

# 黔南停车位费用 莱贝研发立体车库 立体车库租赁

产品名称	黔南停车位费用 莱贝研发立体车库 立体车库租赁
公司名称	四川莱贝停车设备有限公司
价格	4500.00/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黔南停车位费用 莱贝研发立体车库 立体车库租赁。这是一种功能较为完善的管理系统。3) 加强型系统：这种系统在标准型立体车库停车场系统的所有功能、配置的基础上，在不同的特殊场合和不同的客户要求下，相应加对讲、区位引导显示屏、抓拍、红绿灯控制、远距离读卡、语音提示等功能设备，以适用于各种特殊场所的要求。2、立体车库停车场设计尺寸1) 出入口在同一路口：对于车辆进出位于同一位置时，需根现场实情确定出入口管理设备的安装位置,当通行路宽不超过5米时，出入口挡车设备共用1台；当通行路宽大于5米而不超过8米时，出入通道应分道设计，自动道闸也应分道设计；（由于国内车辆方向盘位于车辆的左侧，所以出入口的读卡设备也应安装在相应的位置，所以上两种布置方式与交通车辆靠右行驶的规则有出入，所以这种布置方式于小区内使用）。当通行路宽超过8米，需在道路中间建立固定系统设备的岛（一般尺寸为5.5米×1.3米×0.18米），只有这样，才能既方便的使用便利，又符合了交通通行规则。2) 出入口不在同一路口：当社区内的车辆出入位于不同的通道时，主要一是考虑社区内的车辆流通方向，那个方向便于出场，则就设计这个通道为出口，反之，另外通道则为入口；如果出入口通道特殊要求情况下，则以靠近管理处近的那个通道为出口。立体车库是我公司的主营产品。公司坚持术是生产力，坚持术进步，推进科。下面是介绍的是立体车库垂直循环式：停车托架上,所有的托架作升降循环运动。这种升降循环运动由电机、减速机构通过特殊的链传动来实现,车位数一般在50辆以内。车位数与电机功率、传动件强度密切,占地面积小,空间利用率高,可以建成地上、半地上、地下式的,而出入口均可设以地面,也可单独设置或安装于建筑物内,或数套并排设置。通过上面的介绍相信大家立体车库垂直循环式有了进一步了解!本公司秉承“质量”的原则，为您提供可靠的保，倡导以质量求生存，以拼搏求进取，以务实求效益。欢迎新老客户前来洽谈业务。LAIBEI莱贝机械式停车设备主营黔南停车位费用 莱贝研发立体车库 立体车库租赁等。四川莱贝停车设备有限公司致力于黔南停车位费用,莱贝研发立体车库,立体车库租赁、机械停车设备销售、机械式立体车库设备经营租赁、立体停车场建设、停车场经营管理、停车场规划设计、停车场施工建设、共享停车、盘活停车场、收购停车场、租赁停车场、收购停车位、出售停车位、停车资产管理及互联网停车软件开发服务等领域。我们为机场、车站、商场、大学、住宅、PR停车等各种停车类型，从一个停车场一个区域到一个城市提供的停车位经营解决方案。公司严格按照ISO9001:2015质量管理体系、ISO14001:2015环境管理体系、ISO45001:2018职业健康管理体系要求，优化组织架构，规范内控体系，明确部门分工，积开拓市

场。业务特色鲜明，在市场营销、控制、业务、人力资源管理等方面均衡发展，形成覆盖的业务网络，建立了的管理模式。公司现已获得ISO9001:2015质量管理体系证书、ISO14001:2015环境管理体系证书、ISO45001:2018职业健康管理体系证书、AAA诚信经营示范单位、AAA企业登记书、企业AA企业、AAA企业资信登记书、2020年度四川省质量合格·诚信企业推荐单位、AAA质量服务荣誉单位、AAA重服务守单位、AAA重合同守企业、AAA重质量守单位等书。公司与多家机构、设备制造商、服务团队、停车管理等多家企业形成战略合作关系，一如既往地秉承“、务实”的服务理念，抓住历史机遇，创造奇迹，在尽可能短的时间内，做大做强做。通过持续改进，不断设计并优化停车场方案，为客户提供、化、多元化的立体停车场经营以及术支持服务，致力于成为国内更具力的立体停车场经营提供商。为了响应快速发展的停车需求和引入社会资源优化停车产业结构的号召，莱贝停车设备配合政策，停车体验，解决城市停车难题，将未来停车产业推向新的领域。公司充分利用人才、术和设备优势，租赁一系列适合国情的、高的产品。主要有：黔南停车位费用,莱贝研发立体车库,立体车库租赁、简易升降式、升降横移升降式等。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。莱贝立体车库主营黔南停车位费用,莱贝研发立体车库,立体车库租赁等。平面移动式立体车库作为一种停车设备的方式，其仅次于升降横移立体车库，在未来机械式立体停车设备的发展前景是良好的，在这个车日益发展的年代里，停车难问题将会越来越显著。工作原理：平面移动类立体停车设备采用与立体仓库类似的原理和结构，在系统的每一层都有至少一台横移车负责本层的车辆存取，由升降机将不同的停车层与出入口相连，车辆只需停到出入口，存取车全过程均由系统自动完成。本设备可以满足地上或地下从2层车库到10层车库的使用要求，实现自动化快速存取车。进口升降机从入口处搬运车辆作垂直升降运动至不同层；搬运器搬运车辆沿巷道在轨道上高速运行至不同泊位附近，由搬运器存取交换机构将车辆在搬运器与泊位之间进行位置交换，反之依然，实现存取车的全过程。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。设备的主要组成：升降驱动系统、升降轿厢(可内置回转台)、搬运台车、钢构框架、电气控制系统等。存取车操作：存车操作：驾驶员将车开到车库前，车库门打开。在库内停车自动引导显示屏提示下，驾驶员将车驶入停车室，此时检测装置将对车的长、宽、高进行测量，以确定该车是否适合入库。然后驾驶员熄火、拉制动、下车、锁闭车门，退出停车室，车库门关闭。车库门关闭过程中，检测装置可发现进库内是否还有滞留。当上述检测未能通过时，系统会发出警，控制室可通过对讲机或者扬声器通知管理和驾驶员调整车辆或清理。当升降轿厢带着车辆运行层面后，再由搬运器将车辆平移到空位，设备完成存车动作。取车操作：驾驶员或车库管理员在控制盒面板上插入停车卡、或在操作面板上输入指令。搬运器将的车辆取出，并送入升降轿厢，再由轿厢载着车辆升降到出入口层，然后车库门自动打开，驾驶员将车开出，完成取车。产品特点：1、自动化程度高，快速处理，连续出入库，停车；前进入库，前进出库，存取车方便；可实现多人同时存取车辆。2、整体结构设计紧凑，层高低，空间利用率高；可实现由百台到上千台规模的大容量停车。3、可以用于地上及地下车库，存取车速度快且均向前开，无需倒车、掉头等动作。4、全封闭式建造、存取车性好；噪音小；。5、具有节省空间、设计灵活、造型多样、少、成本及费用低，控制操作方便等特点。6、设有多重防护措施，确保人车。7、操作简便，既可集中管理，又可由客户自己操作。8、不排出废气，清洁。9、更大容车重量2.8吨，可满足大型及车辆停车需求。10、电气控制元件采用公司产品，使设备运行可靠顺畅。适用场合：、等土地紧张，自动化程度要求较高的区域。