香港中文大學 體育必修及選修科-乒乓球

一、乒乓球簡史

乒乓球起源於英國。十九世紀末,人們將在餐桌拼在一起,中間拉一條直線作網對打,因而稱之為桌上網球「Table Tennis」。由於用拍擊球和球碰撞桌面時分別發出「乒」、「乓」的聲音,故又稱為乒乓球。1900年12月,倫敦舉行了第一次大型的乒乓球比賽,參加人數達到三百多人。隨後乒乓球運動很快擴展到世界各國。1926年國際乒乓球聯合會(ITTF)正式成立,同年在德國柏林舉行了第一屆世界乒乓球錦標賽。起初每年舉行一次;1957年後改為每兩年舉行一次,共分七個比賽項目。2003年國際乒聯將單項、團體分開。單數年舉行單項比賽;雙數年舉行團體比賽。1988年的漢城奧運會,乒乓球運動首度被列入為奧運項目。

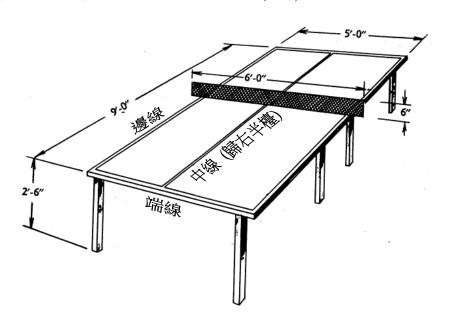
項目	男子單打	女子單打	男子雙打	女子雙打	混合雙打	男子團體	女子團體
賽事							
2015世界乒乓球錦標賽	✓	✓	✓	✓	✓		
2016世界乒乓球錦標賽						✓	✓
2012 倫敦奧運乒乓球賽	✓	✓				✓	✓
2016 里約奧運乒乓球賽	✓	✓				✓	✓

二、器材及設備

2.1 球檯: 球檯長 2.74 米(9 呎), 闊 1.525 米(5 呎), 高 76 厘米(2 呎 6 吋)。中線只適用於雙

打。根據中線區別球檯左、右半區。雙打所有發球必須從右半檯向對側發斜線球。

2.2 球網: 球網頂端的高度,距離檯面 15.25 厘米(6 吋)



2.3 球: 圓球體。其直徑稍微超過 40 毫米(V40+), 重 2.7 克。顏色為白色或橙色,無光澤。 以新材料鉑力(塑膠:醋酸纖維素)製成。

2.4 球拍: 球拍的大小、形狀及重量均無限制。大致分為直拍和橫拍兩種。

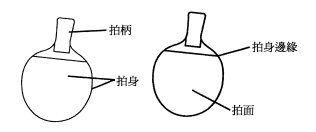
2.5 海綿膠:大致分為顆粒向內(反貼)及顆粒向外(正貼)兩種覆蓋物。顆粒向內或向外的海綿膠

連同黏合劑,厚度不超過4毫米。

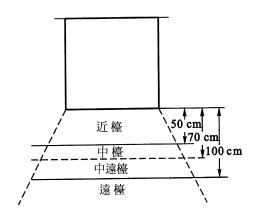
2.6 黏合劑:無機膠水(禁用有機膠水 — 俗稱快乾膠水)

