

<<建筑工程施工组织设计与施工方>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程施工组织设计与施工方案>>

13位ISBN编号：9787505836747

10位ISBN编号：7505836749

出版时间：2003-1

出版时间：经济科学出版社

作者：北京土木建筑学会

页数：336

字数：536000

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>

<<建筑工程施工组织设计与施工方>>

内容概要

本书以创鲁班奖工程、国家新颁布的《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2001及建筑工程各专业施工质量验收规范为依据，结合环境保护、文明安全施工的要求进行了编写。本书不仅包括建筑工程总体施工组织设计，而且包括了质量计划、施工测量方案、钢筋工程施工方案、混凝土工程施工方案等二十多项施工方案，具有较强的实用性和可操作性。

<<建筑工程施工组织设计与施工方>>

书籍目录

第一章北京××工程施工组织设计(实例) 一、编制依据 1.施工合同 2.施工图 3.主要法规 4.主要规程、规范 5.主要图集 6.主要标准 7.其他 二、概况 1.工程概况 2.建筑设计概况 3.结构设计概况 4.专业设计概况 三、施工组织部署 1.施工组织管理 2.质量目标 3.施工现场管理目标 4.任务划分 5.总包、分包协调 6.施工总平面布置 7.施工工期 8.施工顺序及验收安排 9.劳动力组织 10.主要项目工程量 11.主要材料计划 12.主要机械计划 13.施工原则控制 四、施工准备 1.技术准备 2.现场准备 3.协调场外工作,创造良好环境 4.施工过程通讯联络 5.大型机械设施准备 6.岗位培训 7.现场试验室准备 五、主要项目施工方法 1.流水段划分 2.施工测量放线 3.降水、护坡工程 4.土方工程 5.垫层混凝土 6.防水工程 7.钢筋工程 8.模板工程 9.混凝土工程 10.二次结构 11.屋面工程 12.脚手架工程 13.门窗工程 14.装饰装修工程 15.水、暖、电工程 16.人防工程 17.季节性施工 六、技术管理措施 1.测量管理措施 2.施工试验管理措施 3.施工资料管理措施及目标设计 4.技术节约措施 5.其他技术管理措施 七、施工质量管理措施 1.质量方针和目标 2.质量管理控制措施 3.质量技术控制措施 八、现场管理措施 1.安全防护措施 2.临时用电管理措施 3.消防保卫管理措施 4.场容管理措施 5.文明建设管理措施 6.材料管理措施 7.机械管理措施 8.环保管理措施 9.环卫管理措施 10.外埠施工队伍管理措施 11.成品保护措施 12.工期保证措施 九、主要经济技术指标 1.工期 2.质量目标 3.安全指标 4.文明施工目标 5.新技术应用目标 6.总耗工 7.降低成本率及三材节约指标 十、施组执行情况分析 1.工程总体部署 2.施工重点、难点技术措施及质量保证措施 3.施组实施效果 4.施组计划调整情况 第二章 主要施工方案(实例) 一、质量计划 1.编制依据 2.工程概况 3.工程质量目标 4.施工组织 5.工程质量控制目标的分解 6.质量保证措施 7.主要工序控制措施 二、施工测量方案 1.工程概况 2.控制点的布置及施测 3.轴线及各控制线的放样 4.轴线及高程点放样程序 5.施工时的各项限差和质量保证措施 6.竣工测量与变形观测 7.测量复核措施及资料的整改 8.施工测量工作的组织与管理 9.仪器保养和使用制度 10.测量管理制度 三、土方工程施工方案 1.编制依据 2.工程概况 3.施工部署 4.操作工艺 5.质量控制 6.主要管理措施 四、基坑护坡工程施工方案 1.概述 2.基坑护坡设计方案 五、防水工程施工方案 (一)地下室防水工程 (二)屋面工程 六、钢筋工程施工方案 七、脚手架工程施工方案 八、模板工程施工方案 九、混凝土工程施工方案 十、建筑装饰装修工程施工方案 十一、建筑给排水工程施工方案 十二、通风空调工程施工方案 十三、建筑电气工程施工方案 十四、冬期施工方案 十五、雨期施工方案 十六、塔吊方案 十七、施工试验方案 十八、计量器具选用方案 十九、现场消防保卫措施 二十、现场文明施工措施 二十一、环境保护方案 二十二、施工资料目标设计方案 二十三、成品保护措施方案 主要参考文献

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>