

2025年10月30日

各 位

会 社 名 株式会社ダイセキ 代表者の役職・氏名 代表取締役社長 山本 哲也 (コード番号 9793 東証プライム・名証プレミア) 問い合わせ先 常務特行役員企画管理本部長 片瀬 秀樹 (電話番号 052-611-6322)

SyncMOF株式会社の事業譲受に関する優先交渉権取得の件

当社は、2025年8月15日に民事再生手続開始決定を受け、民事再生手続中のSyncMOF株式会 社※1について、再生管財人によるスポンサー選定入札の結果、事業譲受に関する優先交渉権を取 得いたしましたのでご報告いたします。

同社とは、2020年以来、金属有機構造体(MOF※2)を利用した新規吸脱着剤Amunite(アムナイト)によるアンモニア回収事業に取り組んでまいりましたが、今後は、アンモニア以外の同社の全事業も引き継ぐことにより、CO2回収、水素回収等、幅広いビジネスに取り組んで参ります。

※1 SyncMOF株式会社(シンクモフ)

設立 2019年6月20日

所在地 本社:〒464-0858 愛知県名古屋市千種区千種2-22-8 名古屋医工連携インキュ ベータ403号

URL https://syncmof.com

事業内容

新規多孔性材料の合成及び製造/性能評価/性能評価装置の開発及び販売 新規多孔性材料を用いた製品及び商品の開発及び販売 ガス関連製品及び商品の開発及び販売 上記に関わるコンサルティング業務

※2 MOFとは

MOF(Metal Organic Frameworks)は金属イオンと有機配位子から合成される金属有機構造体です。MOFは代表的な多孔質材料である活性炭やゼオライトと比較しても、非常に大きな比表面積を有していることが特徴です。さらに、その構造因子である金属イオンと有機配位子を選択することができます。そのため目的とする物質を選択的に吸着・回収することが期待できます。

今後のスケジュール

 2025年11月中旬
 事業譲渡契約書締結予定

 2026年1月初旬
 事業譲渡実行予定

以上