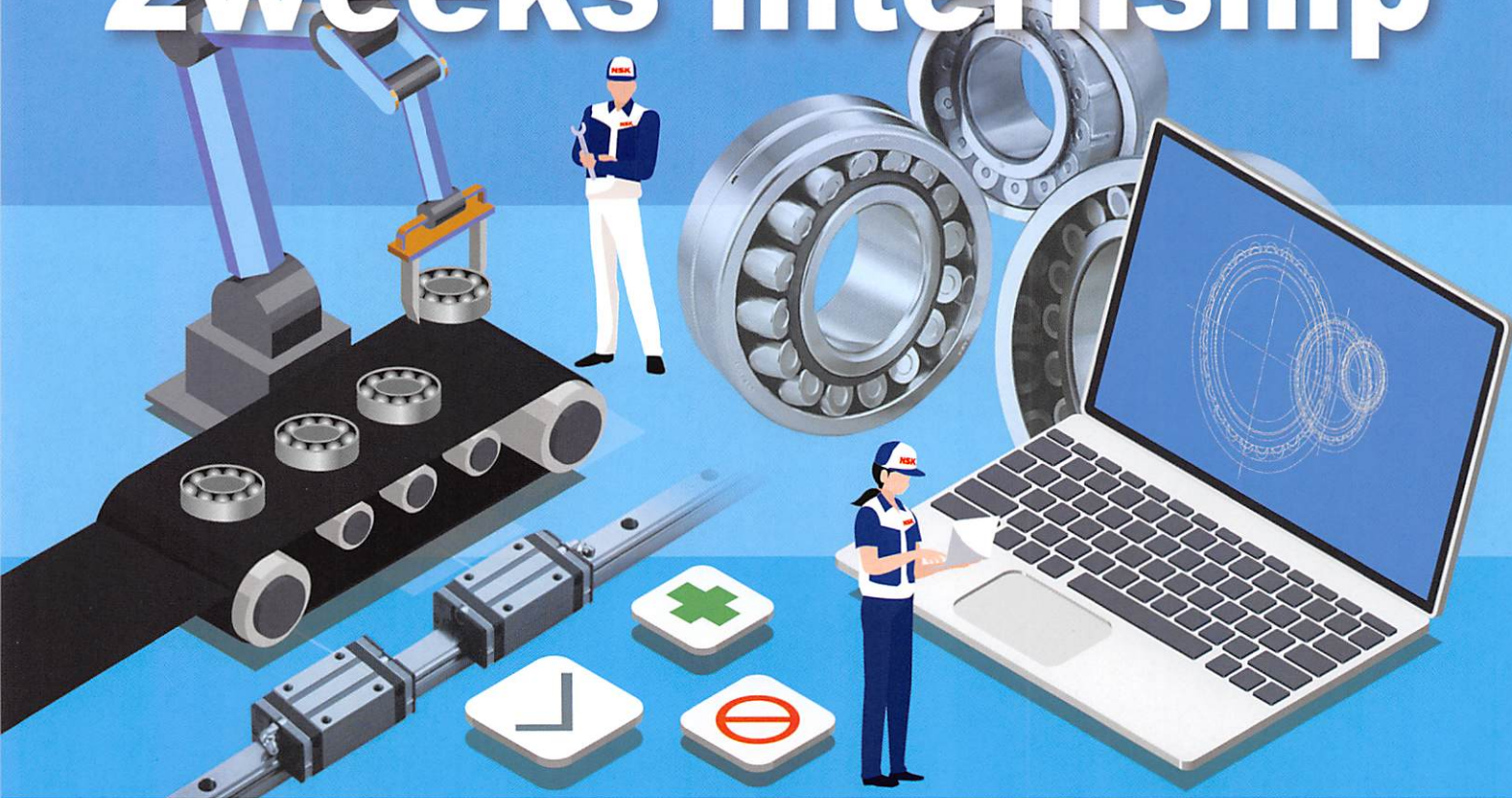


「ものづくり」で、未来を動かす

就業体験型インターンシップ参加者募集！

2weeks Internship



世界トップクラスの「ものづくり企業」日本精工が就業型インターンシップを開催します。機械、材料、電気・電子、制御、情報、化学など、皆さんと同じ分野を学んだ先輩たちがどのように活躍しているのか、一緒に働きながら見て、聞いて、体験してください。

● 開催日時 実習先は国内生産工場、研究開発センターのいずれかとなります

A日程 2023年 8月28日(月)～9月8日(金)

B日程 2023年 9月11日(月)～9月22日(金)

● 昨年の実習テーマ例 <その他、テーマ多数用意>

■ ベアリング生産工程におけるロボット設備とのデジタルツイン連携検証

工場に導入する設備を遠隔で分析・解析するツールを開発し、人のカンコツによる分析作業を助言または自動的に最適解へ導く。

■ 軸受内部の挙動可視化とシミュレーション技術

軸受の基礎知識や使われ方を学習し、軸受内部挙動の高速カメラでの観察およびシミュレーションを体験する。

■ 電動アクチュエータ開発

電動車用の電動アクチュエータの構造を学習し、設計から評価業務までのプロセスの一部を体験する。

■ モノづくり改革を支えるNSKボールねじの開発体験 —環境貢献型商品開発体験—

社会の環境意識の高まりの中、ものづくり企業がどのように環境貢献を考え、商品化していくのかを体験する。

■ 品質と生産の超安定化

—スマートな止まらないライン構築—

スマートファクトリー実現の為の全体最適を考えた配置・レイアウトの考案から、止まらない設備にするための改善の立案から実施までを行う。

■ ベアリング製造における加工技術開発

工場にて研削加工の最新設備・最新ツールを活用した基礎実験から生産ライン導入までのプロセスについて実習を行う。

5月22日より応募受付開始！

エントリーはここから ▶▶▶

マイナビ・リクナビ
からもエントリー可能！



マイナビ 2025



Public 人事部

**2weeks
Internship**

就業体験型インターンシップ

日本精工株式会社

人事部 インターンシップ担当
jinkai@nsk.com

5月22日より応募受付開始！

エントリーはここから ▶▶▶

マイナビ・リクナビ
からもエントリー可能！



マイナビ 2025



Public 人事部