

# 新龙立体停车上门回收 莱贝四柱立体车位 立体车库租赁

产品名称	新龙立体停车上门回收 莱贝四柱立体车位 立体车库租赁
公司名称	四川莱贝停车设备有限公司
价格	4800.00/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

莱贝立体车库主营新龙立体停车回收,莱贝四柱立体车位,立体车库租赁等。机械式立体车库存取方便,免除初学车手停车之忧。上下车位宽度均为2.3米,层升降横移机械车库人为的“窄门”,下位停车与自然车位无区别,上位停车为旋转90度后落在路面的活动式车板,车辆存取均为无拐弯的直行方式,不倒车,所以该型车库的上车位尤其适合术不太熟练的新手停取车。(停、取车示意图见附件二)性、可靠性高。一个车位一个系统,故障率不到二层升降横移式停车库的1/5;结构简单,性、可靠性高,故障率低;即使发生故障,在未前,上层车可通过手动实现取车,整个车库不会出现取不下车的现象,管理处无需担心客户取不了车。运行经济。每存取一辆车耗电约0.07kwh,无需管理员到车位操作,与固定式停车场相比,无需加管理。机械式立体车库的简单,维护。单片机控制下的简单机械运动设备,通电工即可维护;每车位维护费用约20元/月。停车位安装年内,第3个月、第6个月、2个月,厂方派专人维护3次。一年以后,每天上、下循环小于10次的停车台,每半年~1年在加油处,加一次黄油。每天上、下循环大于10次的停车台,适当加加油次数。占地面积少,建设费用低,无堵车现象。下层车位存车状态下,整条路堵车现象同自然车库;上层车位存、取车,路面不会出现堵车现象,因旋转后的车位直至落到地面仅占2.3米的路面,不影响别的车辆通行。与二层升降横移设备相比,可节约20%左右的场地建设面积,建设成本较低。LAIBEI莱贝立体停车设备致力于新龙立体停车回收 莱贝四柱立体车位 立体车库租赁。自走式机械立体车库与传统混凝土车库的比较一、自走式机械立体车库自身特点具有使用年限长、外形装饰美观、零维护、施工周期短、及更大限度停车数量等优点。二、传统混凝土车库的自身特点使用简单,无需维护,与更传统的平面停车场相比,利用了垂直高度空间实现多层停车,加停车数量。三、自走式机械立体车库与传统混凝土结构车库的比较:1、抗震性好:由于主要承重构件为钢结构,其韧性和弹性较大,檩条的抗剪和抗扭作用以及柱、梁间的支撑,加强了整体结构的稳定性和性。2、便于改建、重用:钢架主体及活动承台板主要采用螺栓等连接,方便拆卸、加固或改建,甚至搬迁异地重新组合使用。3、钢架结构整体自重小:自重仅为钢筋混凝土结构的1/8-1/3,可降低基础的造价。4、工期短:采用工厂化制造、工地安装的施工方法,可缩短工期,经济效益。5、材料强度高, :与其它建筑材料相比,钢的强度很高,钢材质地均匀,各向同性,弹性模量大,有良好的塑性和韧性;而且钢结构计算准确,可靠性强。6、节约资源,保护环境:减少砂、石、灰的用量,减轻对资源的破坏;而钢材可以循环利用。表示,立体停车场同传统停车场相比,车辆一进车库就熄火,由机械设备自动存放,减少了车辆在车库

内的迂行和尾气排放，十分节能。下面为您讲述建立立体停车库要具备的八大条件：、停立体车库车区内应采用单向行车，车行道有足够的宽度和保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，车行道应尽力维持直线形。与周围、物体、单位和高压电设施严格保持防火间隔。第三、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。第七、停车设备应遵守一定的角度标准，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。第四、的立体车库的布局可分为停车区、保修工间区、调度管理区、辅助区。第五、地下立体车库主要用于停车，其它建筑均安排在地面上。地下停车库的建筑面积按70m<sup>2</sup>/每标准车确定。第六、立体车库应选在水文地质条件好、出口周围宽敞、排风口不朝向建筑物、公园、广场等污染较大的公共场所，确保避开地下水和特别复杂的地质构造。第八、多层立体车库的选址与停车场的基本相同，唯其地质条件和基础工程符合多层建筑的设计要求。LAIBEI莱贝机械式停车设备主营新龙立体停车回收,莱贝四柱立体车位,立体车库租赁等。四川莱贝停车设备有限公司致力于新龙立体停车回收,莱贝四柱立体车位,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质量管理体系认书、ISO14001:2015环境管理体系认书、ISO45001:2018职业健康管理体系认书、AAA诚营示范单位、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：新龙立体停车回收,莱贝四柱立体车位,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。