

[学校主页](#) [学院首页](#) [学院概况](#) [党建之窗](#) [教学教务](#) [学术科研](#) [团学工作](#) [招生信息网](#) [就业信息网](#) [产学研合作](#) [信息公开](#) [english](#)

张德珍

发布时间：2012-08-21 浏览次数：1751



张德珍，女，汉族，1970年4月生，山东临沂郯城人，工学硕士，副教授，主要研究方向为机械CAD、结构优化设计。1993年6月毕业于山东工程学院机械工程系机械制造工艺与设备专业，获工学学士学位，2006年毕业于山东科技大学测试计量技术及仪器专业，获工学硕士学位。承担本专科生《机械设计》、《机械设计课程设计》、《金属工艺学》、《金属切削机床》等课程的教学工作，积累了丰富的教学与实践经验，对专业体系、课程体系有系统的理解和把握，对《机械设计》和《机械制造工艺学》课程在专业综合能力培养方面有独到的思路和见解。先后在《机械传动》、《实验室研究与探索》、《机械制造与自动化》等核心期刊杂志上学术论文10余篇，参编教材两部，主持完成多项横向课题。指导学生先后获得第十一届“博创杯”全国大学生嵌入式设计大赛分赛比赛本科组一等奖和第七届全国三维数字化创新设计大赛山东赛区三等奖。

Copyright 2011 临沂大学 All Rights Reserved