

请输入关键字

首页

学院概况

师资队伍

学科建设

本科教育

研究生教育

党建工作

学生工作

合作交流

工会之家

校友工作

先进之窗

师资队伍单人词条

机电工程系

当前位置: 首页 师资队伍

机电工程系

安全科学与工程系


机械设计与车辆工程系

工业设计系

双聘院士

贾星兰

发布时间: 2018-09-26 浏览次数: 2094

	性别: 男	出生年月: 1965.02	导师类别: 硕导
	职称: 教授	政治面貌: 中共党员	邮箱: jiaxL5@163.com
	职务:	办公地点: 工科 E609	电话/传真: 0532-86983500-8609
	研究方向: 结构可靠性与 安全性	地址/邮编: 青岛市黄岛区长江西路66号/266580	

1、教育经历

1981.9—1985.7华东石油学院机械系矿机专业学习,获工学学士学位。

1985.9—1988.6石油大学北京研究生部石油机械工程专业研究生,获工学硕士学位。

1999.9—2002.6北京航空航天大学工程力学专业博士研究生,获工学博士学位。

2、工作经历

1988年6月至今,中国石油大学(华东)机电工程学院教师。其中1991.6晋升为讲师,1998.12晋升为副教授,2003年9月生,2006年12月晋升为机械工程专业教授。

3、研究领域/招生方向

(1)石油机械工程;(2)油气安全工程。

4、主讲课程

本人曾为本科生和研究生主讲过8门课程,分别为:海洋石油钻采装备与结构、程序设计语言(F)、机械可靠性工程、工程与装备、机电系统设计、安全风险学、安全系统设计。

5、科研与成果

研究领域为:海洋平台钢结构的疲劳损伤、断裂与寿命预测,不同抽油杆实物的疲劳实验,飞机结构的可靠性评定,注理,高含气钻井液分离器气液分离数值模拟与结构优化等。

参加或主持多项国家级、省部级以及胜利油田横向研究课题,曾获教育部科技进步二等奖2项,中国机械工业联合会科技进步全生产监管总局科技成果二等奖1项,山东省计算机应用优秀成果三等奖1项,中国石油大学科技成果一等奖4项,在国内外正论文40余篇。

地址:山东省青岛市黄岛区长江西路66号 电话:0532-86983300 邮箱:jdkyb@upc.edu.cn

版权所有:中国石油大学(华东)机电工程学院 技术支持:9.3工作室