

岩手、東北地域のヘルステックの未来をつくる
「TOLIC企業」で インターンシップをしてみませんか！



定員

20名程度

大学生
大学院生
高専生
短大生

全学年対象

場所

ヘルステック・イノベーション・ハブ
(盛岡市北飯岡)
および
各受入れ企業

日程

5日間

8/26(月)～30(金)
9:00～18:00
(休憩1時間)

日当/交通費

日当3000円/日
5日間で15,000円

交通費は実費支給
帰省者は帰省先(実家)
からの交通費

保険

傷害保険を
TOLICで
加入

TOLIC企業各社受入コース

TOLIC企業が展開する医療機器の開発設計、製造プロセスおよびアプリケーション開発等、実務に即した実習から、高度な技術力を直接体験していただきます。

TOLICグローバル連携コース

地元企業や海外企業との異業種連携という視点から様々なワークを行い、人との繋がりを実感する実習を体験していただきます。【文理不問】



受入企業は次ページの
「TOLIC企業各社受入れコース」「TOLICグローバル連携コース」をご覧ください。

1日目

オリエンテーション
TOLIC企業見学

2～4日目

各コースでの
実習・体験

5日目

実習・体験の
発表会/討論会



受入れまでの流れ

応募期間：5/13-6/7
選考方法：受入企業にて書類選考
選考結果：6/14にメールで案内

応募方法

専用の応募用紙に記載の上、TOLIC事務局宛メールで応募ください。

＜応募用紙の主な記載内容＞

- 住所、氏名、学校名、学科名、学年、連絡先
- 希望企業(第1希望、第2希望)
- 志望理由
- インターンシップで得たいもの

※専用応募用紙はTOLICホームページから入手ください。



TOLIC事務局

インターン担当：小笠原勇司

✉ ogasawara@tolic.jp

事務局住所 盛岡市北飯岡2-4-23ヘルステック・イノベーション・ハブ 株式会社TOLIMS(トリムス)内

TOLIC企業各社受入コース

企業名	主な製品・事業	実習内容 (変わる可能性があります)
(株)ピーアンドエー テクノロジーズ (株)東北医工	<ul style="list-style-type: none"> 自動車・医療分野向けコンピュータ関連製品の開発・製造・販売 脳卒中リハビリロボットを中心とした医療機器の企画・開発・製造・販売 	<ul style="list-style-type: none"> 組み込み向け計測制御用ハード・ソフトの基礎と実習 リハビリロボットの概要
(株)イーアールアイ	<ul style="list-style-type: none"> 組み込み機器の企画・設計・開発・製造・販売 自社製品「InGrossカイゼンメーカー」 	<ul style="list-style-type: none"> 組み込み機器の設計・開発補助、製品開発体験 アプリケーション開発
(株)アイカムス・ラボ	<ul style="list-style-type: none"> マイクロアクチュエータの開発・設計・製造 電動ピペット等ライフサイエンス機器の開発設計・製造 医療機器の開発設計・製造 	<ul style="list-style-type: none"> 「医療関連機器の開発設計」 「バイオデバイスの開発設計」 製品や治具の設計(3DCAD)、製作(3Dプリンタ、成形加工) 評価試験(各種計測機)、まとめ
アイエスエス(株)	<ul style="list-style-type: none"> AI応用機器の開発・販売 	<ul style="list-style-type: none"> AI機器の仕組みについての座学と開発体験 3DCADを使ったロボットメカ設計・開発補助 マシンの製造・評価の体験
セルスペクト(株)	<ul style="list-style-type: none"> バイオマーカーを測定するためのReady to use 型のキット製品 薬事承認(届出・認証)された臨床検査薬製品 「けんさの窓口」郵送検査事業、先端技術による高品質な臨床検査事業 	<ul style="list-style-type: none"> 検査キットの開発体験 測定データ解析・ディスカッション

TOLICグローバル連携コース

企業体構成	主な製品・事業	実習内容 (変わる可能性があります)
(株)TOLIMS manordaいわて(株) 他 TOLIC企業参画	<ul style="list-style-type: none"> 海外マーケティング/販売 異業種連携/情報発信 ブランディング/デザイン 次世代人材育成 	<ul style="list-style-type: none"> 岩手を牽引するリーダーの講座 チームビルディング 盛岡をテーマにしたワーク TOLIC企業のケーススタディー 海外企業の経営者による講演

トータル

TOLIC(Tohoku Life science Instruments Cluster)

2014年に設立したライフサイエンスの事業化連携体で、東北地域の先端工学技術と医学的インテリジェンスを融合させることで、ユニークなライフサイエンス機器の迅速な創出を可能にし得る、萌芽事業集積拠点の形成を目指しています。

企業情報は下記のURLまたは右のQRコードをご参照ください。

<https://tolic.jp/>

