

西安大型设备吊装 家辉吊装 吊装

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 西安大型设备吊装 家辉吊装 吊装 |
| 公司名称 | 西安家辉吊装设备安装有限责任公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 陕西省西安市高陵区姬家街道姬家村十组 |
| 联系电话 | 13474640777 |

产品详情

西安吊装分为哪几种？

吊装是指吊车或者起升机构对设备的安装、就位的统称。

西安吊装是一种针对设备就位的一种专用词。

吊装一般需要吊具(或称吊索具)配合进行，吊具由专业生产厂家制造。介绍吊装技术，特别是使用起重机吊装技术的专业网站，如起重机吊装技术之家等。

大的分，可有人工吊装与机动吊装。人工吊装可有多种吊装法，如单桅杆，人字扒杆等，可采用顺吊，倒升吊、旋转法、扒倒法等，机动吊有塔吊、汽车吊、轮渡吊、多种起重机（梁式、门字式等）所有的吊装都必须根据不同重量、体积大小、作业地点、频繁度等先有个吊装方案，选择合理的吊装机械与方法，根据受力情况计算各受力件的大小，千万注意安全作业。

西安吊装要求：

(1) 土法施工用的滚动法装卸移动设备，滚杠的粗细要一致，年度应比托排宽度长50cm，严禁带手套填滚杠。装卸车时滚边的坡度不得大于20°，西安吊装厂房搬迁，滚道的搭设要平整、坚实，接头错开，滚动的速度不宜太快，必要时要用溜绳。

(2) 西安吊装在安装过程中，如发现问题应及时采取措施，处理后再继续起吊。

(3) 用扒杆吊装大型塔类设备时，多台卷扬机联合操作，必须要求各卷扬机的卷扬速度大致相同，要保证塔体上各吊点受力大致趋于均匀，避免塔体受力不匀而变形。

(4) 采用回转法或扳倒法吊装塔罐时，塔体底部安装的铰腕必须具有抵抗起吊过程中所产生水平推力的

能力，起吊过程中塔体的左右溜绳必须牢靠，塔体回转就位高度时，使其慢慢落入基础，避免发生意外和变形。

(5) 西安吊装在架体上或建筑物上安装设备时，其强度和稳定性要达到安装条件的要求。在设备安装定位后要按图纸的要求连接紧固或焊接，满足了设计要求的强度和具有稳固性后，才能脱钩，否则要进行临时固定。

西安吊车是一种广泛用于港口、车间、电力、工地等地方的起吊搬运机械。吊车这个名称是起重机械统一的称号。通常叫吊车的主要还是汽车吊、履带吊和轮胎吊。西安吊车的用处在于吊装设备、抢险、起重、机械、救援。

起重机主要包括起升机构、运行机构、变幅机构、回转机构和金属结构等。起升机构是起重机的基本工作机构，大多是由吊挂系统和绞车组成，也有通过液压系统升降重物的。运行机构用以纵向水平运移重物或调整起重机的工作位置，吊装，一般是由电动机、减速器、制动器和车轮组成。变幅机构只配备在臂架型起重机上，西安吊装作业，臂架仰起时幅度减小，俯下时幅度增大，分平衡变幅和非平衡变幅两种。回转机构用以使臂架回转，是由驱动装置和回转支承装置组成。金属结构是起重机的骨架，主要承载件如桥架、臂架和门架可为箱形结构或桁架结构，也可为腹板结构，有的可用型钢作为支承梁。

西安吊车的种类：A．可移动式：汽车吊、履带吊、行吊等。B．固定式：码头吊、塔吊、龙门吊等。吊车这个名称是统一的一个称号。通常所说的吊车多指汽车吊、履带吊、轮胎吊。

西安大型设备吊装-家辉吊装(在线咨询)-吊装由西安家辉吊装设备安装有限责任公司提供。西安家辉吊装设备安装有限责任公司(www.jiahuidiaozhuang.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。家辉吊装——您可信赖的朋友，公司地址：陕西省西安市高陵区姬家街道姬家村十组，联系人：朱经理。