

腕表价值

副刊 时尚 2015-01-07 16:14



这是机芯拆卸後的个别零件。



每一块腕表都有自己的價值定位，但作为一名钟表专家，他会怎麼评断一块腕表的價值呢？

好腕表特质

早前，一场腕表讲座上，其中一名嘉宾问：“我有一块腕表佩戴了近30年，最近却出了点问题送去整修，结果询问到的整修费太贵了，你觉得我有必要花这笔钱吗？”

而来自新加坡的钟表专家Eric Ong就说：“很简单，那就要看这一块腕表在你心中的價值，是否值得你花这一大笔钱去把它修好。”

没错，今天要讨论的就是腕表價值（Value）。

在你的心目中，一块好腕表需要具备甚麼特质呢？

Eric Ong说：“很多人都会回答，当然是准确性啊！没错，那是每一块腕表都需要具备的基本条件，但同样的一块腕表，在不同人的眼裡会有不一样的存在價值。譬如说，它也许是一个家族的传家宝，那它在这个家族里，就会拥有很不一样的價值了。另外就是名人加持，但这需要书面证明。”

原装腕表真实性

在购买或拍卖一块腕表之前，Eric Ong建议，一定要先深入了解它的背景，若它曾佩戴在名人的手腕上，那它的價值就能够随之上升。但有一件事情要特别小心，那就是腕表的“真实性”，“这里说的不是仿冒的意思。有一种特殊情况是，当你拥有一块80年代的复古腕表，出了问题送去整修。若更换了内部零件或外观的部件时，你觉得这块腕表的價值还会一样吗？就算它是品牌原装的零件也好，一块80年代的腕表却配置了现代的零件，那就失去了原装腕表的真实性，那它就会被贬值。”所以在购买或拍卖腕表之前，收藏家一定要搞清楚这些东西，以免买到了被贬值的腕表。

机芯再处理

同样的机芯，为何装置在同功能的腕表中，不同品牌却有不同的價格呢？

Eric Ong说：“除了品牌因素外，原始机芯一般都处于未经打磨的状态，不同品牌把机芯买回去後，就会选择性给它们打磨、更换零件等。这样做能使机芯的稳定性和精准度都显著提升，所以價格自然就比较贵了。”

他举例，同样配置了“ETA Valjoux7750”机芯的同功能腕表，不同品牌的價格能由新币2000（5279令吉）、7000新币（1萬8478令吉）去到30000新币（7萬9191令吉）。正是“再处理”的过程，给它带来了更高的價值。

寻找可靠腕表商

你无论是要购买或出售腕表，最重要是找到可靠的腕表商。

Eric Ong说：“没错，首先搞清楚你要付钱给只会做事的人，还是要付给能做事又懂得多的腕表商。所以你可以尝试询问他一些问题，看他是否是一个值得信赖的腕表商，譬如说，这块腕表做最後一次维修是何时？腕表的偏振（beat error）和摆幅（amplitude）又是甚麼呢？

“这腕表还在运作啊！别让腕表商的一句话就轻易打发你，因为能运作不代表精准度没问题哦！就像‘偏振’问题，当发现滴答声不在正常频率上时，那就很可能是擒纵叉没有调整好，这样的腕表一般都不会持久运行，所以一定要很小心。但最重要是观察腕表商怎麼回答你。

更多副刊 >>

more+

- 拐杖带来的惊喜 31/01 13:51
- 准时开席 31/01 13:50
- 医中天地：孔子养生之道 31/01 13:49
- 百字：陪伴 31/01 13:47
- 味觉现象：赌城模式 31/01 13:43
- 生活饮食：吉兰丹 美味糕点Akak 31/01 13:39
- 三百杯：绝种厄运 31/01 13:36
- 厨王宝典：鹅肝花枝丸 31/01 13:30
- 又是收工好时节 31/01 13:12
- 海南岛 何止风光明媚 30/01 15:32

全新网购体验
logon.com.my
折扣高达 70%
SALE

全国

more+



纳吉下令找证据 对付破坏国家经济者
(吉隆坡30日讯) 针对有人企图破坏国家经济，首相兼巫统主席拿督斯里纳吉...

- 3月起大取缔 消费税注册展下月杪
- 助能源公司上市 传阿南达借1MDB20亿
- 登台湾雪山主峰 大马妇女坠谷死

SHAREINVESTOR
WEBPRO

“若他有意闪避或是敷衍地回答，那很大可能是甚麽地方不对，需重新考虑对方是否值得信任。其实现在的科技已经很发达，很多资料都能在网上找得到，所以不管是要拍卖、出售或购买，我觉得事前的准备非常重要，虽然说资料未必百分百准确，但你至少能有一个概念啦。”

肉眼辨真假

大家最常问的问题是，我们能透过肉眼辨识真假吗？

.....能！

Eric Ong说：“最直接的方法就是看外观，譬如说表盘直径跟资料写的不同，抑或是印在表盘上的字很模糊等，那很明显是劣质的仿冒品。所以说掌握腕表的基本资料很重要，而你一般都能在品牌官网上找得到。”

此外，可观察表镜的蓝宝石水晶玻璃（sapphire glass），日本制的稍带粉红色、瑞士制的却清澈得很，所以能轻易分辨出是否用了原产蓝宝石水晶玻璃。若已说明是瑞士制，看起来却带粉红光，那就表示有问题了，而反之亦然。

至於机芯就看“每小时的摆频”，譬如“ETA Valjoux7750”

