

# 黔西南立体车位租赁 简易升降机械立体停车设备制造 横移式车位拆除

产品名称	黔西南立体车位租赁 简易升降机械立体停车设备制造 横移式车位拆除
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

照明（1）停车库出入口及停车库内应设置的照明和应急照明设备，照明灯的光线不应射向行驶车辆内的驾驶员眼睛。出入口、通道路口的照度一般不 $30lx$ ，机房照度不 $5lx$ 。（2）停车库内应设置设备维保用的局部照明电源插座。（3）照明电源应设电路，与停车库动力线路、控制线路分设。（4）停车库址高杆照明应符合《城市公共交通标志——公共交通总标志》的规定。通风、排烟和采暖（1）通风设计尽量采用自然通风，以便节能。（2）机房应保持的通风，使曳引驱动机及控制柜工作在 $-5 \sim 40$  的环境温度下。（3）时，可在有通过或停留且通风较差之处设置机械通风系统以排除可燃或有害气体。（4）面积较大的封闭式停车库应设置机械排烟系统，排烟风机可与通风风机共用，以排除如燃烧等引起的烟气。（5）机房、控制柜和自动喷水灭火系统在 $-5$  以下时不能正常工作，因此时应设采暖系统。排水（1）应有排水措施以停车库底坑和通道积水；（2）水平回转台的地坑应进水和积水；（3）停车库出入口应能雨水流入停车库。可在停车库内处设一个集水坑，通过水泵或地漏将积水排出。（1）停车库的设施一般设置自动喷水灭火系统或 $CO_2$ 灭火系统，同时还应设置火灾自动报警系统并与灭火系统和排烟系统联动。（2）停车库应设给水系统，给水可由市政给水管道、水池或水源供给。（3）停车库在防火分隔、建筑构造、采暖、通风、排烟等方面应符合G067-1997的规定。为系统的性，系统应由设计设计，施工单位施工 四川莱贝停车设备有限公司经营黔西南立体车位租赁 简易升降机械立体停车设备制造 横移式车位拆除，停车场网了解，机械式立体停车库的占地面积约为平面停车场的 $1/2$ 至 $1/25$ ，空间利用率比建筑自走式停车库 $75\%$ 以上。去年，已有26个省、市、自治区的68个城市建了立体停车库。一般机械式立体车库存车的过程是，先将车开到载车板上，然后由载车器自动将车送到的位置；取车过程与存车相反置操作按钮或打卡，与按钮或卡相对应的汽车泊位自动将车送到出口，整个过程方便、简单、存取快捷。随着社会的发展，人们对城市的交通状况重视。对各大中城市日益加的汽车，堵的门作了大量的调查与研究，终于认识到在加大对动态交通的改造投入与管理的同时，也要加强对静态交通的管理，要给“无家可归”的汽车一个栖身之地。数量如此众多的汽车停放，将对城市的交通和环境起着重大的影响。而停车难问题的出现，也给我们机械停车设备行业带来了巨大的商机和广阔的市场。在这商机与竞争并存的时候，我国的机械停车设备行业也将从快速发展阶段进入稳定发展阶段。主要有：黔西南立体车位

租赁 简易升降机械立体停车设备制造 横移式车位拆除、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。随着国内发展，私有车辆多，国内几乎凡是较大的城市都面临着交通问题，更何况城市，一些违规停车，车占人行道，占非机动车道，反过来行人、电车再挤占机动车道。但国内很少见到立式停车场，及专门停车场大楼，这是有什么原因造成的？而且现有路面上较大的停车场及改成立体停车场的的原因？其一是成本和收益问题，如果支持开发商很少会去做这种事“立体车位属于设备，对设备管理有维护检验标准，每两年要，每个月要对主要部件进行1至2次定期。目前能检修要求的车库并不多，不按要求维护车库就容易出现故障，这就导致不少地方有立体车库却不敢使用。无政策支持难以吸引社会。”另一方面，收回建设成本的周期很长，停车场收入来源单一“停车费为个小时3元，以后每20分钟加1元。可停车电梯每上下一次，就要支付2.4元电费，再加上员工工资，每次停车的成本大约是3元。“一般情况下，每辆车平均停80分钟，收费4元，去掉电费、人力，机器费都挣不出来。”其二是目前国内的习惯和交通管理的问题，导致立体停车场市场，很多已经建成的立体停车场都面临着地面车满为患，停车楼内却空空如也的情况。与直接把车停在路边相比，立体停车场无疑需要更多的停车时间（虽然也就几分钟），很多人嫌麻烦；需要交钱，虽然不多但很多人午餐吃多了不愿意掏钱。另外车位小不好停也是许多车不佳的不愿意使用立体停车场的的原因。其实说来也因为国内的交通管理不漠视停车规则且不会受到惩罚，被纵容了。针对现在总结的原因，部门也相应的政策，南京主城区建立体停车设施，更高每车位补助两万元，鼓励多种渠道参与公共停车设施建设，“停车难”。武汉也或将实行“有停车位才许买车”政策，为了武汉“停车难”，已在大力推广机械式立体停车设施建设，发起了“发现你身边的停车场”活动，机械式立体停车设施已被市民等。随着政策与市场的推动，未来会大面积的出现立体停车楼、立体停车场，相较而言，立体停车场运营制度也会不断的完善，不会出现两重天的现象。相信大家都看到了，近几年，立体车库流行，随之而来的还有立体车库的生产厂家良莠不齐，那么，我们在选择立体车库产品时，需要了解哪些基本问题呢？就让我们来为您解惑吧。我们要先看看该生产厂家是否相应的生产和术。其次，还要看该厂家生产的产品在网上和城市或者地区的认知度。后，要想建造一座立体车库，可以说是一项大的系统工程，建筑场地、建筑条件、立体车库的加工工艺、安装工艺等等需要考虑的因素。总之，建设立体车库不是中的那么简单，我们不仅要对立体车库的生产厂家做一个综合的评比，还要对立体车库的建设地点做综合客观的考察，只有这样才能的做到建设符合社会城市建设和发展的综合要求。