

## 每週一牌 20050201

一個不同的首攻，最多會差幾磴？

雙方身價，南家開叫。坐西，持：

♠2 ♥K6 ♦8542 ♣AKJ943，首攻什麼？

南 西 北 東

1♦ 2♣ X Pass

2NT Pass 3NT Pass

Pass Pass

這是 1996 年世界奧林匹亞隊制錦標賽資格賽的一牌，多數的西家都碰到這個首引問題。由於擔心同伴有可能是單張梅花，為數不少的西家，連一張梅花大牌都不敢拔，首引就直接盲目的猜測同伴可能的橋引。拔了 ♣A 的，看到夢家攤下牌來：

	♠KJ85	
	♥Q1075	
	♦AQ6	
	♣72	
♠2	北	
♥K6	西	
♦8542		
♣AKJ943		
♣A；2，8，6		
？		

似乎仍舊看不出什麼名堂來！有些西家乃和盲目瞎猜者一樣，直覺的認為最少有五張黑桃的同伴，應該有比較高的機率有 ♠A；乃轉攻 ♠2。也有為數不少的西家轉攻 ♥K。誰對了呢？全副牌是：

	♠KJ85	
	♥Q1075	
	♦AQ6	
	♣72	
♠2	北	♠109743
♥K6	西	♥A8432
♦8542		♦7
♣AKJ943	南	♣85
	♠AQ6	
	♥J9	
	♦KJ1093	
	♣Q106	

轉攻黑桃或者是首攻黑桃的，莊家當然都是趕緊吃完九磴走路；轉攻 ♥K 的有福啦！吃到了六磴梅花及 ♥A、♥K，擊垮合約四磴之多！

轉攻 ♥K 有太大的道理嗎？東家那張 Ace 當然可能是 ♠A 而不必然一定是 ♥A；也就是說，♥K 是有可能自動投入莊家懷抱，而讓莊家哈哈大笑，作成這個不可能的合約的。

唯一可以支持轉攻 ♥K 一定比黑桃好的理由是，即就 ♥K 真的撞到了莊家的 ♥A，還可以期望莊家並沒有 ♥J；那莊家還不會馬上有九磴。而假使莊家是有 ♠A 的，轉攻黑桃，莊家很可能一上來就可以吃光九磴；就如同實戰中的情況一樣。

雙方身價，西家開叫。坐西，持：

♠AQJ8543 ♥4 ♦10974 ♣7，首攻什麼？

西 北 東 南

3♠ Pass Pass 3NT

Pass Pass Pass

這是 1986 年國內代表隊選拔賽決賽的一牌；倆桌的叫牌如出一轍，但不同的首攻，結果卻有天壤之別。

在黃光輝作莊的桌上，西家認為同伴太可能是單張黑桃，那當然絕對不能首引黑桃。而莊家很像是 Kx 的黑桃；有必要馬上找到同伴的橋引穿回黑桃，以免被莊家一上手就吃光九磴。由於南北方完全沒有尋求紅心合約的企圖；那同伴很像是紅心長度及紅心大牌的。因此，西家乃毅然首引單張 ♥4！全副牌是：

			♠1072
			♥108753
			♦K
			♣K1084
♠AQJ8543	北		♠6
♥4	西	東	♥KJ6
♦10974			♦AQJ862
♣7	南		♣932
			♠K9
			♥AQ92
			♦53
			♣AQJ65

收到了這個大禮；♥A 贏吃東家跟出的 ♥K 後，黃光輝連打四圈梅花停止在夢家，拉回紅心。發現西家是單張梅花，雖然有點懷疑西家又是單張紅心的可能性，但更懷疑西家是 ♥J4 而首攻 ♥4 的可能。因此，黃光輝毅然再以 ♥9 偷過；因而吃到紅心、梅花各五磴，作成一超磴。

處於西家的位置，筆者亦深知絕對不能首引黑桃，且確實也有必要急速找到同伴的橋引穿回黑桃，以免被莊家一上手就吃到九磴。但同伴的橋引可能在哪兒

呢？其實是完全沒有線索的，那是不是祇好瞎矇呢？

假使沒有線索使得可以一定攻「中」，那是不是祇好退而求其次，就算沒攻「中」也還沒有關係！以筆者牌看來，假使沒有攻「中」要害，莊家是有可能紅心、梅花兩門就吃光九磴；但卻很不像方塊、紅心，或者是方塊、梅花兩門，可以吃光九磴。換句話說，假使攻方塊是錯誤的，莊家可能還沒辦法馬上吃光九磴；但是，假使首攻紅心，或者是梅花，是攻錯的話，莊家就有可能吃光九磴。

因此，筆者乃首引  $\spadesuit 10$ ；讀者諸君當然知道結果是什麼！坐在東家的沈君山很驚訝的看到，同伴居然會攻出方塊來；更驚奇的是，夢家竟然是單張  $\spadesuit K$ ！沈博士開心的吃掉六磴方塊後，打出那張黑桃。在莊家還有些恍惚時，筆者將牌拿給莊家看；莊家二話不說，就將牌裝回牌套裡。有身價 3NT，防家席卷了全部的十三磴，莊家一磴也沒吃到，倒了九磴之多！

同樣的叫牌過程，同樣的合約，就僅僅是首攻不相同；結果卻會相差到十磴之多，這也是個人橋牌生涯所僅見的。