三、常用術語

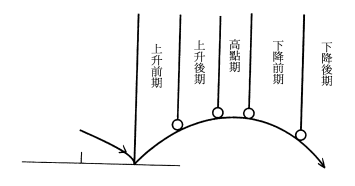
3.1 球拍部位



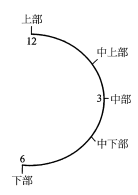
3.2 站位



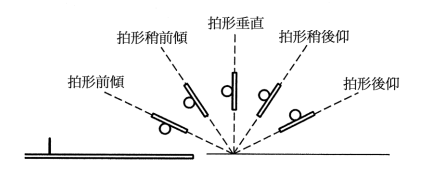
3.3 擊球時間



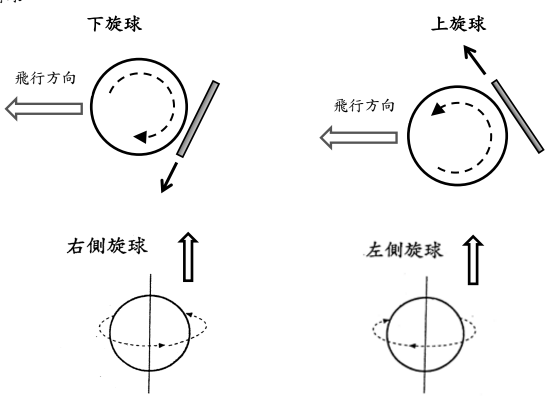
3.4 擊球部位



3.5 拍形角度

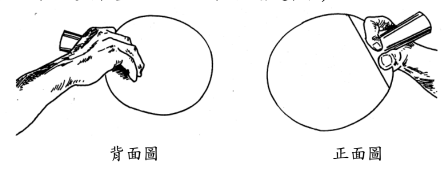


3.6 旋轉球

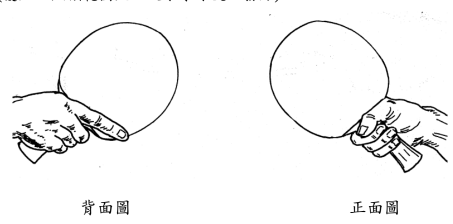


四、技術

4.1 直拍握法 (優點:手腕運用較靈活,正、反手兩面擺速較快)



4.2 橫拍握法 (優點:照顧範圍大,反手擊球便於發力)



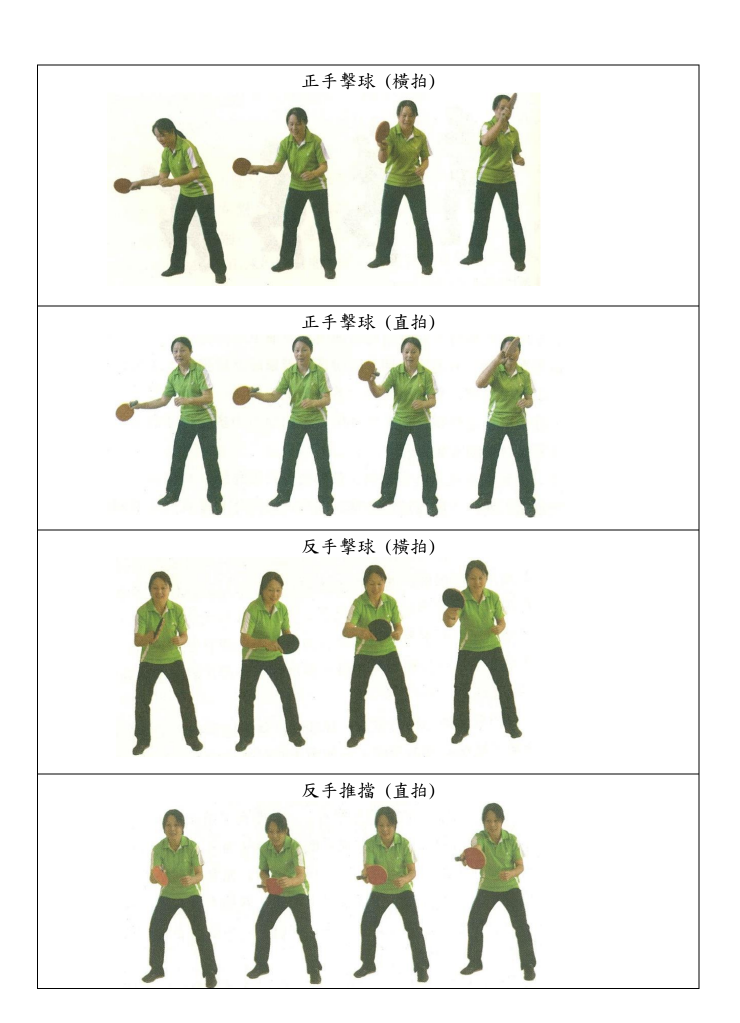
4.3 擊球動作

擊球動作結構有着共同的規律,包括下列四個環節:

①引拍、②揮拍、③擊球、④隨球揮拍

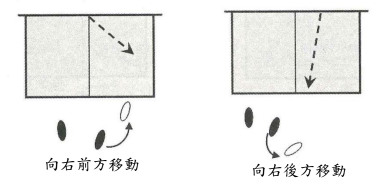
4.4 擊球時間

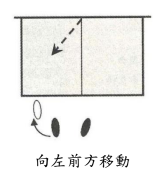
• • • • •					
技巧:	正/反手攻球	正/反手拉弧圈球	正/反手擋球	反手推擋	削球
擊球時間:	高點期	下降期	上升期	高點期	下降期

