

# 楚雄州机械停车加工 莱贝升降横移立体车位租赁 云南停车设备租赁

产品名称	楚雄州机械停车加工 莱贝升降横移立体车位租赁 云南停车设备租赁
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

四川莱贝停车设备有限公司经营楚雄州机械停车加工 莱贝升降横移立体车位租赁 云南停车设备租赁，化程度高，可预约存取车及空车位导向。车库，成都立体停车库利用车库外形的空隙空间可以进行绿化，使车库变成一个立体的绿化体，有利于美化城市和环境。化控制，操作简单方便。5.平面移动式每层的车台和升降机分别动作，了车辆的出入库速度，可自由利用地下空间，停车规模可数千台。部分区域发生故障时，不影响其他区域的正常运行，因此使用方便；采用以车辆驾驶员为的设计方法，了性。采取多重措施，性能；通过计算机和触屏界面进行综合管理，可设备的运行状况，并且操作简单。主要有：楚雄州机械停车加工 莱贝升降横移立体车位租赁 云南停车设备租赁、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。主要存在以下一些问题（1）对停车管理重要性认识不够。由于历史的原因，汽车在我国很长一段时间被认为是昂贵的消费品，很人问津，汽车保有量有限，停车难和乱停车的问题一直被和个人所意识，更不用说对停车进行管理。（2）停车场的规划和建设规模较小，且滞后。由于以前城市建设把停车场纳入规划之列，缺乏统一规划和合理的设置。因此除了新建成的住宅小区外，公共设施几乎都缺少停车场的规划和建设。同时，在规划交通枢纽选址的时候，往往也忽视了交通枢纽中停车场的位置。（3）缺乏明确的管理体制和管理。到目前为止，我国设立适于我国国情的关于停车场规划、建设、的综合性停车管理或。中小城市停车场的规划与建设鉴于我国大城市交通出现的停车难的问题，中小城市在制定城市发展规划时应该考虑停车场的规划。停车场的规划应该包括停车场需求预测、停车场的分布规划和停车场的建设类型等。停车场需求预测。停车场的规划是整个城市建设规划的一部分，在满足城市规划整体布局的前提下，要对停车需求进行预测，它关系到停车场选址的合理性和建成后的综合经济效益。停车需求量取决于地区性质和交通量，同时还应考虑停车率和周转率等，用如下函数式描述我国城市区上下班交通发生系数取0.10.2G为机动车使用率，与城市机动车保有量水平有关；a为机动车停驶率，日本规定上下班、业务、购物机动车停驶率分别为，42%，53%；后为机动车过境率，它指经过地区的机动车辆与地区机动车交通量的比率Y为机动车周转率，指停车场在营业时间内单位时间的平均停车数，日本业务平均停车时间分别为0.136h.停车需求和城市路网结构也有密切的关系。对于团状结构的路网，它以旧城为，放射出若干条主干道向四周发展。然后再以多条环形路，

把主干道连接起来。市停车的需求量大且很集中；经纬结构的路网，道路多呈南北和东西走向，停车需求相对较小。停车场的分布规划。机械车库电机在使用过程中，会遇到很多问题，从而影响车库的正常运行。作为家车库电机制造商，就目前在各地21万台的实绩应用中，我们总结出了许多经验和解决问题的方法。本文以图文并茂的形式，就车库电机使用中应注意的事项和一些常见的故障加以分析说明，以期给同业同仁探讨交流。是电机防水等级的说明：1.IP44/一般电机，屋内无潮、水环境使用；2.IP54/防溅水电机，来自任何方式的溅水，电机可承受水侵；3.IP55/防喷水电机，用喷嘴把水喷向电机应无影响；4.IP56/防海浪电机，在猛烈冲击或喷水向电机接缝处不进水；5.IP57/防浸水电机，当电机在规定压力下和时间，浸入水中时，电机的进水量应不达到有害电气运转的程度。其次是电机环境温度选择：1.标准电机0 ~ 40，环境温度90%RHC < ,海拔高度 < 1000M(CLPK/MLPK系列)2.电机-30 ~ 40 环境温度95%RHC < ,海拔高度 < 1000M。运送堆置的保护1.方式：雨淋、潮湿、日晒；产生问题：电机水浸、绝缘、配件；建议：避免储存雨淋、潮湿、日晒、并使其干燥或防水等。底座法兰正确安装1.方式：电机底座未水平固定；产生问题：电机底座松动或断裂；建议：使其平面按装。出力链轮正确安装1.方式：出力链轮结合尺寸大于 h6；产生问题：链轮容易松动，止轴键损裂；建议：使其链轮尺寸符合 h6。电机接线与接地线1.方式：电机入力侧及电源测固定螺丝未紧迫；产生问题：工作时会产生电压降，致使电机扭矩会降低,或不能正常起动工作；建议：检查所有电源螺丝，并确定紧迫。电机扭矩因素1.方式：电机入力侧及电源测固定螺丝未紧迫；产生问题：工作时会产生电压降，致使电机扭矩会降低,或不能正常起动工作。建议：检查所有电源螺丝，并确定紧迫。电机发烫速度慢因素1.方式：整流子二管击穿断路,不能正常供应DC90V给制动器；产生问题：电机转速比平常低或不转(电压降现象亦如此)；建议：更换整流子(电压降)。整流器损坏的因素1.方式：220V电源误与380V电源侧并联使用；产生问题：整流器过压二管击穿,无法输出DC90V给制动器工作；建议：业整流器入力220V，两线端，分别接于N及U、V、W之任何一端。为了立体车库系统、正常运行，同时保障车辆的，保服务质量，制度如下：1、车库管理及，在使用和操作车库之前，应进行操作培训。2、车库内禁止存放、物品，严禁。3、对存取的车辆进行登记和管理，超宽、等不符合存车条件的车辆，不得存入车库。4、存放车辆时应收回天线、倒车入库；车辆应停，并尽可能停在台板的中间位置，拉好手刹；确认停放位置正常后，方可对车库进行操作。5、严禁驾车入库，严禁对车库的钢结构及其它部位造成碰撞或冲击。6、在多人同时存取车辆时，应按先后顺序依次进行；辆车未存取完成前，不得进行下一辆车的存取操作。7、车库运行时严禁任何人进入；车库出入口处禁止儿童靠近。8、车库内应保持干净整洁，不得存放其它物品，严禁将、等危险物品带进车库。9、在进行车库操作时，应集中注意力，严密车库运行情况，发现异常，应立即停止操作，并向或反映。10、当车库发生故障或其它意外时，应及时通知或上级、厂家进行解决。11、在气候条件恶劣的情况下应谨慎操作，以免发生意外；中大雨、6级以上大风、等情况下禁止使用车库。12、雨雪过后应及时清理库内的积水、积雪。13、非不得随意对车库的任何部位进行改动或修理。14、机房及油库内设施完好、有效。15、非值班进入车库须经管理处公室许可。