

贵阳机械停车回收租用 莱贝二手升降横移 沐川机械车库租赁

产品名称	贵阳机械停车回收租用 莱贝二手升降横移 沐川机械车库租赁
公司名称	四川莱贝停车设备有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	品牌:LAIBEI莱贝 型号:简易升降式 适用:房地产开发商
公司地址	四川省成都市青羊区光华东三路486号中铁西城 写字楼3栋825-826号
联系电话	028-85084362 18190797986

产品详情

1.频次负责对停车设备定期进行检查、实施工作，可分为：周：每周应对停车设备使用环境、金属结构、传动装置、电气设备、防护装置等，进行检查、清洁、润滑、调整。尤其应对装置的工作状况予以检查，发现问题及时处理。月：每月应对停车设备各传动部件、电气控制系统和防护装置的工作状况进行检查、清洁、润滑和调整。季度：每季度应对停车设备的主要受力构件及其连接、防护装置、设备外观与标识、等，进行检查，时应对电气控制系统进行功能测试。年度：每年应对停车设备进行一次、系统的检查和，包括电气接地及绝缘测试等。四川莱贝停车设备有限公司经营贵阳机械停车回收租用莱贝二手升降横移 沐川机械车库租赁，随着我国经济的发展，汽车保有量在加，尤其是轿车数量加更快，停车难的矛盾日益。解决交通秩序一尤其是静态交通秩序就成为首要问题，而自动化立体停车设备是解决城市静态交通有效的措施。停车设备要跟代的节奏，低耗、快捷方便。的运行方式是的要求。而是自动化立体停车设备的特性，不管在什么情况下都能停车设备、车辆及人的。通过研制自动化立体停车设备工作中的实践对停车设备的系统方面如何做到万无一失，提出我们的一些意见如下即：通过光电检测、软硬件信号连锁、限位、防坠保护、过载保护等装置，来整个系统的。平稳运作。其术包括：PLC程控器此控制系统负责停车设备动作。自车辆进入动作区域泊车过程开始，在触摸屏输入载车板号码，系统对人库车辆进行车高、车长。车重检测；确认符合容车尺寸，动作区域无异常，系统开始运行，载车板垂直升降和水平运输，取车时由停车系统把汽车从泊车位取出并运送到地面交付司机开走，整个操作过程的所有动作由PLC自动控制，可避免操作失误而发生意外事故。主要有：贵阳机械停车回收租用莱贝二手升降横移 沐川机械车库租赁、简易升降式、升降横移升降式。该产品具有占地面积少、空间利用率高、安装方便、能耗低、噪音小等特点，适用于各种场地和建设要求。公司为客户提供立体车库规划计划、施工设计、安装调试、运营培训、术支持、机械停车设备销售、租赁、回收等多项服务，直至客户满意。立体车库解决了停车难的问题，详细的情况您了解过吗?您会使用立体车库吗?在此，立体车库厂家为我们来介绍升降横移式立体停车设备的泊车流程，详情如下：(一)红绿黄指示灯指示车库运行状态。红色指示灯指示有人正在进行操作，请稍候；指示灯指示目前无人操作，可进行操作；指示灯指示有故障发生，车库不能工作。(二)存车操作司机驾驶车辆从车库入口进入。在入口处的非接触式读卡机前感应区域晃以下自己的IC卡，感应过程完毕，栅栏自动升起，司机开车进入车库。车辆进入后，栅栏自动关闭。划卡的同时，控制器读取车位号，车库内对应的载车盘自动移动到人车交接的位置，车库

单元门自动打开。司机开车进入，停车，拉手刹，下车走出车库，用IC卡在车库出口处晃一下IC卡，车库单元门自动关闭。完成存车操作。(三)取车操作司机进入车库时，在入口处的非接触式读卡机前感应区域晃一下自己的IC卡，控制器自动读取车位号，车库内对应的载车盘自动移动到人车交接的位置，车库单元门自动打开，司机进入车库，开车出来，在车库出口处的自动读卡机前感应区域晃一下自己的IC卡，感应完毕，读卡机接受，上位控制机自动、扣费，栅栏自动升起，司机开车出场，出场后，栅栏自动关闭；同时，控制器自动读取车位号，对应的车库单元门自动关闭。取车操作完毕。立体车库厂家介绍说，车库在运行过程中，有完备的自我保护装置。一系列光电开关、接近开关、行程开关等对载车盘准确运行起着决定性的作用；的防坠落装置、断绳报警装置、保护装置对车辆的起到保护作用。车辆检测、车辆停车不检测、以及误入检测等信号对车辆及的起着决定性的作用。对于立体车库来说，了解它的功能有助于我们的利用它。下面为我们来介绍它的八大功能：

- 远程控制功能在管理，管理可以通过我们的电脑软件远程控制车库本身的所有动作，由于特殊原因在系统自动运行的情况下，可以人工远程分配空车位写入停车卡，取车时也可以根电脑显示的卡内的车位人工控制车库将车取出。
- 收费功能对非接触式IC卡，计费通过出口控制机(或临时卡读写器)来实现，而对ID卡则通过管理计算机来计费，而其收费方式为：a、对期卡车：定期交费，在规定的有效期内，次出入；b、对临时卡：采用自动计费、管理员人工收费的方式(记时收费)。c、对特殊车辆或停车时间不时间(如30分钟)实行停车。
- 车库车位引导功能当入场存车时系统将通过电子显示屏指引车库车位的路线，当取车时忘记车所停放的车库位置或号码时可以在任一控制机或车库读卡器上读卡，系统将语音提示车库号码及位置。
- 车位查询功能在我们的系统软件中，可以实时显示出车库内的车位的停车状况，以及车辆，也可以查询某一在某一时间段内的停车取车并可生成报表。
- 存车高峰时段设置功能在存车高峰时期，可设定系统为存车优先，系统控制车库将车抬板送达乘入层等候用户存车存完车后系统再次将车抬板送达乘入层等候下一个用户。
- 语音、显示屏提示功能系统设置了清晰、亲切的语音提示和中、英、繁三种字体的电子显示屏，让清晰直观地了解车库和存、取车流程。
- 时间权限设定功能系统可以设定某一用户只有在某一段时间内才能使用车库，在此时间之外则无法入场。
- 管理员操作权限设定功能系统可以针对不同级别的管理员分别授予不同的权限，可以有效避免了管理的。立体车库有升降式、塔式、机械式的不同类型，对于这些新型产品，我们要了解他们各自的特点，以便选择的立体车库产品。