



中华人民共和国国家标准

GB/T 38664.3—2020

信息技术 大数据 政务数据开放共享 第3部分：开放程度评价

Information technology—Big data—Government data opening and sharing—
Part 3: Open degree evaluation

2020-04-28 发布

2020-11-01 实施

国家市场监督管理总局 发布
国家标准化管理委员会

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
4 评价原则	1
4.1 系统性	1
4.2 针对性	1
4.3 实效性	2
4.4 可操作性	2
5 评价指标体系	2
6 评价方法	2
6.1 评价方式	2
6.2 指标计算	3
附录 A (资料性附录) 指标权重	4

前 言

GB/T 38664《信息技术 大数据 政府数据开放共享》预计分为四个部分：

- 第 1 部分：总则；
- 第 2 部分：基本要求；
- 第 3 部分：开放程度评价；
- 第 4 部分：共享评价指标。

本部分为 GB/T 38664 的第 3 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本部分由全国信息技术标准化技术委员会(SAC/TC 28)提出并归口。

本部分起草单位：中国电子技术标准化研究院、国家信息中心、南京大学、中电科大数据研究院有限公司、华为技术有限公司、北京东方国信科技股份有限公司、陕西省大数据集团有限公司、智慧神州(北京)科技有限公司、浪潮软件集团有限公司、湖北省标准化与质量研究院、东南大学、复旦大学、中国人民大学、北京大学、内蒙古自治区大数据发展管理局、河南云政数据管理有限公司。

本部分主要起草人：梅宏、孙文龙、张群、王晓冬、吴东亚、卫凤林、王皓磊、吕欣、董超、贾宁波、程序、周志华、路琨、符海芳、张永丽、张慧敏、毕钰、李敏、石峰、谢秋琪、张月、张敏灵、姜育刚、杜小勇、赵俊峰、张建军、崔连伟、全鑫、孙卫、李冰、孙嘉阳、段刚、王浩学、于铭梁。

信息技术 大数据 政务数据开放共享

第3部分：开放程度评价

1 范围

GB/T 38664 的本部分规定了政务数据开放程度评价原则、评价指标体系和评价方法等。
本部分适用于对政务数据开放程度进行评价。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 38664.1—2020 信息技术 大数据 政务数据开放共享 第1部分：总则

3 术语和定义

GB/T 38664.1—2020 界定的术语和定义适用于本文件。

4 评价原则

4.1 系统性

围绕数据价值，综合考虑各要素作用于数据开放所产生的系统效应，整体评价数据开放程度，全面评价公共数据开放必须具备的条件要求和提升开放水平的要素，同时保证评价过程安全可控。

4.2 针对性

综合考虑数据应用场景，突出数据开放要求的核心，根据应用场景和对象特点，科学选取内容和指标，进行有针对性的评价，保证评价结果符合实际，促进工作优化，相关指标可基于将来实际情况可动态调整。

4.3 实效性

从开放数据的目标和意义出发，综合考虑开放数据利益相关者的需求和行为，主要评价各部门各地方通过有效利用开放数据在提升政务治理能力、改善公共服务水平、支撑国家重大战略实施、促进社会创新创业等方面取得的实际成效。

4.4 可操作性

评价内容和指标选取应客观、细化、量化并且符合评价对象的运行实际，评价方法要求尽可能适用定量评价法，评价过程可记录，以保证评价过程可操作、可计算，评价结果可追溯。

5 评价指标体系

政务数据开放程度评价指标体系包括数据资源、平台设施、安全保障、管理评价和应用成效五个一