

图书基本信息

书名：<<GCG102-2011 第四册 通信、信号工程>>

13位ISBN编号：9787802426863

10位ISBN编号：7802426863

出版时间：2011-12

出版时间：中国计划出版社

作者：住房和城乡建设部标准定额研究所

页数：322

字数：279000

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

一、《城市轨道交通工程概算定额》第四册“通信、信号工程”(以下简称本册定额),共21章466子目。

二、本册定额适用于新建、扩建的城市轨道交通工程。

三、本册定额主要的编制依据:

- 1.《地铁设计规范》GB 50157—2003;
- 2.《通信管道与通道工程设计规范》GB 50373—2006;
- 3.《城市轨道交通通信工程质量验收规范》GB 50382—2006;
- 4.《固定电话交换设备安装工程设计规范》YD / T 5076—2005;
- 5.《通信电源设备安装工程设计规范》YD / T 5040—2005;
- 6.《基于SDH的多业务传送节点(MSTP)本地网光传输工程设计规范》YD / T 5119—2005;
- 7.《城市轨道交通信号系统通用技术条件》GB / T 12758—2004;
- 8.《地下铁道工程施工及验收规范》GB 50299—1999。

四、设备安装,除另有规定外,均包括设备本身的安装固定、引入引出端子板的接线、接线端子的压接等全部工作内容。

室内外设备包括接地。

五、本册定额各种钢管、塑料管的敷设、光(电)缆和电线的敷设以及设备安装的操作高度,均按5m以下编制;若设计超过5m时,其超过部分的人工工日按乘以下列系数执行。

书籍目录

- 1 挖、填光(电)缆沟、敷设通信管道及电缆防护
  - 2 敷设光缆
  - 3 敷设电缆
  - 4 站内光(电)缆和电线敷设
  - 5 程控电话交换机及附属设备
  - 6 无线通信系统设备安装
  - 7 光纤数字传输设备安装
  - 8 时钟系统设备安装
  - 9 专用通信设备及配线设备安装
  - 10 电视监视系统设备安装
  - 11 广播系统设备安装
  - 12 电源设备及接地装置安装
  - 13 计算机网络及附属设备安装
  - 14 配管、托板托架、桥架及吊架安装
  - 15 信号机及室外箱、盒安装
  - 16 道岔转辙机安装
  - 17 轨道检测装置安装
  - 18 室内设备安装及调试
  - 19 车载设备安装及调试
  - 20 其他
  - 21 联调联试及试运行
- 主要材料附表

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>