

FUJIFILM

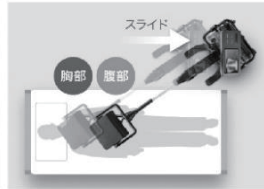
富士フイルム株式会社



FUJIFILM DR 軽量移動型デジタルX線撮影装置 **CALNEO AQRO**

予防、診断、治療。 TOTAL HEALTHCARE
トータルヘルスケア

私たちは、幅広い技術と確たるビジョンを持ち、「予防」、「診断」、「治療」の全ての領域で事業を展開する最先端のヘルスケアカンパニーです。



会社概要		事業内容
本社住所	東京都港区赤坂9-7-3 (東京ミッドタウン)	富士フイルムは創業以来、写真フィルムを中心としてイメージング事業を展開してきました。この分野においては、長年にわたって材料からシステムに至るまで一貫した研究開発を続け、多くの分野で基盤技術を確立させました。その後の社会における急速なデジタル化の進展に対しても、それまでに培った基盤技術をベースに柔軟に対応し、医療分野におけるデジタルX線画像診断システムなど、数々の特徴あるデジタル製品群を生み出してきました。 デジタル化の歴史はカラー写真の画像形成メカニズムと画質の関係の研究に遡り、現在では医療用画像技術、フォト・印刷関連、デジタルイメージング技術からフォトレジストによるパターン形成支援技術まで、物理的な現象と形成される画像の関係性に着目して研究を行っています。さらに、さまざまな活動を通して、最先端技術の研究を推進し、将来の富士フイルムを担う新規事業の創出を進めています。
事業所	東京、埼玉、神奈川、静岡など国内及び海外各地	
設立	1934年1月20日	
代表者	代表取締役社長・COO 助野 健児	
資本金	40,363百万円(2019年3月31日時点)	
事業概要	メディカルシステム事業、産業機械・電子材料事業、フォトイメージング事業など	
売上高	2兆4,315億円 (連結)	
従業員数	72,332名 (連結) (2019年3月31日時点)	

インターンシップ募集

内容	富士フイルムの新規分野への取り組みを理解して頂いた上で、当社技術の活用幅を広げるための新たなソリューションについて、グループワーク形式で考えて頂きます。
実施場所	富士フイルム株式会社 東京地区または神奈川地区 (詳細は後日お知らせいたします)
予定時期	第5回：2019年11月13日(水)～3日間。第6回：2019年12月10日(火)～3日間。1月中旬、2月上旬も実施。
職種・人数	機械、電気、情報分野の方 各回20名程度
応募資格	インターンシップ実施時に大学生または大学院生であること。学年不問。但しインターンシップの全日程に参加可能であること。
報酬・交通費	当社規定額の交通費補助あり。昼食または昼食相当分の支給あり。
応募方法	インターンシップ応募は、登録制会員サイト「富士フイルム キャリアスクエア」へ連絡先をご登録ください。
連絡先	https://www.fujifilm.co.jp/corporate/jobs/graduates/internship02/index.html
詳細	富士フイルムというフィールドで、情報科学を軸とした新規取り組みを体験し、みなさんの柔軟で自由な発想を試すチャレンジの機会として頂きたい!