

<<装配钳工>>

图书基本信息

书名：<<装配钳工>>

13位ISBN编号：9787030276933

10位ISBN编号：7030276930

出版时间：2010-6

出版时间：科学出版社

作者：人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心 编

页数：228

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>

## &lt;&lt;装配钳工&gt;&gt;

## 前言

推进职业教育改革和发展，是实行科教兴国战略、促进经济社会可持续发展和提高我国国际竞争力的重要途径；是加快人力资源开发、全面提升劳动者素质和发展先进生产力的必然要求；是增强劳动者就业能力、创业能力和促进素质就业的重要措施。

而在推进职业教育改革和发展的工作中，职业教育课程体系改革具有重要作用。

传统的职业教育课程受到以理论知识为中心的教育体系的严重影响，忽略了职业活动实际操作过程和技能要求，导致劳动者在就业过程中不能学以致用，也使用用人单位难以在现行教育体系中直接选用合格的技能人才。

针对这方面问题，人力资源和社会保障部经过多年的系统研究，并对国内外职业培训实践进行深入总结，确立了职业教育培训与企业生产和促进就业紧密联系的技能人才培养体系，划清了学科教育和职业教育的界限，提出了职业教育培训不是以学科体系为核心的教育模式，而是以生产活动的规律为指导、以岗位需求为导向、以服务就业为宗旨的技能人才培养发展路线，从而为中国的技能人才振兴发展提供了有力保障。

坚持“以职业活动为导向，以职业能力为核心”的指导原则，不仅要划清职业教育与学科性教育在技术和方法上的区别，并且要在职业教育和职业训练中把生产实践活动的规律具体化，把职业活动各个环节标准化，把职业技能鉴定的技术科学化和规范化，以实现“从工作中来，到工作中去”，坚持“在工作中学习，在学习中工作”，形成以学校与用人单位携手联合，理论课程与实训项目紧密结合为基础的工学一体化的教学体系和评价体系。

2007年，原劳动和社会保障部在总结上海、青岛、大连、深圳等市职业培训公共实训基地建设经验的基础上，提出了在“十一五”期间，开展高技能人才公共实训基地建设试点工作，以及“统筹规划，合理布局，技术先进，资源共享”的公共实训基地建设原则，着力打造面向社会提供实训和技能鉴定服务的公共实训基地和以职业活动为导向的技能实训鉴定服务网络平台。

随着全国高技能人才公共实训基地建设试点工作不断推进，一批以省市中心城市为依托，服务功能趋于多元化发展的公共实训基地相继挂牌成立并投入使用，体现了各级政府充分重视高技能人才培养和服务于劳动者的积极态度。

## &lt;&lt;装配钳工&gt;&gt;

## 内容概要

职业技能鉴定国家题库技能实训指导丛书，是依据国家职业技能标准规定的专业能力（操作技能）要求，将职业技能鉴定国家题库实操部分试题模型，转化为实训机构组织学员实训过程中的工作任务，并把实训任务与实际工作任务有效对接，真实记录任务完成的过程，合理评价任务完成的结果，充分体现了职业技能鉴定以学员为主体，突出了以职业活动为导向的基本原则。

本书是以《装配钳工国家职业标准》为依据，以国家题库为主线，以装配钳工初级应达到实际工作所具备的操作能力为目标，选择4个考试模块26个典型考试项目为实例，从“技术要求、实训目标、操作思路、操作步骤、重点难点分析、技能实训”等方面对实训项目进行全面详细的讲解。

通过图文并茂的方式详细介绍实训项目的操作方法，引导学员完成实例化、标准化、流程化的实训项目，内容易学、易懂、易掌握，保证培训质量；通过生动、形象、有趣的小插画，介绍与该职业相关的小知识、小常识和操作技巧，提高学习兴趣；通过记录学员进行典型项目训练的过程与结果，督促学员完成实训项目。

因此，它是一本非常实用的技能操作指导手册，也是一本学员技能操作训练的记录本，更是一本反映学员就业能力的凭证。

主要对象是高校、大专、中专和职业学校的学生，从事办公室工作的各类文员及计算机的初学者，也适用于具备一定基础知识的中、高级水平的读者。

<<装配钳工>>

书籍目录

实训模块1 划线与测量实训模块2 表面与孔的切削加工实训模块3 刮削与研磨实训模块4 锉配实训模块5  
装配

## &lt;&lt;装配钳工&gt;&gt;

## 编辑推荐

《装配钳工（初级）国家题库技能实训指导手册》是装配钳工技能操作考核的专用教材，是装配钳工国家题库技能实训指导丛书中的一本，适用于初级装配钳工的职业资格培训，是国家职业资格鉴定推荐辅导用书。

《装配钳工（初级）国家题库技能实训指导手册》是严格遵照人力资源和社会保障部制定的《国家职业标准装配钳工》（以下简称《标准》）中规定的技能要求进行组织和编写的，全书通过一个完整的实训项目，它以“学习目标 项目重点 项目难点 操作思路 加工步骤”为内容主线进行教学，再辅以“技能训练”进行强化，其内容涵盖了《标准》中的“技能要求”。

在《装配钳工（初级）国家题库技能实训指导手册》的实训案例中，有30%是“装配钳工”国家题库中的真实考题，剩余70%是模仿国家题库开发的仿真试题，其技能要求和难易程度与国家试题相同。

<<装配钳工>>

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>