

Set Your Career in Motion: Join the Team That Moves the World



ようこそ、グローバルな人材たち

NSKは、ベアリング日本シェア第1位、世界第3位のグローバルメーカーです
新たな挑戦、革新を追求、成長。NSKでともに可能性を広げましょう

NSK Ltd.

成長戦略のキードライバーは「多様性」



執行役常務 人事総務本部長
岡 秀典

NSKは、グローバル展開が早く、常に世界を舞台に事業を行ってきました。現在、世界中から集まった才能ある社員が、エンジニアリング、生産、企業経営など多くの部門で活躍しています。脱炭素、自動化、DXなど変化する市場において、様々な知恵・アイデアを生み出す人材がますます重要です。NSKは、持続可能な社会の発展に貢献する、必要とされ、信頼される企業であり続けるために、多様な人材一人ひとりが、個性を最大限に発揮し、さらには可能性を広げ、成長し続けられる環境を作っていきます。これらに共感できる方、NSKでは、多様なキャリアを用意しています。あなたの多様な視点と熱意を歓迎します。

世界31カ国、200以上の拠点 (2024年3月31日現在)

NSKは世界各地に販売・製造・技術拠点を持つグローバル企業です。
豊富な専門知識を持つ多様な仲間と共に働き、学びませんか？



サポート体制と働き方

外国籍社員へのサポート

- 日本語の授業
- 日本語能力試験の受験料補助
- ビザ取得サポート
- 相談窓口 (日本語/英語)

ワークライフバランス

(健康経営優良法人 ホワイト500)

有給休暇の取得を含め、ワークライフバランスを重視しています



男女共同参画

性別にかかわらずキャリアの機会とサポートを提供しています



全従業員向け

- 賞与年2回、社宅等
- フレックスタイム制度、在宅勤務制度 (配属先により適用)
- クラブ・サークル (異文化コミュニケーションサークル、スポーツクラブ等)

両立支援

(プラチナくるみん認定)

男女ともに、キャリアと育児の両立をサポートしています



LGBTQ+ Ally

(Work with Pride)

同性パートナーも家族として福利厚生を対象としています



企業情報

創立: 1916年11月8日 / 資本金: 672億円 (2024年3月31日現在) / 代表者: 取締役 代表執行役社長・CEO 市井 明俊
従業員数 (連結): 25,632人 (2024年3月31日現在) / 年間売上高: 7,889億円 (2024年3月期)



NSKのキャリアに境界なし ～広がる世界でチャンスをつかもう

Set Your Career in Motion









幅広い経験と充実したキャリア エンジニアとして成長しました

私はNSKでインターンを行いました。印象に残っているのは、材料グループのメンバーが本当に暖かい方々だったということです。インドで大学院卒業後、母国で就職しましたが、日本のNSKで働きたいと思ったのは、この協力的な環境とやりがいのある仕事ができるチャンスがあったからです。

私は、NSKで幅広い経験をし、充実したキャリアを積んできました。分析グループ、熱処理グループ、材料グループとローテーションし、それぞれのグループで学びを深めました。材料グループでは、鉄鋼材の品質を担当。海外の同僚やお客様と仕事をし、世界中の製鉄所などに出張することで、私の視野が広がりました。特に印象深かったのは、鋼鉄の等級付けを自動化するための新しいソフトウェアを開発できたことです。

現在は、設計部に所属しています。設計の仕事は、お客様やエンドユーザーの満足度に直接影響を与えます。NSKは、多様なキャリアパスを認め、従業員と真剣に向き合う姿勢が、特徴だと思っています。活躍・変革していきたいと思うならば、NSKはただ仕事を与えてくれるだけでなく、成長と発見の場を提供してくれます。

経歴

学歴: 修士号 
職歴: NSKでのインターン  技術系企業  NSK 
NSKでの職歴: 研究開発(解析)  熱処理  材料  製品設計
⇒ 係長に昇格

国籍：インド

飛び込んだ新天地は、 技術が尊重される環境

材料の分野で博士号を取得した後、私は自分の研究を実社会で応用できる進路を希望していました。いくつかの会社で面接を受け、基礎研究を重視する企業としてNSKに関心を持ちました。そして、この会社がエンジニアとしての私のスキルを理解し、尊重してくれると感じました。

