

イベントご参加にあたっては、参加企業の情報を事前にインプットしわからないことや疑問に感じたことは、Q&Aコーナーで解消しよう！

気になる会社情報は、[ロゴをクリック](#)！採用ホームページだけでなく、コーポレートサイトから事業内容や製品情報等もしっかりインプットして当日を迎えよう！

東亜合成株式会社

(売上高：連結：1,593億円<2023年12月末> 従業員数：連結：2,554名 単独：1,371名<2023年12月末>)

1. 東亜合成株式会社とは

瞬間接着剤「アロンアルファ」。1963年発売の超ロングセラー商品です。しかし、「アロンアルファ」が当社の全てではありません。当社は化学を中心に幅広く事業を手掛け、皆さんの暮らしを支えている会社です。

2. 当社の強みについて

産業の基礎素材となる汎用化学製品から瞬間接着剤「アロンアルファ」など一般消費者向けの最終製品まで多種多様な製品群を持ち、景気の変動に影響されにくいバランスの良い事業構造を築いている点が強みです。

3. 機電情報系の学生に求めるもの

当社のエンジニアリングチームは、化学プラント建設の始まりから終わりまで一貫して携わり、若手のうちから大きな仕事を任される少数精鋭のチームです。そのため、主体的に考えて課題に取り組み、最後までやり遂げる情熱と粘り強さがある人を求めています。

4. 業界の展望について

産業界では2050年に向けた炭素ゼロ社会の実現など、持続可能な開発に向けた取組みが求められています。また、MI（マテリアルズインフォマティクス）活用による研究開発力の強化が進んでいます。

5. 主要製品

瞬間接着剤「アロンアルファ」や光硬化型樹脂の原料となる「アロニックス」など、国内外で高いシェアを誇る製品を有し、さらなる発展を目指した研究開発を続けています。

6. 活躍フィールドについて

機械系：新規プラントの設計や既存プラントの改良検討、建設工事の施工管理を行います。業務内容は幅広く、新規プラントの建設プロジェクトでは、初期検討段階での概略基本設計と概算投資額の積算に基づく投資採算性の検討から、詳細設計、機器・工事の調達手配、工事のスケジュール管理まで一貫して担当します。

電気系：プラントに必要な高圧配電盤や変圧器などの大型電気設備の検討や、プロセスの流量や圧力を測定するための計測機器の選定、プラント制御システムの構築とハード、ソフトの両面に携わります。

7. 技術系採用人数機電情採用人数の内訳（実績）

2024卒 技術25人
2023卒 技術28人
2022卒 技術25人

※過去の実績であり26卒の採用予定人数ではありません

8. エンジニア配属予定勤務地（工場・研究所所在地）

- ・愛知県名古屋市名古屋工場（エンジニアリングチーム拠点）
- ・神奈川県横浜市横浜工場 ・神奈川県川崎市川崎工場
- ・富山県高岡市高岡工場 ・徳島県徳島市徳島工場
- ・香川県坂出市坂出工場 ・福島県双葉郡広野工場
- ・大分県大分市大分工場

9. 主要顧客とコンペティター企業

非公開

10. 直近のおすすめ自社イベント！

東亜合成のプラント設計体験プログラム

日時・・・2024年12月予定

※日時が確定次第、ご連絡差し上げます。

場所・・・東亜合成株式会社 名古屋工場

内容・・・会社説明、工場見学、
化学プラント設計ワーク、
先輩社員との座談会

受入人数・・・約20名程度



 東亜合成株式会社



◆エントリー・企業紹介映像はこちらをクリック

エントリー

紹介映像