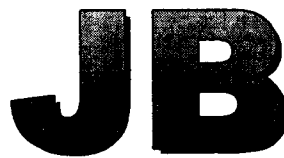


ICS 53.080

J 83

备案号:



中华人民共和国机械行业标准

JB/T 10545—2006

平面移动类机械式停车设备

Plane moving mechanical parking system

2006-05-06 发布

2006-10-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布



061113000134

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 型式和基本参数	2
4.1 型式	2
4.2 基本参数	3
4.3 型号表示方法	3
4.4 标记示例	3
5 技术要求	3
5.1 使用环境条件	3
5.2 设计及配置	4
5.3 制造	4
5.4 安装	5
5.5 运行	6
5.6 安全卫生	6
5.7 外观	6
6 试验	6
6.1 试验条件	6
6.2 试验项目	7
6.3 试验方法	7
7 检验规则	9
7.1 出厂检验	9
7.2 验收(交货)检验	9
7.3 型式检验	9
8 标志、包装、运输、贮存	9
8.1 标志	9
8.2 包装及运输	10
8.3 贮存	10
9 保证期	10
图 1 单层平面横移	3
图 2 单层平面往复	3
图 3 多层平面往复	3

前　　言

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由北京起重运输机械研究所归口。

本标准负责起草单位：中国重型机械工业协会停车设备工作委员会。

本标准参加起草单位：江苏双良停车设备有限公司、杭州西子石川岛停车设备有限公司、怡锋工业设备（深圳）有限公司、上海机械设备成套集团物流工程有限公司、山东莱钢泰达车库有限公司、北京恩菲科技产业集团、上海许继银天富通达车库工业有限公司、山东万斯达集团有限公司、济南天辰立体停车设备有限公司、中国船舶重工集团第七一三研究所海神电梯公司、杭州友佳精密机械有限公司、天津空港设备制造有限公司。

本标准主要起草人：任伯森、许万凌、许明金、乐俊德、李日海、宣国余、李国平、姜勇、张志军、贾元军、刘健、霍建国、邱荣贤、王站京。

本标准为首次发布。