

# 南充市立体车位回收 莱贝多层停车场 立体车库租赁

产品名称	南充市立体车位回收 莱贝多层停车场 立体车库租赁
公司名称	四川莱贝停车设备有限公司
价格	4980.00/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莱贝机械式停车设备主营南充市立体车位回收 莱贝多层停车场 立体车库租赁等。PSH型升降横移停车设备是目前市场上使用更多的类型。此种设备造价经济，操作简单。既能加停车空间又能兼顾车辆进出的方便性，可以广泛应用于各类商业、企业、小区及公寓建设地上或地下停车场，是理想的停车设备。也可根据场地建成前后两排贯穿或两边背对背式等组合。更高可达13层。特点：保护功能齐全、造型美观、操作快速、噪音低、PLC控制、操作方便、故障排除简单家庭迷你立体车库产品特点：高度：只需3.1米的高度即可安装；使用方便：380V及220V电源均可使用；基础无特殊要求：通水泥地面大于等于130厚度即可；安装简单：膨胀螺栓固定于地面；迁移方便：车库设备可整体搬运；操作简洁方便：类似于家里的开关；节能：取一次耗电量不到两分钱，车位下降时不使用动力，充分节约能源；操作上升至后，挂钩自动锁定，保障您爱车的。特点：二/三层简易升降停车设备，动作简捷，故障率低。油压双缸或者链条驱动，运转安静平稳。上下层车辆出入方便，操作及维护简单。四川莱贝停车设备有限公司致力于南充市立体车位回收,莱贝多层停车场,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，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质量管理体系认证、ISO14001:2015环境管理体系认证、ISO45001:2018职业健康管理体系认证、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、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：南充市立体车位回收,莱贝多层停车场,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。

LAIBEI莱贝立体停车设备致力于南充市立体车位回收 莱贝多层停车场 立体车库租赁。地下立体车库首要用于泊车，其它修建均安排在地面上。地下泊车库的修建面积按70m<sup>2</sup>/每规范车断定。多层立体泊车库的坡道宜安置在主体修建之外。在条件不允许时采纳安置在修建物的中部、两边或者两头，但这时有必要留意作为泊车库的主体修建的柱网和结构的处置。泊车设备应恪守必定的视点规范，在规划时应联系停放区的平面形状，选用进出车更自由、占用停放区修建面积更小的那一种作为该停放区的停放方式。停立体车库车区内应选用单向行车，车行道有必要有满足的宽度和保车辆能通车的转弯半径。为了削减车辆转弯次数，并使通视间隔坚持在50~80m范围内，车行道应力坚持直线形。立体车库自依地势的规划，设备的安装上都有一套需要恪守的规则和规范，如不严厉执行这个规范的话，就会影响立体车库或等泊车设备的使用寿命，甚至会发作一些大的答辩，那么在它在详细的规划、施工过程中应恪守哪些规范呢？多层立体车库的选址与泊车场的根本相同，唯其地质条件和根底工程有必要契合多层修建的规划要求。与周围、物体、单位和高压电设施严厉坚持防火间隔。立体车库应选在水文地质条件好、出口周围宽阔、排风口不朝向修建物、公园、广场等污染较大的公共场所，保避开地下水和格外复杂的地质结构。的立体车库的规划可分为泊车区、保修工间区、调度管理区、辅佐区。莱贝立体车库主营南充市立体车位回收,莱贝多层停车场,立体车库租赁等。立体停车设备有哪些特点答：现代大型建筑的主流是化大厦和小区，因此自动化立体车库设备或车库的自动控制系统将成为化大厦和小区的一个重要组成部分。操作简单，使用方便，维护量小，为用户提供一个、简易的使用环境，这是自动化立体停车设备的基本特点。的自动化程度体现在以下方面：停车设备的运行状况，车辆停放的时间，车辆存放交费情况，车车库容量，车辆存放高低峰情况等均可通过网络传递到化控制，通过与化控制运算处理，与广播系统和各分布管理公室相连，提前发布控制，管理，从而全部实现化管理。通过大厦和小区的化控制可以与社会职能部门联网，将有关发布出去或收集进来，扩大车库的社会利用率和经济效益。这将是自动化车库的发展方向。