



昭和電工株式会社／
昭和電工マテリアルズ株式会社
(旧:日立化成株式会社)
<https://www.sdk.co.jp/>

世界トップレベルの 機能性化学メーカーへ

我社の特色と現状

日本の化学工業を牽引する昭和電工グループは、新しい発想と深い技術力を武器に、個性的な製品の開発に取り組んでいます。

「世界トップレベルの機能性化学メーカー」を目指し、昭和電工マテリアルズ(旧:日立化成)をグループに迎えました。両社の融合・協創によって高度な顧客ニーズに応えるイノベーション戦略を推進し、サプライチェーンを飛び越えソリューションを提供する「ワンストップ型の先端材料パートナー」へと進化していきます。

こんな人材を求めています

わたしたちは「世界トップレベルの機能性化学メーカー」を目指しています。これを実現するためには、個々人が広く浅い知識を持つのではなく、各人がしっかりと得意技術軸(専門性)を持ちながら、異分野の技術者とも積極的に交流できる好奇心とコミュニケーション力を持つことが必要です。そのようなメンバーが広い視野を持って論理的に考え、徹底的に議論し、方針が決まったら素早く大胆に行動してこそ、世界に通用する集団となります。

※昭和電工マテリアルズ(旧:日立化成)の2022年新卒総合職は昭和電工(株)が一括で採用します。

お問い合わせ先

〒105-8518 東京都港区芝大門1-13-9 TEL : 03-5470-3100
部署 : 人事部 人材開発グループ
E-mail : Sdk_Saiyou@showadenko.com
採用サイト:<https://www.sdk.co.jp/contents/recruit/introduction/index.html>



会社概要

創 立 1939年6月
資 本 金 1,406億円
代 表 者 森川 宏平
売 上 高 昭和電工:9,065億円(連結:2019年)
昭和電工マテリアルズ:6,314億円(2020年3月)
従業員数 33,805人(連結:2020年6月)
事 業 所 川崎、大分、千葉等、国内外事業所多数

事業内容

各種化学素材(石油化学、化学品、無機、エレクトロニクス、アルミニウム)や機能材料、先端部品・システムなどの研究・開発・製造・販売

技術領域

無機化学・有機化学から金属材料までの幅広い素材技術に加え、素材を活かしユニークな機能を創り出す機能設計技術を保有しています。