

中华人民共和国国家标准 公告

2026 年第 10 号

关于废止《制造业企业资源计划（ERP）系统 功能结构技术规范》等 29 项推荐性国家标准和 国家标准化指导性技术文件的公告

国家市场监督管理总局（国家标准化管理委员会）废止《制造业企业资源计划（ERP）系统功能结构技术规范》等 29 项推荐性国家标准和国家标准化指导性技术文件，现予以公告。



国家市场监督管理总局



国家标准化管理委员会

2026 年 2 月 27 日

废止国家标准汇总表

序号	标准号	标准名称	复审结论	标准废止日期
1	GB/T 24400—2009	食品冷库 HACCP 应用规范	废止	2026-02-27
2	GB/T 38793—2020	生物产品降解杂环类农药功效评价技术规范	废止	2026-02-27
3	GB/Z 18728—2002	制造业企业资源计划（ERP）系统功能结构技术规范	废止	2026-02-27
4	GB/Z 20177.1—2006	控制网络 LONWORKS 技术规范 第 1 部分：协议规范	废止	2026-02-27
5	GB/Z 20177.2—2006	控制网络 LONWORKS 技术规范 第 2 部分：电力线信道规范	废止	2026-02-27
6	GB/Z 20177.3—2006	控制网络 LONWORKS 技术规范 第 3 部分：自由拓扑双绞线信道规范	废止	2026-02-27
7	GB/Z 20177.4—2006	控制网络 LONWORKS 技术规范 第 4 部分：基于隧道技术在 IP 信道上传输控制网络协议的规范	废止	2026-02-27
8	GB/Z 21193.1—2007	矿物燃烧蒸汽发电站 第 1 部分：限幅控制	废止	2026-02-27
9	GB/Z 21193.2—2008	矿物燃烧蒸汽发电站 第 2 部分：汽包水位控制	废止	2026-02-27

序号	标准号	标准名称	复审结论	标准废止日期
10	GB/Z 21193.3—2007	矿物燃烧蒸汽发电站 第3部分：蒸汽温度控制	废止	2026-02-27
11	GB/Z 26157.1—2010	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型2：ControlNet 和 EtherNet/IP 规范 第1部分：一般描述	废止	2026-02-27
12	GB/Z 26157.2—2010	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型2：ControlNet 和 EtherNet/IP 规范 第2部分：物理层和介质	废止	2026-02-27
13	GB/Z 26157.3—2010	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型2：ControlNet 和 EtherNet/IP 规范 第3部分：数据链路层	废止	2026-02-27
14	GB/Z 26157.4—2010	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型2：ControlNet 和 EtherNet/IP 规范 第4部分：网络层及传输层	废止	2026-02-27
15	GB/Z 26157.5—2010	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型2：ControlNet 和 EtherNet/IP 规范 第5部分：数据管理	废止	2026-02-27
16	GB/Z 26157.6—2010	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型2：ControlNet 和 EtherNet/IP 规范 第6部分：对象模型	废止	2026-02-27
17	GB/Z 26157.7—2010	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型2：ControlNet 和 EtherNet/IP 规范 第7部分：设备行规	废止	2026-02-27

序号	标准号	标准名称	复审结论	标准废止日期
18	GB/Z 26157.8—2010	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型 2: ControlNet 和 EtherNet/IP 规范 第 8 部分: 电子数据表	废止	2026-02-27
19	GB/Z 26157.9—2010	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型 2: ControlNet 和 EtherNet/IP 规范 第 9 部分: 站管理	废止	2026-02-27
20	GB/Z 26157.10—2010	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型 2: ControlNet 和 EtherNet/IP 规范 第 10 部分: 对象库	废止	2026-02-27
21	GB/Z 29619.1—2013	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型 8: INTERBUS 规范 第 1 部分: 概述	废止	2026-02-27
22	GB/Z 29619.2—2013	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型 8: INTERBUS 规范 第 2 部分: 物理层规范和服务定义	废止	2026-02-27
23	GB/Z 29619.3—2013	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型 8: INTERBUS 规范 第 3 部分: 数据链路服务定义	废止	2026-02-27
24	GB/Z 29619.4—2013	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型 8: INTERBUS 规范 第 4 部分: 数据链路协议规范	废止	2026-02-27
25	GB/Z 29619.5—2013	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型 8: INTERBUS 规范 第 5 部分: 应用层服务的定义	废止	2026-02-27

序号	标准号	标准名称	复审结论	标准废止日期
26	GB/Z 29619.6—2013	测量和控制数字数据通信 工业控制系统用现场总线 类型 8: INTERBUS 规范 第 6 部分: 应用层协议 规范	废止	2026-02-27
27	GB/Z 29496.1—2013	控制与通信网络 CC-Link Safety 规范 第 1 部分: 概述/协议	废止	2026-02-27
28	GB/Z 29496.2—2013	控制与通信网络 CC-Link Safety 规范 第 2 部分: 行规	废止	2026-02-27
29	GB/Z 29496.3—2013	控制与通信网络 CC-Link Safety 规范 第 3 部分: 实现	废止	2026-02-27

分送: 各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团市场监管局
(厅、委)。

国家标准化管理委员会秘书处

2026年2月28日印发
