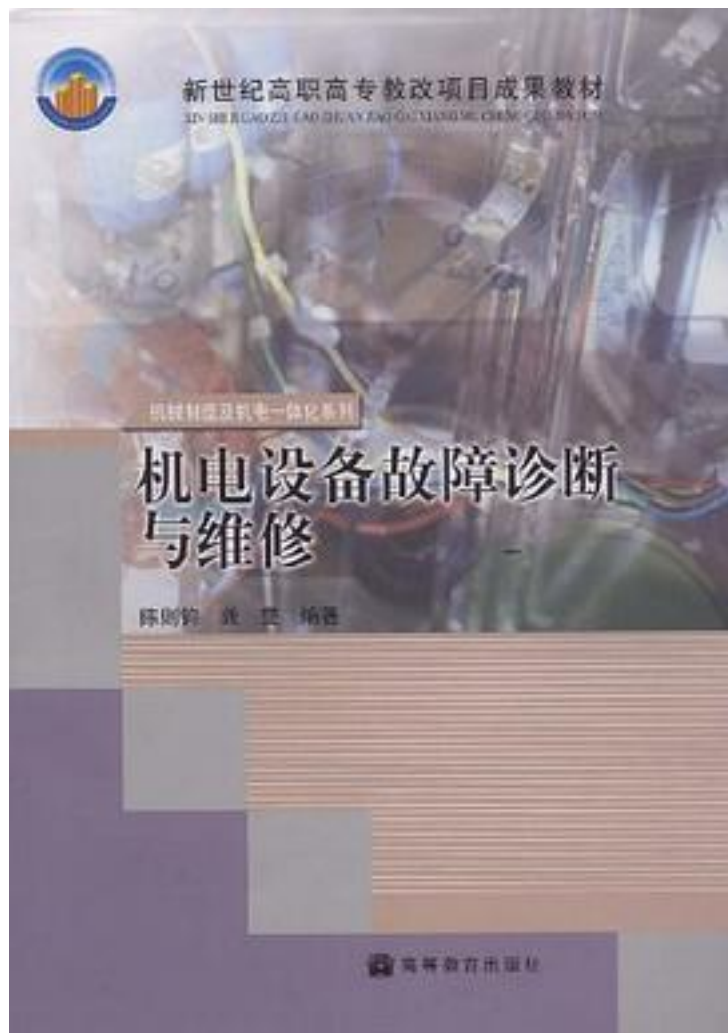


机电设备故障诊断与维修



[机电设备故障诊断与维修 下载链接1](#)

著者:解金柱

出版者:

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787122057082

《全国高职高专工作过程导向规划教材 · 机电设备故障诊断与维修》是基于工作过程导

向式教学而编写的高职高专教改教材，编写时吸收煤炭、化工、冶金、运输、制造等行业的机械设备现代维修理论和实际应用技术，兼顾行业特征要求，具体内容包括：机械设备检修工艺流程的制定与实施，通用零件故障诊断与维修，液压传动设备故障诊断与维修，大型设备故障诊断与维修，起重设备故障诊断与维修，电气设备故障诊断与维修，数控机床故障诊断与排除，机电设备的安装等。

《全国高职高专工作过程导向规划教材·机电设备故障诊断与维修》是高等职业技术院校机械、机电类专业的教学用书，亦可作为中职学校相关专业和职工培训的教材或参考书，同时也可供从事机械、机电设备维修的工程技术人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[机电设备故障诊断与维修 下载链接1](#)

标签

评论

[机电设备故障诊断与维修 下载链接1](#)

书评

[机电设备故障诊断与维修 下载链接1](#)