

龙泉驿立体停车场回收租用 莱贝双层立体停车设备出租 昆明停车设备租赁

产品名称	龙泉驿立体停车场回收租用 莱贝双层立体停车设备出租 昆明停车设备租赁
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龙泉驿立体停车场回收租用 莱贝双层立体停车设备出租 昆明停车设备租赁，大中城市老旧小区及企，停车难的问题异常，一个地面车位售价通常十至几十万。又由于原有停车位产权及停车习惯等问题，很难通过采用升降横移立体车库方式进行停车位改造，以加停车位。针对这一市场痛点，我提出了一种新的停车位改造方案，既移出框架式无避让立体车库方案。并已经获得。下面从市场分析及产品、术结构介绍、保护、开发方式等几个方面介绍一下项目。一.市场分析及产品该方案更主要的是，它在基本不改变原有地面停车位产权的条件下，由地面2个停车位变成4个停车位（2个地面停车位2个空中停车位）。其中2个地面停车位，和改造前基本一样，车仍然停在区域，仍然是停在地面上，停车习惯不变，停车位产权不变。加的2个空中停车位，停车的便捷性也优于升降横移立体车库停车，停车时，不须拐90°弯，可直接驶入（出）。其他方面的还在于，地面车位和空中车位都可以有明确的产权，更容易出售车位，更吸引开发商和物业管理的兴趣。与两层升降横移车库相比，移出框架式无避让立体车库空间利用率更高。与单臂无避让立体车库相比在于：1，移出框架式无避让立体车库采用四柱式结构，结构更合理，运行干。2，术成熟，移出框架式无避让立体车库可采用升降横移术，术成熟，结构，利于市场推广。二.术结构介绍移出框架式无避让立体车库，是一个长5.8米×宽5.8米×高3.7米的一个方形停车架。停车架内地面顺向设两个车位，停车架上部横向设两个车位。两个车位变成四个车位，下层自走式地面停车，上层停车时停车架移动到通道位置，停车板降到地面。上下车位出入车互不，上层停车与通道平行，出入车辆时不须拐90°弯；下层车辆直接停在地面，更方便快捷。移出框架式无避让立体车库受法律保护。未经授权，其它厂家不能生产同类产品，其它厂家不具备竞争能力，被授权公司可以获得的。同时鼓励企业，针对高新术企业有、等各方面的优先及政策。四.项目开发方式移出框架式无避让立体车库开发方式有两种：1. 对该产品进行轻资产运作，主要做设计开发、合作市场推广工作及品建设，生产制造由其他立体车库厂家进行。2. 由现有立体车库厂家接产，该产品可以借鉴升降横移立体车库成熟术，利用现有立体车库生产能力，市场。以年销售20000个车位，年可实现销售收入几亿元，并可实现立体车库行业的率，公司上市会有几亿到十几亿的市值。五.合作方式关于团队和合作方式：该创业项目可以是一个新的创业团队来完成，也可以是现有车库企业成立一个分项产品创业团队，内部创业来完成。该项目需要一个团队来共同完成，其中我负责产品开发，还需要一个高手，一个营销

宣传能手，一个的组织者来共同完成，当然还需要种子期。以术入股及其他方式。主要有：龙泉驿立体停车场回收租用 莱贝双层立体停车设备出租 昆明停车设备租赁、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。立体车库升降机在中问位置时处于过平衡状态，高于中问位置时处于欠平衡状态，移动车库这种平衡方法有利于电机的工作；当处于过平衡时，升降机构多余的力矩可以帮助电机启动，当处于欠平衡状态时，台面和钢坯重力产生的力矩可以帮助电机制动。平衡配重砣分析液压升降机台面是利用配重砣来平衡的，配重砣是装在与台面支承杆相连的平衡梁上。立体升降车库升降机机前机后两片液压升降机由拉杆其同步运动，由于曲柄连杆机构位于地坑中，工作环境恶劣，因此是维护的。曲柄连杆机构曲柄连杆机构是由曲轴、连杆、主动侧摇杆、从动侧摇杆、拉杆组成。移动仓储电动机通过减速机把转矩传递给曲轴，连杆通过叉头瓦座与曲柄相连，更终带动摇杆运动。摇杆的摆动带动液压升降机台面的升降。不同地区报建的对象不同，有的地区需要向站报建，大多数地区向质量技术监督局报建。因为立体车库属于机械式停车设备，停车设备属于设备，所以立体车库的流程需要遵循设备的安装、改造、的流程。立体车库报建需要哪些资料1.设备安装改造告知单；2.营业执照复印件；3.组织机构代码；4.设备制造；5.设备安装改造；6.机械式立体车库销售安装合同；7.；8.机械式立体车库零部件合格；9.施工方案；9.1编制依；9.2工程概况；9.3安装流程图；9.4施工组织管理措施；9.5现场组织机构10.形式实验报告立体车库报建有哪些注意事项1.如实准确的提供报建资料。报建材料的准备和管理很重要，不要让资料不符合要求。2.报建的过程需要与方方面面的人打交道，因此需要加际交往和自己的沟通能力，注意与部门的沟通方法和巧。要搞好人际关系，其次要多跑腿，勤思考，耐心沟通。只有这样才能的完成报建工作。3.要熟悉立体车库报建的流程。虽然不同的地区报建流程大同小异，但不同的部门也会有不同的事流程和手续。报建之前需要多次询问报建的事规则，搞清楚流程和规则，加快报建的速度。4.报建需要熟悉本行业的知识和知识，比如：立体车库行业的标准、行业标准和一些强制标准、设备法等。总结：立体车库报建是立体车库建设工程中重要的一环。如何做好立体车库的报建是关系到立体车库工程能否顺利进行的重要步骤。希望通过上述的文字能够帮初步接触立体车库的人士搞清楚：立体车库该如何报建。租赁机械停车设备就是租赁机械汽车库中运送和停放汽车的租赁停车设备的总称。租赁机械停车设备是如何运行的呢？它的运行原理是什么，究竟有什么的特点呢。租赁机械停车设备运行原理每个车位均有载车板，所需存取车辆的载车板通过升降横移运动到达地面层，驾驶员进入车库，存取车辆，完成存取过程。停泊在这类车库内地面的车辆：只作横移，不必升降，而停泊在顶层的车辆：只作升降，不作横移。中间层则通过升降横移运动为顶层车辆让出空位，或存取车辆。主要组成部分：钢结构部分、载车板部分、传动系统、控制系统、防护措施等。该类型租赁机械式停车设备可根项目具体情况布置在地下室或室外，可根项目现场情况设计成层数和每层的高度机械停车设备的特点此种租赁停车设备变化形式较多，对场地的适应性较强，可根不同的地形和空间进行组合排列，规模可大可小；该类设备可根客户场地情况量身定做，多车位设计可作2-6层，可多种单元组合，既有单列式，又有重列式。电动钢索(或链条)式升降驱动系统，运行平衡,系数大，系统具有防坠落装置、紧急停止按钮、超限运行装置、前面光电开关、报警等多重保护装置车库；使用维护方便。机械立体停车设备制造工艺,术水平水平,车库整体设计与周围建筑容为一体，美观大方。对土建要求低，广泛适用于公写字楼、居民集中住宅区等处的地下室停放车辆；可利用地下室的有效空间高和柱间距宽度来布置停车位。