

### 水闸监控系统检测规范

Specification for testing of sluice monitoring and control system

地方标准信息服务平台

2019 - 07 - 11 发布

2019 - 08 - 01 实施

## 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 一般规定 .....	2
5 检测项目 .....	2
6 数据采集设备 .....	3
6.1 水位计 .....	3
6.2 闸位计 .....	4
6.3 电测量仪表 .....	4
6.4 视音频采集设备 .....	5
7 现地控制设备 .....	6
8 控制中心设备 .....	6
8.1 计算机 .....	6
8.2 交换机 .....	7
8.3 网络安全设备 .....	8
8.4 其他设备 .....	8
9 通信线缆 .....	9
10 防雷接地 .....	10
10.1 浪涌保护器 .....	10
10.2 接地 .....	11
11 软件 .....	11
11.1 视频监控软件 .....	11
11.2 现地控制设备应用软件 .....	12
11.3 监控系统应用软件 .....	12
11.4 操作系统软件 .....	14
11.5 数据库软件 .....	14
11.6 网络安全软件 .....	15
12 联合测试 .....	15

## 前 言

本规范按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本规范由江苏省水利厅提出并归口。

本规范起草单位：江苏省江都水利工程管理处、江苏省水利厅工程运行管理处、河海大学。

本规范主要起草人：王冬生、薛井俊、丁亚、袁志波、严爽、周晓锋、赵林章、孙正兰、樊旭、刘刚、张晖、高杏根、王梦旭、任杰。

地方标准信息服务平台