

各位

2025年10月7日 株式会社GSIクレオス 経営企画部 企画広報課

南フランス・ケミカルイノベーションセンター 本格稼働開始 研究開発を通じた価値創造で期待に応える事業創造型商社へ

株式会社GSIクレオス(東京都港区/代表取締役 社長執行役員 吉永 直明、以下 当社)は、南フランス・グラースに設立した化学品事業の研究開発拠点 GSI ヨーロッパ社フランス支店(ケミカルイノベーションセンター)の本格稼働を開始し、2025年9月17日に同拠点の開所式を開催いたしました。

【現在の稼働状況と今後の展望】



研究員とインターン生

当ケミカルイノベーションセンターは、サプライヤーをはじめとする他社の研究員を招き入れ、互いの技術やアイデアを融合させることで技術革新を促進する、オープンイノベーション・ラボです。国籍や立場、経歴や専門分野の異なる研究員が共に研究を行うことで起こる"ケミカルリアクション(化学反応)"により、新たな可能性を創出していきます。現在は研究員2名体制で試験運用を開始しており、すでに複数のプロジェクトが進行中です。

当社は、この「ケミカルイノベーションセンター」に加え、 カーボンナノチューブを中心にナノテクノロジー開発を行う 「ナノカーボン開発センター」(神奈川県川崎市)、繊維事業に

おける糸や生地の開発を行う「GSI ソアロンテキスタイルラボ」(福井県あわら市)と、商社でありながら3つの研究開発拠点を有しています。今後はこのR&D機能を当社グループの強みとして、各業界における独自ポジションを築くとともに、技術開発を通じた新たな価値とビジネスの創造を推進し、顧客や社会の期待に応える唯一無二の「事業創造型商社」を目指してまいります。

【開所式について】

本開所式には、サプライヤーを中心にビジネスパートナーの皆様をお招きし、約50名のご来場をいただきました。グラース市長であり、Pays-de-Grasse都市共同体の会長でもあるジェローム・ヴィオー氏から来賓の祝辞をいただいたあと、当社代表取締役社長吉永直明、GSIヨーロッパ社長尾内健、同フランス支店長ジャン=バティスト・モランタが登壇し、それぞれスピーチを行いました。市長を迎えての

グラース市長(右から2番目)を迎えたテープカット



リボンカットセレモニーのあとには施設見学を行い、その後のカクテルビュッフェではビジネスパートナーの皆様とともに今後の化学品業界の発展を誓い合い、盛会のうちに幕を下ろしました。



【設立の背景】

ケミカルイノベーションセンターは、 当社グループのグローバル化学品 事業を加速的に成長させることを 目的として、2025年4月に設立しま した。環境規制への対応強化が求め られるだけでなく、競争がますます 激化する塗料・コーティング市場に おいて、当社グループが優位性を 確立するためには、従来の仕入れ・



広く明るいラボの内観

在庫・販売のビジネスモデルから脱却し、顧客の課題や業務プロセスをふまえた最適な製品・サービスの組み合わせを提案する新たなビジネスモデルへの転換が必要と考え、自ら研究開発機能を備えることといたしました。これにより新規処方開発支援や課題解決に向けた提案など、顧客ニーズに応える新たな価値やソリューションを創出してまいります。

【GSI ヨーロッパ社フランス支店(ケミカルイノベーションセンター)の概要】

(1) 名 称 : GSI Europe Import Export GmbH France branch

(Chemical Innovation Center)

(2) 代表者 : 尾内 健 (GSI Europe Import Export GmbH 社長)

(3) 支店長 : Jean-Baptiste Moranta

(4) 所在地 : 119 Route de la Paoute 06130, Grasse - FRANCE

(5) 人 員 : 研究員2名(段階的に増員予定)

(6) 設立 : 2025年4月

以上

【GSIクレオスとは】

GSIクレオスは、国内に 9、海外に 25 の事業拠点を持ち、"繊維"と"工業製品"の両事業を グローバルに展開する事業創造型商社です。繊維原料から、生地、アパレル製品、化学品、 ホビー商材、機械、半導体部材、ナノテクノロジーまで、国内外のネットワークを駆使して 幅広く事業を展開しています。「次代の生活品質を高める 事業の創造者として 人びとの 幸せを実現する」というパーパス(存在意義)のもと、ESG 経営を推進し、社会課題の解決と 人びとの幸せの実現を目指しています。

<本件に関するお問い合わせ>

株式会社GSIクレオス 経営企画部 企画広報課 Tel 03-5418-2122