

ICS 53.080

J 83

**JB**

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 10475—2004

---

## 垂直升降类机械式停车设备

Vertical lifting mechanical parking system



2004-10-20 发布

2005-04-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

## 目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	2
4 型式和基本参数.....	2
4.1 型式.....	2
4.2 基本参数.....	2
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（超过以下范围应与制造厂另行协商）.....	3
5.2 设计及配置.....	3
5.3 制造.....	4
5.4 安装.....	5
5.5 安全卫生.....	6
5.6 外观.....	7
6 试验方法.....	7
6.1 试验内容.....	7
6.2 试验条件.....	7
6.3 试验检测方法.....	8
7 检验规则.....	9
7.1 出厂检验.....	9
7.2 验收检验.....	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、运输.....	10
8.3 贮存.....	10
9 保证期.....	10

## 前 言

本标准是首次制定。

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。

本标准由中国重型机械工业协会停车设备工作委员会、北京起重运输机械研究所负责起草。杭州西子孚信科技有限公司、上海许继银天车库工业有限公司、承德华一机械车库集团有限责任公司、深圳市许继富通达车库有限公司、江苏双良停车设备有限公司、上海天地停车设备有限公司、长沙三一重工业集团有限公司、四川东华机械厂、长沙中联重工科技发展股份有限公司、深圳中集天达空港设备有限公司、济南天辰立体停车设备有限公司参加起草。

本标准主要起草人：任伯森、万力、乐俊德、季宝麟、李国、张庆东、许明金、邬光明、梁坚毅、卜训滨、周日平、沈鸿生、郑裕兴。