

嘉兴羽毛球球场建设 网球场施工价格 塑胶羽毛球球场建设

产品名称	嘉兴羽毛球球场建设 网球场施工价格 塑胶羽毛球球场建设
公司名称	江苏方康体育设施工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市玄武区板仓街99号
联系电话	15380902240

产品详情

场上用球外部需要由纺织材料统一包裹，颜色为白色或黄色，接缝处需无缝线痕迹。用球的尺寸需要符合附录一第四条中的要求（球的检测在规则三中有具体说明），重量要介于2盎司（56.7克）和2又1/6盎司（58.5克）之间。在从100英寸（254厘米）的高度向混凝土地面作自由落体运动时，反弹的高度应该介于53英寸（134.62厘米）和58英寸（147.32厘米）之间。当在球上施加18磅（8.165公斤）的压力时，向内发生弹性形变应该介于0.22英寸（0.559厘米）和0.29英寸（0.737厘米）之间，压缩后反弹形变的范围应该介于0.315英寸（0.8厘米）和0.425英寸（1.08厘米）之间。这两种形变数据应该是以球的三个轴测试后得到的平均值。在每一种情况下任何两个数据之间的差异不能大于0.03英寸（0.076厘米）。

国际网联和国家体委颁布的《网球竞赛规则》中规定，一片标准网球场地的占地面积不小于36.58米（长）×18.29米（宽），这个尺寸也是一片标准网球场地四周围挡网或室内建筑内墙面的净尺寸。在这个面积内，有效双打场地的标准尺寸是：23.77米（长）×10.97米（宽），在每条端线后应留有空余地不小于3.66米。在球场安装网柱，两柱中心测量，柱间距离是12.80米。网柱顶端距地平面是1.07米，球网中心上沿距地平面是0.914米。

如果是两片或两片以上相邻而建的并行网球场，相邻场地的边线之间距离不小于4米。

如果是室内网球场，端线6.40米以外上空净高不小于6.40米，室内屋顶在球网上空的净高不小于11.50米。室外网球场首先要考虑的问题：1)日照问题：为了避免日光炫目，室外网球场走向多为南北走向，如果周围有建筑物遮蔽，可另当别论。2)降雨排水问题：为了保证在最短时间内恢复场地的正常使用，国际网联规定，大学羽毛球球场建设，室外场地的散水坡为单坡横向，坡度不大于6%。

球场四周用4米高围网围住，方便拣球。球场灯光宜采用8盏1000瓦灯具在球场两侧平均分布，硅PU羽毛球球场建设，光照度达到350LUX，配备一对网球中网柱，网中央高0.914米。

硅pu材料特点：

- 1、粘接力强；对于水泥混凝土、沥青混凝土、木材均具有较好粘接力，能抗拒各种自然条件侵蚀。
- 2、耐候性好；任何天气状况下，皆能维持高水准品质。在雨后能立即投入使用，提高使用效率。
- 3、磨擦力强；防滑耐磨、耐酸碱、耐老化、抗紫外线照射、使用寿命长。
- 4、弹性佳；弹性强，硬度适中，嘉兴羽毛球场建设，适合各种球类活动。能减缓腿脚疲劳感，有效降低运动伤害；保护运动员的关节及韧带，又不改变球的速度。
- 5、防滑性好
；止滑性表面处理：采用柔性止滑材料加耐候面漆喷涂技术，塑胶羽毛球场建设，增强磨擦力；
- 6、色彩柔和
；色泽鲜艳，美观舒适，视觉效果较好，消光不刺眼。可多种色彩搭配，兼具美化环境的功能。
- 7、防水性好；由于采用高聚体材料，故具防水功能，室内外均可使用，适用更广泛；

嘉兴羽毛球场建设-网球场施工价格-塑胶羽毛球场建设由江苏方康体育设施工程有限公司提供。江苏方康体育设施工程有限公司（www.jsfksport.com）在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情，方康体育一直以客户为中心、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：刘子峰。