



# HonorChem Monthly News

嘉誠月刊-台灣第一本從原料商角度看化粧品市場的月刊

# 170

根據 Transparency Market Research 統計，2031 年保養品市場中規模最大、成長最快為亞太地區，且臉部護理佔皮膚市場收入近 70%。

2011.02.14 - 2025.03.14 共 170 期



## 2025 in-cosmetics global

| 2025 歐洲原料展 in-cosmetics global |

| 歐盟新法規 - D4、D5 及 D6 的限制措施 |

| 植 | 豐收 Plantix Harvest 研討會活動資訊 |

[www.honorchem.com](http://www.honorchem.com)

# 2025 in-cosmetics global

## 歐洲化粧品原料展亮點搶先看

根據 McKinsey 2023 年的「美容市場：時尚現況特別報告」指出，預計到 2027 年全球美容市場價值將會到達 5,800 億美元，儘管近年全球通膨放緩，消費者正採取更審慎購買的方式，以最大限度利用可支配收入，在此背景下，價格與產品越來越有競爭力。目前歐洲和美國仍是全球最大的美容市場，其美容市場的變革與創新引領全世界趨勢，個性化與個人訂製產品也令人趨之若鶩。2025 年個人護理產業全球盛事 - [in-cosmetics global](#) 歐洲原料展將於 4 月 8 日至 10 日在荷蘭阿姆斯特丹 RAI 國際會議中心盛大開展。

據主辦方公布資料顯示 2024 年法國巴黎歐洲化粧品原料展，共有 1028 間個人護理用品相關企業參展、5013 件產品在展會中亮相，並有全球頂尖前 10 名原料供應商的展出，吸引了 12,939 名觀眾（請見上圖一）；今年 2025 年展會預計吸引超過 1,000 多家參展商，整體規模更加盛大。

## 嘉誠代理夥伴展出內容

此次歐洲原料展嘉誠原廠夥伴：BASF、BATAI、Bio-Nest、Evonik、IOI Oleo、RAHN、聯合微粉皆有參與。其中 IOI Oleo 將展出去年於 in-cosmetics asia 亞洲化粧品原料展獲得最佳原料獎銅獎的新品 [DYNASAN® CrystalCONTROL L](#)，為採用最新專利製成的固體脂質，應用在無水配方，如：口紅、香膏中可以避免結晶，使配方穩定，且防水、好上色。另外 [BASF](#)、[Evonik](#)、[IOI Oleo](#)、[RAHN](#)，以及[聯合微粉](#)皆於展會中舉辦講座（可點擊各原廠連結觀看講座資訊），展區及各講座資訊亦可參考以下兩頁資訊。



▲（圖一）2024 in-cosmetics global 於法國巴黎舉辦

圖片來源：2024 in-cosmetics global

## 歐洲原料展各重點專區介紹

為促使產業卓越發展與業內交流，讓原料商、香料、配方師與測試或監管設備商，甚至趨勢行銷人員建立聯繫、激發靈感，展會將設有多個展區（請見下圖二），吸引各地從業者交流合作，甚至設有**研發之旅**（R&D Tours），讓專業人士接觸尖端創新的機會。

（圖二）2025 in-cosmetics global 各專區介紹

活動專區	內容
研發之旅 R&D Tours	由專業人士帶領，探索改善情緒 / 神經美容、女性保健及保護肌膚屏障的關鍵趨勢與技術創新，此導覽需預訂（ <a href="#">請參考官網日程</a> ）。
創新專區	
創新成分專區 Innovation Zone	此區展出 6 個月內新推出的新型個人護理產業成分，提供化粧品科學家與配方師更多產品創新靈感。
永續發展專區 The Sustainability Zone	此區設有論壇、互動展示區，探索化粧品從認證、包裝到供應鏈優化中的永續解決方案，提升資訊透明度並減少環境影響。
體驗專區	
美妝吧 Make-Up Bar	探索新時代的化粧品鮮豔顏料與色彩趨勢，此區可以體驗創造彩妝迷人的色調及測試配方，如眼影、粉底、唇彩及指甲油。
感官吧 Sensory Bar	探索最新保濕霜質地的變革、護髮產品香味以及口紅口味，帶來令人精神振奮的化粧品感官體驗。
測試法規和實驗室專區 Testing, Regulations & Lab Zone	此區展示與化粧品測試相關的創新技術和服務，例如功效測試、安全性評估、穩定性測試等。
供應商專區	
獨立品牌之旅 Indie Trail	此區專為小眾品牌策畫，邀請少量原料的公司展出，以少批量的方式，將獨特、小眾的產品推向市場。
國家館 Country Pavilions	聚集來自法國、英國、西班牙、巴西、南非、印尼、秘魯與中國供應商，一同探索全球市場趨勢與生技創新的天然成分。
首次參展專區 First Time Exhibitor Zone	探索來自 100 多家新參展商的創新貢獻，提供一系列成分、香料、設備、測試與監管方案，透過多樣品項讓客戶深入了解配方未來。
香氛專區 Fragrance Zone	著名的香料公司、萃取物原料的生產商及分銷商於此展出最新的芳香產品，可以在此聽取專家建議，了解香料差異與採購產品。

