

体育场舞台顶棚膜结构,运动场舞台张拉膜雨棚厂家

产品名称	体育场舞台顶棚膜结构,运动场舞台张拉膜雨棚厂家
公司名称	郑州文鼎膜结构工程有限公司
价格	.00/平方米
规格参数	体育场舞台顶棚膜结构:体育场舞台张拉膜雨棚 运动场舞台张拉膜雨棚厂家:运动场观礼顶棚 河南省郑州市:体育场舞台张拉膜遮阳篷
公司地址	郑州市
联系电话	0371-55026148 18135689907

产品详情

体育场舞台顶棚膜结构,运动场舞台张拉膜雨棚厂家等体育看台膜结构设计至关重要,场馆的平面形状与看台的结合有重要关系。如圆形的体育馆外墙与看台交接会产生较多的空间浪费,这需要协调处理看台与外墙的交接关系。一般来说,中小型体育馆从视线、声学等功能要求来说不采用圆形方案,用多边形和椭圆形代替,这样看台在平面处理上会更有利些。看台的布置对体育场馆的造型有很大影响,对称看台与非对称看台的设计会导致差异很大的两种场馆造型。对中小型体育馆来说采用非对称看台可以争取到较多的文艺演出正面观看的观众席,而视觉质量也较容易控制在有效的范围内。体育场的观众席看台同样也有这样的问题,因为体育比赛观众满座率不高,3万人以下的体育场采用非对称布置看台对使用功能和造型都有利。观众席看台的剖面设计直接影响到场馆的高度和体量。由于视线剖面设计要保证视线设计的通视,即视线无遮挡,所以看台首排高度的确定将直接影响看台每排的高度数值。

膜结构体育看台的首排高度越高视线越陡,看台的每排升高值和排距会增加,场馆的高度也会增加,体量会增大。而看台的首排高度越低则相反。看台的首排高度越低会使看台下的使用空间减少,这是一个矛盾协调的问题。合理地确定看台的首排高度可以采用提高比赛场地,降低看台下空间的方法,有机地结合处理好看台的设计。张拉膜看台罩棚能遮挡90%的紫外线,同时膜材的透光率能达到10%左右,这就位体育馆的采光提供的自然光源。体育场看台设计还注意其建筑构造设计难点,体育场看台为外露的空间,对看台下部的辅助用房来说具有屋面的功能即防水和保温隔热。建设新乡膜结构体育看台、濮阳看台膜结构、商丘膜结构看台、鹤壁主席台雨棚、周口膜结构体育看台、驻马店膜结构体育看台、南阳看台张拉膜、洛阳膜结构看台、三门峡体育看台膜结构雨棚、大学体育场看台雨棚、中学主席台顶棚、校园看台膜结构、信阳膜结构看台、山西膜结构、开封主席台膜结构、漯河景观膜看台膜结构体育看台承建安装!