



J F E ス テ ー ル 株 式 会 社

■2023年夏期インターンシップのご案内■

～ 圧倒的スケールの「ものづくりエンジニアとして働く」体験を ～

JFEスチールでは、理系学生向けインターンシップを以下のとおり実施いたします。企業における技術者業務の体験を通じて、日々学習されている様々な知識が企業内の研究・技術開発にいかに応用されているかを体感、理解していただくことを目的としております。

■募集要項■

鉄鋼製造プロセス・設備の開発、改善、鉄鋼材料の研究開発などの様々な課題に取り組んでいただきます。弊社の技術者と同じ職場で現実の課題に取り組んでいただくことで、具体的に企業で「技術者として働く」事を体験、理解していただくことが出来ます。

応募資格	理系学生：機械系、材料系、電気情報制御系、化学系、物理系、土木建築系 他
実施日程	(1)2023年 8月21日(月)～ 9月1日(金) (実働10日間) 於 倉敷地区(岡山県倉敷市)、 (2)2023年 8月28日(月)～ 9月8日(金) (実働10日間) 於 知多地区(愛知県半田市)、福山地区(広島県福山市) (3)2023年 9月4日(月)～ 9月15日(金) (実働10日間) 於 千葉地区(千葉県千葉市) ※各日程とも製造技術開発部門、設備技術開発部門、研究開発部門の受入があります。 土木建築系は開始日程より1週間(実働5日間)での受け入れを予定しております。
実習部門	製造技術開発部門、設備技術開発部門、研究開発部門 いずれの部門も以下の所在地となります。 千葉地区(千葉県千葉市)、知多地区(愛知県半田市)、 倉敷地区(岡山県倉敷市)、福山地区(広島県福山市)
実習テーマ	<過去のテーマ例> ・めっき鋼板のスポット発生を抑止する最適操業条件の検討 ・鋼板のコイル巻き姿検出装置の開発 ・伸縮継手のクラック発生原因の究明と対策検討 ※専攻内容や学年等を考慮としたテーマを個別に設定いたします。場合によっては、現在の研究テーマ、専攻と合致しないケースもありますが、その場合も職場で詳細な説明をさせていただきます。
募集人数	約100名 (予定)
申込方法	【当社のインターンシップ特設ページ】より必要事項の入力・申込を行ってください。 インターンシップ特設ページ https://www.jfe-steel.co.jp/saiyou/internship/tech.html 応募期日: 2023年7月2日(日) 23:59
その他	1. 傷害保険：「学生教育研究災害傷害保険」等の傷害保険に加入必須。 2. 交通費：学校所在地から実習先事業所までの往復交通費を支給します。 3. 手当等：実習日当として実習日1日あたり1000円を支給します 4. 宿舎等：自宅(帰省先)から通えない方は、会社宿泊施設等を無料でご利用いただけます。 ※その他詳細情報につきましては、【当社のインターンシップ特設ページ】をご参照ください。 <<その他お問合せ・会社概要等>> JFEスチール(株)インターンシップ担当 (tsaiyo@jfe-steel.co.jp) 企業 HP: https://www.jfe-steel.co.jp/