

欧盟纳米材料合规要求

纳米材料一直是欧盟化学品监管的重点，REACH法规对纳米材料的监管日渐完善。2011年10月18日，欧盟委员会采纳了建议书2011/696/EU中对纳米材料的定义。2022年6月，欧盟委员会发布了修订版的**纳米定义**(2022/C 229/01)：由固体颗粒组成的天然或人工材料，这些颗粒既可以单独存在，也可以作为可识别的组成颗粒存在于聚集体或结块中，在整个材料的颗粒总数量中占50%以上的颗粒，**至少满足以下条件之一**：

a. 颗粒的一个或多个外部尺寸介于1-100nm；

b. 颗粒呈长条状，例如棒状、纤维状或管状，两个外部尺寸（直径）小于1nm，其他尺寸（长度）大于100nm；

c. 颗粒呈片状，一个外部尺寸（厚度）小于1nm，其他尺寸大于100nm。

在确定基于颗粒数量的粒度分布时，无需考虑至少两个正交维度大于100 μ m的颗粒。

体积比表面积 $< 6 \text{ m}^2/\text{cm}^3$ 不应被认为是纳米原料。

REACH法规关于纳米材料的更新要求即修订案（EU）2018/1881已于2020年1月1日正式实施。这意味着涉及纳米材料的完成注册企业，自生效之日起，必须根据是否符合纳米定义，及时更新现有注册卷宗。除REACH外，部分欧盟成员国还实施了独立的纳米材料管控，要求在本国境内生产、销售或分销的企业需要完成年度纳米申报。这些欧盟国家包括：法国、比利时、丹麦、瑞典和挪威。

有机颜料是由固体颗粒组成的物质，且在应用介质中不溶解。有机颜料已经在市场上存在了几十年了，而且早在那时，一部分有机颜料就已经是我们现在所说的纳米级颗粒了。**截止2025年第一季度，我司已帮助多家欧盟客户完成法国和比利时的纳米年度通报注册。**信凯科技助力客户高效履行法规要求，有效降低合规成本。

信凯科技成功登陆深交所主板



2025年4月15日，浙江信凯科技集团股份有限公司（股票代码：001335）正式在深交所主板挂牌上市。本次发行价12.80元/股，发行市盈率14.38倍，开盘价51元/股，涨幅达298.44%，成为2025年资本市场最受关注的新股之一。

作为国内有机颜料出口龙头企业，信凯科技拥有49项专利及三大核心技术。公司在全球范围内设立了7家子公司，并在重点区域建立了仓储中心，构建起覆盖全球的销售网络。业务覆盖70多个国家和地区，连续九年保持行业出口领先地位。未来，公司将持续推进智能化和绿色转型，进一步巩固在全球市场的竞争力。

信凯科技董事长李治表示，公司将深化“科技驱动色彩”理念，依托资本市场加大研发，践行ESG发展，拓展市场，持续提升股东价值，以更开放的姿态拥抱世界。



浙江信凯科技集团股份有限公司 品牌标识更改公告

尊敬的客户、合作伙伴及各界朋友：

为更好地契合公司上市后的品牌战略升级，强化企业形象，提升品牌识别度与影响力，浙江信凯科技集团股份有限公司正式启用全新品牌标识（LOGO）。现将有关事项公告如下：



TRUST CHEM
信凯化工

旧版LOGO



TRUST CHEM
信凯科技

新版LOGO

即日起，公司官网、社交媒体（微信公众号、领英等）、宣传资料、技术文件、产品包装、员工名片等将逐步更换为新版LOGO。过渡期内，新旧版LOGO具有同等效力，以确保业务平稳衔接。

此次品牌升级是信凯科技迈向更高发展阶段的重要举措。我们衷心感谢您长期以来的信任与支持，并将持续以优质的产品和服务回馈客户。

浙江信凯科技集团股份有限公司

2025年4月21日

聚势赋能，共创绿色未来

信凯科技2025展会回顾

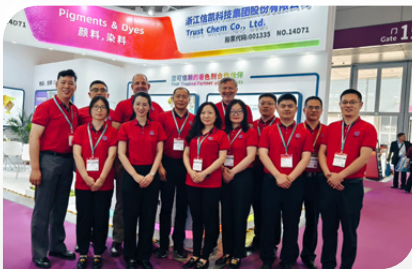
2025年4月，信凯科技重磅亮相中国国际橡塑展（CHINAPLAS 2025）和中国染料工业展（CHINA INTERDYE 2025）两大行业盛会。

展会现场，信凯科技集中展示了最新研发成果和行业解决方案，全面彰显了公司在技术创新与智能制造领域的核心竞争力。随着咪唑紫工厂的建设完成，公司进一步增强了在高端有机颜料领域的产能保障和技术优势。通过百余场高质量商务洽谈，我们深入洞察市场脉搏，精准把握行业动向，为产品迭代和服务升级奠定了坚实基础。

依托国际级展会平台，信凯科技与产业链伙伴围绕技术创新、绿色发展等议题展开深度交流，达成多项合作共识。展望未来，信凯科技将持续加大研发创新力度，以更优质的产品和服务为客户创造价值，携手合作伙伴共同推进行业绿色可持续发展。

CHINAPLAS 2025

📅 2025年4月15-18日 📍 深圳国际会展中心



CHINA INTERDYE 2025

📅 2025年4月16-18日 📍 上海世博展览馆



关注信凯网站 获取更多资讯

www.trustchem.cn sales@trustchem.cn