

<<安全防范工程制图>>

图书基本信息

书名：<<安全防范工程制图>>

13位ISBN编号：9787560967240

10位ISBN编号：7560967248

出版时间：2010-11

出版时间：华中科技大学出版社

作者：张俊芳，高福友 主编

页数：231

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>

## <<安全防范工程制图>>

### 内容概要

安全防范工程是随着人们安全意识的提高而迅速发展起来的新兴行业。

“安全防范工程制图”是高职安全防范类专业的一门重要专业课，是从事安全防范相关工作的工程技术人员必备的专业知识。

本书以安防工程设计、施工文件中的典型图样为导向开发学习情境，以真实工作任务为载体构建教材学习单元，按照工作过程中知识组织方式来组织教材内容，将理论知识分散在各个项目(单元)中，知识的学习紧扣项目要求并在项目实施过程中进行，将知识与工作任务联系起来，让学生在学中做，在做中学。

在实施项目中，学生体验企业工作过程与氛围，培养学生的职业意识、质量意识、合作意识与创新意识。

学习情境分为两个阶段：第1~7个学习情境是安防工程设计与施工各个环节典型图样的识读与绘制；第8个学习情境是综合训练阶段，本阶段通过绘制一套完整的典型安防工程图纸，包括报警系统分布图、监控系统分布图、系统布线走向图、监控室布置图、系统原理图以及编制图纸目录，训练学生对实际安防工程图样表达的综合能力、方法能力。

通过本阶段的训练，使学生在就业后能较快地承担安防工程一线岗位相应的工作任务。

## &lt;&lt;安全防范工程制图&gt;&gt;

## 书籍目录

情境1 绘制安防通用图例 任务1 AutoCAD基本知识 1.1.1 相关知识点 1.1.2 绘制图形 任务2 绘制读卡器、黑白摄像机、无线报警发送装置 1.2.1 相关知识点 1.2.2 绘制图形 任务3 绘制探测器、紧急开关、带云台摄像机 1.3.1 相关知识点 1.3.2 绘制图形情境2 绘制安防系统原理图 任务1 设置绘图初始环境 2.1.1 相关知识点 2.1.2 绘制图形 任务2 绘制出入口控制系统原理图 2.2.1 相关知识点 2.2.2 绘制图形 任务3 绘制报警系统原理图 2.3.1 相关知识点 2.3.2 绘制图形 任务4 绘制视频监控系统原理图 2.4.1 相关知识点 2.4.2 绘制图形情境3 绘制消防泵电气原理图 任务1 绘制常闭触点并联的全电压启动的消防泵原理图 3.1.1 相关知识点 3.1.2 绘制图形 任务2 两路电源互投自复电路原理图 .....情境4 绘制探测器外型图情境5 绘制摄像机安装图情境6 绘制某杰层布防平面图情境7 绘制安防主控室三维示意图情境8 某银行安防工程实例附录 安全防范系统通用图形符号参考文献

<<安全防范工程制图>>

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>