



中华人民共和国国家标准

GB/T 41795—2022

质量技术基础 信息资源数据规范

Quality technology infrastructure—Specification of information resource data

2022-10-12 发布

2023-05-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

目 次

| | |
|---------------------|-----|
| 前言 | III |
| 1 范围 | 1 |
| 2 规范性引用文件 | 1 |
| 3 术语、定义和缩略语 | 2 |
| 3.1 术语和定义 | 2 |
| 3.2 缩略语 | 2 |
| 4 信息资源分类和编码 | 2 |
| 4.1 信息资源分类 | 2 |
| 4.2 信息资源编码 | 3 |
| 5 数据元目录 | 3 |
| 5.1 数据元描述方法 | 3 |
| 5.2 数据元目录 | 3 |
| 6 数据采集 | 3 |
| 6.1 采集原则 | 3 |
| 6.2 采集内容 | 3 |
| 6.3 采集流程 | 4 |
| 7 数据清洗 | 4 |
| 7.1 数据清洗原则 | 4 |
| 7.2 数据质量问题 | 5 |
| 7.3 清洗流程控制 | 5 |
| 7.4 质量控制 | 9 |
| 8 数据质量评价 | 9 |
| 8.1 评价指标体系 | 9 |
| 8.2 评价模型 | 9 |
| 8.3 评价方法 | 10 |
| 8.4 评价流程 | 11 |
| 9 数据溯源 | 12 |
| 9.1 溯源原则 | 12 |
| 9.2 溯源方法 | 12 |
| 9.3 溯源流程 | 13 |
| 9.4 溯源编码 | 13 |
| 10 集成服务平台技术实现 | 14 |
| 10.1 概述 | 14 |