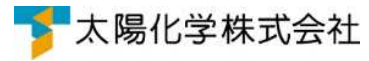


報道関係者各位
プレスリリース



2023年5月22日
太陽化学株式会社

太陽化学の新たな挑戦 IDT 工場を 三重県四日市市に竣工、11月より本格稼働

太陽化学株式会社（本社：三重県四日市市、代表取締役社長：山崎 長宏）は、2023年6月5日、南部工場内に、自社独自の機能性素材を中心に配合し、最終商品形態まで加工可能な新工場を竣工します。新工場ではIoT等先端技術の導入によるスマート工場にも挑戦することで、高品質な製品を提供し、時代が求める健康維持・増進ニーズに寄与することを目指します。



IDT 工場外観写真

■背景

健康の維持・増進のためには、基本となる食事、運動、休養とともに、それらの質を高めるための補助的なものとして、健康食品を上手に利用することが重要とされています。2015年より始まった機能性表示食品制度は、消費者庁への届け出数が6,000品を超え、今後も活発な商品開発、商品展開が続くことが期待されています。そのような中、科学的なエビデンスを有する機能性素材を、安全で信頼できる生産・分析プロセスを経て消費者へ届けることが求められています。

■コンセプト「Intelligent Design & Technology (IDT)」

当社では、機能性表示食品制度が開始された頃より、研究レビュー（SR）と共に機能性表示食品対応の独自素材を提供してまいりました。当社独自の機能性素材は“カラダ・ココロ”を元気にする豊富なエビデンスをもとに、幅広い食品、サプリメント等でご使用頂いています。

新工場では、当社で長年培った顆粒化・微粒子コーティング技術を用いて、自社素材の特性を生かした独自の商品の企画を提案いたします。

また、機能性表示食品・スポーツニュートリション等に求められている各種認証取得や、機能性表示関与成分の分析等のサポートにも対応し、商品企画提案から製造・納品まで一貫したトータルサポートが可能な体制を提供してまいります。

■新工場 施設概要

所在地：三重県四日市市山田町 800 番 太陽化学株式会社 南部工場内

稼働時期：2023 年 11 月（予定）

生産品目：顆粒パッケージ製品

生産能力：約 3,500t

建屋概要：延床面積 2,380 m²

■太陽化学株式会社 概要

商号：太陽化学株式会社

代表者：代表取締役社長 山崎 長宏

所在地：〒512-1111 三重県四日市市山田町 800 番

設立：1948 年 1 月

事業内容：乳化剤、安定剤、鶏卵加工品、機能性食品素材等の開発、製造。

資本金：77 億 3,062 万円

URL：<https://www.taiyokagaku.com/>

伝統的な天然素材から、最先端技術を応用した新規素材まで様々な食材・工業用途向素材を取り扱うと共に、研究開発型企业として、無限の可能性を秘めた機能性食品素材の創造に取り組んでいます。

【本プレスリリースに関するお問い合わせ先】

太陽化学株式会社

担当：マーケティング部 粕淵

Tel : 03-5470-6800

E-Mail : support@taiyokagaku.co.jp