

ICS27.010

F01

DB23

黑 龙 江 省 地 方 标 准

DB23/T 2567—2020

重点用能单位能耗在线监测系统
通用技术要求

地方标准信息服务平台

2020 - 01 - 08 发布

2020 - 02 - 07 实施

黑龙江省市场监督管理局 发布

目 次

前言.....	III
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
3.1 重点用能单位.....	1
3.2 用能单位能耗在线监测.....	2
3.3 重点用能单位能耗在线监测系统.....	2
3.4 国家平台.....	2
3.5 省级平台.....	2
3.6 重点用能单位端系统.....	2
3.7 能耗在线监测端设备.....	2
4 省级平台.....	2
4.1 省级平台机房建设.....	2
4.2 硬件配置要求.....	2
4.3 平台应用系统功能.....	3
5 能耗在线监测端设备.....	4
5.1 硬件功能要求.....	3
5.2 软件功能要求.....	4
5.3 运维管理.....	5
6 数据传输通信协议.....	5
6.1 协议层次.....	5
6.2 通信模式.....	5
6.3 通讯协议.....	5
6.4 通讯流程.....	6
7 基础信息编码.....	6
7.1 基本要求.....	6
7.2 行政区划代码.....	6
7.3 行业编码.....	6
7.4 重点用能单位编码.....	7
7.5 生产工序编码.....	7
7.6 工序单元编码.....	7
7.7 用能设备编码.....	7
7.8 数据采集来源编码.....	7
7.9 采集数据类型编码.....	7

7.10 能源品种编码.....	7
7.11 耗能工质编码.....	8
7.12 计量器具编码.....	8
8 能源数据采集.....	8
8.1 能源分类和采集项.....	8
8.2 能源数据采集方式.....	9
9 系统安全.....	10
9.1 省级平台.....	10
9.2 能耗监测端设备.....	11
附录 A（资料性附录） 标准相关编码表.....	12
附录 B（规范性附录） 能源数据采集仪表准确度要求.....	16
附录 C（规范性附录） 端设备与省级平台通信流程.....	17

地方标准信息服务平台