

中国，23/04/2026

苏伊士重庆有机溶剂循环利用项目举行开工活动 支持工业园区可持续发展

作为致力于为工业园区和企业提供水务与固废一体化解决方案的长期合作伙伴，苏伊士在重庆市长寿经济技术开发区（以下简称“长寿经开区”）的有机溶剂循环利用项目举行开工活动。

- 该项目由苏伊士与合作伙伴¹共同投资、建设及运营，服务期30年，一期设计年处置规模3万吨，总投资约1.9亿元人民币，预计2027年年底建成投产。
- 这标志着苏伊士在重庆实现重要跨越，服务范围从市政及工业水领域拓展至废弃物资源化回收，不仅助力长寿经开区实现环保目标，也为重庆的绿色低碳转型贡献力量。

重庆市长寿区委副书记、区政府区长李茂涛表示：“本次合作项目，不仅是苏伊士集团、中吉达环保强强联合，携手打造全球工业园区环境治理标杆的战略落子；也是长寿建设世界一流化工产业集聚区，推动制造业智能化、绿色化、融合化发展的重要里程碑。长寿将以最大诚意、最高标准、最优服务，全力支持企业在长发展壮大，推动项目早建成、早开工、早达产。希望苏伊士集团、中吉达环保持续深耕长寿、扩大布局，与我们携手同行、共赢未来。”

苏伊士集团国际业务执行副总裁彭奕龙表示：“今天，有机溶剂循环利用项目在长寿经开区举行开工活动，标志着我们在工业危废资源化领域迈出了关键一步。这不仅是我们对循环经济的坚定承诺，更意味着苏伊士将以稳定可靠的服务能力，持续支撑区域绿色转型。”

应对废有机溶剂处置挑战

该项目采用“收集—再生—回用”的完整闭环模式进行设计，覆盖全价值链。通过先进的提纯技术，将废有机溶剂（属危险废弃物）转化为符合工业标准的优质资源以供重复使用，真正实现变废为宝。

据估计，该项目每年可帮助工业客户减少高达3.6万吨的温室气体排放。这种循环模式带来了显著的环境与经济效益：既有效防止液态危废污染土壤和地下水，相较使用原生溶剂，又减少了资源开采和全生命周期碳排放，同时帮助客户降低原材料成本。这一创新模式证明，循环解决方案能够为环境、经济与社会创造持久效益。

为重庆的市政和工业客户提供集技术、投资与运营管理于一体的综合环境解决方案

苏伊士在重庆已深耕近25年，服务范围从供水、污水处理扩展至工业园区环保服务等领域。苏伊士也是中国水务和固废领域领先企业重庆水务集团和重庆三峰环境的战略股东，在重庆累计投资超过60亿元人民币。

长寿经开区是国家级绿色园区、国家级循环经济示范园区，主导产业为天然气化工、新材料、绿色医药，已吸引巴斯夫、英力士、LG、中国石化、中化集团、复星医药等国内外知名企业落户。该园区是苏伊士在华服务的22个工业园区之一，于2024年入选全国高质量发展化工园区30强。苏伊士与园区共同打造的成熟服务模式，为园区及企业提供了可靠的环保服务保障。

¹ 苏伊士、重庆中吉达环保科技有限公司、重庆恩力吉投资有限责任公司三方出资比例分别为45%、45%、10%。

新闻稿 Press release



General

自2011年起，苏伊士为长寿经开区提供工业水供应与污水处理服务，目前工业水设计能力达24万立方米/日，工业污水处理能力为4万立方米/日，服务园区超400家企业。有机溶剂循环利用项目的开工建设，将进一步完善支撑高质量发展的环保运营服务体系。



2026年4月23日，苏伊士在重庆长寿经济技术开发区的有机溶剂循环利用项目举行开工活动。

关于苏伊士

面对日益严峻的环境挑战，160多年来，苏伊士集团一直致力于提供保障和改善民生的基础服务，并凭借其创新且富有韧性的解决方案，为客户提供水务和固废服务。集团在40个国家的4万名员工积极与客户携手合作，为他们在资产和服务的全生命周期创造价值，并推动其低碳转型。2025年，苏伊士集团为全球6700万人生产饮用水，为3600万人提供环卫服务；通过污水和固废处理转化生产8.7太瓦时的能源。2025年苏伊士集团的营收为95亿欧元。更多资讯请浏览官网：www.suez.com。

苏伊士约70年前进入亚洲市场，起步于东南亚，继而扩展至中国发展已逾50年。苏伊士在亚洲有逾6500名员工，已建成超过700座水厂和污水处理厂。集团与各地市政和工业客户的合作项目遍布30多个主要城市和地区，为逾2500万人和22个工业园区提供水务和固废资源管理服务。

媒体联系:

苏伊士亚洲地区

姓名: 林绮云

电邮: eva.lam@suez.com

电话: +86 153 6376 7713

关于苏伊士在亚洲的更多资讯
请浏览我们的[网页](#)及社交媒体



General