



## インターンシップ(1Day)概要

当社は、生活に欠かせない社会インフラの一翼を担う仕事をしています。  
このインフラ構造物「送電鉄塔」の設計技術、製造管理を体験して頂けるインターンシップです。  
送電鉄塔の設計・製造を通して、様々な技術を体験して頂けます。

実施時期	2022年8月19日(金) 8月26日(金)
職種分類	設計技術プラン、製造管理プラン
待遇・報酬	往復交通費支給 昼食支給(会社食堂)
作業着	作業着、作業靴、ヘルメットは当社で用意します。
実施場所	・本社 名古屋工場 名古屋市熱田区古新町1-70 (地下鉄名港線六番町より徒歩5分) ・川越工場 三重県三重郡川越町大字亀崎新田字下新田77-22 (近鉄桑名駅 車で送迎します。約20分)
応募資格	大学卒業予定の方
応募方法	TEL 052-681-1237 担当 総務部 松尾・藤村 Eメール <a href="mailto:e.kitani@e-ctk.jp">e.kitani@e-ctk.jp</a> <a href="mailto:y.fujimura@e-ctk.jp">y.fujimura@e-ctk.jp</a>
応募受付	希望日の2週間前までにご連絡ください。

●設計技術プラン（本社 名古屋工場のみ）

午前	会社説明オリエンテーション 工場見学
午後	(1) 鉄塔が出来るまで 鉄塔製作基準の概要説明 (2) 鉄塔設計、図面作成（鉄塔図の作画、接合部の構造検討など） (3) 3D-CADシステムによる鉄塔の画面化处理

●製造管理プラン

	本社 名古屋工場	三重県 川越工場
午前	会社説明オリエンテーション 工場見学（製作機器の説明）	会社説明オリエンテーション 工場見学（製作機器の説明）
午後	(1) 安全学習 (2) 現場実習（加工体験） ・孔加工 ・製品仕上げ ・プレス加工 ・鋼材曲げ加工見学	(1) 安全学習 (2) 現場実習（加工体験） ・孔加工 ・製品仕上げ ・鋼板曲げ加工