

机电设备吊装 温州设备吊装 顶好机电

产品名称	机电设备吊装 温州设备吊装 顶好机电
公司名称	盐城顶好机电设备安装工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	盐城市区范公中路99号金座广场10幢2149室
联系电话	15150198717 15150198717

产品详情

吊装是指吊车或者起升机构对设备的安装、就位的统称，在检修或维修过程中利用各种吊装机具将设备、工件、器具、材料等吊起，使其发生位置变化。

吊装要求

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°，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。

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。

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，温州设备吊装，要保证塔体上各吊点受力大致趋于均匀，设备吊装搬运，避免塔体受力不匀而变形。

吊车起吊作业注意事项

本公司为各大企业提供各种大小型机械设备的装车、卸车、吊装、搬运、包装、安装、运输、工厂搬迁等服务，欢迎新老客户来电咨询！

回转

- (1) 回转作业时，不要紧急停转，机电设备吊装，以防吊物剧烈摆动发生危险。
- (2) 回转中司机要注意机上是否有人或后边有无障碍危险。
- (3) 不回转时将回转制动锁住。

起重臂伸缩臂杆。

(1) 不得带载伸臂杆。

(2) 伸缩臂杆时，应保持吊臂前滑轮组与吊钩之间有一定距离。起重外臂外伸时，吊钩应尽量低。

(3) 主付臂杆全部伸出，臂角不得小于使用说明书规定的 α 小角度，机械设备吊装，否则整机将倾覆。

本公司为各大企业提供各种大小型机械设备的装车、卸车、吊装、搬运、包装、安装、运输、工厂搬迁等服务，欢迎新老客户来电咨询！

吊装过程中的几种细节常识分析

1、起重机械、起重机：起重机械是被广泛地应用于各种物料的起重、运输、装卸、安装和人员输送等作业中现代工业生产不可缺少的设备。起重机是以间歇、重复的工作方式，通过起重吊钩或其它吊具起升、下降，或升降与运移物料的机械设备。2、起重机构造的相关术语：(1)、钢结构:主梁、端梁(横梁)、小车架、支腿、深圳搬厂下横梁、起重臂、平衡臂、立柱、门架、拉杆、塔身、走台和司机室等。(2)、传动机构:起升机构、运行机构、回转机构、变幅机构和顶升机构等。(3)、电气系统:手持控制器、主令控制器、导电装置、电缆卷筒、电阻箱、变频器和控制柜等。(4)、主要零部件:吊钩、抓斗、起重电磁铁、钢丝绳、环链、滑轮、卷筒、制动器、车轮和轨道等。3、起重机械的主要参数：额定起重量 G_n 、跨度 S 、幅度 L 、起升高度 H 、运行速度 V 、起重力矩 M 、轨距 k 、基距 B 、轮压 p 、工作级别等。4、起重机安全装置：上升高度限位器、运行极限限位器、缓冲器、锚定装置、夹轨器或防风、安全钩、防后倾装置、起重量限制器、力矩限制器和防碰撞装置等。

机电设备吊装-温州设备吊装-顶好机电由盐城顶好机电设备安装工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。盐城顶好机电设备安装工程有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为包装相关设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!