

打乒乓球的前景及乒乓球室必需品照明灯光

产品名称	打乒乓球的前景及乒乓球室必需品照明灯光
公司名称	郑州铭泰伟业电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:越多 型号:MT-L155W-Y
公司地址	河南省郑州市郑东新区福禄路16号
联系电话	0371-65993729 15137100234

产品详情

打乒乓球的前景及乒乓球室必需品照明灯光

在东京奥运周期，世界竞技体育格局发生巨大变化。虽然美国一如既往处于领先地位，但日本作为2020年奥运会东道主，近年来新人辈出，综合实力明显提升。而且东京奥运会增加的空手道、攀岩、滑板等项目大都是日本的强项。届时中日选手还将在田径、体操、乒乓球、羽毛球、游泳等关注度很高的重点项目上进行高水平的正面交锋。可以预见中国体育代表团在东京奥运会上将面临非常严峻的参赛形势。

无论是中国队还是日本队，在展望2020年东京奥运会羽毛球比赛时，都将另一支队伍作为最大的竞争对手。2004年雅典奥运会后，韩国名将朴柱奉出任日本队主帅，他在训练中严格要求，平时训练是8小时制度，而且每次大赛前还会增加训练量。日本球员继承了朴柱奉带来的韩国队防守顽强的特色。更重要的是，朴柱奉率队15年来，尤其注重人才梯队的建设，他们在单双打各单项上都涌现出不少人才。

同样日本队在乒乓球项目上也制造了非常大的声势，以张本智和、伊藤美诚为代表的新生力量飞速进步，对马龙等中国队主力都构成了强有力的挑战。尽管从今年4月的世乒赛之后中国队又明显占据了上风，但是日本乒乓球的进步始终不可小觑。此外在东京奥运会增设的混双项目上，各队都在虎视眈眈，国乒更是不能掉以轻心。但是作为国球的乒乓球，现在也是有很多人加入，日常间俱乐部及个人承办的乒乓球室越来越多，对于乒乓球来说，灯光也是必不可少的，乒乓球运动是一项要求反应速度最快、精力最集中对抗性的运动项目，因此对照明标准要求也最高。一般在球馆设计要求中，要首先考虑到台面照度和运动区照明度之比不能小于50%，即：台面平均照度不小于500lx，运动区照度应大于250lx为好。在安装灯具时应尽量避免眩光照射，在安装高度上、灯位布置上、背景墙面上，都应注意眩光量的有效控制。

乒乓球灯具的选择及设计

- 1、灯具发光效率高，节能效果好。
- 2、系统光效高，与普通白织灯相比，可节能90%，比普通节能灯节省50%以上；

- 3、另外呢灯具是使用高品质led为光源，亮度高，寿命长，发热小，寿命可达50000小时以上；
- 4、响应快、无需预热，瞬间可启动照明；
- 5、固态光源，抗震性好，便于运输及安装，有很高的安全性；
- 6、第三灯具的显色指数高，非常接近于自然光，照明舒适；
- 7、色温可选，可实现各类使用环境所需要的不同光色照明；
- 8、发光角度大，发光方向性强，易于控制光线，有效提高照明效率；
- 9、绿色环保、无频闪、低眩光，消除眼睛疲劳，且无汞污染，是绿色环保的光源。