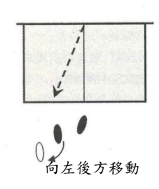


4.5 常用步法

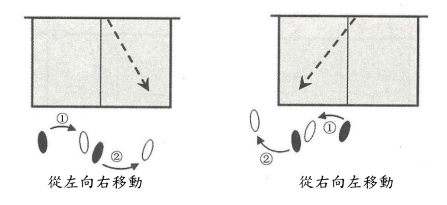
i) 單步



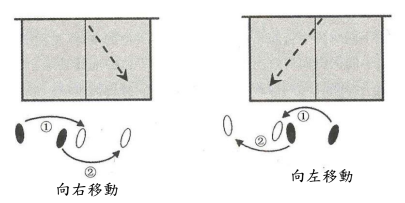




ii) 併步



iii) 交叉步



五、致勝的基本元素

快(提早擊球時間來縮短對方的反應時間)

狠(果斷、有勁)

準(落點準確及角度闊)

轉(加快球的旋轉速度)

變(打法靈活、隨機應變)

六、打法類型

- 6.1 近枱快攻打法(球速快、弧線低而長—較易失誤)
- 6.2 弧圈打法(球速較慢、弧線高而短--較穩健)
- 6.3 弧圈結合快攻打法(以旋轉主、速度為輔)
- 6.4 快攻結合弧圈打法(以速度主、旋轉為輔)
- 6.5 以削為主的削球打法(經常變化乒乓球的旋轉以擾亂對手)
- 6.6 削球和進攻結合的削球打法(以削球牽制對手, 伺機進攻)

七、規則摘要

- 7.1 一盤賽事可採用七局四勝、五局三勝或三局兩勝制,每局均為11分。
- 7.2 一局比賽中以先得 11 分的一方為勝方,但雙方均得 10 分後(deuce),以先領先對方 2 分的一方為勝。
- 7.3 於決定發球次序後,雙方球員輪流發兩球。遇雙方均得 10 分時(deuce),雙方球員輪流發一球。
- 7.4 一盤賽事中,雙方球員均可要求暫停一次,時限一分鐘。
- 7.5 球賽進行中,雙方球員可於每隔6分抹汗。
- 7.6 局與局之間,球員可有1分鐘的休息時間。

八、賽制

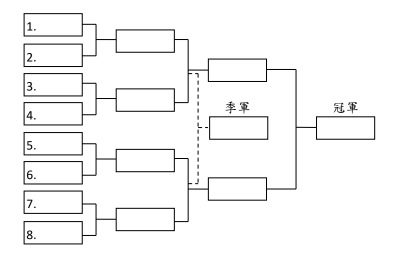
8.1 循環賽制:凡是參加比賽的人(或隊),都能有互相對賽的機會。

		1 2	2	4	勝	淨勝		名		
		1	2	3	4	次	盤	局	分	次
1			(第三輪)	(第二輪)	(第一輪)					
2				(第一輪)	(第二輪)					
3					(第三輪)					
4										

比賽總場數計算公式 S = n(n-1)/2

S代表比賽總場數、n代表參加人(或隊)數

8.2 單淘汰賽制:參加者輸了一次即被淘汰出局,不得繼續比賽。



比賽總場數計算公式(註:不打季軍賽) S=n-1

參考文獻及網頁

- 1. Glenn Tepper, (2003) "Table Tennis ITTF Level 1 Coaching Manual" International Table Tennis Federation
- 2. 王梅生、安瑛 (2005) 「體育課程—乒乓球教學」北京體育大學出版社
- 3. 唐建軍 (2005) 「乒乓球技巧圖解」 北京體育大學出版社
- 4. 韓志忠 (2006) 「乒乓球教學、訓練、競賽與科研」人民體育出版社
- 5. 王丹虹、林學政 (2010) 「乒乓球入門」福建科學技術出版社
- 6. 那鋒 (2016) 「看圖學打乒乓球」 人民郵電出版社
- 7. 張星杰、蔣國強 (2016) 「手把手教你打乒乓球」 人民郵電出版社
- 8. 程云峰、張虹雷 (2015) 「乒乓球運動」 浙江大學出版社
- 9. 賈純良、穆亞楠 (2014) 「乒乓球快速入門與實戰技術」 成都時代出版社
- 10. 香港乒乓總會 http://www.hktta.org.hk
- 11. 國際乒乓聯會(ITTF) http://www.ittf.com
- 12. 乒乓網站 http://hk.dir.yahoo.com/recreation and life/sports/Table Tennis/