

化学系
WEBインターンシップ[°]
2020 冬

東レの革新的なイノベーションを支える、化学系職種
を知る！

東レの研究・開発職の役割期待、やりがい、今後の課
題等を、実務担当者との懇談を通じて、知っていただ
きます。

また、Day2には、今や素材開発には欠かせないデジ
タル技術の活用についてもご紹介致します。

東レ株式会社 化学系webインターンシップ[°]

高機能纖維、炭素纖維、水処理膜…東レは数々の革新的な素材を世に送り出してきました。「化学の力で、東レにしか生み出せない『新しい価値』を作る」。そんな情熱をもって、東レの研究・開発者は、長きにわたり素材開発に挑戦し続けています。本インターンシップでは、そんな東レの研究・開発者がどのような思いで業務に向き合っているのかを知って頂けます。Day1は研究・開発者による業務紹介、Day2は今や素材開発には欠かせないデジタル技術活用の紹介を予定しています。奮ってご応募ください！

1. 開催日時 ①【第1回】 Day1 11/20（金）、Day2 12/4（金）
②【第2回】 Day1 1/8（金）、Day2 1/22（金）

2. 場所 WEB開催 <QRコード>

3. 対象 化学系の専攻に所属している学生



4. 参加を希望される方は、以下に記載のURLもしくは右記QRコード

リンク先のインターンシップマイページにご登録いただき、

①10/29（木）まで、②12/11（金）まで(各日13:00まで)にエントリー下さい。

※定員枠の都合上、エントリーシートによる書類選考の結果、ご希望に添えない場合が
ありますことをご了承ください。

<応募URL> https://www.toray.co.jp/saiyou/internship/toray/int_005.html

化学工学系
WEBインターンシップ
2020 冬

東レのケミカルプロセスエンジニア職を知る！
東レのケミカルプロセスエンジニア職の役割期待、や
りがい、今後の課題等を、実務担当者との懇談を通じ
て、知っていただきます。
また、Day2では、座談会形式で、よりフランクに社
員と交流して頂けます。

東レ株式会社 化工系webインターンシップ

東レにおける素材開発では、いかに安全で、環境に配慮し、かつ高効率なプロセスを設計でき
るかが非常に重要であり、化学工学系出身の社員が数多く活躍しています。

素材メーカーにおけるケミカルプロセス設計の仕事内容・重要性を知って頂く、2Daysインターン
シップを開催します。

Day1はケミカルプロセスエンジニアによる業務紹介、Day2はフランクな環境での座談会を予定
しています。奮ってご応募ください！

1. 開催日時 Day1 2020年12月 8日（火）
Day2 2020年12月14日（月）

<QRコード>



2. 場所 WEB開催

3. 対象 化学工学系の専攻に所属している学生

4. 参加を希望される方は、以下に記載のURLもしくは右記QRコード
リンク先のインターンシップマイページにご登録いただき、

2020年11月13日（金）13：00までにエントリーして下さい。

※定員枠の都合上、エントリーシートによる書類選考の結果、
ご希望に添えない場合がありますことをご了承ください。

<応募URL> https://www.toray.co.jp/saiyou/internship/toray/int_002.html