



# 新聞稿

2023 年 11 月 16 日

## 巴斯夫與 SK On 達成協議 共同評估全球鋰離子電池市場合作機會

- 合作領域將圍繞正極活性材料
- 聚焦北美和亞太市場

全球領先的電池材料供應商巴斯夫與全球領先的電動車電池製造商 SK On 已達成協議，將共同評估在全球鋰離子電池市場的合作機會，尤其是北美及亞太市場。雙方將匯聚強大的業務和產品開發能力，共同開發具有產業領先優勢的鋰離子電池材料。

巴斯夫和 SK On 首先將對合作生產正極活性材料的可能性進行評估，更多的合作細節將在稍後階段公佈。

之後，雙方將評估電池材料價值鏈上的其他合作機會，包括電池回收。巴斯夫和 SK On 將利用各自的專長，共同開發創新解決方案，推動兩家公司實現成長的目標。

合作雙方高度重視永續發展，共同秉承「價值平衡聯盟」(Value Balancing Alliance) 準則。

「價值平衡聯盟」正在制定一項全球標準，以可類比的財務數據形式衡量公司對社會、經濟和環境的貢獻。

負責電池材料與回收業務的巴斯夫催化劑業務部總裁彼德·舒馬赫 (Peter Schuhmacher) 表示：「透過與 SK On 的合作，我們將進一步鞏固市場地位，服務全球各地的電池製造商和電動車生產商。我們致力於滿足電動車產業對解決方案更為永續的需求，並已準備好與所有地區的客戶和合作夥伴共同實現這一目標。」

SK On 執行長暨總裁池東燮 (Jee Dong-seob) 表示：「此次與巴斯夫的合作是 SK On 努力增強電池材料供應鏈的一環。我們期待擴大合作夥伴關係，以引領電動車產業。」

## 巴斯夫媒體聯絡人

Sarah Katharina Müller

全球媒體傳播經理

[sarah-katharina.mueller@basf.com](mailto:sarah-katharina.mueller@basf.com)

+49 173 3099 741

## SK On 媒體聯絡人

Kyungdon Joo

媒體關係經理

[better@sk.com](mailto:better@sk.com)

+82 10 2218 8997

## 關於巴斯夫電池材料與回收

作為鋰離子電池先進正極活性材料 (CAM) 的全球領先供應商，巴斯夫為全球領先的電池生產商和原始設備製造商(OEMs) 平台提供高性能的正極活性材料產品群組。此外，我們還提供基本金屬的採購和管理，以及閉鎖循環電池回收解決方案。憑藉領先業界的研發平台和對創新的熱情，巴斯夫電池材料和回收部門開發獨特的專有解決方案，協助客戶邁向成功。

巴斯夫電池材料和回收為巴斯夫催化劑事業部之一。該部門的產品群組還包括環境催化劑和金屬解決方案，以及工藝催化劑。來自汽車與運輸、化工、塑膠或能源與資源等不同產業的客戶都受益於我們的創新解決方案。更多關於巴斯夫催化劑業務部的資訊，請上網：[www.catalysts.basf.com](http://www.catalysts.basf.com)。

## 關於巴斯夫

在巴斯夫，我們創造化學新作用——追求可持續發展的未來。我們將經濟上的成功、社會責任和環境保護相結合。巴斯夫在全球擁有超過 111,000 名員工，為遍佈全球各類產業客戶的成功做出貢獻。我們的產品分屬六大業務領域：化學品、材料、工業解決方案、表面處理技術、營養與護理、農業解決方案。2022 年巴斯夫全球銷售額約 873 億歐元。巴斯夫的股票在法蘭克福證券交易所上市 (交易代號：BAS)，並在美國發行存託憑證 (交易代號：BASFY)。欲瞭解更多資訊，請上網：[www.basf.com](http://www.basf.com)。

## 關於 SK On

SK On 是全球領先的電動車電池開發商、製造商和解決方案供應商，其使命是成為 Electrification Linchpin，創造乾淨又便捷的世界。作為韓國第二大企業集團 SK 集團的一部分，公司旨在運用其全球生產基地和研發能力以及生產和品質管理的專業知識，成為清潔能源產業的全球領導者。SK On 總部位於韓國首爾，業務遍及全球，在美國、歐洲和亞洲擁有營運和建設中的電池生產設施。欲瞭解更多資訊，請上網：<http://eng.sk-on.com/>。