

《通信工程与概预算》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2015年04月01日

开本：16开

纸张：轻型纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787564092689

内容简介

《通信工程与概预算》共设置通信工程制图、通信工程概预算、通信电源工程、通信线路工程、通信管道工程、有线通信设备安装工程、无线通信设备安装工程7个情境。每个情境下面设置了多个任务，这些任务遵循从认识到认知、从简单到复杂的学习过程，每个任务都来源于实际的工作任务，每个任务融理论教学和实践教学于一体，都要求完成相应的作品。通过本书的学习，学生可以理解并掌握现代通信工程建设、勘测设计、概预算文件编制的相关知识，可以较快掌握通信工程施工、勘测、设计及概预算文件编制能力，为实际工作打下坚实的基础。

本书主要面向高等院校相关通信技术专业的学生，也可以作为通信工程建设行业的新员工培训学习的辅导资料。

目录

情境一 通信工程制图

任务1 绘制通信工程平面图

任务2 绘制通信工程系统组织图

任务3 绘制通信工程施工图

任务4 绘制通信走线架施工图

情境二 通信工程概预算

任务1 通信建设项目管理

任务2 使用通信工程建设定额

任务3 通信工程工程量计算

任务4 计算通信建设工程费用

任务5 编制通信建设工程概算、预算文件

任务6 利用通信工程概预算软件编制概预算文件

情境三 通信电源工程

任务1 认识通信电源

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)