

ICS 53.020.99
J 80



中华人民共和国国家标准

GB/T 26559—2011

机械式停车设备 分类

Mechanical parking system—Classification

2011-06-16 发布

2011-12-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 分类	1
4 型号	6
5 汽车组别、尺寸和质量	6
附录 A (资料性附录) 适停汽车组别举例	8

前 言

本标准的附录 A 为资料性附录。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国起重机械标准化技术委员会(SAC/TC 227)归口。

本标准负责起草单位：江苏双良停车设备有限公司、北京起重运输机械设计研究院。

本标准参加起草单位：杭州西子石川岛停车设备有限公司、潍坊大洋自动泊车设备有限公司、山东莱钢泰达车库有限公司、杭州友佳精密机械有限公司、兰州远达工程设备有限责任公司、上海爱登堡电梯有限公司、浙江艾耐特机械有限公司。

本标准主要起草人：周洁、杨春平、钱惠君、程琪、李祥启、闫维庆、邱荣贤、史惠敏、李绥、洪开江。

机械式停车设备 分类

1 范围

本标准规定了机械式停车设备的分类。

本标准适用于 GB/T 3730.1—2001 定义的乘用车中的各种轿车,商用车辆中尺寸较小的客车,以及尺寸质量与之相符合的其他汽车的机械式停车设备。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 3730.1—2001 汽车和挂车类型的术语和定义

GB/T 3730.2—1996 道路车辆 质量 词汇和代码

GB/T 3730.3—1992 汽车和挂车的术语及其定义 车辆尺寸

GB/T 26476 机械式停车设备 术语

3 分类

3.1 分类

机械式停车设备根据工作原理分为九类,各类别的定义见 GB/T 26476。

3.1.1 升降横移类,类别代号为 SH。类别示意图见图 1。

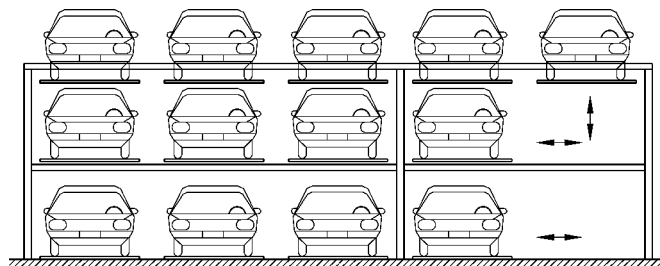


图 1

3.1.2 简易升降类,类别代号为 JS。类别示意图见图 2。

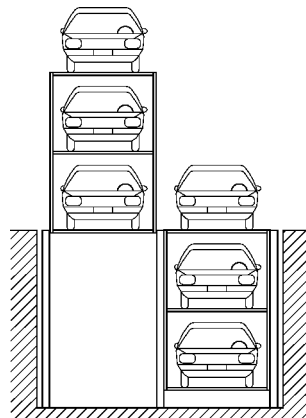


图 2