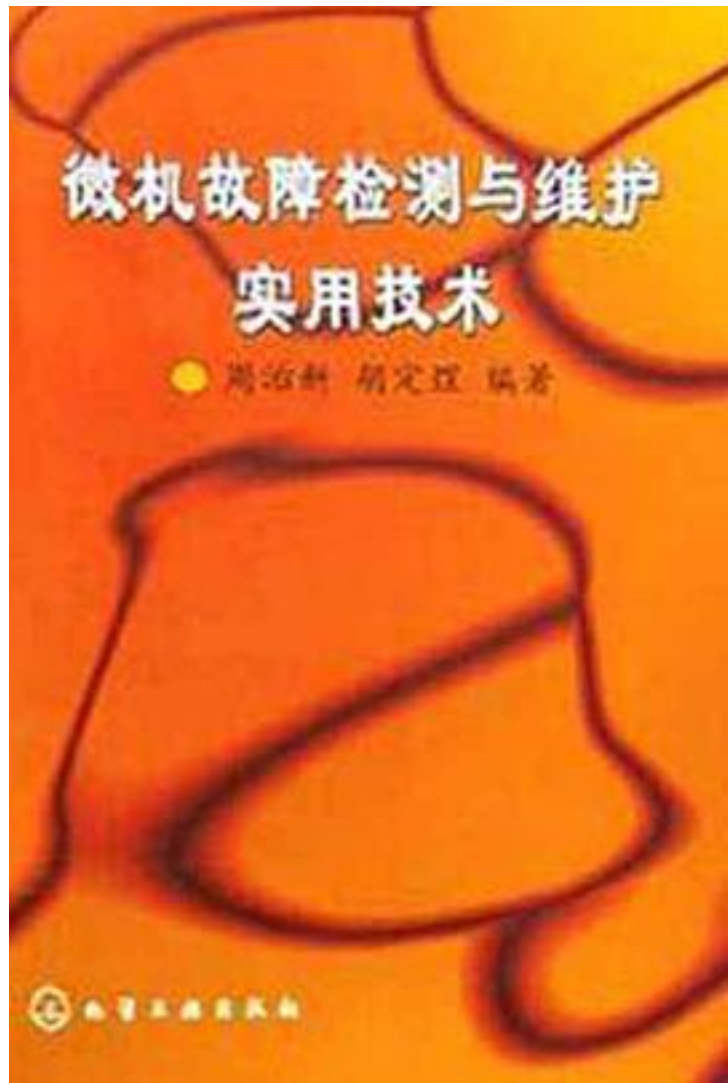


微机故障检测与维护实用技术



[微机故障检测与维护实用技术_下载链接1](#)

著者:周治新

出版者:化学工业

出版时间:2001-9-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787502534240

《微机故障检测与维护实用技术》共分16章，详细地介绍了微机软件及硬件的故障检测与维护的基本方法和应用技巧等内容。《微机故障检测与维护实用技术》是由化学工业出版社出版。

作者介绍:

目录: 第1章 微机系统硬件组成和组装方法

第2章 微机软件安装方法

第3章 磁盘数据组织

第4章 微机故障诊断基本方法

第5章 CMOS设置方法及应用技巧

第6章 主机电源故障检测与维护

第7章 CPU故障检测与维护

第8章 存储器故障检测与维护

第9章 主板故障检测与维护

第10章 硬盘子系统故障检测与维护

第11章 软盘子系统故障检测与维护

第12章 光驱子系统故障诊断与维护

第13章 显示子系统故障检测与维护

第14章 网络子系统故障检测与维护

第15章 其他I/O设备故障诊断与维护方法

第16章 数据备份与恢复方法

主要参考书目

• • • • • (收起)

[微机故障检测与维护实用技术 下载链接1](#)

标签

评论

[微机故障检测与维护实用技术 下载链接1](#)

书评

[微机故障检测与维护实用技术_下载链接1](#)