

DB50

重 庆 市 地 方 标 准

DB50/T 960-2019

双壁钢围堰设计及施工技术规范

Technical code for design and construction of double wall steel cofferdam

地方标准信息服务平台

2019-12-30 发布

2020-04-01 实施

重庆市市场监督管理局 发布

目 次

前 言.....	II
引 言.....	III
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和符号.....	2
4 总则.....	9
5 基本规定.....	9
6 材料.....	12
7 作用.....	13
8 结构与构造设计.....	17
9 结构分析与计算.....	19
10 施工.....	30
11 监测.....	39
12 应急措施.....	43
13 验收.....	43
附录 A（资料性附录） 双壁钢围堰施工工艺流程.....	46

地方标准信息服务平台

前 言

本规范按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本规范由重庆市交通委员会工程质量安全监督局提出及归口。

本规范主要起草单位：重庆市交通委员会工程质量安全监督局、招商局重庆交通科研设计院有限公司、四川公路桥梁集团有限公司大桥工程分公司、中交路桥华东工程有限公司、中铁大桥局集团第八工程有限公司、重庆市公路工程质量检测中心、重庆交通大学

本规范主要起草人员：陈伯奎、程德宏、汪 宏、王 鹏、李德坤、向中富、冯强林、裴宾嘉、唐斌华、唐 剑、耿 波、伍 艺、沈小俊、郭成川、安永日、聂 东、杨 明、陈虎森、王 凯、李铁军、古宇鹏、周彦文、董简召、黄海东、朱留洋、尚军年、李嵩林、魏思斯、姚永喜、阿 伟、万慧、郭杰鑫、陈 宇、温 涛、周同生

地方标准信息服务平台