

織品服飾工商導論

品牌商品消費

401221205/行銷一甲/饒中昊

401221566/行銷一甲/吳玉瑄

401221023/行銷一甲/王佐銘

組成結構

- 了解一下籃球鞋的結構以及它的特性對你購買一雙合適的籃球鞋是很重要的。
- **鞋面**
鞋面是鞋子上柔軟部分，它使你的腳在打球過程中感覺舒適、安全。



- **鞋幫**

在選擇一雙籃球鞋的時候，第一步要先知道你穿著哪種鞋幫的運動鞋會更舒服，是高幫、中幫、還是矮幫。

- **材料**

鞋面是全皮革的年代已經過去了，取而代之的是輕便的混合鞋面。這種鞋面通常是由**結實的、耐久的皮革**和**具有透氣性，曲撓性的人造網布**結合而製成。這種高技術的人造網布鞋面比皮革的**耐久性**更好，而且以其在**超輕材料**中更為**良好的結實持久性**受到人們的普遍歡迎。

- **抱腳結構**

良好的抱腳結構會令運動鞋在運動過程中的突然起跳或急停，頻繁跑動和迅速轉身時更為抱腳，不易鬆開。

- **鞋帶**

為了增強鞋的**穩定性**，鞋帶也是一個值得考慮的因素。許多廠家也都會為了增加鞋的穩定性而不斷設計推出新的鞋帶結構。一個好的鞋帶結構可以找到一個合適的舒適度，不會過鬆或過緊，可以在運動中更穩固，更抱腳。有一些鞋的特色是在腳的足弓部分的鞋面部分纏繞上一個皮帶來增加穩定性，並且可以保護腳踝，防止腳踝扭傷。

- **拉鍊**

在籃球運動鞋中，用拉鍊結構來保護腳是一個相當新的選擇，他們往往被覆蓋在一些保護材料之下。

- **撕拉扣**

對於尚不會繫鞋帶的小孩來說這是一種很好的選擇，這種撕拉扣繫的不會太累，但是也不能提供良好的支持力。

- **中底**

中底就是鞋面和外底之間的較柔軟的且具有一定減震作用的那一層材料。一般被認為是**籃球鞋**中最重要的一部分，因為他所運用的材料和結構能夠影響到**緩衝**和**減震**的不同水平，從而影響到運動員的**彈跳程度**。

- **減震材料**

中底的材料一般是由**EVA**、**壓縮EVA**、**PU**或由這幾種材料混合製成的。許多不同品牌的籃球運動鞋都有自己專用的減震技術。EVA或壓縮EVA比較輕但穩定性和持久性不是太好，另外，壓縮後的EVA可能會更加耐久一些。

- **PU**

是一種更加**緊密耐久**的減震材料，他可以增加鞋的**穩定性**，但同時也更加沉。

- **專用的減震技術**

指在籃球鞋的鞋後跟和前腳掌處加上一定程度的減震材料的同時卻不增加其重量。

- **制動和穩定性**

一些籃球鞋中用一些硬的、不易移動的材料在鞋的中央或鞋的內部來**減少腳在鞋裏的轉動**。更高密度的減震材料也會逐漸被用在鞋的內側部分來增加鞋的穩定性，但如果中底過厚對於穩定性會起到負面作用。所以要找一雙中底厚度合適的籃球鞋，以保證你的減震性和穩定性。

- **外底**

是一種橡膠底。

一雙好的籃球鞋的外底需要有足夠平和適當的寬度以保護不扭傷腳踝。箭尾形的花紋的外底是最普遍的一種，這種外底可以在**迅速啟動**和**急停時保持更加穩定**。大多數籃球鞋都是為在室內運動而設計的，如果你經常在室外場所活動，應該找一雙更耐磨的底。有一些鞋就是專門為在室外打籃球的人而設計的，特點是外底更厚重。

競爭品牌

- 現在NIKE和ADIDAS都有推出很多系列的球鞋

像是NIKE的KOBE系列就很不錯

輕量化可以讓切入更加快速

只不過KOBE系列的價格都偏貴

以Nike和Adidas來比較吸震力

本身是認為Adidas的吸震力比Nike稍好

NIKE

- LEBRON X



- 鞋身採用Nike Flyfit打造，輕而不易壞，後腳跟有Nike Zoom AIR氣墊。且外，橡膠底有效防滑增強抓地力。

- JORDAN
- Air Jordan
- 因為Air Jordan系列的鞋款太多，所以就只介紹這雙Air Jordan one



此雙為1984年NIKE為MICHAEL JORDAN設計的第一雙鞋款，是所有Air Jordan中有NIKE經典大勾勾的鞋款。也是所有Air Jordan系列中色系最多樣的一款。