## in-cosmetics global 重點趨勢講座論壇

為深入了解全球化粧品動態與未來展望，展會安排由行業專家及領先品牌組成交流會議，並分設 6 種不同面向之主題講座，包含市場趨勢、永續、技術創新、產品測試及配方技術，在此可以深入了解個人護理的研究進程及專家見解，另外每年也會頒發 Awards 獎項激勵行業發展，展會將帶給與會者更多創新靈感及品牌發展方向。考量產業發展，嘉誠推薦以下講座資源（請見下圖三），詳細資訊以歐洲原料展官方公告為主。

(圖三) Show Programme 講座論壇

論壇主題	內容相關節錄	嘉誠推薦講座
<u>技術研討會</u> Technical Seminars	* 時間：4/8 - 4/10 探索來自供應商的技術、規格以及創新概念，以科學實證來提升產品價值。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>益生菌在化粧品和女性護理中的應用</u></li> <li>• <u>利用升級再造的多功能成分平衡肌膚</u></li> <li>• <u>利用可持續、高性能和溫和的成分支持環保配方</u></li> </ul>
<u>永續發展論壇</u> Sustainability Zone Forum	* 時間：4/8 - 4/9 從原料設計到量化指標指導成品以達永續標準。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>全面降低個人護理產品對永續性的影響</u></li> <li>• <u>升級再造生態萃取：化粧品的永續解決方案</u></li> </ul>
<u>永續發展劇院</u> Sustainability Zone Theatre	* 時間：4/8 - 4/10 從採購至廢棄物管理，探索原料的解決方案與進展，實踐永續。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>利用綠色化學促進永續美麗和整體健康</u></li> <li>• <u>推動永續發展：個人護理產品的整體配方策略</u></li> </ul>
<u>配方實驗室</u> Formulation Lab®	* 時間：4/8 - 4/10 在專業人士的指導下優化配方技能，與獲得專家見解。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>全天候護理</u></li> <li>• <u>利用永續的生物技術創新提升您的配方</u></li> </ul>
<u>監測與監管</u> Testing & Regulatory	* 時間：4/10 透過實驗室設備、測試方法及法規趨勢確保產品穩定性，並獲得專家與供應商的見解。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>從自然到皮膚：植物活性成分安全性和化粧品過敏原分析</u></li> <li>• <u>監管小組：應對全球監管挑戰：從原料到最終產品</u></li> </ul>
<u>行銷趨勢</u> Marketing Trends	* 時間：4/8 - 4/10 掌握由 Mintel 及歐睿國際等頂尖研究機構的市場情報。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>(我的)知識就是力量：慶祝獨特性，塑造未來</u></li> <li>• <u>扭轉局勢：環保意識就是商業意識</u></li> </ul>
<u>獎項</u> Awards: Toasting Cosmetic Science Excellence	* 時間：4/8 18:00 設有最佳創新原料、綠色成分、美妝、感官、新星、永續成分...等，6 種類別獎項，每類別設置金獎、銀獎、銅獎表揚年度優秀成分與產品，也激勵個人護理產業從業者與品牌創新與突破。	

