

<<建筑主体工程监理实务>>

图书基本信息

书名：<<建筑主体工程监理实务>>

13位ISBN编号：9787111236320

10位ISBN编号：7111236327

出版时间：2008-6

出版时间：机械工业出版社

作者：上官子昌

页数：633

字数：995000

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>

## <<建筑主体工程监理实务>>

### 内容概要

本书内容主要包括工程监理基础、材料质量监理和工程监理实务。  
内容源于规范，实用性强，方便查阅，特别适合于建筑工程施工监理人员使用。  
也可供建设单位和承包单位的工程项目管理人员学习参考。

## <<建筑主体工程监理实务>>

### 书籍目录

前言1 工程监理基础 1.1 建设工程监理现行主要法规 1.2 建设工程监理质量控制法规性依据 1.3 工程监理企业资质管理 1.4 《建设工程质量管理条例》的相关内容 1.5 项目监理机构的组织形式和规模 1.6 项目监理机构各类人员的基本职责 1.7 建立项目监理机构的步骤 1.8 施工阶段监理的主要工作流程 1.9 建筑工程质量验收 1.10 施工阶段监理资料的管理 1.11 施工阶段监理工作的基本表式2 材料质量监理 2.1 主体工程材料标准 2.2 主体工程材料质量控制3 工程监理实务 3.1 强制性条文 3.2 施工机具 3.2.1 砌体工程施工机具 3.2.2 混凝土结构工程施工机具 3.2.3 钢结构工程施工机具 3.2.4 屋面工程施工机具 3.3 工程施工工艺流程 3.3.1 砌体工程施工工艺流程 3.3.2 混凝土结构工程施工工艺流程 3.3.3 钢结构工程施工工艺流程 3.3.4 屋面工程施工工艺流程 3.4 工程质量控制 3.4.1 砌体工程质量标准 3.4.2 混凝土结构工程质量标准 3.4.3 钢结构工程质量标准 3.4.4 木结构工程质量标准 3.4.5 屋面工程质量标准 3.5 工程安全及环保 3.5.1 砌体工程安全及环保措施 3.5.2 混凝土结构工程安全及环保措施 3.5.3 钢结构工程安全及环保措施 3.5.4 屋面工程安全及环保措施 3.6 常见质量问题的防治 3.7 工程施工资料参考文献

## &lt;&lt;建筑主体工程监理实务&gt;&gt;

## 章节摘录

1 工程监理基础 所谓建设工程监理,是指具有相应资质的工程监理单位接受建设单位的委托,依据经建设主管部门批准的工程项目建设文件(如批准的可行性研究报告、建设项目选址意见书、建设用地规划许可证、建设工程规划许可证、批准的施工图设计文件和施工许可证等),有关的法律、法规、规章和标准规范(如中华人民共和国建筑法、中华人民共和国合同法、招标投标法、建设工程质量管理条例等法律法规、建设行政主管部门等规章以及地方性法规等、工程建设标准强制性条文、建设工程监理规范及有关技术标准等),建设工程委托监理合同和有关建设工程合同承担其项目的监督管理工作,代表建设单位对承建单位的建设行为进行监控的专业化服务活动。

建设工程监理制度主要包括建设工程监理管理体制和建设工程监理政策法规体系。

1.1 建设工程监理现行主要法规 1.建设工程法律、法规体系 建设工程法律、法规体系是根据《中华人民共和国立法法》的规定,制定和颁布施行的有关建设工程的各项法律、行政法规、地方性法规、自治条例、单行条例、部门规章和地方政府规章的总称。

(1) 法律 由全国人民代表大会及其常委会制定、颁布。

法律分为基本法律和基本法律以外的法律。

基本法律较全面地规定了国家和社会生活某一方面的基本问题,如刑法、民法、诉讼法及有关国家机构的组织法等法律,由全国人民代表大会制定和修改。

基本法律以外的法律,涉及问题的重要性稍轻些,其规定通常也稍具体些,如《中华人民共和国建筑法》等,由全国人民代表大会常委会制定和修改,由国家主席签署主席令予以颁布。

(2) 行政法规 由国务院制定、颁布,如《建筑工程质量管理条例》等,其效力低于宪法和法律,由国务院总理签署国务院令予以颁布。

(3) 部门规章由国务院所属各部委在自己职权范围内制定和颁布的规章。

属建设部制定的由部长签署建设部令予以公布,如《工程监理单位资质管理规定》等,部门规章的效力低于宪法、法律和行政法规。

(4) 地方性法规和政府规章地方性法规是由省、自治区和直辖市的人民代表大会和人大常委会制定或批准的规范性法律文件。

其效力低于宪法、法律、行政法规。

地方政府规章由省、自治区和直辖市的人民政府制定,如《上海市建设工程监理管理暂行办法》等,其效力低于宪法、法律、行政法规和地方性法规,且不得与部门规章相抵触。

## <<建筑主体工程监理实务>>

### 编辑推荐

建筑主体工程主要包括砌体工程、混凝土工程、钢结构工程、木结构工程及屋面工程等。其工程质量的好坏直接影响到建筑施工的生存与发展，因此做好建筑主体工程质量监理，是一项非常重要的工作。

这就要求工程监理人员必须把好主体工程质量关。

《建筑主体工程监理实务》是编者根据国家最新颁布实施的工程监理、各相关设计规范、施工质量验收规范、规程及行业标准编写而成的。

《建筑主体工程监理实务》内容主要包括工程监理基础、材料质量监理和工程监理实务。

《建筑主体工程监理实务》特别适合于建筑工程施工监理人员使用，也可供建设单位和承包单位的工程项目管理人员学习参考。

<<建筑主体工程监理实务>>

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>