

教育機関提出用 インターン関連情報

フェイスシート

項目	記載欄
企業名	東京エレクトロン宮城株式会社
事業所所在地	宮城県黒川郡大和町テクノヒルズ1番
WEBサイト	https://www.tel.co.jp/
業種	半導体製造装置事業
事業内容	東京エレクトロン(TEL)グループは、「半導体をつくるための装置」をつくる装置メーカーです。電子機器に搭載される半導体は、人間で例えると「頭脳」の役割。身のまわりのものから宇宙のものまで、さまざまな電子機器に共通して使われています。AI、ビッグデータ、自動運転、そしてあらゆるモノがインターネットにつながるIoT時代の到来により、これまで以上に高性能かつ膨大な数の半導体が必要になります。それを実現するためには装置メーカーの技術革新が必要不可欠です。当社は主要な半導体製造装置のラインアップを有しており、日本では1位、世界でもトップクラスのシェアを獲得しています。世の中にない技術を創造し、最高品質の製品を提供することで、世界中のお客さまから信頼と評価を得ています。

インターン内容

項目	記載欄
実施場所	宮城県黒川郡大和町テクノヒルズ1番
実施形態	リアル
受入期間	2月中旬～3月中旬を予定 別途、2～3月で実習@東北大(2日間)について調整中 ※ご都合を確認の上、個別に調整させていただきます。
受入日数	5日
受入人数	5名～7名程度を想定
実施時間	9:00-17:45
体験業種	メカ・エレキ・ソフト・プロセス開発関連業務
主な体験内容	会社概要説明、開発生産現場の見学、VR体験、社員との交流、構想設計、測定・分析・プロセス評価体験等 *体験内容に、東北大学の施設を活用した半導体製造工程体験実習を含む場合有り(調整中)。詳細が確定しましたら本HP上で追記いたします。
ポイント	研究→開発→設計→生産まで、世界最先端の開発・モノづくりを実際に見て、幅広く体験出来るインターンシップです。 また、社員との交流を通じて、仕事のイメージを深めていただけます。
受入条件	高専生、大学生、大学院生 ※応募者多数の場合は選考させていただきます場合があります。 あらかじめご了承ください。
持参物品、昼食有無等の注意点	昼食は会社で提供します。【社内食堂有り。】
申込開始日	提出後即日
申込締切日	2023.12.22(金)
実施プログラム	5日間のプログラム 1日目: 事前課題 2日目: 会社概要説明、開発生産現場の見学、VR体験、社員との交流 3～4日目: 構想設計、測定・分析・プロセス評価体験等→成果発表会 5日目: 事後課題
交通・宿泊等に関する補助	交通費 : 会社までの往復交通費を支給致します。 宿泊施設: 宿泊が必要な場合は、宿泊料を全額支給いたします。 (個別相談)
インターンシップ募集について	<input type="checkbox"/> 他媒体でも募集(学内掲示・マイナビ等) <input checked="" type="checkbox"/> 本事業でのみの募集