

新闻稿

塞拉尼斯拟在华建造世界级液晶聚合物工厂

扩建支持 5G、物联网和电气化领域内的高端应用

上海：2021 年 1 月 14 日（美国达拉斯当地时间 2021 年 1 月 12 日）——全球化学和特种材料公司塞拉尼斯公司（纽交所上市代码：CE）今日宣布将在中国分期建造一家世界级液晶聚合物（LCP）工厂，以支持高性能 Vectra®和 Zenite® LCP 产品线的高速增长。该项目正处于选址阶段，选址包括现有工厂所在地或重新选址。

“5G、物联网以及汽车智能化只是推动支持设备小型化，改善信号完整性和电路致密化的材料需要的几个趋势”塞拉尼斯工程材料副总裁 Stefan Kutta 说，“液晶聚合物的独特优异性能，有能力解决这些具有挑战性的需求。该投资将为不断增长的客户群提供可靠的 LCP 供应，并使塞拉尼斯从这些高速增长的市场中获得额外的业务增长。”

该投资旨在支持每年约 2 万吨 LCP 的新产能。项目一期预计于 2024 年投产。随着中国 LCP 产能的进一步提升，塞拉尼斯将成为唯一一家能够同时在亚洲和西半球生产 LCP 的制造商，将使公司具有与全球各地区客户展开密切合作的能力和优势。目前，塞拉尼斯的 LCP 聚合生产主要集中在北美的北卡罗来纳州谢尔比，LCP 复合生产分别分布在北美、欧洲和中国。

“中国仍将是全球电子和汽车客户高速增长的地区，目前全球 LCP 需求的 50%以上来自中国。这次投资将使塞拉尼斯能够在这个关键区域继续与我们的客户展开创新合作，并满足客户对我们 LCP 产品快速增长的需求，”Kutta 总结道。

Vectra®和 Zenite® LCP 属不含卤素，具有高耐温性的高性能聚合物，广泛应用于薄壁，对尺寸精准和稳定有要求的应用领域。欲了解与塞拉尼斯液 LCP 产品相关的更多信息，请访问

<https://www.celanese.com/en/engineered-materials/products/vectra-lcpzenite-lcp>。

关于塞拉尼斯

塞拉尼斯公司是化学特种材料生产领域的全球技术领跑者，也是差异化化学解决方案的领先提供商。我们的产品被广泛应用于工业和消费品领域。我们的业务充分利用塞拉尼斯广博的化学、技术和业务专长为客户、员工、股东和公司自身创造价值。我们不仅与客户精诚合作，满足其迫切需求，而且也致力于通过塞拉尼斯基金为社区和世界播撒积极影响。公司总部设在美国德克萨斯州达拉斯，目前在全球约有 7700 名员工。2019 年净销售收入达到 63 亿美元。欲了解更多塞拉尼斯公司信息及其全球产品供应，敬请登录公司网站 www.celanese.com.cn 或公司博客：www.celaneseblog.com。

塞拉尼斯联系方式：

投资者关系	媒体关系（全球）	媒体关系（欧洲德国）
Brandon Ayache	W. Travis Jacobsen	Petra Czugler
+1 972 443 8509	+1 972 443 3750	+49 69 45009 1206
brandon.ayache@celanese.com	william.jacobsen@celanese.com	petra.czugler@celanese.com

前瞻性声明

本新闻稿中可能包含“前瞻性声明”，其中包括有关公司计划、目的、目标、战略、未来营收或业绩、资本性支出及其他非历史性的信息。在本文中，“展望”、“预测”、“预估”、“预期”、“预计”、“方案”、“计划”、“打算”、“相信”及其他措辞或类似表述是用于阐述前瞻性声明。所有前瞻性声明都基于当期预计看法和不同假设，包括公布的并购项目。无法保证公司将实现这些预计，也无法保证这些看法将被证实是正确的。存在许多可能导致实际结果与包含在本新闻稿中的前瞻性声明有实质性差异的风险和不确定。多种因素，其中许多属于公司无法控制的因素，可能导致实际结果与前瞻性声明有实质性不同。这些因素包括无法获得监管机构对此项交易的批准，或无法满足交易所拟定的相关条款和时间表以及交易并未最终完成的可能性。某些风险因素已在向证券交易委员会备案的文件中予以了阐述。任何前瞻性声明仅截至本新闻稿发布之日，公司没有任何义务承担对该前瞻性声明进行更新以反映在本新闻稿发布之后的事件或情况，或反映预期或未预期事件或情况。