

<<织梦筑鸟巢>>

图书基本信息

书名：<<织梦筑鸟巢>>

13位ISBN编号：9787112122967

10位ISBN编号：7112122961

出版时间：2009-12

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：北京城建集团有限责任公司，中信建设有限责任公司本卷 主编

页数：360

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>

<<织梦筑鸟巢>>

内容概要

本书详细介绍了国家体育场建设过程中的关键施工技术和管理特色。
全书分为十章，主要内容包括工程总体概述，施工部署，混凝土工程、钢结构工程、膜结构工程关键施工技术，装饰装修工程、机电安装工程、比赛场地、开闭幕式工程施工技术，施工管理策划，建设大事记。
可供建设行业广大技术管理人员学习参考。

<<织梦筑鸟巢>>

书籍目录

- 总序
- 本书序
- 第一章 工程总体概述及特点难点
 - 第一节 工程概述
 - 第二节 水文地质及气候条件
 - 第三节 工程特点和难点
- 第二章 总体施工部署
 - 第一节 部署原则
 - 第二节 工程施工区域划分
 - 第三节 总体施工程序
 - 第四节 施工总平面管理
- 第三章 混凝土结构工程关键施工技术
 - 第一节 试桩及桩基施工技术
 - 第二节 混凝土结构耐久性施工技术
 - 第三节 异形混凝土结构施工技术
 - 第四节 异形结构高大空间架体施工技术
 - 第五节 预制清水混凝土看台施工技术
 - 第六节 现浇清水混凝土结构施工技术
- 第四章 钢结构工程关键施工技术
 - 第一节 总体安装方案
 - 第二节 箱型弯扭构件加工制作技术
 - 第三节 钢结构安装技术
 - 第四节 钢结构合拢技术
 - 第五节 钢结构支撑体系卸载技术
 - 第六节 钢结构精密测量测控技术
 - 第七节 钢结构焊接技术
 - 第八节 钢结构防腐涂装技术
- 第五章 膜结构工程关键施工技术
 - 第一节 ETFE月莫结构施工技术
 - 第二节 PTFE膜结构施工技术
- 第六章 装饰装修工程施工技术
 - 第一节 轻钢龙骨外墙防裂及高光墙面漆施工技术
 - 第二节 大变形量变形缝施工技术
 - 第三节 异形单元体金属格栅吊顶施工技术
 - 第四节 要员接待漆艺大厅施工技术
 - 第五节 贵宾接待厅装饰装修技术
 - 第六节 玻璃幕墙工程施工技术
- 第七章 机电安装工程施工技术
 - 第一节 屋面虹吸排水技术
 - 第二节 DN450大直径空调水管道沟槽连接技术
 - 第三节 雨洪利用技术
 - 第四节 轻质隔墙同层排水洁具挂式安装技术
 - 第五节 地源热泵技术
 - 第六节 场地扩声技术
 - 第七节 场地照明技术

<<织梦筑鸟巢>>

- 第八节 立面照明技术
- 第九节 管线综合布排技术
- 第十节 综合调试技术
- 第八章 比赛场地工程施工技术
 - 第一节 田径比赛场地施工技术
 - 第二节 移动草坪施工技术
- 第九章 开闭幕式工程施工技术
 - 第一节 场地升降舞台结构工程施工技术
 - 第二节 火炬塔施工技术
 - 第三节 上空设备支承结构及连接件制作技术
- 第十章 总承包施工管理
 - 第一节 综述
 - 第二节 安全管理
 - 第三节 质量管理
 - 第四节 进度管理
 - 第五节 采购管理
 - 第六节 技术管理
 - 第七节 风险管理
 - 第八节 信息化管理
- 第十一章 大事记(2003 ~ 2008年)

<<织梦筑鸟巢>>

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>