

撰文：李力揚、邱婉智  
資料來源：揚名影視、各品牌

# 醫生錶

*Doctor's Watch*



有一句俗話說「什麼人養什麼鳥」，不過戴錶倒是無分貴賤，也不見然代表所謂的品味與格調。然而，不同職業、不同階層的人戴的錶是不是也有些不同的取向呢？潛水員戴潛水錶、田徑賽選手戴計時碼錶、貴婦人戴珠寶錶、老闆戴金錶、軍人戴軍錶、飛行員戴飛行錶、船員戴航海錶、天文學家戴月相錶或天文錶等彷彿再自然不過。所謂潛水錶或飛行錶大家知之甚詳，但說起「醫生錶」(Doctor's Watch)，對一般鐘錶消費者可就有那麼點撲朔迷離、摸不著頭緒的趣味了。

鐘錶字典上說：「Doctor's Watch 指的是手錶面盤上除了時分面盤外，另外還有一獨立分離秒針面盤(換句話說，其錶面為Dual Dial 設計)，可以方便醫護人員測量脈搏的手錶。」無論中外，脈搏的測量對醫師來說都是非常重要的事，因此早在懷錶時代就有計時碼錶在面盤上特別標註了脈搏儀(pulsometer)，壓下計時按鈕後量數三十下脈搏，對照刻度數字得出每分鐘的脈搏數。廣義來說，「所有附有脈搏儀功能的計時碼錶」也可以稱為醫生錶。也有少數人將一些中心秒針設計、具有仔細刻度標示的大面盤有同樣作用的手錶也稱為醫生錶，筆者並不認同此一推論，因為若依此寬鬆的定義，現代錶幾乎每一支手錶都可叫醫生錶，如此分類也失去意義了。所以，以下我們的討論將只集中在前兩項定義上。

即使脈搏儀早已出現在鐘錶面盤上，無論是懷錶時代或手錶初現的20世紀初期，Doctor's Watch 顯然並未出現成爲一種特別的稱呼，一直到1920年代末，Rolex(勞力士)和Gruen(高路雲)共同採用Hermann Aegler 所設計的長方形機芯，各自推出Prince和Techni-Quadron這兩個款式，「醫生錶」才逐漸真正成爲一種特別款式類型手錶的名稱。

#### Rolex Prince Brancard醫生錶

Ref.971U，1940代製造，不鏽鋼及9K黃金錶殼，錶徑23x36毫米，手上鍊機芯。



#### Rolex Prince Chronometer醫生錶

Ref.1855，1930年代製造，不鏽鋼及9K黃金錶殼，錶徑22x30.5毫米，手上鍊機芯。

這兩款手錶最大的特色是擁有一個特別大的獨立秒針面盤，同時代的其他腕錶即使有秒針顯示，面盤也都很小不易準確計時。因此，Prince和Techni-Quadron一推出後就深受醫護人員的愛用，做爲計算脈搏的利器，這正是此款手錶後來被稱爲「醫生錶」的主因。這類型腕錶和其它方形錶款還有一個很大的不同，那就是時分錶盤的中心點並非位於錶冠龍頭的水平線上，而是在其上方處，辨識性十足，這也是促成「醫生錶」一詞深入一般大眾的因素之一。事實上，不只醫師，其他許多需要精確計數到秒的專業人員，如無線電技術員和工程師等，也紛紛成爲此一錶款的愛用者。

儘管醫生錶紅極一時，但由於整個大環境對方形錶款的熱度迅速消退，勞力士的Prince在1940、50年代左右停產，Gruen錶廠甚至在1958年倒閉了。除了最具代表性的Rolex Prince和Gruen Techni-Quadron外，還有一些大約同時期也推出Doctor's Watch的錶廠。比如美國另一知名的Hamilton的Seckron Doctor's Watch，以及Supreme的 Doctor's Watch等等不一而足。無人預料得到的是，無論是Prince 或是Techni-Quadron古董錶，目前倒都是鹹魚翻身，因爲奇貨可居，在拍賣市場屢有高價出現。

#### — 勞力士複刻Prince

在睽違數十年後，勞力士終於在2006年推出全新一代的 Prince錶款，歸類在Cellini系列下。「王子」身影再現，立刻吸引了錶迷的注目眼神。畢竟新款Prince 是勞力士闊別多年後，第一次再度推出長方形腕錶，再加上全新自製長方形機芯和勞力士旗下獨一無二的可透視後背設計，引起熱潮理所當然。但手錶作爲一個微小的計時機械，它之所以能令人著迷，除了實用的價值、工藝的美感之外，其實更引人入勝的卻可能是每一隻腕錶背後所代表的時代