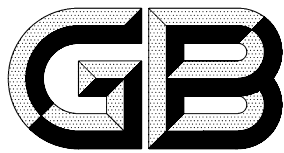


ICS 43.040.60
T 26



中华人民共和国国家标准

GB/T 4780—2000

汽车车身术语

Terms for motor vehicle body

2000-06-10发布

2001-01-01实施

国家质量技术监督局发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
汽 车 车 身 术 语

GB/T 4780—2000

*

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.bzcbs.com>

电话：63787337、63787447

2001 年 2 月第一版 2004 年 11 月电子版制作

*

书号：155066 • 1-17202

版权专有 侵权必究
举报电话：(010)68533533

前　　言

本标准是在 JB 3653—1984《轿车车身名词术语》、GB/T 4780—1984《载货汽车车身名词术语》、GB/T 12484—1990《客车车身术语》基础上,参考国外有关车身术语而制定。

本标准的附录 A、附录 B 均为提示的附录。

本标准自实施之日起,同时代替 JB 3653—1984、GB/T 4780—1984、GB/T 12484—1990。

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。

本标准主要起草单位:东风汽车工程研究院。参加单位:神龙汽车有限公司、上海旅游客车厂、一汽无锡汽车厂、江苏亚星客车集团有限公司。

本标准主要起草人:祝丽萍、吴 兰、余博英、吴蓉蓉、李 琴、邹一群、张炳荣、吴竟成、高素芳。

GB/T 4780—1984《载货汽车车身名词术语》和 GB/T 12484—1990《客车车身术语》首次发布日期分别是 1984 年 11 月和 1990 年 9 月。

中华人民共和国国家标准

GB/T 4780—2000

汽车车身术语

Terms for motor vehicle body

代替 GB/T 4780—1984
GB/T 12484—1990

1 范围

本标准规定了汽车车身的术语及其定义。

本标准适用于轿车、客车和载货汽车的车身。

2 分类

本标准将汽车车身术语分为设计术语、结构术语、零部件术语、附件术语。术语适用于轿车用字母 A 表示，适用于客车用字母 B 表示，适用于载货汽车用字母 C 表示。

3 设计术语

设计术语见表 1。

表 1 设计术语

| 序号 | 术语 | 定义 | 对应英文词 | 图号 | 适用 |
|-----|--------|---|---------------------------------------|-----|-------|
| 3.1 | 车身 | 供驾驶员操作，以及容纳乘客和货物的场所。主要作用是为乘员提供安全、舒适的乘坐环境，隔绝振动和噪声，不受恶劣气候的影响。包括车身本体和装饰件、开启件、机构件、附件及其他可拆卸结构件 | body | | A、B、C |
| 3.2 | 承载式车身 | 无独立车架的整体车身结构形式 | unitized body; integral body | | A、B |
| 3.3 | 半承载式车身 | 车身与车架刚性连接，车身部分承载的结构形式 | semi-integral body | | A、B、C |
| 3.4 | 非承载式车身 | 悬置于车架上的车身结构形式 | separate frame construction | | A、B、C |
| 3.5 | 一厢式车身 | 发动机舱、客舱和行李舱在外形上形成一个空间形态的车身 | one box type body | 图 1 | A、B |
| 3.6 | 两厢式车身 | 发动机舱、客舱和行李舱在外形上形成两个空间形态的车身 | two box type body; hatch back body | 图 1 | A、B |
| 3.7 | 三厢式车身 | 发动机舱、客舱和行李舱在外形上形成各自独立形态的车身 | three box type body | 图 1 | A、B |
| 3.8 | 封闭车身 | 顶盖作为车身本体一部分的车身 | closing body | | A、B、C |

国家质量技术监督局 2000-06-10 批准

2001-01-01 实施