

# 立体车库制造商 立体车库 泰安恒远智能

产品名称	立体车库制造商 立体车库 泰安恒远智能
公司名称	泰安市恒远智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市南高新区
联系电话	17662380766 17662380766

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：泰安市恒远智能科技有限公司

### 立体车库

立体车库管理系统主要采用了计算机技术和现代通信技术，将以计算机为核心的车库信息管理与以可编程PLC

控制系统为核心的车辆存取控制有机地集合起来，再辅以其他外围设备，组成无缝连接的高度集成系统。系统主要由三部分组成，分别是信息管理模块、车辆进出车库控制模块、车辆存取控制模块等。车辆信息管理模块还可以对有关监控视频、安全状况、消防报警以及来自立体车库运行等的有关数据进行记录，供日后查询、分析，为管理决策提供科学依据。

### 立体车库

- 1、尽可能多的设计装置停车位，可以采用穿越式的车库设计，利用双排模式可以有效增加停车位，大幅提高立体车库空间的利用率。在且车流量大的城市里，这是一个小区块区域内容纳大量汽车的好方法。
- 2、尽量多的使用友好且人性化的停车诱导标志。在大型的立体车库里，我们可以使用不同的颜色来区分车库里面不同的停车区域，方便用户记忆并快捷进行存取车辆的操作。

3、尽可能设计大的停车位尺寸，立体车库制造商，方便用户停放到车库的载车板上，此种多出现于升降横移类的设备。如果设备设计的尺寸过小，那么稍大型的车辆将很难停放到智能立体车库的载车板上，从而加大了用户停车的难度，立体车库，降低了停车效率。

4、增加多个立体车库的出入口，很明显，车库出入口越多，就越方便进出车辆的流通，从而提高用户进行存取车的效率，降低停车用户的等待时间。

5、尽可能在车库内设计较宽的行驶车道，方便用户在立体停车库里进行行驶，立体车库多少钱，而不至于塞车的情况发生。

以上几条，是可以提高我们的智能立体车库效率的基本条件。真正提高一座立体车库的效率需要从规划开始入手，合理设计好停车的方案。车位数再多，方案设计合理，也能达到提高车库的停车效率。

旋转式升降立体车库（1）增加更多的车位，与传统升降横移类车库相比，立体车库供应商，能够100%增加上层停车位，无需因预留避让空间而浪费宝贵的停车时间。在地下车库使用，可比传统升降横移类车库多增加停车位。（2）占地面积少，车辆入库无需倒车，设备前方通道只需4.5米即可满足设备运行和停车需求，占用空间面积少。与传统二层升降横移立体车库相比，可节约场地建筑面积，降低建设成本。

立体车库制造商-立体车库-泰安恒远智能(查看)由泰安市恒远智能科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。泰安市恒远智能科技有限公司（[www.tahyzn.com](http://www.tahyzn.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!