

# 文山马关立体停车位租赁 平面移动机械停车位培训 平移立体车库施工

产品名称	文山马关立体停车位租赁 平面移动机械停车位培训 平移立体车库施工
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

莱贝立体车库主营文山马关立体停车位租赁,平面移动机械停车位培训,平移立体车库施工等。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。全自动车库的工作原理定义:采用在同一层面上用搬运台车或起重机平面移动车辆,或使载车板平面横移来实现存取停放车辆,也可用搬运台车和升降机配合来实现多层平面移动存取停放车辆的设备被称为平面移动类机械式停车设备。一、分类及型式按车位布置形式分:单层平面横移,单层平面移动,门式起重机多层平移,多层平面移动。二、工作原理平面移动类机械式停车设备的升降机从出入口处搬运车辆进行垂直升降运动至不同层面,再由搬运器把车辆沿通道中的轨道高速搬运到各个停车位或升降机附近,用搬运器的存取交换机构将车辆在搬运器与停车位,或搬运器与升降机之间进行位置交换,完成存取车过程。特点和适用范围升降横移类停车设备的型式比较多,对场地的适应性较强,对土建要求较低,可建在露天,也可建在大楼的地下,规模可大可小,可根不同的地形和空间进行任意组合、排列,空间利用率高,设备,存取车快捷,使用、维护简便,价格较低。停车设备正常工作的气候条件:1)对室内工作的停车设备工作环境温度不40,在24h内的平均温度不35;工作环境温度不-5;在40的温度下相对湿度不50%。2)对室外工作的停车设备工作环境温度不40,在24h内的平均温度不35;工作环境温度不-25;工作环境温度不25时的相对湿度允许暂时。停车空间尺寸( )车位宽度:2300~2500净:5500~6000净空高度:二层3500~3700三层5650~6000四层7450~7750五层9300~9600注:如带纵移功能,净空高度应适当加100~200,具体尺寸应根不同供货商的要求确定。有效停车位的计算与控制单元的划分升降横移式类停车设备工作时要留有交换车位,即空车位。因此,其有效停车数量的计算并不是地面停车位与层数的简单叠加。通常把较大型的车库划分成若干个单元,一个单元只能按先、后一人进行存、取车的操

作，不能两人或多人同时进行。因此，单元若划分得太大，会降低存、取车的效率；单元划分太小，会减少停车位数量，降低土地的使用率。根经验，一个单元负责5~16辆车较为。立体车库设备特点一个单元的有效停车位= $N(N-1)i-1$ （带半地下或全地下停车位的除外）其中：N：连基数，即一单元的首层车位数（含空车位）i：层数

四川莱贝停车设备有限公司经营文山马关立体停车位租赁  
平面移动机械停车位培训 平移立体车库施工，改革开放以后，我国成长为上第三大汽车生产国和大汽车消费国，停车场的需求也逐渐加。部门表明，截至2006年底，汽车保有量3500万辆，汽车量已达2925万辆，其中4年以内的新车占到百分之六十。2010年之后，国内汽车保有量5600万辆左右，而且每年汽车长率都以50%~80%的速度长，这就导致了50%的汽车无序停放现象，随之而来的还有车多位少、停车难等停车问题，停车位短缺可见一斑。停车场管理系统成为了推动城市发展不可或缺的一部分。众所周知，停车场管理系统能够地管理停车场秩序，有效地促进停车场有限车位利用率的，停车难题，因此其需求将不断地上升。来自《2006年-2014年出入口控制与管理系统细分市场研究及企业竞争力调研报告》的何分析称：2009、2010、2011三年的停车场市场规模分别为11.5亿元、14.5亿元、18亿元，并初步推测截止至2014年年底，我国停车场市场需求将37亿元，并有望40亿元。停车场就是能够集中解决人们在停车过程中遇到的停车难、找车难、通行速度缓滞、缴费方式单一等等问题，满足人们切实需求的现代停车场，解决停车难是其中更早纳入解决方案体系之中的重要环节。停车场管理系统设备应用领域广泛，国内各种大型或型商业收费停车场（机场、体育场、展览）、中小型商业收费停车场（、写字楼、商场、剧院配套）、小区停车场等都有相应的应用，且不同的停车场对系统软、硬件的要求都有所差异。主要有：文山马关立体停车位租赁 平面移动机械停车位培训 平移立体车库施工、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。