

山东正阳钢板仓钢板库 焊接钢板仓

产品名称	山东正阳钢板仓钢板库 焊接钢板仓
公司名称	山东聊城正阳钢板仓建设工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城东昌府区嘉隆路20号
联系电话	15506351199

产品详情

大型钢板库的基础原理说明

库体基础采用具有内聚反浮作用的环形基础，边沿基础为外切向，固体粉态料加装在基础周边以上的库壁内，当库壁内物料压力超过基础承载力，便通过承重地面把压力传递给均压梁，使外切的环形基础下沉，土层在外向基础下沉重，产生内聚上升的浮力。当物料压力和土层上升浮力相等时，使储备库稳定在设定要求的高度上。锐角环形基础内边斜面，焊接钢板仓，处于一个外斜向的外切状态，其下移的过程，是一个对基础内土层压缩的过程，这种对土层压缩的反作用力，同样加大基础的承载力。外切向下移的内聚上浮力和基础内土层在下移中的紧缩反作用力，便是建造大型储库的承重条件，它随基础内的圆面积扩大而提高。同时库体面积较大不存在倾斜现象，这种新理念的荷载方式避免了强化基础的高额投资。欢迎广大新老客户来电咨询，

我公司钢板库钢板采用对接工艺进行焊接，符合国家的标准焊接工艺，充分发挥了钢材性能。

- 1；保证了焊接的质量和焊接要求，
- 2；保证了钢板垂直受力的均匀性，和牢固性。

大型钢板库库顶采用网架结构，库内置抗风立柱根据钢板库高径比采用螺旋焊管或国标槽钢，直径400以上螺旋焊管内灌注混凝土，满足了钢板库水平方向的受力要求；钢板库外置环形加强筋采用国标槽钢，间距1.5米左右一环，环形加强筋的使用满足了钢板库内物料涨力的要求，也起到了库体加强作用。抗风立柱和环形加强筋形成钢板库骨架结构，充分发挥了库体的网架性能，在保证钢板库安全使用的前提下，减少钢材使用量，为客户节约了成本。欢迎广大新老客户来电咨询。

大型粉料储仓的排料及均化，钢板仓的出料系统的流化棒（气化管）是钢板仓行业独有研发90年代新型产品，流化棒（气化管）加工是用专用生产设备制作，流化棒（气化管）首先由高强度带钢三面冲孔，冲孔直径为6mm，进行热镀锌防腐后高频焊焊接成分布均匀的钢管，然后在镀锌管外包裹两层特殊加工的一面毛面一面光面的300g/m²空气过滤布，滤布外套有耐磨、耐腐蚀镍铬波纹网，在用600吨位的精密缩管机进行封缩口管，一要保证流化棒（气化管）优良的透气性能，还要完全避免物料进入流化棒（气化管）内，目的是延长了流化棒（气化管）使用寿命。

山东正阳钢板仓钢板库-焊接钢板仓由山东聊城正阳钢板仓建设工程有限公司提供。山东正阳钢板仓钢板库-焊接钢板仓是山东聊城正阳钢板仓建设工程有限公司（www.sdzygbc.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。同时本公司（www.qhgj.cn）还是专业从事气化管，40气化管，硫化棒的厂家，欢迎来电咨询。