

机械车位设计规范要求，机械车位设计规范，立体车库

产品名称	机械车位设计规范要求，机械车位设计规范，立体车库
公司名称	青岛德胜利立体停车设备有限公司
价格	11.00/个
规格参数	品牌:11 型号:11
公司地址	江苏省南京四溧水区经济开发区
联系电话	13657236962

产品详情

机械车位设计规范要求，机械车位设计规范，立体车库，青岛德胜利立体停车设备有限公司南京办是专业从事机械式停车设备研发、设计、生产、安装、维修等一体的专业化智能车库企业。

青岛德盛利立体停车设备有限公司南京办 联系人；丁经理（华中区---武汉）手机：13545174641
网址：<http://www.deshengli.com>欢迎你的来电咨询，免费为你解决立体车库相关问题。

机械车库在设计规范阶段需要考虑的问题蛮多，在前期设计阶段需要进行现场测量，然后设计方案，再设计方案的同时需要与甲方协调机械车位的层高，以及排水，暖通，电力控制等各个方面都要考虑到，如果是地下基坑形式的话，更多的要关注机械车位通风的问题，避免潮湿等各种问题，这些话都是要规划好的。

同时立体车库在设计研发过程中不要忽视噪音这个因素，现在提倡建立环保、绿色型环境，如果噪音过大，会产生声音污染，特别是建立在小区里面的，不注意噪音环节，往往引起附近居民的反感，大面积推广的话，减噪是首先解决的问题。

据我所知，一些大型的医院车里拥堵没有办法去根治，立体车库是最好的解决办法，但是一些立体车库在噪音方面达不到一定的标准，医院就将这种停车设备拒之门外了。

专家称立体车库的躁音完全可以得到控制，立体停车库噪声污染主要是由于车库在设计、安装、使用等方面的某些不合理因素产生的。比如，为节省投资，加之环保意识不够，独立、敞开式的机械式立体停车库很多没有做围护结构，噪音自然大。以50个车位、5层的机械式立体停车库为例，装围护结构需投资七八十万元，可降低噪音30分贝。

专家还指出，我国关于噪音防治的法律法规亟须完善。比如独立的机械式立体车库，按设备

噪音的要求它是合格的，因为设备噪音只要求75分贝以下。但设备噪音达标并不等于环境噪音达标，更不等于周边居民室内声环境达标，这三个指标应综合起来考虑，制定更为严格的噪音控制标准。另外，环保部门应加强对立体停车库噪音扰民的整治力度，迫使车库经营者从建设初期就自觉控制车库噪音。

我公司自主设计研发的立体停车库有效的改善了这一环节，使噪音低于国家质量标准，更符合环保理念，受到广大客户的欢迎。