ADIDAS

- Crazyquick



- 打球的時候更加清爽舒適。合成皮革鞋面，具備鞋頭保護以及鞋跟支撐效果，讓切入和速度都更加快速。

REEBOK

- ZigEscape



- 運用Reebok最新科技ZigTech
- 跑步時可將小腿壓力轉為動力，減少腿部負擔，另鞋身採透氣材質，有助於排汗。

AND1

- Empire 2.0 Mid



- 高筒鞋身有效防止腳踝的傷害
- 後腳跟的氣墊可將落地時的傷害降至最低
- 強調的就是『耐操,耐磨,堅固』的籃球鞋

籃球鞋的競爭商品

- 競爭商品莫過於就是與商品產生摩擦，彼此會影響銷售量的商品種類。但是籃球鞋主要用途就是打籃球，屬於用途相當單一的商品，固比較沒有與之影響的。唯一會影響的就是顧客的需求不同，同樣是鞋子，需要的可能是慢跑、輕便...等。
- 鞋子的種類很多，涼鞋 拖鞋 皮鞋 棉鞋 靴子 跑鞋 休閒鞋 全能鞋 街舞鞋 漫步鞋 滑板鞋 籃球鞋 網球鞋 排球鞋 棒球鞋...等。

消費建議

- 說到籃球鞋，聽名字就知道是打籃球會穿的，但是籃球場上會因為打的位置不同，需求也會不同，有的需要更多的速度，有的需要跳得很高，所以會需要跑的舒服，有的會需要跳的舒服。挑的方面就是在於鞋幫的部分。

- **高幫的籃球鞋**

大約會有70%的運動員選擇這種高幫的運動鞋，因為這可以向你提供最好的護踝作用。強力進攻型運動員和大範圍跑動型運動員在這種類型中的鞋中還往往更傾向於要求穩定性。

- **中幫的籃球鞋**

如果有的運動員以速度見長，並覺得高幫鞋有很大的束縛性，那麼中幫鞋正到腳踝處是最好的選擇。

- **低幫的籃球鞋**

在正規比賽中，大約隻有10%的運動員穿低幫的鞋。這種鞋比較輕，但卻沒有高幫鞋的護踝作用好

建議搭配

- 籃球鞋應該搭配什麼樣的服裝呢，最保守和最安全的搭配方法當然是按照籃球運動員的搭配法，穿專業的籃球運動服或者是短袖T恤和運動短褲



而現在籃球鞋不只是運動時穿，也可以搭配牛仔褲等等休閒服裝。T恤配牛仔褲本來就是休閒風格，籃球鞋配牛仔褲則可以產生一種休閒運動風。

運動鞋使用

- 避免在非正常情況下使用運動鞋，也就是不要在雨天，雪天，和經太陽曝曬後的柏油球場（俗稱的外場）及路面使用。
- 在正常磨損不可避免的情況下，提高換鞋的頻率（不是要多買鞋，而是每天交替穿著），使鞋有一個「緩衝期」，在下一次使用前保持最優良的狀態和最長的壽命。
- 鞋如果髒了要立刻清理，避免例如油漬，水珠等於鞋面材料發生反應而導致的鞋面變質。

- 對於搭載了外置氣墊的球鞋，一定不要在過冷的環境下使用，防止氣墊爆裂（NIKE MAX AIR氣囊的臨界工作溫度大約為零下15度）
- 打外場一定要用耐久度高的球鞋，要知道一些球鞋是專門在地板底上使用的

運動鞋的清理

- 運動鞋的材料組成比較複雜，像傳統的皮革，布料，尼龍到前衛的無痕橡膠，PU及TPU材料。所以清理較皮鞋等鞋款來說更加麻煩。
- 在清洗方面，針對不同材料要用不同的方法。
- 外底及非尼龍側面部分：噴上少許衣領淨，15秒後用牙刷輕輕擦拭，時間不要過長（避免發生反應，減少腐蝕的可能性），然後立即用溫涼水將泡沫衝去並用軟布擦乾淨，防止部分特殊膠質遇水而開膠。有可能的話，用牙籤（頭部要磨平）剔除所有夾在鞋底紋路中的小石子，防止因磨損帶來的外底變形（制動性會大大受到影響，在我校外球場打球尤其要注意）。

- 鞋面：鞋面就比較複雜了，原則是瞭解鞋面的構成材料。最基本的就是濕布沾水擦洗後迅速烘乾（千萬不要用吹風機！）。對於劃痕跡開裂處一定要避開，不然會造成更大的傷害（裂紋變大）
- 一些特殊的鞋面：NIKE的FOAMPOSITE鞋面（或其他以PU材料為鞋面的鞋款）及漆皮鞋面，很簡單，午餐後一包餐巾紙就可打發了。如果是反毛皮，則要注意布的柔軟與濕潤程度，過濕的話會令污漬更加難以清理。Air Jordan 18好看，可小山羊皮的清理最麻煩，根本見不得水（你可以右手沾水在上面簽上自己的大名，留個兩三月的沒問題）
- 鞋帶：手洗，切忌機洗（鞋帶包頭會開裂，如果是金屬包頭更要命）。別小看鞋帶，它可是腳面及踝關節保護的利器。

運動鞋的保存

- 應該保存在乾燥通風，避免陽光直射的環境中。因為水與鞋的利害關係前面說的很充分。過於乾燥和曝曬的環境可能會使鞋面變質及皮革龜裂。在鞋內放入吸水性好的紙團或硅膠，保持內部乾燥和鞋形狀的固定，防止內靴保護支持作用的下降。如果準備收藏鞋，收縮膜是必備的，將鞋體嚴絲合縫的包裹好，不讓空氣有一點機會與它接觸，防止氧化