

create & infinite

かきりあすのオキシ
無限を創る
RECYCLING

素材・環境事業での働き方が分かる

DOWAの技術系インターンシップ

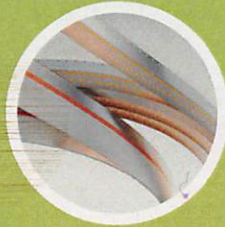


「素材メーカーで働くやりがいや面白くなってなんだろう？」
「若手技術者の働き方のイメージをつかみたい！」
「実際の職場の雰囲気や環境はどんな感じだろう？」

DOWAのインターンシップでは、

皆さんのこんな疑問や要望にお応えします。

INTERNSHIP



12.18 (金) 1月開催分 / エントリー締め切り日
1.12 (月) 2月開催分 / エントリー締め切り日

インターンシップへの
エントリーはこちら



素材・環境事業での働き方が分かる DOWAのインターンシップ

かぎりあるものかぎり
無限を創ろう。

Create & Infinite

開催コース

専攻分野に合わせて、以下の2種類のコースを用意しています。
各コースの開催日はエントリー先にてご確認ください。

【操業スタッフ・研究開発職コース】

対象：金属系、化学系、物理系、資源・環境その他理系

開催地	開催地の事業内容
秋田県秋田市	亜鉛製錬、深紫外LED
千葉県袖ケ浦市	廃棄物処理
埼玉県本庄市	貴金属めっき
静岡県磐田市	銅合金
岡山県岡山市	高機能材料

実際の職場に入り込んでの工場見学や社員へのインタビューワークを通じ、DOWAの特徴でもある製錬・環境事業の工場や世界トップシェアの製品を生み出す研究所で、プロセス改善・最新技術を体感できます。

【生産技術職コース】

対象：機械系、電気・電子系、化学工学系

開催地	開催地の事業内容
秋田県秋田市	亜鉛製錬
埼玉県本庄市	貴金属めっき
静岡県磐田市	銅合金
岡山県岡山市	高機能材料

工場見学やケーススタディ、社員へのインタビューワークを通じ、DOWAにおける生産技術エンジニアの日常業務の一部を体験できます。
「素材メーカー・非鉄金属メーカーで、機械・電気が活躍するフィールドあるの!？」
そう思った機械・電気系学生の皆さんの疑問を全て解消します。

費用・交通費

交通費：実費を支給

宿泊：自宅、下宿、実家等から通えない場合は、ホテルを用意(会社負担)

参加までの流れ

1月開催分

申し込み期限

12月18日(金)



合否判定

12月21日(月)-24日(木)



参加決定

2月開催分

アンケート提出

1月12日(月)締め切り



インターンシップ選考

1月13日(水)-15日(金)



参加決定

参加者の声

若手社員へのインタビュー・懇親会では、ホームページ上では知りえない情報を聞くことができた

工場内部を実際に見ることができて、製品になるまでの流れを理解することができた

少人数制であったため、色々な社員の方とお話する機会が多く、会社の雰囲気を感ずることができた

大学の研究分野は非鉄金属業界と異なるが、分かりやすく説明してもらい、よく理解できた

新型コロナウイルス感染対策について

以下の感染対策を徹底することで、工場・研究所でのインターンを実施いたします。

- ・マスクの着用
- ・会場の換気・広めの席配置
- ・参加者は直前2週間の検温・体調確認

※感染拡大の状況如何によっては、オンライン開催に変更する可能性があります。予めご了承ください。

エントリーはこちら

<https://mypage.3170.i-webs.jp/dowa2022/>



DOWAについて知りたい方はこちら

<https://www.dowa.co.jp/saiyou/>



DOWAホールディングス株式会社

〒101-0021 東京都千代田区外神田 4-14-1 秋葉原UDXビル22階

人事・人材開発部門 俵木、山本

フリーダイヤル：0120-268-862 Mail：saiyou@dowa.co.jp