



中华人民共和国国家标准

GB/T 16649.2—1996
idt ISO 7816-2:1988

识别卡 带触点的集成电路卡 第2部分:触点的尺寸和位置

Identification cards—Integrated circuit(s)cards with contacts—
Part 2:Dimensions and Location of the contacts



1996-12-17 发布

1997-07-01 实施

国家技术监督局 发布

目 次

| | |
|------------------------------------|---|
| 前言 | Ⅱ |
| ISO 前言 | Ⅳ |
| 0 引言 | 1 |
| 1 范围 | 1 |
| 2 引用标准 | 1 |
| 3 触点的尺寸 | 1 |
| 4 触点的数量和位置 | 1 |
| 5 触点的分配 | 2 |
| 附录 A(标准的附录) 触点的位置 测量方法 | 3 |
| 附录 B(提示的附录) 触点相对于凸印区和/或磁条的位置 | 4 |

前 言

本标准等同采用国际标准 ISO 7816-2:1988《识别卡 带触点的集成电路卡 第2部分:触点的尺寸和位置》。

本标准为第一次制定,不保留原国际标准中图3、表A2和附录B有关过渡触点的内容。

GB/T 16649 在总标题《识别卡 带触点的集成电路卡》下,包括下述部分:

- 第1部分:物理特性;
- 第2部分:触点的尺寸和位置;
- 第3部分:电信号和传输协议。

本标准的附录A是标准的附录;附录B是提示的附录。

本标准由中华人民共和国电子工业部提出。

本标准由电子工业部标准化研究所归口。

本标准起草单位:电子工业部标准化研究所、中国人民银行、中国工商银行。

本标准主要起草人:李韵琴、张一平、仲安妮、王云生、刘钟。