

重型设备吊装 仪征设备吊装 顶好机电

产品名称	重型设备吊装 仪征设备吊装 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

吊装作业前的注意事项1、检查各安全保护装置和指示仪表应齐全。2、燃油、润滑油、液压油及冷却水应添加充足。3、开动油泵前，先使发动机低速运转一段时间。4、检查钢丝绳及连接部位应符合规定。5、检查液压是否正常。6、检查轮胎气压及各连接件应无松动。7、调节支腿，务必按规定顺序打好守全伸出的支腿，使起重呈水状态，调整机体使回转支承面的倾斜度在无载荷时不大于1/1000（水准泡居中）。8、充分检查工作地点的地面条件。工作地点地面必须具备能将吊车呈水平状态，并能充分承受作用于支腿的力矩条件。9、注意地基是否松软，仪征设备吊装，如较松软，必须给支腿垫好能承载的木板或土块。10、支腿不应靠近地基按方地段。11、应预先进进行调查地下埋设物，在埋设物附近放置安全标牌，以引起注意。

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！

吊车吊装时注意事项

参加起重吊装作业人员，包括司机、起重机、信号指挥、电焊工等均应属特种作业人员，必须是经专业培训、考核取得合格证、并经体验确认可进行高处作业的人员。

大型起重吊装作业前应详细勘察现场，按照工程特点及作业环境编制专项方案，并经企业技术负责人审

批，其内容包括：现场环境及措施、工程概况及施工工艺、起重机械的选型依据、起重扒杆的设计计算、地锚设计、钢丝绳信索具的设计选用、地耐力及道路的要求、构件堆放就位图以及吊装过程中的各种防护措施等。

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！

起重工序中，吊车安全、使液压机械运行，根据系统压力，运行速度、工作油量、环境温度正确地选用液压油，设备吊装搬运，合理地使用与维护，长期保持油液优良的工作性能。针对这一点，平时要按规范操作，机电设备吊装，合理管理。吊车操作规程中对轨道坡度的严格要求也是从稳定性出发的，因为坡度大了，车身自重及平衡重的便会移向重物一方从而减小稳定力矩，另外因塔身倾斜吊钩远离吊车中心，从而增加了倾翻力矩，这样就使稳定系数变小了，增加了吊车翻车的危险性。吊车的正确操作应该是垂直起吊，如果斜吊重物等于加大了起重力矩，即增加了倾翻力矩，斜度越大，力臂越大，重型设备吊装，倾翻力矩越大，稳定系数就越小，因此操作规程规定不许斜吊重物。

重型设备吊装-仪征设备吊装-顶好机电由盐城顶好机电设备安装工程有限公司提供。盐城顶好机电设备安装工程有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！