

# 资阳市立体车库公司 莱贝PCS机械式停车位安装

产品名称	资阳市立体车库公司 莱贝PCS机械式停车位安装
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

立体车库方便化的管理1、IC卡在立体车库中的应用操作无需接触，操作更为方便；2、立体车库系统结构性能稳定、传输速度、能准确地区分自有车辆、外来车辆和特殊车辆；4、的车号录入、显示系统，停车场防盗措施；5、及时收取停车费及其它费用，加收入；提前收取长期客户的停车费。收费和乱收费；拒缴停车费事件发生；6、系统可实现手动控制和电脑自动控制两种方式；7、防砸车装置可无论是进场车辆或发生倒车的车辆，只要在闸杆下停留，闸杆就不会落下；8、收费标准可以任意时间、任意金额加载，了同类产品一成不变的收费标准格式，并可现场收费操作。所以立体车库的性能还是的。

四川莱贝停车设备有限公司经营资阳市立体车库公司 莱贝PCS机械式停车位安装，本设计是为适应现代化进程和解决小区车库(位)而设计研制的一种新型家庭用自动化立体车库。该车库结构主要由钢丝绳及滑轮组机构、载车板、升降机构、横移入库机构以及库架等部分组成。其工作原理为：1、车辆入库：操作控制系统，升降台载着载车板通过升降系统以4/min的速度到达与地平时处停止，车辆通过车库进口端开进，经升降台到达载车板处。车辆停好位后，司机从库侧面走出。操作控制系统，升降台载着载车板和车辆向地下以4/min的速度垂直下降。当载车板的导轮与地下轨道相吻合时，升降系统停止运作，此时车库顶盖(附带与两侧升降台上)盖住库顶且库顶与地平。随后通过电磁阀传感横移系统，载车板上的电机通过带传动系统带动导轮沿着导轨横向移动，而导轮与载车板是一体的，所以载车板载着车辆和导轮同步向左或向右移入库中两侧中的一个库中，通过传感系统找正位置，横移停止运作。车辆入库结束。总共用时一分中左右。2、车辆出库：操作控制系统，横移机构带动对应的载车板及上面的车辆横向从小车库移出，沿轨道到达升降台指正位置，升降系统运作，升降台载着载车板和车辆向上移动，同时车库盖打开。当升降台上面与地平时，上升停止。司机从库口的左右两侧进到车内，开走。随后操作控制系统，车辆入库，入库过程同上。在不使用车库的情况下，车库顶盖盖住库顶，从上面看去与地平，并且与附近路面和谐，既可以走人也可以通车辆。另外升降系统采用钢丝绳传动，由链起升降平衡的作用。主要有：资阳市立体车库公司 莱贝PCS机械式停车位安装、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。在经济来往频繁与政策的相应改变下必然引起功能使用区的重新划分,购物区与人们的居住用地面积有扩大的趋势，因此也要涉及与面对这样一个问题，突然多的车辆应该往哪儿集中停靠?是要对原有停车场的面积进行扩吗?这样无疑会加剧用地负担。因此就有了立体停车的与使用，

在稠密的地方更适宜建设。稠密地带用车数量也会较多,如果仅是使用平地来停靠的话,不仅可能需绕行停靠,花费较长的时间,而且容易在开进去与驶出来的交叉阶段车与车之间发生刮碰,致使车辆与的伤损。现在能够提供一种设备使车辆上下停放,无论是驶入还是驶出都有测控系统来调节,一方面使用户解除了倒车或找不到车位的烦心事,另一方面也能节省用地,在的平地面积内化垂直使用空间。这种较省事的停车方法便是立体停车。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。