

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	東北エプソン株式会社
事業所所在地	山形県酒田市十里塚字村東山166-3
WEBサイト	https://corporate.epson.co/tohokuepson/
業種	製造業
事業内容	<p>◆プリンターヘッド エプソンの主力商品であるインクジェットプリンターのコア部品「インクヘッド」の製造拠点として、独自の精密加工技術を追求</p> <p>◆産業用大型ラベル印刷機 インクジェット技術を応用したラベル印刷機を開発・製造</p> <p>◆半導体 エプソン半導体国内唯一の重要開発・量産拠点</p> <p>◆ロボット用コアパーツ エプソンが得意とするセンシング技術で省人化を支援</p>

インターン内容

項目	記載欄
実施場所	山形県酒田市十里塚字村東山166-3
実施形態	リアル
受入期間	2024年1月22日（月）～ 1月26日（金） 2024年2月5日（月）～ 2月9日（金） ※日程調整可能ですのでご相談ください
受入日数	5日間
受入人数	5～10人未満
実施時間	8：30～17：15
体験業種	技術・開発職
主な体験内容	・半導体デバイスの電気特性解析、各種条件分析、実習 等 ※専攻に応じて実習テーマを決定します
ポイント	ものづくりの醍醐味やメーカーで働く意義だけではなく、東北エプソンが心がける「独創的なものづくり」や「技術力の高さ」を体験できる実習プログラムをご用意しています。 また、社員との交流を通じて、当社が目指している働きやすい職場環境づくり（どんな環境で働いているのか、どんな人が働いているのか）を体感できます。
受入条件	大学3年生、大学院1年生、高専本科4年生・専攻科1年生 ※エントリー受付後に面談実施の上、受入について決定します。
持参物品、昼食有無等の注意点	内履き、筆記用具を持参ください。作業着は弊社で用意いたします。 昼食については食堂を利用できます(会社負担)。
申込開始日	随時
申込締切日	随時
実施プログラム	<p>プログラムは、実習テーマにより個別に設定します。</p> <p>【過去の実施テーマ】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・IC製品の特殊特性(gate寸法)の制御方法および製品特性への影響調査 ・半導体前工程プロセス要素の生産性改善 ・半導体デバイス(ダイオード)製造の理解とその計測 ・半導体前工程工場の効率化稼働に向けたシステム開発 ・プリンター/プロジェクター向けICの基板実装技術 等 <p>参考までに、これまでの参加者の声をご紹介します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・今回のインターンシップではチームで仕事をすることや、スケジュールの調整、評価試験での比較・検討方法など、多くのことを学んだ。 ・半導体事業部が行っている仕事を体験し、半導体について理解を深めることができた。 ・現在悩んでいる進路や今後の社会人生活の在り方について先輩としての経験を聞くことができ、大きな参考になった。 ・先輩社員のお話や業務内容を聞いていくなかで、自分の今後について選択肢を増やすことができた。 ・希望する業務内容に沿ったカリキュラムを用意してもらい、実践的な学びを得られた。
交通・宿泊等に関する補助	<ul style="list-style-type: none"> ・交通費：支給あり。電車代を当社基準で支給します。 ・宿泊費：支給あり。宿泊が必要な場合は当社で手配します。 ・保険加入：必要あり(全額ご自身の負担)。傷害保険への加入をお願いします。