



代表着制表核心实力的复杂功能领域，是所有高级腕表的必争之地，它不仅是一个品牌证明自己的体现，也见证了钟表行业源源不断的创新力。今年的表展上，很明显的一个趋势就是大复杂腕表的回潮，不少品牌都有技术上的首创和突破，甚至刷新纪录。如果要问这样的比赛究竟有没有意义？答案是必然的。因为向极致的不断挑战，本身也是时间存在的意义。

# 技艺之巅

文/小西



**A. LANGE & SÖHNE 朗格**  
Datograph 大日历计时万年历陀飞轮  
“Lumen” 腕表 18K 蜂蜜金款

朗格大名鼎鼎的 Datograph，在坊间有着“大头”之昵称，这个系列对于品牌来说意义重大，因为它是朗格复兴之后推出的第一枚计时腕表。今年是 Datograph 大日历计时腕表诞生 25 周年，在这样一个大日子，朗格推出了 18K 蜂蜜金款的“Lumen”版本，让人眼前一亮。值得一提的是，在表展现场朗格展厅内，品牌还为其打造了一个等比例放大 50 倍的巨型腕表装置，每到整点时分该装置便会启动，为观者带来一场视觉与技术兼具的盛宴。

作品方面，表款集合了朗格三大经典复杂功能：配备经典大日历显示的飞返计时功能、配备瞬跳显示的万年历功能，以及配备停秒装置的一分钟陀飞轮，表盘上各项显示功能呈等边三角形排列，维持着绝妙的视觉平衡。直径为 41.5 毫米的表壳以 18K 蜂蜜金打造，这一材质只在朗格最重要、最稀有的纪念款中才会见到，而强调绚丽夜光显示的“Lumen”也同样是朗格的特色和专利，因此这枚新表堪为 Datograph 产品线的天花板之作。



**JAEGER-LECOULTRE 积家**  
Duometre Heliotourbillon Perpetual  
双翼系列三轴陀飞轮万年历腕表

在大复杂领域也相当有话语权的积家，今年则重启了沉默许久的 Duometre 双翼系列腕表，凭借强悍的复杂制表实力再度出圈，抓住了无数人的眼球。Duometre 双翼系统是积家于 2007 年推出的专利，其配备双发条盒和两组独立的齿轮系，装载于同一机芯内并连接在同一调节机构上，一组齿轮系为时间显示提供动力，另一组则驱动所有附加功能。这种分开动力供应的方式，可令腕表计时精度不受复杂功能运作的干扰。

作为新作中最复杂的一款，双翼系列三轴陀飞轮万年历腕表进一步打破桎梏，首先在 Duometre 双翼系统的支持下，积家呈现了全新结构的陀飞轮装置：陀飞轮围绕三个轴旋转，营造“陀螺”般的视觉效果。其次，表款内部搭载积家研发的全新 388 手动上链机芯，除了带有大日历显示的万年历功能，另一大特色则是可向前或向后调校小时和分钟，而不影响万年历，绝对是隐藏的亮点。

## VACHERON CONSTANTIN 江诗丹顿

Les Cabinotiers 阁楼工匠

The Berkley 超卓复杂功能怀表

喜欢复杂功能的表迷或许还记得，2015 年江诗丹顿曾推出了参考编号 57260 的双面怀表，包含 57 项复杂功能，是当时全球最复杂的钟表。今年的表展上，江诗丹顿打破自己创下的纪录，带来全新阁楼工匠 The Berkley 超卓复杂功能怀表，同样是双面，但复杂程度进一步升级。这枚怀表由三位制表大师历时 11 年潜心研制，在方寸之间共融汇 63 项复杂功能，机芯零件多达 2,877 个，成为全球迄今最复杂的时计。

在全新怀表的诸多复杂功能中，最为突破的创新之处体现为对中国传统历法（即阴阳历）的独到诠释，挑战难度不言而喻。作为世界上首枚中华万年历时计，这枚怀表可精准运行至 2200 年，除此之外，制表师还进一步施展精妙巧思，将中国人最为重视的农历新年日期呈现于圆盘显示上，精准指示该日期每年在 1 月 21 日至 2 月 21 日之间的变化。有趣的是，这枚怀表和参考编号 57260 皆由同一位藏家委托打造，并以对方的名字命名。