# 歐盟新化學品限制措施

## D4、D5 及 D6 的限制措施

歐盟於 2024 年發布一項新的化學品限制措施，旨在減少八甲基環四矽氧烷（D4）、十甲基環五矽氧烷（D5）及十二甲基環六矽氧烷（D6）對環境的危害。D4、D5 及 D6 是被工業領域廣泛應用的矽氧烷物質，因其具有良好的化學穩定性，不容易在自然循環中被降解，常被製成有機矽聚合物（如：矽膠）以及化學添加劑（如：密封劑、油漆、塗料或潤滑油等）；但也具有生物累積性與毒性（PBT）及高持久高生物蓄積性（vPvB），因此 2018 年被歐洲化學總署（ECHA）納入高度關注物質清單（SVHC）並進行監控（請見下圖四），早在 2020 年歐盟對於 D4 及 D5 不得在沖洗類化粧品中濃度  $\geq 0.1\%$  做出規範，而去年重新規定自 2026 年 6 月 6 日後，D4、D5、D6 單一物質濃度  $\geq 0.1\%$  時，不得以物質、其他物質組成或是混合物形式進入歐盟市場，同時也規定不得用於紡織品、皮革或是皮革的乾洗溶劑中。到 **2027 年 6 月 6 日**，**所有類型的化粧品中 D4、D5 及 D6 的含量均得符合上述需求（濃度  $\leq 0.1\%$ ）。**

（圖四）物質與其危害點對照表

物質	CAS No.	危害點
八甲基環四矽氧烷 (D4)	556-67-2	被懷疑對生殖有毒 (R)、持久性及生物累積性和毒性 (PBT)、持久性和有機污染物 (POP)、高持久高生物蓄積性 (vPvB)、REACH 法規附錄 17 列為受限物質、SVHC 物質
十甲基環五矽氧烷 (D5)	541-02-6	PBT、POP、vPvB、REACH 法規附錄 17 列為受限物質、SVHC 物質
十二甲基環六矽氧烷 (D6)	540-97-6	PBT、POP、vPvB、SVHC 物質

## 廣州巴泰 BATAI 有機矽彈性體 BT-9089

D4、D5 及 D6 常被使用於結構較複雜的有機矽彈性體，但因應歐盟禁令與原料應用趨勢，廣州巴泰推出有機矽彈性體 **BT-9089**，其不含上述物質，可提升絲絨感及啞光妝效，具有良好的遮瑕效果，且配方溫和、穩定性高，可應用於彩妝、護膚與防曬品中，滿足消費者對妝效、精緻膚感及對可持續成分的多樣需求。而巴泰多款有機矽彈性體、有機矽油、矽粉皆不含 D4、D5、D6，其他品項含量符合上述歐盟規定（ $< 0.1\%$ ）。巴泰也已配備相關檢測儀器，可提供數據佐證，若想進一步了解原料資訊，請洽嘉誠各區業務。

## 2025 植 | 豐收 研討會活動資訊



同步全球個人護理產業盛事，嘉誠化學與原廠夥伴 **Hermosa Naturals®** 將攜手合作舉辦「植 | 豐收」研討會，5/6 (二) 至 5/8 (四) 分別於台北、台中、台南共三場舉行。內容以植物成分之未來展望與應用為主，解析全球個人護理永續趨勢以及創新原料發展。根據 **Mintel** 全球新產品數據庫 (GNPD) 2024 年資料指出，過去五年內 64% 的新產品含有植物宣稱，支持企業永續發展與促進循環經濟的升級再造成分趨勢正在上升，而**道德 / 環保包裝**、**滋潤保濕**以及**植物 / 草本**分別佔據台灣 2024 年個人護理產品宣稱前三名，顯示植物成分市場隨著永續潮流更盛，促使化粧品品牌逐步跟上永續潮流。今年為 **Hermosa Naturals®** 成立第三年，回顧以往，其研發推出許多台灣在地、區域性特色的原生藥用植物原料，今年也順勢開發來自台灣特有**果物**、**花卉**，與**植物內生菌**之活性成分，因應全球對於植物活性的大量需求，開發「**粧品多元應用**」系列，產品線及服務更臻完善及成熟，象徵品牌深耕台灣的豐收饗宴。嘉誠化學誠摯邀請各位業界先進，一同參與這場盛會，若有興趣參與，歡迎與您該區負責的業務同仁聯繫。