

<<管工>>

图书基本信息

书名：<<管工>>

13位ISBN编号：9787122001511

10位ISBN编号：7122001512

出版时间：2007-7

出版时间：化学工业出版社

作者：李尚发 编

页数：337

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>

内容概要

本书依据中华人民共和国劳动和社会保障部制定的《国家职业标准·管工》，分初级、中级、高级、技师、高级技师五个等级，以选择、判断、计算、简答、作图等题型顺序，按其五个级别所需的技能要求依次递进编写而成。

书中各级别应掌握的技术范围层次分明，理论知识覆盖范围大，技能操作实例多，题文表述明确，答案阐述简明扼要，充分结合了本专业特点和现有技术工人的知识和技术水平，便于读者自学。

本书可用于各企业管工职业技能鉴定和技术工人培训使用，也可供有关生产技术人员自学参考。

书籍目录

第一部分 初级 一、基础知识 1.选择题 2.判断题 3.计算题 4.问答题 5.图形题 二、施工准备
 1.选择题 2.判断题 3.简答题 三、管道预制 1.选择题 2.判断题 3.计算题 4.简答题 5.图形题 四
 、管道安装 1.选择题 2.判断题 3.简答题 4.图形题 五、管道试压防腐 1.选择题 2.判断题 3.简答
 题 六、操作技能 1.正交等径三通管管件制作 2.同心大小口管件制作 3.安装疏水器 4.安装减压阀
 组 5.安装洗脸盆 6.安装坐式大便器 7.锉六方孔 8.散热器长丝组对第二部分 中级 一、基础知识
 1.选择题 2.判断题 3.计算题 4.问答题 5.图形题 二、施工准备 1.选择题 2.判断题 3.计算题 4.
 简答题 三、管道预制 1.选择题 2.判断题 3.计算题 4.简答题 5.图形题 四、管道安装 1.选择题
 2.判断题 3.计算题 4.简答题 5.图形题 五、管道试压 1.选择题 2.判断题 3.计算题 4.简答题 六
 、技能操作 1.绘制管道轴测图 2.制作方形补偿器 3.计算工料 4.管件制作第三部分 高级第
 四部分 技师第五部分 高级技师参考文献

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>