



新闻稿

2023 年 11 月 14 日

巴斯夫与 SK On 达成协议共同评估全球锂离子电池市场合作机会

- 合作将围绕正极活性材料展开
- 聚焦北美和亚太市场

德国路德维希港/韩国首尔 - 全球领先的电池材料供应商巴斯夫与全球领先的电动汽车电池制造商 SK On 已达成协议，将携手评估在全球锂离子电池市场的合作机会，尤其是北美及亚太市场。合作双方将汇集强大的业务和产品开发能力，共同开发具有行业领先优势的锂离子电池材料。

巴斯夫和 SK On 将首先重点对正极活性材料生产的合作可能性进行评估。有关合作的更多细节将在稍后阶段公布。

随后双方将评估电池材料价值链上的其他合作机会，包括电池回收。巴斯夫和 SK On 将利用各自的专长，共同推进创新解决方案开发，支持双方企业实现强劲的增长目标。

合作双方高度重视可持续发展，共同秉承“价值平衡联盟”（Value Balancing Alliance）准则。“价值平衡联盟”正在制定一项全球标准，以可比的财务数据形式衡量公司对社会、经济和环境的贡献。

负责电池材料与回收业务的巴斯夫催化剂业务部总裁彼德·舒马赫博士（Peter Schuhmacher）表示：“通过与 SK On 的合作，我们将进一步巩固市场地位，服务全球各地的电池制造商和电动汽车生产商。我们致力于满足电动汽车行业对更可持续解决方案的需求，并已准备好与所有地区的客户和合作伙伴携手实现这一目标。”

SK On 首席执行官兼总裁池東燮（Jee Dong-seob）表示：“此次与巴斯夫的合作是 SK On 努力增强电池材料供应链的一环。我们期待扩大合作伙伴关系，以引领电动汽车行业。”

巴斯夫媒体联络人

Sarah Katharina Müller

全球媒体传播经理

sarah-katharina.mueller@basf.com

+49 173 3099 741

SK On 媒体联络人

Kyungdon Joo

媒体关系经理

better@sk.com

+82 10 2218 8997

关于巴斯夫电池材料与回收

作为锂离子电池先进正极活性材料（CAM）的全球领先供应商，巴斯夫为全球领先的电池生产商和原始设备制造商（OEMs）平台提供高性能的正极活性材料产品组合。此外，我们还提供基本金属的采购和管理，以及闭环电池回收解决方案。凭借行业领先的研发平台和对创新的热情，巴斯夫电池材料和回收部门开发独特的专有解决方案，推动客户迈向成功。

巴斯夫电池材料和回收是巴斯夫催化剂业务部的一部分。该部门的产品组合还包括环境催化剂和金属解决方案，以及工艺催化剂。来自汽车与运输、化工、塑料或能源与资源等不同行业的客户都受益于我们的创新解决方案。更多关于巴斯夫催化剂业务部的信息，请访问：www.catalysts.basf.com。

关于巴斯夫

在巴斯夫，我们创造化学新作用——追求可持续发展的未来。我们将经济上的成功、社会责任和环境保护相结合。巴斯夫在全球拥有超过 111,000 名员工，为几乎所有国家、所有行业的客户成功作出贡献。我们的产品分属六大业务领域：化学品、材料、工业解决方案、表面处理技术、营养与护理、农业解决方案。2022 年巴斯夫全球销售额为 873 亿欧元。巴斯夫的股票在法兰克福（BAS）证券交易所上市，并以美国存托凭证（BASFY）的形式在美国证券市场交易。欲了解更多信息，请访问：www.basf.com。

关于 SK On

SK On 是全球领先的电动汽车电池开发商、制造商和解决方案提供商，其使命是成为 Electrification Linchpin，创造干净又便捷的世界。作为韩国第二大企业集团 SK 集团的一部分，公司旨在利用其全球生产基地和研发能力以及生产和质量管理专长，成为清洁能源行业的全球领导者。SK On 总部位于韩国首尔，业务遍及全球，在美国、欧洲和亚洲拥有运营和建设中的电池生产设施。欲了解更多信息，请访问：<http://eng.sk-on.com/>。