

泸州叙永停车设备租赁 上下停车立体车库制造 垂直循环式机械停车厂商

产品名称	泸州叙永停车设备租赁 上下停车立体车库制造 垂直循环式机械停车厂商
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

(一) 自动收费管理系统自动收费采用非接触式IC卡。IC卡分长期卡与储值卡两种。对固定用户，发期卡，费用可在固定用户交纳管理费用时一并交纳；对临时用户，发行储值卡，即：用户交纳的费用存在卡内，每次停车读卡自动从卡中扣除费用。(二) 自动存取车系统自动存取车系统一般由小型可编程控制器PLC控制，包括识别与移动载车盘两个过程。用户进入车库时，在门口进入，读卡机自动把传送到PLC控制系统，PLC系统通过判断，自动把对应的载车盘移动到入车交接的位置，开启车库门，缩短存取车的时间。存取车完成后，车库门自动关闭。移动载车盘时，系统严格按照各种检测信号的状态进行移动，检测信号包括检测、检测、位置检测、误入检测、急停信号检测等。若有载车盘运行不或车辆长度车库允许的长度，所有载车盘将不进行动作，若检测到急停信号，将停止动作，直至急停信号消失。以上信号均为硬件信号，除此之外，还可从控制软件中设置保护信号，比如时间保护，以保因硬件损坏而导致信号失灵时保主体设备及车辆的。(三) 远程系统现场控制器可以通过网卡、Hub等网络设备与控制的局域网相连接，可以通过MODEN实现远程管理，监测现场运行情况，当现场出现故障时，在控制即可进行解决，方便管理、异地公。(四) 自动道闸在车库出入口处各设非接触式读卡器、感应线圈及道闸，用户在车库出入口处后，系统自动判别该卡是否有效，若有效，则道闸自动开启，通过感应线圈后，自动栅栏自动关闭；若，则道闸不开启，同时声光报警。(五) 监控系统监控系统是指在控制室进行控制车库现场的运行状况。它具有运动检测、车识别、网络连接、各种类型的报警系统实现连动等功能，可以实现无人看守。四川莱贝停车设备有限公司经营泸州叙永停车设备租赁 上下停车立体车库制造 垂直循环式机械停车厂商，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。主要有：泸州叙永停车设备租赁 上下停车立体车库制造 垂直循环式机械停车厂商、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。立体停车库是专门为各类车辆自动停放，寄存而应运而生的设备。其由钢构架、回转台（采用埋入式）、输送车或升降电梯、监控操作台及辅助设备（、配电、防盗机构）六大部分联合构成，在国内一些经济较发达，人口密度较大的城市中开发推广。立体停车库在建筑形式分为的类型和内置两个，停车建筑适合地下广场和现有建筑补建停车设施。下面我们来具体讲解一下该设备的分类：按结构性能分：机械式、自走式及半机械式三种。按运行机制分：升降横移式、垂直循环式、巷道堆垛式、垂直升降式、简易升降式等。升降横移式：是利用载车板的升降或（和）横向平移存取停放汽车的机械式停车设备。垂直循环式：是用一个垂直循环运动的载车板系统存取停放汽车的机械式停车设备。巷道堆机垛式：是用巷道堆垛机或起重机将汽车水平且同时垂直移动到预定泊车位置或相反取出汽车的机械式停车设备。适用于大规模社会公用停车楼及地下停车库。按自动化程度分：自行式立体停车库、半自动立体停车库和全自动立体停车库。全自动立体停车库可分为两层或多层平面式全自动立体停车库、竖向密集型全自动立体停车库以及特殊造型结构全自动立体停车库（如蜂窝式、迷宫式等）。从目前发展来看，我国虽然地大，但是仍然属于土地资源紧缺型的，城市停车难的问题随着车辆的不断长的。停车问题是城市发展中出现的静态交通问题。静态交通是相对于动态交通而存在的一种交通形态，二者相互关联，相互影响。随着城市中各种车辆的多，对停车设施的需求量也在不断的加，在这样的情况下，立体停车场就出现了。立体停车设备的特点和适用范围1、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。2、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，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。