



2021年10月8日

各 位

会 社 名 ステラケミファ株式会社  
代表者名 代表取締役社長 橋本 亜希  
(コード番号：4109 東証1部)  
問 合 せ 先 取締役執行役員総務部長 小方 教夫  
(TEL. 06-4707-1511)

### 「研究開発棟」建設 着工のお知らせ

当社は、第2次中期経営計画における取り組み事項のひとつとして掲げておりましたとおり、当社の技術力を最大限活かせる環境づくりとして、新しく研究開発棟を建設することとし、本日、地鎮祭を挙行いたしましたので、下記のとおりお知らせいたします。

#### 記

#### 1. 建設の背景

当社におきましては、これまで研究開発業務を当社三宝工場（堺市）と泉工場（泉大津市）の2拠点で行ってまいりましたが、これらの研究開発拠点を集約するべく、三宝工場の敷地内に研究開発棟を新設することといたしました。

研究開発拠点を集約することにより、技術や情報の伝達・共有、研究機器や人材リソースの活用などの側面において、さらなる業務効率の向上が期待できます。また、生産技術開発を行うための機能も充実させる予定としており、研究開発から製品化に至る工程をスピードアップすることで、新製品の早期事業化を図ってまいります。

#### 2. 施設の特徴

##### ▶ 最適な研究開発環境の整備

最先端の半導体用高機能・超高純度薬液の開発や、全固体電池等の次世代電池材料に関する製品開発を加速するとともに、新用途高機能フッ化物の開発や、バイオ分野における材料開発など、新しい事業の創出を目指し、ドライルームや環境試験室、清浄環境で実験、試作を行えるクリーンルーム等の最新の研究開発設備を設置いたします。

##### ▶ イノベーションを支える職場環境づくり

研究開発部門を開けたオフィス空間に集約し、研究者同士のコミュニケーションを容易にすることでイノベーションを促進するとともに、心身ともに健康に生き生きと働ける空間を創出し、生産性を向上させてまいります。

### 3. 施設の概要

- |              |   |
|--------------|---|
| (1) 所在地      | 大阪府堺市堺区海山町7丁227番地<br>ステラケミファ株式会社 三宝工場内          |
| (2) 建物概要     | 鉄骨造り（耐震構造） 地上5階<br>建築面積 約1,330㎡<br>延床面積 約5,000㎡ |
| (3) 工期       | 着工 2021年10月8日<br>竣工（予定） 2022年下期                 |
| (4) 投資金額（予定） | 約30億円   |

### 4. 完成イメージ



以上