

西安起重吊装搬运 吊装 家辉吊装

产品名称	西安起重吊装搬运 吊装 家辉吊装
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

起重吊装方案审核要注意哪些要点？

起重吊装属于危险性较大的施工作业工程。因此要求施工单位必须认真编制起重吊装方案。一般起重吊装方案的审核主要有3个层面：施工单位的总工、专家论证、工程监理。不同层面的审核重点也不同。

一、方案的审批情况

- 1、方案的编制、审核、审批手续是否齐全。是否经施工单位总工审批签字。
- 2、审批人和施工企业资质上的技术负责人的名字是否一致。
- 3、辨别审批中的签字是否会代签的。

二、方案完整性情况

一般要看施工方案中安全技术措施主要应包括如下内容：

- 1、工程概况吊装
- 2、工作的组织网络
- 3、吊装工艺流程
- 4、吊装设备选型
- 5、安全技术措施
- 6、对起重司机、起重工及起重指挥人员资质及对起重机械完好性的要求。

7、对作业前安全技术交底的要求

8、吊装作业一般安全措施

9、防止高空坠落安全措施。

10、防止吊装结构失稳安全措施。

11、防止起重机倾覆安全措施。

12、防止触电安全措施等。

13、其它应急措施。

三、方案必须符合强制性条文要求并满足起重吊装之安全需要。编制依据应用条文必须正确有效，不能有过期失效。对缺少安全技术措施或不符合强制性条文要求的应提出审核意见，要求重新编制或进一步补充完善。

四、起重吊装方案审核中要对其方案进行可行性评估。如有重大隐患或明显违反强制性条文时应退回报审单位，补充或修改后再报。

五、涉及其它专业施工的进度、空间场地等需要协调项目。

吊车作业人员前五个必备常识

1. 安全站位，工作人员的站位非常重要，要互相提醒、检查落实，西安大型设备吊装，以防不测。
2. 正确认知吊索具安全系数，吊装作业中，工作人员无吊索具安全系数的正确认知，往往以不断为使用的依据，西安吊装，致使超重作业总是处在危险状态。
3. 拆除作业中一定要对遭遇的各种因素有预见性
4. 杜绝失误性操作日常操作习惯、性能、指挥信号的差异等因素很容易引发误操作，所以要特别谨慎。
5. 对被吊物体绑扎一定要牢，高空吊装拆除时对被吊物要采取“锁”而不是“兜”；对被吊物的尖锐棱角要采取“垫”的措施。

吊装施工方法有哪几种

- (1)对称吊装法适用于在车间厂房内和其他难以采用自行式起重机吊装的场合。
- (2)滑移吊装法主要针对自身高度较高的高耸设备或结构。

(3)旋转吊装法的基本原理是将设备或构件底部用旋转铰链与其基础连接，利用起重机使设备或构件绕铰链旋转，达到直立。

(4)超高空斜承索吊运设备吊装法适用于在超高空吊装中、小型设备，吊装，山区的上山索道，

(5)计算机控制集群液压千斤顶整体吊装大型设备与构件的吊装方法特点可以概括液压千斤顶(提升油缸)多点联合吊装、钢绞线悬挂承重、计算机同步控制，目前该方法有两种方式：“上拔式”和“爬升式”两种。

(6)气(液)压顶升法的工作原理是提高和保持罐内一定的空气压力，利用罐内外空气压力差将大型贮罐上部向上顶升，稳定在要求的高度。

西安起重吊装搬运-吊装-家辉吊装由西安家辉吊装设备安装有限责任公司提供。行路致远，砥砺前行。西安家辉吊装设备安装有限责任公司（www.jiahuidiaozhuang.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工程、建筑起重机较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!