当時、私は日本語を話せなかったため、母国を離れて来日することは勇気が必要でした。しかし、私の上司と同僚はとても親切にサポートしてくれ、軸受の不良の原因と寿命の予測に関する研究に集中できる環境を作ってくれました。私も次第に日本語を覚え、使えるようになりました。エンジニア向けのコース以外に、NSKは日本語の教育もあり、今では仕事で英語と日本語の両方を使っています。

また上司からは、リーダーシップスキルの向上など、継続的なキャリア指導も受けています。最近、私は日本人の新入社員の指導・教育担当になりました。また、国際学会で自分の研究を発表し、社外でネットワークを広げました。NSKで働くことと検討している外国籍の学生さんたちへ私が言いたいことは、NSKでのキャリアはエキサイティングで、やりがいがあり、とても充実したものとなるということです。私は思い切って踏み出してよかったと思っています！

経歴

学歴: 修士号 
職歴: NSKでのインターン  ⇒ NSK 
NSKでの職歴: 研究開発(材料)  製品寿命  ⇒ 係長に昇格



国籍：マレーシア



国籍：中国

社会に役立つ風力発電技術の 最先端で働いています





日本でトライボロジーの研究をし、指導教授からトライボロジーで世界的な企業としてNSKを紹介されました。研究でNSKの製品を扱ったことがあったので、NSKの品質に対する優れた評判については知っていました。

私は日本語が話せましたが、学生と社会人では異なります。しかし、私の不安もすぐに吹き飛びました。NSKの社員の人が感動しました。単にプロフェッショナルとしてのスキルや知識だけでなく、勤務の初日から指導・サポートしてくれる姿勢が素晴らしいです。

当初の不安から、現在では完全になじんでチームの一員として評価されていると感じます。NSKでの私の歩みは、「成長」「サポート」「チャンス」の連続です。私の今のプロジェクトは、風力発電機用軸受の不具合を検知・防止するための解析技術です。やりがいがある面白い仕事だけでなく、会社と社会の両方の持続可能性に貢献します。

NSKでは、さまざまなテーマを探求する自由があり、最先端技術やツールを使用する機会もあり、また自分のペースで働くことができます。私のキャリアにとって素晴らしいスタートを切ることができました。

経歴

学歴: 学士号  ⇒ 修士号  ⇒ NSK 
NSKでの職歴: 風力発電機用軸受技術  ⇒ 製品設計(解析)
⇒ 研究開発(材料/製品寿命)

専門性で世界へ！ 入社時の想いが想像以上に実現

ITセキュリティ業界で働き始めてから、私は自分のスキルを活かせるグローバルに仕事がしたいと思うようになりました。NSKはまさに私が求めている仕事を与えてくれました。日本の本社での私の主な役割は、各地域のITチームと調整してセキュリティリスクを監視・対応することでした。子供も小さかったので、フレキシブルに働けることもこの仕事に決めた理由の一つです。

自分の考えをオープンに共有し、他のメンバーと協力し合うことは私にとって大切な価値観なので、NSKの上司や同僚とお互いに尊重し合える風土もとてもありがたかったです。半年に一度の上司との面談で海外勤務したいと申し出ていたので、米国で働くチャンスがあると分かった際にはオファーに飛びつきました。

現在、私は米州で情報セキュリティを強化する業務に就いています。さらにグローバル規模のITプロジェクトにも参加しています。日本本社時代にアメリカのチームと築いた関係があったことで新たな役割にもスムーズに溶け込むことができました。また、ITセキュリティだけではなく、財務や営業といった他の業務分野にも接するポジションなので、視野が広がりました。NSKはデジタル変革(DX)に積極的に投資をしていますが、このプロジェクトをグローバルに成功させる役割を担うことができることに興奮しています！

経歴

学歴: 学士号  ⇒ 修士号 
職歴: IT企業  ⇒ NSK 
NSKでの職歴: 情報セキュリティ  海外駐在  ⇒ 係長に昇格



国籍：メキシコ