优化的遗传算法, 机械科学与技术, 2009,28(4):460-463  
[2] 唐文艳, 袁清珂. 改进的遗传算法求解桁架的拓扑优化, 计算力学学报, 2008,25(1):78-84

**科研项目** [1] 手表行业数字化研发平台的开发及应用, 广东省产学研, 研究经费: 30万元, 起止日期: 2009.01-2012.12;

?

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