

气膜建筑施工 北京气膜建筑 裴氏膜业有限公司

产品名称	气膜建筑施工 北京气膜建筑 裴氏膜业有限公司
公司名称	裴氏膜业（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市石景山区八大处高科技园区西井路8号3号楼4301房间
联系电话	13911538543

产品详情

气膜建筑的相关介绍

使用年限长：膜材料使用年限达20-25年，钢结构使用年限达50年；

适用于大跨度池体：膜材经过特殊的UV光固化处理和防霉、防腐及处理后防腐性能十分优越，气膜建筑施工，自重很轻，抗拉强度高，对大跨度结构极具优势；

制作简单：钢结构的制作和膜材的制作都在工厂进行，质量有保障；

安装快捷：加工好的钢结构和膜材运到现场后，可以很方便的进行安装，气膜建筑价格，基本不占用现场场地，现场安装时间极短，尤其是旧池改造工程，可以采用整体吊装，不影响池体设备的运转。

检修方便：边膜上可以预留检修门和检修通道，方便定期对设备维修和检查，不影响污水处理池的运转。

膜材颜色多样：通过直接和膜材厂商定制膜材，北京气膜建筑，反吊氟碳纤维外表面颜色可以采用白色及红色、蓝色和黄色等各种颜色，轻松的使污水池变成美化环境的一景。

想要了解更多，请拨打图中电话与我们联系~~~

气膜建筑工程介绍

轻质：膜材料张力结构自重小的原因在于它依靠预应力形态而非材料来保持结构的稳定性。从而使其自重比传统建筑结构的小得多，但却具有良好的稳定性。建筑师可以利用其轻质大跨的特点设计和组织结构细部构件，将其轻盈和稳定的结构特性有机地统一起来。

透光性：透光性是现代膜结构最被广泛认可的特性之一。膜材的透光性可以为建筑提供所需的亮度，这对于建筑节能十分重要。对于一些要求光照多且亮度高的商业建筑等尤为重要。通过自然采光与人工采光的综合利用，气膜建筑报价，膜材透光性可为建筑设计提供更大的美学创作空间。夜晚，透光性将膜结构变成了光的雕塑。

膜材透光性是由它的基层纤维、涂层及其颜色所决定的。标准膜材的光谱透射比在10%~20%之间，有的膜材的光谱透射比可以达到40%，而有的膜材则是不透光的。膜材的透光性及对光色的选择可以通过涂层的颜色或是面层颜色来调节。通过膜材和透光保温材料的适当组合，可以使含保温层的多层膜具有透光性。即使光谱透射只有几个百分点，膜屋面对于肉眼来说依然是发亮和透光的，具有轻型屋面的观感。

想要了解更多，请拨打图中电话与我们联系~~~

气膜建筑具有很好的建筑灵活性

气膜建筑膜体安装简单快捷，可以作为临时或季节性建筑，并可以和其他常规结构建筑相连接。气膜建筑膜体连接处均可进气密性设计。功能分区明显，避免其他活动对运动的影响。方便运动与观光的有机结合。

气膜建筑拆装方便，可以很容易地建成季节性建筑，气膜建筑可以很好地解决露天场馆因为“雨、晒、冷、雪”等导致部分时间不能营业的难题。

想要了解更多，请拨打图中电话与我们联系~~~

气膜建筑施工-北京气膜建筑-

裴氏膜业有限公司(查看)由裴氏膜业(北京)有限公司提供。气膜建筑施工-北京气膜建筑-裴氏膜业有限公司(查看)是裴氏膜业(北京)有限公司(www.peisir.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：裴经理。