



P215/21e
2021年5月20日

联合新闻稿

巴斯夫和杉杉股份成立合资公司服务于中国这一全球最大的电池材料市场

- 巴斯夫拓展其全球布局、进入中国正极活性材料市场，构建完整、独特的正极活性材料全球供应链
- 杉杉股份将受益于巴斯夫全球汽车客户网络并增强中国市场竞争优势
- 双方合作促成卓越的技术协同效应，为广泛的客户群提供定制解决方案

德国路德维希港—中国上海—2021年5月20日，巴斯夫与杉杉股份——服务于电动交通和消费电子市场的领先锂电池材料供应商达成共识，双方同意在中国共同组建由巴斯夫控股的合资公司（巴斯夫持股：51%；杉杉股份持股：49%），生产正极活性材料（CAM）和正极材料前驱体（PCAM）。在获得相关批准后，预计将于今年夏末正式完成交易。

巴斯夫作为全球领先的电动汽车锂离子电池正极活性材料供应商之一，将为双方合作带来强大的技术和研发能力、全球运营布局，以及与战略伙伴共同构建的原材料供应体系。通过在中国拟成立的合资公司，巴斯夫将进一步巩固其在亚洲的地位，为中国及全球客户构建完整、独特的全球供应链，并将通过持续扩产在2022年底提升全球年产能至16万吨。

湖南杉杉能源作为中国正极材料市场的领导者之一，深耕锂电正极材料领域18年，具备广博的专业知识和行业经验，产品组合覆盖锂离子电池正极材料各个主要体系及相应规

格的前驱体产品，并形成“原材料—三元前驱体—正极材料—电池回收”的产业链布局。湖南杉杉能源在湖南和宁夏两地运营四家正极活性材料和正极材料前驱体生产基地，在 2022 年将实现年产能约 9 万吨。

巴斯夫欧洲公司执行董事会成员凯礼博士表示：“我非常高兴见证巴斯夫与中国正极材料领导者杉杉的合作。合资公司将是巴斯夫全球电池材料业务布局的有力补充，同时也让我们更加贴近客户。结合巴斯夫和杉杉在电池材料领域的专业积累，我们将为电动交通时代的加速到来作出贡献。”

杉杉股份董事长郑永刚表示：“巴斯夫和全球车企具有广泛长期的合作以及强大的品牌影响力。通过与巴斯夫的合作，将进一步强化杉杉在中国市场的竞争力并加速与全球市场的融合，为中国以及全球客户提供高品质的服务和产品。”

巴斯夫催化剂业务部总裁彼德·舒马赫博士表示：“我很激动实现巴斯夫和杉杉之间的突破性合作，这是电池材料市场的强强联合。结合双方的研发和技术专长，将为我们的客户提供具有强大竞争力的产品和服务：更多创新，更贴近客户，更强的成本优势。”

杉杉股份总裁李智华表示：“本次合作将使双方在研发创新以及产品组合形成互补，同时，双方在供应链以及客户资源的整合，也能进一步增强拟成立的合资公司的竞争能力，并使其成为全球领先的正极材料供应商之一。”

巴斯夫持续布局全球、服务当地客户，并提升其在产品组合和可持续原材料供应方面的竞争力。通过与户田在日本和美国建立的合资企业，巴斯夫已经在亚洲和北美布局并且成为领先的高能量密度正极活性材料生产商。在欧洲，巴斯夫在德国和芬兰投资的正极活性材料和正极材料前驱体生产基地也在建设中。与中国正极材料行业的领导者之一的杉杉股份拟成立的合资公司，将使巴斯夫在 2022 年成为首家在全球所有主要市场都拥有正极材料产能的公司。

巴斯夫媒体联络人

马存宇

电话: +86 2039 5271

邮箱: cunyu-ma@basf.com

巴斯夫催化剂业务部门媒体联络人

吕敏

电话: +86 21 2039-3252

邮箱: sophie.lyu@basf.com

杉杉媒体联络人

陈复虎

邮箱: cfh@shanshan.com

关于巴斯夫催化剂业务部

巴斯夫催化剂业务部是全球环境技术和工艺催化剂业务的领导者，为技术开发提供精湛的专业知识，以保护我们呼吸的空气，生产提供动力所需的燃料，并确保各种化学品、塑料和包括先进电池材料在内的其它产品的高效生产。凭借我们业内领先的研发平台、对创新的激情以及对各种贵金属和基本金属的深厚了解，巴斯夫催化剂业务部从事各种独特、具有专利的解决方案的开发，帮助客户获得成功。更多关于巴斯夫催化剂业务部的信息，敬请访问 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。巴斯夫在全球拥有约 110,000 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。2020 年巴斯夫全球销售额约 590 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。

关于杉杉股份

杉杉股份是全球规模、技术领先的锂离子正极、负极、电解液材料供应商。2021 年成功并购 LG 化学偏光片业务，将成为全球偏光片头部企业。杉杉股份锂电材料技术研发居于世界领先地位，旗下拥有 2 个国家级企业技术中心（正极、负极），1 个省级企业技术中心（电解液）、2 个博士后工作站，参与国标制订，拥有约 300 多项技术专利。

关于湖南杉杉能源

湖南杉杉能源是中国正极材料行业的龙头企业，其主要产品钴酸锂及三元电池材料均处于行业前列。湖南杉杉能源在湖南宁乡、长沙以及宁夏设有生产基地，2022 年产能将达 9 万吨。依靠持续的技术创新、自主研发，杉杉能源在正极材料领域具有领先的技术，先后入选“国家企业技术中心”、“国家制造业单项冠军”等名单，连续蝉联中国锂电正极材料竞争力排行榜榜首。