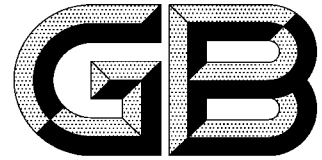


ICS 43.040.30
T 23



中华人民共和国国家标准

GB/T 4782—2001

道路车辆 操纵件、指示器及 信号装置 词汇

Road vehicles—Controls, indicators and
tell-tales—Vocabulary

2001-07-03 发布

2002-03-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
道 路 车 辆 操 纵 件、指 示 器 及
信 号 装 置 词 汇

GB/T 4782—2001

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号
邮政编码：100045

<http://www.spc.net.cn>

电话：63787337、63787447

2001年12月第一版 2005年7月电子版制作

*

书号：155066·1-17932

版权专有 侵权必究

举报电话：(010) 68533533

前 言

由于计算机技术的迅速发展和在汽车上的广泛应用,出现了许多新的汽车电子控制装置,如主动悬架、巡行系统等。对本标准的修订就是为了适应这一新技术的发展。修订的内容较原标准增加了新的汽车电子控制装置的词汇,主要收录了国内外较为成熟的技术的术语,对于尚未成熟的技术,本标准未予以考虑。同时,对原标准中不适当的词汇进行了修改。

附录 A、附录 B 均为提示的附录。

本标准自生效之日起,代替 GB/T 4782—1984。

本标准由国家机械工业局提出。

本标准由全国汽车标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:中国汽车技术研究中心。

本标准主要起草人:刘彦戎、孙惠、李岩和。

本标准 1984 年首次制定,本次为第一次修订。

中华人民共和国国家标准

道路车辆 操纵件、指示器及 信号装置 词汇

GB/T 4782—2001

代替 GB/T 4782—1984

Road vehicles—Controls, indicators and tell-tales—Vocabulary

1 范围

本标准规定了道路车辆用的操纵件、指示器及信号装置的词汇。
本标准适用于四个车轮以上(含四个车轮)的各种道路车辆。

2 操纵件 controls

- 2.1 操纵件 control
驾驶员用来改变车辆某个装置的工作状况或功能的构件。
- 2.2 方向盘 steering control
控制车辆行驶方向的操纵件。
- 2.3 变速杆 gear level/transmission control
用来选择变速器前进或倒车挡位的操纵件。
- 2.4 加速踏板 accelerator pedal
用来改变发动机输出功率或转速的脚操纵件。
- 2.5 手油门 manual accelerator control
用来改变发动机输出功率或转速的手操纵件。
- 2.6 离合器踏板 clutch pedal
控制离合器接合或分离的脚操纵件。
- 2.7 行车制动器制动踏板 service brake control
控制行驶车辆减速或停车时所使用的制动系统的脚操纵件。
- 2.8 应急制动器操纵件 emergency (secondary) brake control
控制车辆紧急减速或停车的装置的操纵件。
- 2.9 驻车制动器操纵件 parking brake control
停车后使车辆保持静止状态的装置的操纵件。
- 2.10 发动机冷起动操纵件 engine cold start control
使发动机易于冷起动的辅助装置的操纵件(一般为手操纵件)。
- 2.11 前风窗玻璃刮水器操纵件 windscreen wiper control
控制前风窗玻璃刮水器工况的操纵件。
- 2.12 后窗玻璃刮水器操纵件 rear window wiper control
控制后窗玻璃刮水器工况的操纵件。
- 2.13 侧窗玻璃刮水器操纵件 side window wiper control