

<<建设法规>>

图书基本信息

书名：<<建设法规>>

13位ISBN编号：9787562929864

10位ISBN编号：7562929866

出版时间：2009-8

出版时间：武汉理工大学出版社

作者：何佰洲 主编

页数：172

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>

<<建设法规>>

内容概要

本书主要讲解构成工程法律体系的法律、法规。

其中，以《建筑法》、《招标投标法》、《安全生产管理条例》和《质量管理条例》为核心，辅以《民法》、《合同法》等相关知识，形成了相对完整的工程法律体系。

本书在结构上力求贴近国家执业资格考试用书，表述上力求采用适合工程建设领域从业人员的语言

。本书不仅可以用于工程管理专业学生完善自身的知识体系，也可以供项目管理人员在日常工作中参考使用。

<<建设法规>>

书籍目录

第一章 概论 第一节 工程建设法律概述 第二节 工程建设法律体系 第三节 维权的途径
第四节 法律责任的承担方式 思考题第二章 民法基础 第一节 民事法律关系 第二节 诉讼时效 第三节 代理 第四节 债权 第五节 知识产权 思考题第三章 合同法基础 第一节 合同法概述 第二节 合同的订立 第三节 合同的效力 第四节 合同的履行 第五节 合同的变更和解除 第六节 违约责任 思考题第四章 担保法基础 第一节 担保概述 第二节 保证 第三节 抵押 第四节 质押 第五节 留置 第六节 定金 思考题第五章 土地管理法 第一节 国有土地使用权制度 第二节 建设用地管理制度 思考题第六章 城市房屋拆迁管理条例 第一节 拆迁管理 第二节 拆迁补偿与安置 思考题第七章 建筑法 第一节 建筑法概述 第二节 建筑许可 第三节 建筑工程发包与承包 第四节 建筑工程监理 第五节 建筑安全生产管理与质量管理 第六节 法律责任 思考题第八章 招标投标法律制度 第一节 招标投标法律体系 第二节 招标 第三节 投标 第四节 评标 第五节 中标 第六节 法律责任 思考题第九章 勘察设计法律制度 第一节 勘察设计法律体系 第二节 建设工程勘察设计市场管理 第三节 建设工程勘察质量管理 第四节 建设工程勘察设计文件的编制与实施 第五节 建设工程勘察设计监督管理 第六节 法律责任 思考题第十章 工程质量法律制度 第一节 工程质量法律体系 第二节 工程质量责任和义务 第三节 工程质量保修 第四节 工程质量监督管理 第五节 法律责任 思考题第十一章 工程安全法律制度 第一节 工程安全法律体系 第二节 安全生产许可 第三节 工程安全责任和义务 第四节 安全生产监督管理 第五节 安全事故的处理 第六节 法律责任 思考题第十二章 环境保护法律制度 第一节 环境保护法律体系 第二节 环境影响评价 第三节 水污染防治法 第四节 固体废弃物污染环境防治法 第五节 大气污染环境防治法 第六节 环境噪声污染环境防治法 第七节 节约能源法 第八节 法律责任 思考题第十三章 劳动合同法法律制度 第十四章 档案法第十五章 相关司法解释参考文献

章节摘录

第一章概论 第一节工程建设法律概述 一、工程建设法律的含义 工程建设法律指的是规范工程建设行为的法律，它不仅包括直接规范工程建设行为的法律，也包括与工程建设行为密切相关的法律。

法律有广义和狭义之分，狭义上的法律，仅指全国人民代表大会及其常委会制定的规范性文件。广义上的法律，泛指《中华人民共和国立法法》调整的各类法的规范性文件。

二、工程建设法律的作用 工程建设法律的作用表现为五方面： 1. 指引作用 指引作用是指法对人的行为具有引导作用。

通过法律的规定，明确了工程建设行为的正确方向，可以引导工程建设从业人员按照正确的行为规范进行活动。

2. 评价作用 评价作用是指法律作为一种行为标准，具有判断、衡量他人行为合法与否的评判作用。

通过与工程建设法律中的具体规定相对比，可以判断某人或某行为是否是正确的，是否应当为其行为承担法律责任。

3. 教育作用 教育作用是指通过法的实施使法律对一般人的行为产生影响。这种作用具体表现为示警作用和示范作用。

通过对违法案例的处理，对守法案例的褒扬，可以对人们产生守法的教育作用。

4. 预测作用 预测作用是指凭借法律的存在，可以预先估计到人们相互之间会如何行为。工程建设法律作为规范的存在，为预测人们的行为提供了依据。

因为，一般情况下，人们都会依法行事。

5. 强制作用 强制作用是指法可以通过制裁违法犯罪行为来强制人们遵守法律。强制作用的对象是违法行为。

通过对违法犯罪分子的制裁，目的在于能够使得法律的规定得以落实。

第二节工程建设法律体系 工程建设法律体系的结构可分为纵向的结构与横向的结构。

一、工程建设法律的纵向结构 工程建设法律的纵向结构指的是工程法律的层次，也就是广义的法律所包含的各种规范性文件的效力的层次。具体包括：

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>