

<<磨工（中级）>>

图书基本信息

书名：<<磨工（中级）>>

13位ISBN编号：9787111338437

10位ISBN编号：711133843X

出版时间：2011-6

出版时间：机械工业出版社

作者：郭玲梅，郑志强 编

页数：237

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<磨工（中级）>>

### 内容概要

《磨工（中级）考前辅导》是依据国家职业标准中的中级磨工鉴定点，针对参加职业资格鉴定考生进行考前准备而编写的。

《磨工（中级）考前辅导》内容包含了中级磨工的基础知识、专业知识和操作技能要点。

《磨工（中级）考前辅导》附有大量的理论试题、操作技能试题和模拟试卷，是中级磨工参加职业资格鉴定的考前复习必备用书，也可作为职业技能培训用书。

## &lt;&lt;磨工（中级）&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一部分 考核重点与试卷结构一、考核重点二、试卷结构1.理论知识试卷的结构2.操作技能试卷的结构第二部分 基础理论考前辅导一、职业道德鉴定范围：职业道德基本知识和职业守则理论试题精选二、基础知识鉴定范围一：识图与公差配合理论试题精选鉴定范围二：常用材料与热处理理论试题精选鉴定范围三：机械传动基础知识理论试题精选鉴定范围四：刀具及金属切削知识理论试题精选鉴定范围五：常用量具及设备维理论试题精选鉴定范围六：典型零件的工艺流程理论试题精选鉴定范围七：润滑剂与切削液理论试题精选鉴定范围八：钳工基础知识理论试题精选鉴定范围九：电气知识理论试题精选鉴定范围十：安全文明生产、环境保护与质量管理理论试题精选理论试题答案第三部分 专业知识考前辅导一、工艺准备鉴定范围一：读图与绘图理论试题精选鉴定范围二：制定加工工艺理论试题精选鉴定范围三：工件的定位与装夹理论试题精选鉴定范围四：磨具与量具的准备理论试题精选鉴定范围五：设备维护保养理论试题精选二、工件加工鉴定范围一：外圆磨削理论试题精选鉴定范围二：内圆磨削理论试题精选鉴定范围三：平面磨削理论试题精选鉴定范围四：铣刀刃磨理论试题精选三、精度检验及误差分析鉴定范围一：内径、外径、长度、深度的测量理论试题精选鉴定范围二：锥体的测量理论试题精选鉴定范围三：螺纹检测理论试题精选理论试题答案第四部分 操作技能考前辅导试题一：球头的磨削试题二：蜗杆磨制试题三：锥孔轴磨削试题四：带台阶薄壁套的磨削第五部分 技能操作试题精选试题一：偏心轴磨削试题二：靠模杆磨削试题三：套筒磨削试题四：外形长度样板磨削试题五：外摩擦片磨削试题六：定位块磨削试题七：砂轮主轴磨削试题八：变速箱蜗杆磨削试题九：分度盘磨削试题十：接杆磨削第六部分 国家职业资格鉴定模拟试卷样例磨工（中级）理论知识试卷磨工（中级）理论知识试卷答案磨工（中级）操作技能试卷参考文献

<<磨工（中级）>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>