

《识图基础与放样》

图书基本信息

书名：《识图基础与放样》

13位ISBN编号：9787112075935

10位ISBN编号：7112075939

出版时间：2005-11

出版社：中国建筑工业出版社

作者：汤敏

页数：93

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《识图基础与放样》

内容概要

《识图基础与放样(附习题集供热通风与空调专业)》是根据2004年8月建设部颁布的中等职业教育供热通风与空调专业《识图基础与放样》教学大纲编写的。内容包括制图基础知识，投影作图，管道单双线图，剖面图，轴测图，管配件的曲面展开图。本教材采用国家最新的《房屋建筑制图标准》及其他国家标准，内容简明扼要，图文并茂，易学易懂。

本书适用于中等职业学校供热通风与空调专业，也可供建设类学校建筑设备专业及岗位培训等职业技术教育选用。

《识图基础与放样》

书籍目录

绪论单元1 制图基础知识 课题1 绘图工具和用品 课题2 基本制图标准 课题3 几何作图 思考题与习题单元2 投影原理 课题1 投影的基本知识 课题2 点的投影 课题3 直线的投影 课题4 平面的投影 思考题与习题单元3 形体的投影 课题1 平面立体的投影 课题2 曲面立体的投影 课题3 轴测投影 思考题与习题单元4 形体的相交与剖切 课题1 形体的截断与相贯 课题2 剖面图 课题3 断面图 思考题与习题单元5 管道单、双线图与剖面图 课题1 管子及管件单、双线图 课题2 管子的积聚、重叠和交叉 课题3 管线正投影图的识读 课题4 管道剖面图 思考题与习题单元6 室内管道系统的轴测图 课题1 管线的正面斜二测轴测图 课题2 室内给排水系统的轴测图 课题3 室内供暖系统的轴测图 课题4 室内燃气系统的轴测图 课题5 轴测图的简单画法和步骤 思考题与习题单元7 管配件的展开图 课题1 矩形和圆形弯头的展开图 课题2 圆形三通管的展开图 课题3 大小头及天圆地方渐变接头管件的展开图 思考题与习题参考文献

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：www.tushu111.com