

北京智慧粮库管理系统 辉扬粮库设备品牌厂家

产品名称	北京智慧粮库管理系统 辉扬粮库设备品牌厂家
公司名称	商丘市辉扬仓储科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省商丘市虞城县界沟镇沈庄村东
联系电话	18838791611 18838791611

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：商丘市辉扬仓储科技有限公司

外开中间扇和内开小扇通过外置门轴连接的端面为相互配合的斜面；门扇角钢端设为与角钢配合的斜面，能够很好地分散粮食压力，减少门扇内置门轴和外置门轴承受的压力，延长使用寿命；不必另外设置顶门装置，结构简单。通过设置锁紧装置，挡粮门锁紧可靠，保障了储粮安全。仓体：粮仓不同于其它建筑物，除承受风载、雪载、等载荷外，还要承受相当大的粮食侧压力，尤其要考虑不同粮种、不同堆放方式、不同装粮高度的粮食侧压力对仓壁的影响，以防墙体开裂；还要考虑对地坪的垂直压力、预防地坪下陷。

稻谷在贮藏期间，无论仓内仓外，稻谷含水率越高，发热次数越多，智慧粮库管理系统改造，黄粒米的含量越高，黄变也越严重。一般情况下，黄粒米的发生，晚稻比早稻严重，智慧粮库管理系统设计，这是因为晚稻收获时节，气温低、阴雨天多、稻谷降水困难的缘故。但是，在北方一些地区稻谷成熟时，有时也会遇到连阴雨天，如不能及时脱粒、干燥，北京智慧粮库管理系统，稻谷也会发生严重的黄变。14.农户储粮发霉的处理措施粮食发热霉变后，首先要查明原因，有针对性地采取措施加以处理。

传统的山谷冷却器使用空气源冷却器。因为山谷冷却器通常在夏天使用，它们会受到高温的影响，这会降低制冷效率。如果采用水冷冰箱，利用埋管水循环系统收集的浅层地能的冷却能力，智慧粮库管理系统报价，将冷却水温度保持在较低的恒温状态，从而提高冰箱的效率，节约能源。黄立波等应用该技术的单位能耗为0.2千瓦时/吨，比国家粮食冷却器标准低60%，系统能效比达到3.05。

浅层地热能是一种环保、可持续的低温资源。浅层地热能控温储粮技术利用浅层地热能作为冷源，为粮仓提供持续、稳定、的冷能。它可以达到低温、保鲜、节能等目的。这是一种绿色科学的储粮技术。

北京智慧粮库管理系统-辉扬粮库设备品牌厂家由商丘市辉扬仓储科技有限公司提供。商丘市辉扬仓储科技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！