机芯，每小时的摆频是28800，当你发现它出现不同的频率时，那你就怀疑它是否仿冒品了。他笑言：“好吧，再说下去就会更复杂了，还是交给专家来评估吧！”

机芯运作

你以为，镶嵌在机芯上的宝石只有装饰作用吗？

其实机芯的运作都是靠齿轮不停在传递动力，主要是擒纵系统的复杂装置，很容易使机芯不断地被磨损而影响其精准度。这时候硬度高、抗压强度高、耐腐蚀的宝石，就能发挥减少摩擦的作用，使机芯得到更好的保护并得以延长其寿命。最常见使用的是刚玉家族，例如：红宝石、蓝宝石等。

基本保养守则

我们都知道，任何腕表都是由许多精密零件组成，所以避免碰撞是最基本的保养守则。因此，当新买的腕表只穿戴半年就出问题，多数人都是怪罪於腕表的品质，但却不曾想过是不是自己少做了甚麽。

Eric Ong就说：“若它真是一支品质不错的腕表，你只要照著以下的步骤做，就能把出问题的机率减到最低。”

（第一）许多人都很执著於收纳盒的材质，其实任何材质的收纳盒都没问题；反而是要让它们远离能够产生磁场的电器，例如：电视機、扩音器、收音機、手机等，理由很简单。当腕表受到了强大的磁力干扰时，日积月累之下就会影响走时精度，严重的话还会停止运行。

（第二）众所皆知，自动上链机械腕表的部份能量，其实是来自佩戴者的手腕摆动。当上满链後就会有数十小时的动力储存，所以不佩戴也能运行，只是在动力储存用完又不佩戴的情况下，腕表就会停止运行了。

那不佩戴只作收藏用途的腕表，有必要随时保持运行的状态吗？当然，若能够定期送去维修就没问题，要不然则是不会建议让它运行。只要每隔三个月做一次手动上链，每次五圈，就能避免润滑油在机芯轴上凝结。

（第三）石英表是靠电池驱动，不佩戴的话，有必要把电池取出来吗？我们都知道把电池长时间留在裡面，若发生电池漏液就会损坏内部零件，所以最好每12个月就换一次电池。那把电池取出来就没问题了吧？

错！因为石英表内部的齿轮需要润滑油，当你取出电池使腕表停止运行，久而久之就会出现润滑油硬化的情况，所以再置入新电池也无法运行。其实一般石英表的寿命，能长达35年左右，只是看你怎样去保养啦。

（第四）相信很多人心中最大的疑问是，腕表需隔多久做一次专业维修，尤其是不常佩戴的腕表？

Eric Ong建议，尽量不要超过24个月。

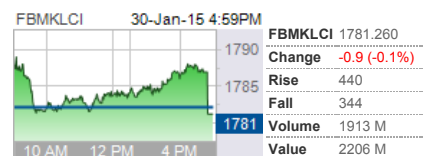
专家简介：Eric Ong

早期由德国一位钟表大师带他入行，並在“ETA”和其它知名钟表屋裡进行培训，总共累积了达30年的钟表学经验。

1985年，他创立了一家“Bonfield”私人有限公司，目前更是权威腕表杂志和电视节目的常客。

报道：洪诗迪 摄影：黄志强

Market Summary



TOP ACTIVE	TOP GAINER	TOP LOSERS
Name	Last	Change
ASIABIO	0.245	+0.025
ETITECH	0.065	-0.005
TMS	0.065	-
TAKASO	0.600	-0.005
ASIABIO-WA	0.070	+0.005
JOBST	0.480	+0.030

Powered by **SHAREINVESTOR**

Investor Relations Alerts

CMMT: Entered Into A Conditional Sale And Purchase Agreement With Tropicana City Sdn Bhd To Acquire Tropicana City Mall And Office Tower For RM540 Million.

ZHULIAN: A Fourth Interim Dividend Of 2 Sen Per Ordinary Share Of RM0.50 Each.

CMMT: Income Distribution Of 4.38 Sen Per Unit In Respect Of The Period From 1 July 2014 To 31 December 2014.

BSTEAD: Issuance Of Letter Of Award To BHIC Navaltech Sdn Bhd By Boustead Naval Shipyard Sdn Bhd.

MYEG: Clarifies Role In Foreign Workers PL(KS) Permit Renewal System.

XINQUAN: Interim Dividend Of RM0.02 Per Ordinary Share.

GDEY: First And Final Dividend Of 1.125 Sen Per

订阅报纸

有兴趣订阅南洋商报者，请致电Mr Lim Ying Kiang (019-2608077) 或电邮 limyk@nanyang.com.my

读者意见

对南洋商报有任何意见？请电邮 feedback@nanyang.com.my

[南洋商报](#) | [南洋报业基金](#) | [中国报](#) | [生活杂志](#) | [南洋商报编辑部主管](#) | [各区办事处](#) | [订阅南洋商报](#) | [订阅短讯](#) | [刊登广告](#) | [读者意见](#) | [私隐政策声明](#)

世华多媒体有限公司版权所有@2015. All rights reserved by MCIL Multimedia Sdn Bhd (515740-D) |

AT NO:19,Jalan Semangat,46200 Petaling Jaya,Selangor Darul Ehsan,Malaysia.

南洋商报 No. 1, Jalan SS 7/2, 47301 Petaling Jaya, Selangor Darul Ehsan, Malaysia.

Tel:03-7872 6888,03-7650 8666 | 电传 Fax:03-7872 6800/900 | 电邮 editor@nanyang.com.my

From : SG