

[インターンシップ無償型]実習プログラム

登録番号	161ds
法人名	日本セラミック株式会社
現住所	〒6891193 鳥取県鳥取市広岡176-17
電話番号	0857533600
FAX番号	0857533676
業種	製造業
実習プログラム名	5DAYS 技術開発体験インターンシップ
実習のテーマ	
実習内容	<p>会社説明会、工場見学、若手社員との座談会、開発職の仕事体験（試作内容はコースによる） どちらかご希望のコースをお選びください。</p> <p>-----</p> <p>■ 超音波センサ試作コース 車の自動駐車や障害物検知など、快適で安全な運転をサポートする超音波センサの試作体験。 設計図を基にCAD等を使用して、センサを試作、完成品の評価・動作確認を行います。</p> <p>■ 赤外線センサ・モジュール試作コース 家電や照明、セキュリティ機器などに使われている人感センサモジュールの試作体験。 モジュールを組み込むケースを設計し3Dプリンタで印刷、センサやレンズを替えて評価・電子回路の動作確認を行います。</p> <p>-----</p> <p>センサを一から組み立て、製品の測定や初歩的な設計シミュレーションを行います。 完成した試作品は、感度や指向特性などを測定し、特性評価を実施します。 実習期間中は、毎日口頭および書面によるフィードバックを予定しております。</p>
実習業務	ものづくり
実習タイプ	現場での仕事体験, 若手社員等との座談会
実習タイプその他	
実習方法	全日程対面で実施
求めている人材	理系(電気電子、機械、物理など理工系学部生・大学院生・高専生)
実習で学んで欲しいこと	案件受注から製品化までの流れや用途などの基礎知識を学ぶ座学やセンサ試作実習を通して、 説明会だけでは分からない開発職の一日の流れや面白さ、職場の雰囲気を読んでいただきたいです。
スケジュール	8/17～9/18
実習先の所在地・名称	〒6891193 鳥取県鳥取市広岡176-17 日本セラミック株式会社 テクニカルセンタ
最寄駅・バス停	津ノ井駅・広岡口
受入人数	1人から実施(各コース1日程2名程度)
希望受入対象	理系(電気電子、機械、物理など理工系学部生・大学院生・高専生)
留学生受入・受入条件	可(日本語でのコミュニケーションが可能な方)

必要な能力・資格・技術等	・電気電子、機械、物理など理工系の基礎知識・知らないことでも進んで理解しようとする意欲
実習期間・時間	None～None(実施日数5日間) 実習日に土日祝を含む:含まない 実習時間に早朝夜間を含む:含まない 実習日によって実習時間が異なる可能性があります。 ※【実施期間】第1回:8/17～8/21 第2回:9/14～9/18 ※申込×切: ①8/2(日) ②8/30(日)【実施時間】1日目実習時間 13:30～16:00 2～5日目実習時間 10:00～15:30
服装規定	あり(弊社にて作業服・作業靴を準備いたします。)
賃金	なし
旅費・宿泊費等の補助	あり(①ご自宅から弊社までの往復交通費については、公共交通機関(JR・バス等)をご利用の場合に限り実費を支給いたします。※タクシーの利用分は対象外となります。 ②宿泊先から弊社までの交通費:弊社指定の公共交通機関の料金を支払います。 ※やむを得ない事情を除き、5日間の就業を終えた方に限ります。)
選考方法	その他(先着順)
学生へのひとことコメント	
その他補足事項	

インターンシップ特記事項

プログラムの趣旨(目的)	コースごとに開発業務を体験いただき、弊社の開発職について理解を深めていただくことを目的とします。開発職として働くイメージがクリアになるようなプログラムを実施予定です。
学生情報の活用	インターンシップに参加した学生の情報を、広報活動や採用活動に活用する
学生情報の活用内容	今後の企業説明会や採用活動に関してご案内します。
当該年度のインターンシップ実施計画	(実施予定インターンシップ) 【実施時期】8月～9月 【実施内容】技術開発の実務体験 【募集人数】各コース1日程2名程度
インターンシップ実施に係る実績概要	・2024年実施 4名 ・2025年実施 2名
採用選考活動等の実績概要	https://www.nicera.co.jp/recruit/freshers