

安平鹏威 足球场围网高度 球场围网

产品名称	安平鹏威 足球场围网高度 球场围网
公司名称	安平县鹏威丝网制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安平县杨屯村南
联系电话	13315833353 15512995922

产品详情

足球场围网也称为球场围网，属于体育场地围网的一种，网体高大不易攀爬，颜色亮丽，防腐耐候性好，网面有弹性，抗冲击力强，足球场围网高度，不易因外力撞击而变形，其特点是安装灵活，能根据现场要求随意调整围网的造型和尺寸。非常适合各种球场、体育场、运动场以及学校操场使用。

足球场围网常用规格要求

- 1、普及型:丝径3.8mm;网孔50mmX 50mm;普通型球场如篮球场、网球场;
- 2、标准型:丝径4.0mm;网孔50mmX 50mm;标准球场如篮球场、网球场、足球场、体育场地;
- 3、加强型:丝径4.2mm;网孔50mmX 50mm;各种高标准体育场、球场及各种运动场地;
- 4、特强型:丝径4.5mm;网孔50mmX 50mm;所有国际标准运动场地使用。

球场围网

球场围网是指应用在球类运动场地四周的围网产品，一般包括：篮球场围网，网球场围网，足球场围网，排球场围网，羽毛球场围网等，球场围网的安装一般分为以下几种方式：

- 1、预埋固定，就是将立柱放入基坑中用混凝土浇筑固定，此种安装方式的特点是防护强度高，牢固性强。
- 2、膨胀螺丝固定，笼式足球场围网，就是在立柱下面焊接一块法兰盘，然后在地面上直接打眼用膨胀螺丝固定，此种固定方式，要求地面硬化，硬化层至少为10公分。安装简便易行。

球场围网网矗立于室外环境中，主要承受的荷载是风荷载；足球、篮球等球类的冲击荷载在强度计算时体现在分项系数中，可以不用单独考虑；球场围网网距离比赛区域有一定的安全距离，球场围网高

度，正常情况下也不必考虑人的撞击及场外车辆的撞击，但应该留有一定的安全储备。围网在风荷载作用下必须牢固稳定，如发生倾覆或破坏可能会造成围网附近人员的伤亡，所以，设计时必须进行围网立柱的弯拉和抗剪强度验算，根据构造要求保证围网的刚度和稳定性。

球场围网为网状结构，当空气流通过围网时，会产生一种“网面效应”，即风阻面积要大于围网丝、围网框架以及立柱的净面积之和。造成网面效应的原因是围网丝、围网框架和立柱都是小圆形断面且相互之间净距较小，空气流体穿过围网孔格时围绕围网丝等小间距的小圆形断面形成复杂的紊流并相互干扰，这种紊流与干扰会对围网面产生附加的“拖拽”作用，就好像围网丝直径增大网孔变小而使风阻面积增大一样。这种拖拽作用对于围网来说不可忽略。满足抗剪强度要求。事实上，风荷载在围网立柱上产生的剪应力相对于钢管的抗剪强度是很小的，故设计人员可以不必验算抗剪强度。

隙用速干混凝土灌封。

C 混凝土直接浇筑

用铁锹挖基础，基础的尺寸为40cm*40cm*50cm。基础挖好之后把立柱栽好。然后用混凝土浇筑，浇筑完毕等混凝土风干之后再固定围网。

以上所有立柱固定时都要用水平尺测量，保证立柱横平竖直。四个角柱固定好之后拉线，球场围网，以保证所有立柱都在同一条直线上。3. 固定四周立柱按照上述安装步骤依次安装体育场四周立柱。立柱装完后矫正立柱，以保证所有围网平整性。4. 固定围网把所有围网按照要求尺寸依次摆开。搬运工程中轻拿轻放，保证围网不被损坏。围网抬到立柱上，连接附件孔对准后用防盗螺丝穿好，围网高度和立柱高度保持一致，后用电钻把防盗螺栓拧紧。依次固定体育场场围网其它框架上的围网。

5. 检查

所有围网安装完毕之后。检查螺丝是否紧固。

安平鹏威(图)-足球场围网高度-球场围网由安平县鹏威丝网制品有限公司提供。安平县鹏威丝网制品有限公司(www.pwweiwang.com)在金属丝网这一领域倾注了诸多的热忱和热情，安平鹏威一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：魏先生。