

# 贵阳立体停车设备生产厂家 莱贝立体车库维修拆除 福泉机械车库租赁

产品名称	贵阳立体停车设备生产厂家 莱贝立体车库维修拆除 福泉机械车库租赁
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

四川莱贝停车设备有限公司经营贵阳立体停车设备生产厂家 莱贝立体车库拆除 福泉机械车库租赁，车辆无处停放的问题是城市的社会、经济、交通发展到程度产生的结果，立体停车设备的发展在国外，尤其在日本已有近30~40年的历史，无论在术上还是在经验上均已获得了成功。我国也于90年代初开始研究开发机械立体停车设备，距今已有十年的历程。由于很多新建小区内住户与车位的配比为1:1，为了解决停车位占地面积与住户商用面积的矛盾，立体机械停车设备以其平均单车占地面积小的特性，已被广大用户接受。立体车库与地下车库相比可有效地保人身和车辆的，人在车库内或车准位置，由电子控制的整个设备便不会运转。应该说，机械车库从管理上可以做到的人车分流。在地下车库中采用机械存车，还可以免除采暖通风设施，因此，运行中的耗电量比工人管理的地下车库低得多。机械车库一般不做成套系统，而是以单台集装而成。这样可以发挥其用地少、可化整为零的，在住宅区的每个组团中或每栋楼下都可以随机设立机械停车楼。这对眼下车库短缺的小区解决停车难的问题提供了方便条件。目前，立体车库主要有以下几种形式：升降横移式、垂直循环式、简易升降式、垂直升降式、平面移动式、巷道堆垛式等。

1.升降横移式升降横移式车库整机特点：有效利用空间，空间利用率达。存取车快捷便利，跨梁设计，车辆出入无障碍。采用PLC控制，自动化程度高。节能，低噪音。人机界面好，多种操作方式可选配，操作简便。

2.垂直循环式垂直循环式车库整机特点：省地：在58m<sup>2</sup>的地方建起大型垂直循环类机械停车库，可容纳34辆轿车或24两面包车。方便：使用PLC自动调车，一次按键即可完成存取车。调车时间短，取车快速。灵活：可设置在地面上或半地上半地下，可或附设在建筑物内，还可多台组合。经济：可省去购置土地的大量费用，有利于合理规划和优化设计。省电：一般不需要强制通风，无大面积照明，耗电量仅为通地下车库的35%。

3.简易升降式简易升降式车库整机特点：一个车位泊两台车。(更适宜多车型家庭用)构造简单实用，无需特殊地面基础要求。适合装置于工厂、别墅、住宅停车场。可任意迁移，搬迁安装容易或根地面情况，及多台设备。备有锁匙开关，外人开动设备。车板防下滑装置。关于立体车库的知识你清楚了吗，欢迎前来订购安装。主要有：贵阳立体停车设备生产厂家 莱贝立体车库拆除 福泉机械车库租赁、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。地面两层立体车库特点、原理使用说明：1.每组可设计成三连立至十连立，亦即每组可设计为5个车位至19个车位。2.上层车位的车台仅做升降动作，出入车辆时车台板可下降至地面层。3.下层(地面层)车辆的车台板仅作横移动作，但每组有一个横移的空位，以利上层车位下降时之用。4.设备的前面是车道。司机将车辆有车道开入车台板停放。机型说明：?本机型为刚结构组件，?适合设计在大楼地下室或地下停车场，但地下净空间高度要大于3.6米?上层车台板由装置在后面的油压缸作升降驱动，设备前方出入口处任何柱梁及悬挂链条，更方便车辆的进出。?全自动PLC控制，操作简单，只须按下车位号，车台将自动到至地面层。司机将车辆出入车台板即可以离开。随着我国经济的稳定长和汽车工业的迅猛发展，城市机动车量急剧加，由于停车设施带来的停车难问题在我国的大中城市日益。而立体车库厂家内部运行时避免很多问题。车库不仅避免了相互之间的擦、刮、碰等意外情况发生，还在程度上了用户在复杂的地下车库的人身。在停车问题困扰的大城市建设立体停车设备，无疑在了其停车难现状的同时，还取得了节能减排、低碳、优化城市公共环境的多赢。立体车库厂家相应资源节约型要求，产生了以下影响：（1）相比较于传统的停车场模式，立体车库不仅占地少、空间利用率高、化程度高，在车库运营期间还节约了大量的人力资源。立体车库的市场前景广阔，立体车库厂家应抓住市场机遇，双赢的。（2）立体车库厂家了节能减排，也有效减少了车库的尾气排放，的进出口设计还可为周边的环境起到美化作用，建成后车库出口还可配套修建咖啡厅等，在城市中还可以形成的景观效应，城市形象。（3）立体车库厂家内部运行时，车库不仅避免了相互之间的擦、刮、碰等意外情况发生，还在程度上了用户在复杂的地下车库的人身。在停车问题困扰的大城市建设立体停车设备，无疑在了其停车难现状的同时，还取得了节能减排、低碳、优化城市公共环境的多赢。（4）立体车库厂家结构简单,对周围景观影响较小。立体车库厂家相应资源节约型要求，加快发展，建设资源节约性社会，有的发展空间。无避让机械车位是更近这几年兴起的一种机械式停车设备方式，随着我国城市静态交通制度的欠缺，停车位供不应求，无避让立体停车设备作为一种新型的停车方式，无避让立体停车设备运用灵活的运行方式来加停车位。在空间狭小的有限场地情况下，它是解决停车难的主要方法，无避让立体车库是立体停车设备的一种，立体车库还包括升降横移立体停车设备，简易升降立体车库，垂直升降立体车库，垂直循环式立体车库等各种类型，可以根实际场地需求选择适合的立体产科类型，今天小编就给大家详细介绍一下无避让立体车库的介绍。土地空间的制约导致无法满足停车的需求，有什么好的方法解决小区的停车难问题呢？是有的，这就是无避让立体车库。无避让立体车库可以地利用土地面积，同样面积的车位，立体车库可以多停一倍的车位。无避让立体车库特性：上层停车台的停车、取车操作无需下层停车台作避让移动，立体停车设备是化、无避让的光机电一体化产品。化的特点：运动功能和目标控制的化、保护功能的化，以适应各种使用环境和操作者的要求。化无避让停车设备，结合化的制造术和控制术，是为提供方便、快捷、服务的停车机器人。针对国内大部分城市停车设施紧张、停车难的问题，我公司现已研发推出适用于公共停车场、企、居民住宅小区地下车库等多种场所的人性化立体停车设备，更大限度的利用有限的土地资源空间，打造国内的立体车库生产基地。无避让立体车库如何停车：由于是无避让立体车库，停车入库轻松，只需用把载车板旋移至地面，然后把小车开到载车板上，再按复位，就完成了停车步骤。