

次は、地球をつつむ。

東洋製罐グループ

5DAYS 夏インターンシップ

日時：2023年8月21日(月)～8月25日(金)

対象：機械・電気・電子・情報・化学・材料・生物 専攻の学生

応募〆切：6月23日(金) ※交通費・昼食代・宿泊費 会社負担

身近なものづくりに興味がある方、
ぜひ容器づくりの裏側を覗いてみませんか？
詳しい内容はマイページをチェック！



インターンシップ実施内容（抜粋）

【機械系コースのテーマ】

- プレス加工を用いたアルミカップの開発
- 生産設備の構成要素の設計開発
- オリジナルPETボトルの開発
- キャップ液切れ性の改善開発
- オリジナル紙製パウチの設計開発

【電気電子情報系コーステーマ】

- マイクロ波を用いた食品加熱の研究開発
- リレー回路図とシーケンス制御プログラムの開発
- 機械学習を用いたデータ解析や検査アルゴリズムの開発

【化学・材料系・生物系コースのテーマ】

- 新規ガスバリア材料の研究開発
- 容器へのデジタル印刷技術の開発
- 新しいパウチ（フィルム）の開発
- リサイクル材を用いたプラスチック容器の開発
- 食品の加熱殺菌評価に関する研究開発
- ラミネート材やめっき鋼板の開発
- 遺伝子検査技術に関する開発

YouTubeチャンネルもご覧ください

