

<<中国南水北调工程建设年鉴20>>

图书基本信息

书名：<<中国南水北调工程建设年鉴2009>>

13位ISBN编号：9787508393216

10位ISBN编号：750839321X

出版时间：2009-10

出版时间：中国电力出版社

作者：《中国南水北调工程建设年鉴》编纂委员会 编

页数：739

字数：1158000

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>

内容概要

本书记载2008年的事件，设10个篇目：要事纪实、政策法规·重要文件、综合管理、东线工程、中线工程、西线工程、配套工程、队伍建设、统计资料、大事记。

另有重要活动剪影和英文目录。

本年鉴所载内容实行文责自负。

年鉴内容、技术数据及是否涉密等均经撰稿人所在单位把关审定。

本年鉴一律使用法定计量单位。

技术术语、专业名词、标点符号等使用力求符合规范要求或约定俗成。

单位名称首次出现时使用全称，再次出现时使用规范的简称。

本年鉴力求内容全面、资料准确、整体规范、文字简练，并注重实用性、可读性和连续性。

书籍目录

彩页 编辑说明 壹 要事纪实 贰 政策法规·重要文件 叁 综合管理 肆 东线工程 伍 中线工程 陆 西线工程
柒 配套工程 捌 队伍建设 玖 统计资料 拾 大事记

章节摘录

(四) 混凝土外观控制施工技术 安阳段建设管理处建设管理的总干渠工程最大的、最直接的外露面是渠道混凝土衬砌面,也是直接影响整体形象的关键因素。工程建设者通过选用衬砌机、收光机械、人工抹面配合、后期严防人为踏踩破坏、严控雨水冲刷痕迹、改进养护方式等方面的明确要求,实现了提高外观效果的目的。

基于工程用材料的基本颜色决定成品外在色调的原理。安阳段建设管理处在工程建设管理过程中,对骨料、水泥、粉煤灰(掺合料)、外加剂、水、脱模油等原材料明确了使用原则,对模板选择和制作细化了要求。安阳段建设管理处通过统一施工过程中模板除锈及脱模油涂刷、模板安装及过程中加固、混凝土入仓及振捣、外露面处理、工作缝及形状、独立外露面控制等重要方面的实施细则,做到了有所依,有所查,加强了过程控制。

按照工程建设实施的具体情况。安阳段建设管理处把施工后容易出现的问题分为拉丝孔封堵和缺陷修复两种类型,并从清孔、配料、填补、罩面、养护等方面制定拉丝孔封堵的统一要求;从中线建管局发布的《混凝土结构质量缺陷及裂缝处理技术规定》对混凝土外观质量缺陷进行成因分析和分类,在启动相应程序的同时。

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>