

德阳停车库公司 莱贝2柱机械式停车设备回收 贵州停车设备租赁

产品名称	德阳停车库公司 莱贝2柱机械式停车设备回收 贵州停车设备租赁
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

为实现车库率、高准确度的和使管理更方便直观地了解车库车位，使车库利用率和安防指数得以，需对出入车库车辆进行实时管理。以下对某升降横移式立体车库现有停车管理系统进行调研，发现当前立体车库的车辆流动量比较大，既有部门内部用户车辆又有外来事的外部车辆，其车辆流动性较大，尤其是外部车辆，车辆身份较为复杂。而传统的人工身份认方式工作量大，需工作对车库的运作情况进行实时，这种操作费时且不利于管理。另外检查手段也比较单一，当前对车库预存车辆的工作依靠人工完成，不仅低，而且存在大的，这使得对立体车库的停车管理系统进行改进迫在眉睫。立体车库车自动识别术是以计算机图像处理、模式识别等为基础的车识别术。基于该术的车自动识别系统主要由前端图像装置和后端识别仪组成，前端图像装置包括机和辅助光源，计算机通过接口经由头摄入的图像，再经DSP微处理器对所摄得的车进行处理和识别得到车号。当自然光较暗影响识别时，由辅助光源装置提供光源。在实际工作时，图像前端接收到车辆触发信号后车辆图像，然后由管理软件调用车识别器内嵌的识别软件DLL动态链接库，并将车辆图像按照约定的通信标准传给动态库，动态库识别车照片，将识别结果返回管理系统供后续操作。四川莱贝停车设备有限公司经营德阳停车库公司 莱贝2柱机械式停车设备回收 贵州停车设备租赁，四川莱贝停车设备有限公司是一家从事家用立体停车设备、机械式立体停车库配套设施的研究、设计、生产制造、销售、维保以及设备进出口的化公司。国内的立体停车设备供应商，公司致力于为您提供更合理有效的停车系统综合解决方案。莱贝停车设备主要产品有两柱双层立体停车设备，四柱双层立体停车设备，俯仰双层立体停车设备，升降横移式停车设备、地坑式立体停车设备、垂直循环式停车设备、汽车升降机等。作为制造商和供应商，莱贝停车设备注重质量和术。公司投入巨资引进德国、韩国等立体停车设备术，并结合我国国情进行多项改进和。产品销售网络多个省、市、自治区，同时产品欧美以及东南亚各国，赢得客户。莱贝停车设备的产品操作简单，造型美观，占地面积小，安装方便、能耗低、噪音低可用于企业、公大楼、住宅小区和商超等各类场所。同时莱贝停车设备也提供安装维保和定务，致力于为新老顾客提供细致周到的售前服务。信誉，客户是公司的宗旨，诚信立足，致远，品质，携手共赢是公司的经营理念。四川莱贝停车设备有限公司愿同各界同仁亲密合作，共创中用立体停车设备之未来！主要有：德阳停车库公司 莱贝2柱机械式停车设备回收 贵州停车设备租赁、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、技术支持、机械停车设备销售、租赁、回收等多项服务，直至客户满意。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或停车设备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。停车设备的运行状况，车辆停放的时间，车辆存放交费情况，车库库容量，车辆存放高、低峰情况，等均可通过网络传送到化控制，通过化控制运算处理，与广播系统和各分部管理公室相连，提前发布控制、管理，从而实现化管理。通过大厦和小区的化控制还可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。立体车库自动化控制系统主要包含以下五个子系统：自动收费管理系统，自动存取车系统，远程系统，自动道闸，监控系统。以上子系统均由控制室统一控制，可为客户规划停车库管理形式，发布车库库存容量，控制车流方案。

- 1、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。
- 2、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。存车时，司机按照指示灯信号指引入库，只有当车辆停放在位置后，停车正常指示灯才会亮启。存取车完成后，车库门自动关闭。

立体停车设备有哪些优点优点一服务的立体停车设备不仅整体的停车容量大而且占地面积小。还也可停放各种类型的车辆，是现代生活中常见的各类轿车。而且在成本上也会比同等容量的地下停车库少，的立体停车设备还具有施工周期短且节省电源的优点。优点二立体停车设备的外观能够同其周围的其他建筑相互协调，管理上也的方便，除了关键位置需要的管理外，其他地区不需要管理。正因如此，立体停车设备常见于量多的商场、宾馆、公楼前、旅游区。优点三的立体停车设备具有完整的系统，比如障碍物确认装置、紧急制动装置、突然落下装置、过载保护装置、漏电保护装置、车辆及检测装置等等。其存取过程不仅可以由人工操作来完成，也可以依靠全自动的计算机系统快速完成。不仅如此这种设计方式可以使车辆在存取过程中只在短的时间内低速行驶，故而噪声、排气其轻微。以上就是笔者整理的关于立体停车设备优点的内容。虽然随着术的，目前我国的立体停车设备已经处于相对成熟的阶段，但是不同场合需要配用不同种类的立体停车场设备，所以用户在选择时提前向周围熟悉的进行咨询，这样才能的发挥其卓然的作用。