

# 重庆云阳立体车库租赁 立体车库租赁回收 机械式立体车位两柱

产品名称	重庆云阳立体车库租赁 立体车库租赁回收 机械式立体车位两柱
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

LAIBEI莱贝立体停车设备致力于重庆云阳立体车库租赁 立体车库租赁回收 机械式立体车位两柱。早些年能辆汽车，就是身份和的象征。随着经济的不断，汽车由身份象征逐步转变为遍的代步工具。人多车也多，这就产生了停车难的问题。面对停车危机，照样有人买新车，车市更是，汽车进入通家庭更是。当然，面对停车危机，总会有些法来它，例如立体停车设备的出现和应用，虽然不见得是治本之策，但也能这个困扰多人的危机。以前，有谁曾想过，4辆汽车可以叠起来停放，这就是为停车难的机械车库。这只是多种机型之中的一种而已，术语为PJS-4简易升降类。在小区内使用，不用会影响到采光，因为它可以降落到基坑内部，夏季还有基坑内部有降温的作用，冬季还有保温的作用，防坠落装置、防护，另外，也起到了防盗，美观，上，利用有限空间，几倍停车。如今，已有很多老小区已经用上了立体停车设备，虽然这个方法不是治根之法，但也有危机的妙效。相信会有多的人和使用立体车库，这样再也不会困扰有车之士了!我国汽车市场逐渐从量市场向存量市场过渡,庞大的保有量给城市停车带来困扰。我国大城市汽车保有量与停车位的平均比例为1:0.8,中小城市仅为1:0.5,发达平均1:1.3。国内主要城市土地资源,目前停车位缺口5000万个,立体停车库作为一种便捷的替代品,未来有望当前现状。根我们测算,如果未来立体停车库渗透率3%,市场容量将1000亿元,当前市场空间仅110亿,未来3-5年行业将保持每年25-40%左右的速,成长空间。以房地产的旧模式难以再,2015停车政策东风呼唤新模式。根我们的回溯,过去几年国内立体停车库市场与房地产速具备强的关联性,旧的发展模式导致立体停车库市场从2012年开始速逐步放缓。同时,国内立体停车行业还暴露出产品低端化的特点,目前国内80%都集中于术水平较低的升降横移式(包括平面移动式),只有较少的企业具备高层垂直升降式(塔库)。即便是在行业速放缓的2015年,垂直升降式车库长了68%。同时,2015年联合七大发布了加强城市停车的建设的,政策上对于立体停车库给予了呵护与引导,随后各个地方层面的政策逐步推出,行业将寻求新的建设和运营模式。立体停车产业链:从设备往服务运营延伸,地方债落地。传统模式下,低端产品(升降横移式)毛利遍30%,而且发展多年依然停滞不前。在新的顶层设计和地方政策的呵护和指引下,立体车库行业逐步了传统的“以设备为主”的商业模式边界,产业链逐步从设备端向后端运营和服务延伸,并且方面,政策鼓励民间资本以形式参与运营,同时多个地方发布地方专项支持立体停车库建设,有望立体停车行业的需求。他山之石:日本30年立体停车库市场发展经验,提供充足的借鉴意义。以日本为研究范例,主要有几点参考经验:(1)伴随着日本国内汽车保有量快速上升,90年代立体停车库进入了高速发展时期,年复合速20%以上;(2)政策鼓励民间参与,也为行业健康发展提供了保障;

(3)产品方面,主张推广高层的立体塔库,主打灵活便捷。日本的发展经验对国内停车库行业发展具备借鉴参考意义。四川莱贝停车设备有限公司经营重庆云阳立体车库租赁 立体车库租赁回收 机械式立体车位两柱,以上设备布置方式需要根一个原则:即入口读卡设备距离入口挡车栏杆距离不小于3米,出口收费岗亭距离出口挡车栏杆距离不小于2.6米;另外出入口读卡设备应尽可能安放在直行通道上,如果实在避开弯道,也应留出的距离供车辆调头读卡、取卡。

3、立体车库停车场系统工程量

- 1)需要落实车辆出入口间的长距离(主要针对出入口分开的情况),以便确定管施工线材数量。
- 2)需要落实车辆出入口之间的路面情况,确定布管线的路面是那一种(混凝土路面、方砖路面或是草皮路面),以便确定施工量的大小。
- 3)对于出入口在同一路口的情况,需要确认是否修建固定系统设备的岛,另外,还需确认岛是否需要贴瓷片。

4、立体车库停车场系统的管理模式

- 1)不设置管理:对于的一进一出立体车库停车场系统,在车流量不大的情况下,为了降低系统的建设费用,可将后台卡片授权及存储的服务器电脑与出口收费电脑合为一体(即单机版立体车库停车场系统),均安装在出口的值班室内(或岗亭内)统一进行管理。
- 2)设置管理:对于一个出口的社区或车流量较大的社区,应在管理处室专门设置一部后台管理服务器,这台服务器与各出口的收费电脑通过网络线或光缆进行联接,统一存储所有出口的车辆出入,并且对卡片的发行、授权进行处理,同时可对车辆的所有进行查询。主要有:重庆云阳立体车库租赁 立体车库租赁回收 机械式立体车位两柱、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。

升降横移类停车设备作为当前城市中应用为广泛的一种停车方式,升降横移立体车库已经收到许多和的,那么对于升降横移立体车库的原理,特点以及优势等都不了解,其实升降横移类停车设备的基本构造和工作原理还是挺简单的,不想垂直升降类停车设备那种,掌握基本的升降横移类停车设备的工作原理,这样在使用停车设备中也不会那么吃力,对立体车库的使用也一点。

升降横移立体车库运行原理升降横移类机械停车库利用托盘移位产生垂直通道,实现高层车位升降存取车辆。其车位结构为2维矩阵形式,可设计为多层和多列。由于受收链装置及进出车时间的,一般为2~4层(规定高为4层),2层、3层者居多,现以典型的地上3×3升降横移式为例,说明停车库的运行原理。立体车库结构特点是:底层只能平移,顶层只能升降,中间层既可平移又可升降。除顶层外,中间层和底层都预留一个空车位,供进出车升降之用。当底层车位进出车时,无需移动其他托盘就可直接进出车;中间层、顶层进出车时,先要判断其对应的下方位置是否为空,不为空时要进行相应的平移处理,直到下方为空才可进行下降动作,进出车完成后再上升回到原位置。