



### N.A.さん (2017年入社)

研究開発推進・支援本部 ファナックアカデミロボット課  
電気電子工学科 卒

#### ●現在の仕事内容・やりがい

ファナック商品の研修を行う部門に所属しています。お客様にファナック商品を有効に活用いただけるよう、商品の操作説明、実習のサポートを行います。現在は、産業用ロボットの教示操作、オフライン教示ソフトの講義を担当しています。また、講義で使用されるテキストや、動画教材の作成を行っています。講義後に「分かりやすかった」「ありがとう」とお客様に喜んで頂けると、大変嬉しく思います。お客様の声の仕事のやりがいに繋がっています。

#### ●入社してから分かったこと

男性が多いイメージがありましたが、女性社員も多く様々な部署で活躍しています。また、職場の雰囲気が良く、困ったときには相談しやすい環境だと思います。

#### ●休日の過ごし方

本社の近くには山中湖や富士山など景色が綺麗なところがたくさんあります。同期と一緒にキャンプや登山を楽しんでいます。



### T.H.さん (2018年入社)

製造統括本部 サーボモータ製造本部 樹脂成形部 モールド課  
機械工学科 卒

#### ●現在の仕事内容・やりがい

射出成形機を使ってプラスチックの部品を作る部門に所属しています。生産に関するデータの集計や金型や工具の手配を主に担当しています。ロボットや工作機械に自部門で製造された部品が使われているとやりがいを感じます。

#### ●入社してから分かったこと

若手の内から大きな仕事を任せてもらえる社風があると思います。担当の業務に自分の意見を反映させやすい環境だと感じます。地元を離れることに不安ありましたが、先輩、同僚とプライベートでも遊びにいくことができ充実しています。

#### ●高専生へのメッセージ

就職活動は大変だと思いますが、必ず成長に繋がると思います。思い通りにいかないことや将来への不安もあるかもしれませんが、自分らしい選択をしてください。



### S.S.さん (2017年入社)

サービス統括本部 グローバルサービス本部 海外サービス支援部  
機械工学科 卒

#### ●現在の仕事内容・やりがい

2022年7月まで、愛知県にてロボットや工作機械の保守等を担当するフィールドエンジニアとして勤務していましたが、現在は山梨の本社にて来春の海外赴任に向けて必要な知識(技術、文化、言語)を学修しています。国内で担当していた技術的な業務に加え、業績の管理等、マネジメント業務も求められます。環境の変化に不安もありますが、大きく成長出来る良い機会を頂いたと思っています。

#### ●入社してから分かったこと

フィールドエンジニアはお客様から感謝のお言葉を直接頂くことができ、保守作業を完了する度に成長を実感できる充実した仕事です。更に、ファナックは「生涯保守」を宣言している為、最新の機械から数十年前のものまで幅広い技術の進化に触れることが出来ます。

#### ●休日の過ごし方

愛知では上司や同僚と釣りやキャンプ、スノーボードに出かけています。山梨ではゴルフにチャレンジしています。



### N.R.さん (2019年入社)

サービス統括本部 国内サービス本部 西部サービス部 中国サービス課  
制御情報工学科 卒

#### ●現在の仕事内容・やりがい

フィールドサービスエンジニアとして、お客様や機械メーカーの工場へ出張して修理、調整、点検等の保守業務を行っています。その内容は幅広くて複雑な場合もありますが、特に難解な問題を解決した際は喜びとやり甲斐を感じます。出張先や仕事内容も変化するので、マンネリ化することがなく自身の成長を日々実感することのできる仕事だと感じています。

#### ●入社してから分かったこと

入社してから特に感じるのは社内のチームワークの強さです。先輩や上司はもちろん、困ったときは支援部から研究開発、セールスの方まで集って問題解決に向け協力してもらえます。部門間の敷居が低く、oneFANUCは確実に実現されていると思います。

#### ●休日の過ごし方

ゴルフやドライブ、ゲームをして過ごすことが多いです。特にゴルフは職場の皆さんと楽しみながらスコアアップに励んでいます。