

立体车库的安装设计要点分析

产品名称	立体车库的安装设计要点分析
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

立体车库的安装设计要点分析，青岛德胜利立体停车设备有限公司南京办是销售、研发、设计、制造、调试、安装、维保、售后服务于一体的专业 抽屉式无避让车库服务，以市场需求为导向，以“创造客户价值”为宗旨，倾力打造国内智能停车的第一。青岛德胜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。

立体车库的安装设计是立体车库重要的组成部分，那么立体车库在安装过程中有哪些步骤，以及在立体车库安装过程中应该注意哪些事项，目前市场上升降横移立体车库是应用作为广泛的一种立体停车方式，我就以升降横移立体车库的安装给大家来讲解一下安装注意事项。

升降横移立体车库安装注意事项

第一是安全，不管安装什么设备，安全都是第一位的。包括安全带、手套、安全帽、安全护栏等。尤其是高层车库，有些安装队员觉得有了安全带在钢结构上走动不方便，就不系安全带、不戴安全帽，这是非常大的一个安全隐患。

第二，安装人员的组成。很多同行业的安装队伍中都缺少电气安装人员，这就导致用电成为了一种隐患。另外在电气设备安装中，如果出现了和设计人员想法有偏差的地方，不知如何变通，一定要设计人员到达现场确认后再动手，以免影响安装进度;尤其突出的是在电器件的安装和接线上，出问题比较多，直接导致了调试人员到了现场后首先要做的就是检查错线，大大影响了调试进度。

第三，图纸的管理保管。图纸是安装的依据，不仅安装的时候需要参考，每个项目结束了还要妥善保管好。尤其对于电气放线图和接线图，安装队伍要尤为重视，因为电器的现场材料的计算都是当初设计好的，比如放线方案:哪些地方该放什么类型的线缆，图纸上都会标号，如果不按照图纸上来，不仅和现场

材料不能对应，还会导致巨大的浪费。

第四，安装管理人员需勘察现场，根据现场条件，指定安装计划，告知发货顺序，以免货物发送顺序不对，堆积在现场，打乱安装秩序。

第五，了解整个工程的安装进度及安装队员每天的工作量，比较每天的工作量是否相当，需要哪些工具，需要准备多少材料，提前做好规划，可以大大的提高安装效率。

第六，检查。放线，竖立柱，装横梁/纵梁，安装电机，车板，导轨，横移车板等，这些都需要设置检查节点，不仅关乎到车库能否通过验收，而且关系到后期使用的安全问题。

第七，工程后期材料管理。工程在后期接近尾声时，必不可少的会有材料的剩余。尤其是紧

固件和线缆。紧固件在最后收集时，切勿为了图省事，将不同类型的螺丝螺帽混装，会给仓管人员带来很多麻烦。