

丽江玉龙停车库租赁 机械式立体车位 地坑机械停车设备租用

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 丽江玉龙停车库租赁 机械式立体车位 地坑机械停车设备租用 |
| 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丽江玉龙停车库租赁 机械式立体车位 地坑机械停车设备租用，立体停车设备分类：立体停车设备可分为自行式立体停车设备、半自动立体停车设备和全自动立体停车设备，而全自动立体停车设备还可分为两层或多层平面式全自动立体停车设备、竖向密集型全自动立体停车设备以及特殊造型结构全自动立体停车设备。为广大用户提供，的服务。以快速的生产速度，的质量主要有：丽江玉龙停车库租赁 机械式立体车位 地坑机械停车设备租用、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。“临时”是道路泊位重要的属性，而临时停车制度在国内任何一个城市都实施过，可以说，国内城市在道路停车管理方面一直在错误地走着。关于道路停车的管理，我们学到的国外经验只是表面，只是其中一个环节，只会单纯以收费手段管理道路泊位，既违背了道路泊位的临时属性，也容易招致民众的反对。正是因为道路泊位只有单纯的收费模式，很多人会提到保管责任。认为道路泊位有保管责任的人，是潜意识把道路泊位当成停车场了，这一点是错误的。但是，关于这一点，我们的主管部门把正确的清晰地传递给民众：即道路泊位不是的停车场，它是用于临时停放的，它只是道路空间化利用的措施，它事实上是道路，所以谈不上保管的责任。想要保管，只能去路外的停车场，至于路外的停车场是否有保管责任，是另一个话题。4)总之，道路停车管理要强调，因为它是城市交通管理的重要环节。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。那么立体停车设备采用的是什么术呢?1、停立体车库车区内应采用单向行车，车行道有的宽度和车辆能通车的转弯半径。为了减少车辆转弯次数，并使通视距离保持在50~80m范围内，车行道应尽力维持形。2、与周围、物体、单位和高压电设施严格保持防火间隔。3、多层立体停车库的坡道宜布置在主体建筑之外。在条件不允许时采取布置在建筑物的中部、两侧或者两端，但这时注意作为停车用的主体建筑的柱网和结构的处理。4、停车设备应遵守的角度标准，在设计时应结合停放区的平面形状，选用进出车自由、占用停放区建筑面积小的那一种作为该停放区的停放形式。介绍，家用立体停车位由钢立柱、电机、升降板等组成。市场行情是售价便宜的两万多元，贵的也就3万多元。这意味着，只要花两万多元，车位就可“一变二”。现在楼盘

停车矛盾日益，家用立体停车位可以让车位加，市场发展空间大。商用立体车库仍是商家当前的营销，很多企业家用立体停车位"忽略"，这是什么原因？商用立体停车库量大，联系业务较容易。家用立体停车位业务量小，且很多小区牵头人，很难做起来。车位安装后，企业要定期维护，无论车位是多是少，维护的流程是相近的，如果分散到各个小区维护和家用立体停车位，工作量会大很多，所以在现阶段他们还是把工作放在商用立体停车库上。还有一个重要原因是，理家用立体停车位的客户少，甚至可以说是"凤毛麟角"，这让企业推广车位有点灰心。有的小区虽然停车位紧张，但也不会前来理家用立体停车位。这是因为小区的公共用地是全体所有，单个不能自己占地建家用立体停车位。此外，有的侥幸认为自己的爱车总会想到法停放，不想投一笔钱建立体停车位。

- 1、无论是商用立体停车库还是家用立体停车位，对用电都有较高要求。家庭使用的单相电不能满足设备要求，要使用三相电才能启动电机。三相电属于非居民用电，使用者要向供电部门提出申请，获批后供电部门会拉设专门线路，有专门的电表计量收费。一般情况下，家用立体停车位升降一台车辆所用的电，于同时间里一台3匹空调的用电量。
- 2、立体停车位对空间位置也有要求。轿车的高度一般1.5米左右，搭建两层立体停车位，高度要有3.5米左右。小区里有这样净空的位置虽然不少，但搭家用立体停车位的空间不多，况且有的小区立体停车位建在自家附近，会影响住宅的采光、通风，还有噪音影响，会对搭建者进行阻拦和制止。
- 3、立体停车位作为设备，需要进行定期和维护。每年要支出一笔费用，这让有些不爽。
- 4、一些企业万一经营不善了，零件一旦立体停车位就会面临成为"废铁"的危险境地。在国外，立体停车设备已经向家庭发展。一些业内人士认为，应当政策，引导和鼓励发展家用立体停车设备，解决小区停车难的问题。