

# 《建筑工程施工工法编写指导(附光盘)》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2010年05月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787112116904

## 编辑推荐

本书详细地介绍了建筑施工工法的由来与发展，施工工法的重要作用以及如何编写工法，并列举了大量分部分项工程的工法实例，为广大工程技术人员编写工法提供帮助。本书及所附光盘中所收录的施工工法涉及工程质量、安全、施工、建材、管理、预算成本、机具设备等诸多方面，且时间跨度大，专业门类多，可作为窗口使广大工程技术人员了解建筑工程技术与经济的发展，以及当前建筑施工的现状，并对建筑施工教学、科研和工程监理、工程项目管理提供有益的参考，亦可作为大专院校的教学资料。

## 内容简介

本书详细地介绍了建筑施工工法的基本知识、编写方法及应用实例。包括工法的由来与发展、工法的编写、工法的申报、工法的审定与管理、施工工法的特点、施工工法的作用、施工工法示例等内容，在施工工法示例中，按建筑工程、安装工程、节能工程、特殊工程列举了分部分项工程的工法实例，具体地介绍了工法的编写及应用，涉及工程质量、安全、材料、工艺、机具、管理等方面，实践性强，具有较强的指导和参考作用。书后光盘中收录了大量的分部分项工程的施工工法实例，供读者参考。

本书可作为土建施工技术人员、施工人员技术学习用书，也可作为大专院校施工专业师生教学参考资料。

## 目录

### 1 工法的由来与发展

#### 1.1 工法概念

#### 1.2 工法的由来与发展

##### 1.2.1 由来

##### 1.2.2 发展

### 2 工法的编写

#### 2.1 编写依据

##### 2.1.1 法律法规

##### 2.1.2 技术规范、规程

##### 2.1.3 建设合同

##### 2.1.4 工程图纸

##### 2.1.5 施工组织总设计

##### 2.1.6 建筑业十项新技术

#### 2.2 编写范围

#### 2.3 编写流程

- 2.4 编写内容
- 2.5 编写要点及注意事项
  - 2.5.1 编写要点
  - 2.5.2 注意事项
- 3 工法的申报
  - 3.1 工法的申报
  - 3.2 工法申报表
    - 3.2.1 国家级工法申报
    - 3.2.2 省级工法申报
- 4 工法的审定与管理
  - 4.1 工法的审定
  - 4.2 工法的公布
  - 4.3 工法的推广与应用
  - 4.4 工法的考核与奖励
- 5 施工工法的特点
  - 5.1 工法与施工方法、施工(技术)方案、施工组织设计的关系
  - 5.2 工法与规范、规程及有关技术标准的关系
  - 5.3 工法与技术专利、诀窍的关系
  - 5.4 工法与技术论文的关系
- 6 施工工法的作用
  - 6.1 验收规范的支持体系
  - 6.2 企业资质的需要
  - 6.3 企业施工的需要
  - 6.4 科技进步的体现
  - 6.5 工程奖励的内容
  - 6.6 工法对施工企业的好处
- 7 施工工法示例
  - 7.1 建筑工程
    - 7.1.1 基础工程
    - 7.1.2 模板工程
    - 7.1.3 钢筋与预应力工程
    - 7.1.4 混凝土工程
    - 7.1.5 墙体工程
    - 7.1.6 屋面工程
    - 7.1.7 装饰装修工程
    - 7.1.8 脚手架工程
    - 7.1.9 防水工程
    - 7.1.10 门窗工程
  - 7.2 安装工程
    - 7.2.1 给水排水工程
    - 7.2.2 电气工程
    - 7.2.3 弱电工程

7.2.4 暖通与空调工程

7.2.5 管道工程

7.3 节能工程

7.4 特殊工程

光盘目录

参考文献

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)