



中华人民共和国国家标准

GB/T 2889.2—2020/ISO 4378-2:2017

滑动轴承 术语、定义、分类和符号 第2部分：摩擦和磨损

Plain bearings—Terms, definitions, classification and symbols—
Part 2: Friction and wear

(ISO 4378-2:2017, IDT)

2020-04-28 发布

2020-11-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

GB/T 2889 分为以下 6 部分：

- GB/T 2889.1 滑动轴承 术语、定义、分类和符号 第 1 部分：结构、轴承材料及其性能；
- GB/T 2889.2 滑动轴承 术语、定义、分类和符号 第 2 部分：摩擦和磨损；
- GB/T 2889.3 滑动轴承 术语、定义、分类和符号 第 3 部分：润滑；
- GB/T 2889.4 滑动轴承 术语、定义和分类 第 4 部分：基本符号；
- GB/T 2889.5 滑动轴承 术语、定义、分类和符号 第 5 部分：符号的应用；
- GB/T 2889.6 滑动轴承 术语、定义、分类和符号 第 6 部分：缩略语。

本部分为 GB/T 2889 的第 2 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分使用翻译法等同采用 ISO 4378-2:2017《滑动轴承 术语、定义、分类和符号 第 2 部分：摩擦和磨损》。

与 ISO 4378-2:2017 相比，本部分作了下列编辑性修改：

- 增加了索引。

本部分由中国机械工业联合会提出。

本部分由全国滑动轴承标准化技术委员会(SAC/TC 236)归口。

本部分起草单位：中机生产力促进中心、上海交通大学、合肥波林新材料股份有限公司、西安交通大学、洛阳轴研科技股份有限公司、临安东方滑动轴承有限公司。

本部分由全国滑动轴承标准化技术委员会负责解释。