



## 两款珍稀计时藏品拍卖彰显积家的深厚历史底蕴与精湛制表工艺。

极为罕见的积家 *POLARIS MEMODATE* 腕表与独一无二的积家 *LUCKY 13* 腕表将分别于 2019 年 11 月及 12 月由日内瓦菲利普斯及纽约菲利普斯拍卖中心进行拍卖。

自创立以来，积家始终秉承创新精神，以精准的技艺获得 400 多项专利，并研制出 1200 多款凝聚制表师精湛工艺与创造想象的机芯。

这两枚诞生于 20 世纪中期的珍稀腕表，呈现出不同时期所涌现的新创意与新方案，反映出独特的时代精神。二十世纪五、六十年代是一个充满变化的时代，一方面，科技和航天取得巨大进步；另一方面，潜水从具有挑战性的运动转变为公众广泛参与的休闲活动，这些变化也体现在腕表身上。

**难得一见的积家 Polaris Memodate 腕表（1967 年款）：将于 2019 年 11 月在日内瓦菲利普斯拍卖中心进行拍卖：**

1950 年，积家推出首枚搭载闹铃功能的腕表，并将其命名为“Memovox 响闹腕表”（“记忆之声”）。该腕表很快成为风靡市场的表款，积家随即推出多个风格各异的版本，配备功能包括日期显示、自动上链，甚至还有专为停车计时器而设的闹铃功能。

1959 年，积家意识到潜水已从一项专业运动发展为广受大众喜爱的娱乐活动，由此决定将 Memovox 响闹腕表应用于海洋领域，并意识到可以通过研发兼具视觉计时器（位于内表圈）及响闹功能（也可在表壳引起振动）的计时作品来确保潜水员的安全。

为此，积家发明出一款获得专利的多重腕表底盖，优化了声音在水下的传播效果。外表壳设有 16 个孔，闹铃的声音既能被听到，又可被手腕感知，而内表壳则将机芯牢牢密封保护。



积家 E859 腕表在美国被称为“Polaris”，在欧洲则被称为“E859 潜水腕表”。它设有三枚表冠，每一枚均饰有 SuperCompressor 腕表标志性的网状图案。第一枚表冠用于设定时间，第二枚可旋转内表圈进行潜水计时，第三枚则可旋转中心盘箭头，使其对准闹铃时间。

菲利普斯拍卖行提供的这枚腕表制作于 1967 年，专供美国市场，其表盘有别于其他表款，饰以罕见时标，尽显别致魅力。此款腕表的大多数表盘镌刻有“Memovox”或带有 LeCoultre 标志，而此款腕表则刻有“Memodate”字样。

积家 Memodate Polaris 腕表的迷人之处，在于其将制表界中截然不同的两面融为一体：传统的听觉复杂功能和对实用型运动时计的需求，这正是积家开放创新精神的准确体现。正是凭借这一精神，积家大工坊才得以创造出如此丰富的经典之作。直至今日，这一精神仍是积家继续前行的动力之源。

*积家 Polaris “Memodate ” Ref. E 859 腕表：珍稀迷人的精钢潜水腕表，  
1967 年出品，配备闹铃和日期功能。*

**独一无二的积家“LUCKY 13”（1962 年款）：将于 2019 年 12 月在纽约菲利普斯拍卖中心进行拍卖**

仅此一枚的非凡腕表“Lucky13”，由芝加哥反迷信协会与 13 位美国参议院议员共同赠予“水星七杰”中，第一位抵达地球轨道的美国宇航员，以表彰他的历史性成就。

此枚腕表的每个时标均饰以数字 13，致敬水星—阿特拉斯 6 任务所使用的友谊 7 号宇宙飞船太空舱。“友谊 7 号”为麦克唐纳飞行器公司（McDonnell Aircraft Corp）生产的第 13 个太空舱，表盘上的数字 13 通常被认为是不吉利的数字，这一设计旨在消除人们对数字 13 的排斥。

授予仪式于 1962 年 4 月 13 日（星期五）举行，并于 1962 年 10 月 13 日被载入美国国会议事录。寄售人计划将此枚腕表拍卖所得的部分善款捐给俄亥俄州立大学的约翰·格伦公共事务学院。



积家“Lucky13”腕表：一枚匠心独运、具有重要历史意义的镀金计时腕表杰作，配备中央秒针，表盘镌刻“Lucky13”字样，由寄售人直接从参议员约翰·格伦(John H. Glenn, Jr.)的资产售卖中购得。

这些别具匠心的時計杰作，不仅呈现积家的精妙之艺，其背后蕴含的深刻含义及人文联系也在诉说腕表始终承载着的社会意义与情感寄托，有时这一意义甚至超越了腕表的实际用途。

---

#### 积家高级制表大工坊 始于 1833 年

积家大工坊位于汝山谷，清幽静谧的环境给予人独特的归属感。汝拉山脉的自然风光正是积家大工坊的灵感来源，在生生不息的造物精神的指引下，赋予积家大工坊独特的灵魂。积家大工坊将多种制表工艺汇聚于同一屋檐下，制表工匠、工程师、设计师和工艺师们并肩工作，打造出众多高级制表杰作。创新精神与蓬勃热情，是激励积家的每位成员日复一日不断奋斗的动力，也是低调优雅的精妙之艺与技术创新的源泉。在这一精神的鼓舞下，自 1833 年起，Jaeger-LeCoultre 积家研发出 1200 多种机芯，成为“高级制表的领导者”。

---