

<<钳工实习与考级-第2版>>

图书基本信息

书名：<<钳工实习与考级-第2版>>

13位ISBN编号：9787040344806

10位ISBN编号：7040344807

出版时间：2012-3

出版时间：高等教育出版社

作者：王琪 编

页数：323

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>

<<钳工实习与考级-第2版>>

内容概要

《技能型紧缺人才培养培训系列教材：钳工实习与考级（第2版）》是王琪主编的教育部推荐的数控技术应用专业技能型紧缺人才培养培训系列教材《钳工实习与考级》的修订版，是在第1版的基础上吸收新知识、新技术、新规范并广泛征求意见修订而成的。

全书分初级工、中级工和高级工三部分，其中初级工部分有20个课题，中级工部分有25个课题，高级工部分有5个课题。每个课题包括教学目的、工量刃具清单、坯料图、试件图、检测评分表、主要加工步骤、安全及注意事项。书后附有装配钳工国家职业技能标准、钳工常用计算公式和标准公差数值表。

<<钳工实习与考级-第2版>>

书籍目录

初级工部分课题1 直角块课题2 凸形块课题3 凹形块课题4 支架课题5 样板课题6 连接件课题7 底板课题8 斜凸滑块课题9 V形块课题10 一字组合课题11 单斜配合副课题12 燕尾板课题13 导向块课题14 刃口角度样板课题15 三角镶配课题16 直角斜边配合副课题17 V形四方镶配课题18 角度镶配课题19 直角配件课题20 燕尾滑块中级工部分课题1 单燕尾凸形镶配课题2 凸形模板课题3 变角板课题4 三件镶配课题5 凹形镶配课题6 V形对配课题7 开式镶配课题8 山形镶配课题9 插槽三件套课题10 圆弧槽组合课题11 楔块课题12 冲模课题13 梯形拼块课题14 燕尾对配课题15 R对配课题16 凸燕尾镶配课题17 双凸形镶配课题18 异形件课题19 连接轴课题20 V形四件组合课题21 十字组合课题22 五方对配课题23 不间断燕尾镶配课题24 梯形双头配课题25 三角V形组合高级工部分课题1 菱形对配课题2 角架课题3 五方转位组合课题4 燕尾轴座课题5 三角分度组合附录附录1 装配钳工国家职业技能标准附录2 钳工常用计算公式附录3 标准公差数值表

<<钳工实习与考级-第2版>>

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>