

图书基本信息

书名：<<建筑与建筑群综合布线系统工程设计规范>>

13位ISBN编号：9781580058421

10位ISBN编号：1580058426

出版时间：2000-5

作者：中华人民共和国信息产业部 主编

页数：43

字数：38000

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

国家标准《建筑与建筑群综合布线系统工程验收规范》是根据信息产业部与建设部的决定，将信息产业部计划制定的通信产业标准上升为国家标准的。

本规范由信息产业部负责主编，信息产业部北京邮电设计院会同中国工程建设标准化协会通信工程委员会共同编制而成，经有关部门会审通过，建设部以建标[2000]48号文批准发布。

本规范在编制过程中，编制组进行了广泛的调查研究，认真总结了同类协会推荐性标准执行中的经验和教训，去粗取精地加以提炼和修改，广泛吸取全国有关单位和专家的意见，同时参考了国外相关标准的内容。

本规范由信息产业部负责管理，具体解释工作由信息产业部北京邮电设计院负责。

在使用过程中，各各单位应积极总结经验，结合工程实践，并将意见寄往信息产业部北京邮电设计院国家标准《建筑与建筑群综合布线系统工程验收规范》管理组（地址：北京西直门内大街126号，邮政编码100035），以供修订时参考。

书籍目录

1 总则2 环境检查3 器材检验4 设备安装检验5 缆线的敷设和保护方式检验 5.1 缆线的敷设
5.2 保护措施6 缆线终接7 工程电气测试8 工程验收附录A 综合布线系统工程检验项目及内容
附录B 综合布线系统工程电气测试方法及测试内容附录C 光纤链路测试方法附录D 光纤连接器极
性附录E 对绞电缆型号表示法本规范用词说明附：条文说明

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>