



積家誠意推出
全新 **THE STELLAR ODYSSEY** 探索工作坊
揭開宇宙奧秘

2022 年，積家向計時領域的天文主題致敬，邀請大眾踏上一場星空之旅，探索數千年來啟迪人類計時發展的天文現象——從日晷到第一款萬年曆腕錶，從頭上蒼穹到佩戴於腕間的精巧玲瓏機械裝置，內容精彩豐富。

第三期 **Atelier d'Antoine** 探索工作坊以 **The Stellar Odyssey** 為主題。探索工作坊不僅為高級製錶愛好者或入門人士而設，任何對時間起源及人類計時發展感興趣的人亦可參與。

Atelier d'Antoine 探索工作坊提供難得的機會，讓參加者透過結合理論與實踐的方式，親身探索宇宙，並享受多種感官體驗——觀賞古老的稀有藝術作品，用心細味偉大天文學家的想法，聆聽時光流逝的聲音，親手發掘鐘錶機制神秘的運作原理。

每場工作坊由一位專業講師及一位積家大工坊的專家負責，學員人數最多八名。

除了探索工作坊，學員亦可參加同一主題設有專業講解的錶廠參觀活動，加深製錶知識之餘，把握珍貴機會深入探索積家這間整合式大工坊。**Atelier d'Antoine** 探索工作坊以積家創始人安東尼·勒考特（**Antoine LeCoultre**）先生命名，設於瑞士汝山谷（**Vallée de Joux**）的積家大工坊內。



歡迎探索宇宙奧秘！

浩瀚宇宙始於逾 130 億年前的一場大爆炸，大小恆星由此誕生，當中包括太陽系的心臟——太陽。

一直以來，人類日夜仰望蒼穹來知曉時間，對天象變化的觀測促使人類創造出測量時間及了解天文週期的工具。

積家的三小時探索工作坊邀請大眾享受星際之旅，參加者將了解星體的運轉、不規則變化，以及製錶師以機械裝置重現天文現象時必須面對的挑戰。

如希望深入探索時間的奇妙起源和非凡時計的製作過程，參與探索工作坊定必能為您帶來難忘的體驗。

歡迎 6 月 15 日起於 online-booking.jaeger-lecoultre.com 網上預約參加。



THE STELLAR ODYSSEY 簡介

2022 年，積家向啟發人類測量時間的起源——天文學致意。自大工坊創立之初，天文功能就在積家推出的複雜功能時計中佔據重要地位，由簡單的月相顯示，以至精密複雜的萬年曆、時間等式、星空圖，甚至交點月運週期和近點月運週期等均應有盡有。大工坊的製錶大師掌握了三種時間測量方式，分別為太陽時、月亮時和恆星時，不斷大膽創新，設計出最先進而精準，而且能夠顯示甚至預測天體現象的機械裝置。今年，積家推出 **The Stellar Odyssey** 主題，舉辦沉浸式展覽和一系列主題活動，與視覺藝術家和調酒師展開精彩合作，並在 **Atelier d'Antoine** 推出以星空為主題的探索工作坊。**The Stellar Odyssey** 邀請您探索宇宙的奧秘，了解神秘的天文現象如何化為腕間的微型機械傑作。

jaeger-lecoultre.com