

中华人民共和国国家标准 公告

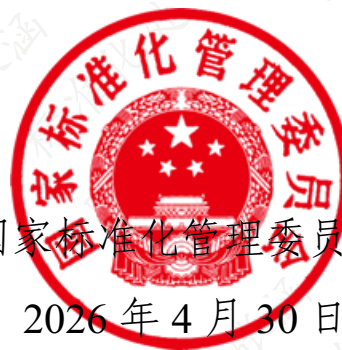
2026 年第 19 号

关于批准发布《人工智能终端智能化分级 第 1 部分：参考框架》等 16 项国家标准化 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）批准《人工智能终端智能化分级 第 1 部分：参考框架》等 16 项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 4 月 30 日

序列	国家标准化 指导性技术文件编号	国家标准化指导性技术文件名称	代替文件号	发布日期
1	GB/Z 171—2026	航空航天 实心铆钉 材料清单		2026-04-30
2	GB/Z 172—2026	燃料电池电动摩托车和燃料电池电动轻便摩托车安全要求指南		2026-04-30
3	GB/Z 173—2026	燃料电池电动摩托车和燃料电池电动轻便摩托车 能量消耗率及续航里程测试规范		2026-04-30
4	GB/Z 174.1—2026	工业过程测量控制和自动化 智能制造 第1部分：术语和定义		2026-04-30
5	GB/Z 174.3—2026	工业过程测量控制和自动化 智能制造 第3部分：网络安全面临的挑战		2026-04-30
6	GB/Z 175—2026	优质服务 实现优质服务的实践		2026-04-30
7	GB/Z 176—2026	生物技术 生物过程 用于治疗用细胞制造设备系统的通用要求和考虑		2026-04-30
8	GB/Z 177.1—2026	人工智能终端智能化分级 第1部分：参考框架		2026-04-30
9	GB/Z 177.2—2026	人工智能终端智能化分级 第2部分：总体要求		2026-04-30
10	GB/Z 177.3—2026	人工智能终端智能化分级 第3部分：移动终端		2026-04-30
11	GB/Z 177.4—2026	人工智能终端智能化分级 第4部分：微型计算机		2026-04-30
12	GB/Z 177.7—2026	人工智能终端智能化分级 第7部分：汽车座舱		2026-04-30
13	GB/Z 177.8—2026	人工智能终端智能化分级 第8部分：音箱		2026-04-30
14	GB/Z 177.9—2026	人工智能终端智能化分级 第9部分：耳机		2026-04-30
15	GB/Z 178—2026	风能发电系统 可靠性		2026-04-30
16	GB/Z 37977.54—2026	静电学 第5-4部分：电子器件的静电防护 符合性验证		2026-04-30

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4月30日印发