

图书基本信息

书名：<<2011年度水利水电工程建设工程工法汇编>>

13位ISBN编号：9787550903739

10位ISBN编号：7550903735

出版时间：2012-11

出版时间：黄河水利出版社

作者：水利部建设与管理司，中国水利工程协会，浙江省第一水电建设集团

页数：682

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

水利水电工程建设的工法，是以水利水电工程为对象，施工工艺为核心，将先进技术与科学管理相结合，经过一定的工程实践形成的施工工法。

《2011年度水利水电工程建设的工法汇编》是水利水电施工企业科技创新的成果，是广大工程技术人员对施工方法的科学总结。

书籍目录

前言 中华人民共和国水利部办公厅 关于委托开展水利水电建设工程工法评审工作的函 中国水利工程协会文件关于发布《水利水电建设工程工法管理办法》的通知 中国水利工程协会文件关于发布2011年度水利水电建设工程工法的通知

一、土建工程篇 大断面隧洞进口长管棚施工工法 翻板闸门不锈钢止水座板施工工法 全风化粉砂质泥岩富水洞段隧洞施工工法 强涌潮地区新型桩式丁坝施工工法 水闸外立面短槽式石材干挂施工工法 闸墩大钢模清水混凝土施工工法 高寒高海拔地区碾压式沥青混凝土防渗心墙施工工法 寒冷地区砂砾石坝料填筑施工工法 高陡坡抗分离溜管输送混凝土施工工法 混凝土厚层碾压施工工法 堤防加固吹填管路实时监控施工工法 水平花管降水施工工法 隧洞边墙牵引式台车低坍落度混凝土施工工法 城市输水隧洞浅埋暗挖施工工法 面板表层接缝柔性复合止水施工工法 心墙堆石坝心墙掺砾土料填筑施工工法 压力分散型预应力锚索施工工法 系杆拱桥先拱后梁无支架施工工法 掺加水玻璃帷幕灌浆工法 低水头承压引水箱涵施工工法 钻抓法成槽低弹模混凝土防渗墙施工工法 闸墩小钢模动态调整立模施工工法 大型泥浆泵远距离土方吹填造地施工工法 大直径顶管构造取排水口施工工法 强涌潮地区围垦抛石丁坝施工工法 土石坝除险加固防渗套井施工工法 粉砂土地基内围堰法堵口施工工法 杭州湾潮间带土工布铺设施工工法 深水软基海堤堵口施工工法 深水围垦爆破挤淤筑堤施工工法 水库溢流坝段大跨度拱桥拆除施工工法 箱涵式水闸浮运安装施工工法 混凝土反铲人仓施工工法 岩溶地基钻子L灌注桩施工工法 水域桥墩下部结构筑岛施工工法 长距离带式输送机安装工法 混凝土布料机施工工法 连续串联推进快速高效进占截流施工工法 人工砂石系统废水处理及利用施工工法 深孔帷幕灌浆施工工法 复合土工PE膜施工工法 SPC仿木施工工法 高地应力区大跨度地下洞室开挖支护施工工法 喷浆机置于上井口的竖井混凝土喷射施工工法 双圈环绕后张法预应力混凝土衬砌施工工法 砂卵砾石覆盖层水泥砂浆充填注浆施工工法 厂房尾水墩滑模施工工法 大坝高精度倒垂子L施工工法 多点位移计安装工法 反井钻施工工法 截流戗堤“先进后退”河床护底施工工法 深厚覆盖层围堰高喷防渗墙施工工法 大型地下洞室交叉口开挖支护施工工法 自由式单孔多锚头防腐型预应力锚索施工工法

二、机电及金结工程篇 大型抽水蓄能电站机组定子并头套中频焊接施工工法 LV铁塔整体吊装施工工法 大型分瓣座环在基坑组合安装工法 灯泡贯流式水轮发电机组管型座安装施工工法 大型混流式水轮机转轮现场制造施工工法 地下厂房大型桥机安装调试施工工法

三、其他工程篇 植生·反滤生态混凝土护坡施工工法 强透水性地基可控挤入灌浆防渗堵漏施工工法 软土地基可控压密注浆桩施工工法 钢筋混凝土叠式闸门一次浇筑成型施工工法 土石坝黏土套井防渗处理施工工法 围涂工程单袋叠筑封堵龙口闭气施工工法 围涂工程土工布软体排施工工法 充水式橡胶坝螺栓压板锚固一次浇筑施工工法 内丝对拉螺栓加固墩墙立模施工工法 速凝型与缓凝型锚固剂的快速支护预应力锚杆施工工法 翻板抛填袋装砂筑堤施工工法 深厚软基袋装砂筑堤施工工法

编辑推荐

水利水电工程建设的工法，是以水利水电工程为对象，施工工艺为核心，将先进技术与科学管理相结合，经过一定的工程实践形成的施工工法。

水利部建设与管理司编著的《2011年度水利水电工程建设的工法汇编》是水利水电施工企业科技创新的成果，是广大工程技术人员对施工方法的科学总结。

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>