

ICS 91.200

CCS P 25

DB37

山 东 省 地 方 标 准

DB37/T 4371—2021

水利工程质量检测管理规范

Management specification for quality inspection of hydraulic engineering

地方标准信息服务平台

2021-06-15 发布

2021-07-15 实施

山东省市场监督管理局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 基本规定	1
5 检测机构能力	2
5.1 检测人员	2
5.2 检测设备	2
5.3 场所环境	3
5.4 管理体系	3
6 检测程序	4
6.1 检测委托	4
6.2 取样	4
6.3 检测准备	4
6.4 检测	4
6.5 检测报告	5
7 检测档案	5
附录 A（规范性） 检测机构技术能力、基本岗位及职责	6
附录 B（规范性） 检测合同的主要内容	8
附录 C（规范性） 检测原始记录、检测报告的主要内容	9
附录 D（规范性） 现场工程质量检测报告样本	11
参考文献	16

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由山东省水利厅提出、归口并组织实施。

本文件起草单位：山东省水利厅水利工程建设处、山东省水利科学研究院、山东省水利勘测设计院。

本文件主要起草人：张修忠、徐胜、马德富、周广科、王扬、董温荣、姚学健、郑茂海、路光旭、万海、董延朋、从容、马霄、赵晋、唐军、尹凯、赵立宾。

地方标准信息服务平台