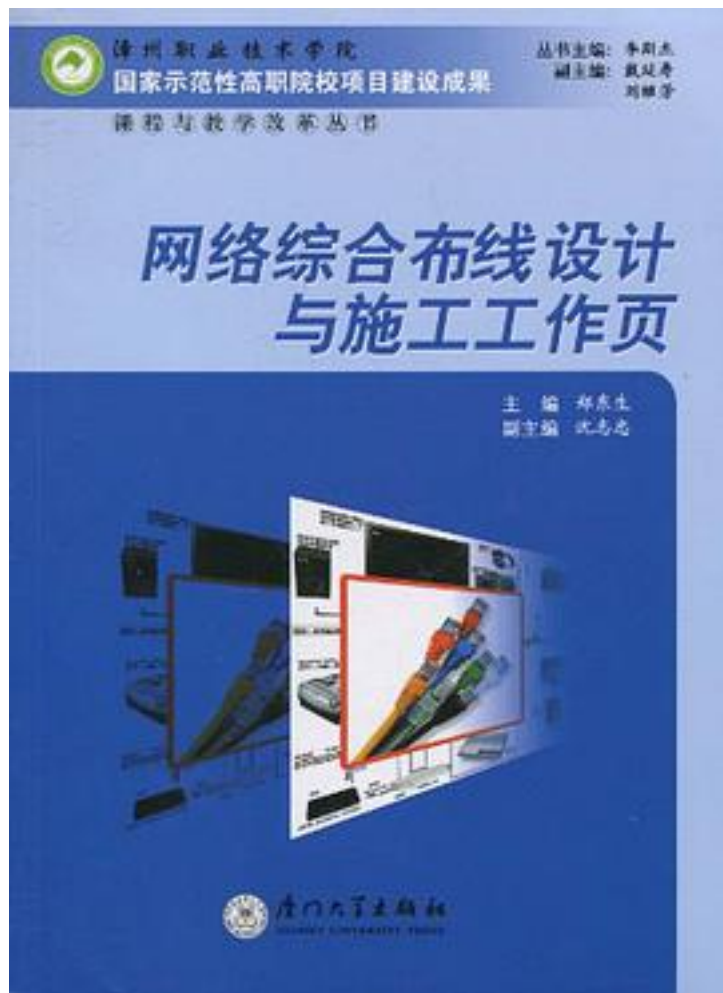


网络综合布线设计与施工工作页



[网络综合布线设计与施工工作页 下载链接1](#)

著者:郑东生 编

出版者:厦门大学出版社

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787561535387

《网络综合布线设计与施工工作页》内容简介：当前，提高教育教学质量已成为我国高等职业教育的核心问题，而教育教学质量的提高与高职院校内部的诸多因素有关，如办

学理念、师资水平、课程体系、实践条件、生源质量以及教学质量监控与评价机制等。在这些影响因素中，不管从教育学理论还是从教育实践来看，课程都是一个非常重要的因素。课程作为学校向学生提供教育教学服务的产品，不但对学生培养的质量起着关键作用，而且也决定着学校核心竞争力和可持续发展能力的高低。

作者介绍:

目录: 总序

前言

致同学

“网络综合布线设计与施工”课程描述一览表

《网络综合布线设计与施工工作页》学习任务结构图

学习任务1 办公室布线设计与施工

1.1 学习任务描述

1.2 认知综合布线子系统结构

1.3 办公室现场勘察，分析用户需求

1.4 办公室布线方案设计

1.5 办公室布线施工

1.6 参考资料推荐

1.7 评价反馈

学习任务2 办公楼布线设计与施工

2.1 学习任务描述

2.2 学习准备

2.3 现场勘察，分析用户需求

2.4 办公楼布线设计

2.5 办公楼布线施工

2.6 办公楼综合布线工程项目招标

2.7 办公楼综合布线工程项目投标

2.8 参考资料推荐

2.9 评价反馈

学习任务3 园区网布线设计与施工

3.1 学习任务描述

3.2 学习准备

3.3 园区网布线设计

3.4 编制企业网络综合布线设计方案

3.5 制定企业网络综合布线施工管理方案

3.6 制定综合布线测试方案

3.7 综合布线系统工程的验收

3.8 参考资料建议

3.9 评价与反馈

致老师

后记

• • • • • (收起)

[网络综合布线设计与施工工作页](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[网络综合布线设计与施工工作页 下载链接1](#)

书评

[网络综合布线设计与施工工作页 下载链接1](#)