

FY25 新卒向け 夏期技術系インターンシップ

グローバルエンジニア養成塾

Global Engineer Training



モビリティの未来を創造していく グローバルエンジニアを目指す方に

日産自動車グローバルに活躍しているエンジニアがもつ、**mindset**・**skillset**を体感

#1 オンライン(1 day) 6月下旬~7月初旬 ⇒ #2 開発現場(5 days) 9月中旬~10月初旬



FY25新卒向け 事務系インターンシップ

グローバルリーダー養成塾

Global Leader Training



**世界を舞台に様々な環境下で成果を出すグローバルリーダーとは
どのような姿かについて学び、体感できる3日間のインターンシップ！**

2023夏実践型インターンシップ

AI meets UI

Summer Internship Program



認識系および生成系AI
を活用した自動車向け
アプリケーションの検討

コンピュータビジョン

機械学習

自然言語処理

工場内の映像を用いた
SLAMの実装

コンピュータビジョン

機械学習

生体計測データを用いた
人の状態判別アルゴリズム
の構築


AI・機械学習

人間工学

強化学習を用いた空調
電力最適化

機械学習

**未来の社会で必要とされる価値創造に
みなさんのスキルを活かして挑戦しませんか**



総合研究所オンラインラボツアー

Nissan Research Center Online Laboratory Tour





**研究員の言葉で、今まさに取り組んでいる研究内容の一部を紹介
みなさんのご質問にも研究員が直接お答えします！**

部品のうち、約8割はサプライヤから購入しています。
国内外での高品質・安定的なサプライヤベース構築を通して、
お客様が満足するクルマづくりに貢献しませんか？

購買部門 サプライヤ クオリティ ディベロップメント部 オンライン職種説明会のご案内

- ✓ 購買部門 サプライヤ クオリティ ディベロップメント部とは？
購買部門では、日産の事業に必要なあらゆる物品・サービスを調達しています。
サプライヤとの品質保証を通して、クルマづくりに貢献するチームです。
- ✓ 説明会申込方法
QRコードを読み取って申込フォームを開き、必要事項をご記入ください。
開催2営業日前にご案内をお送りします。

自動車ビジネスに興味のある方、
ものづくりが好きな方、
グローバルな舞台で活躍したい方、
ぜひお越しください！

| #1 | #2 | #3 | #4 |
|--|---|---|---|
| 6/27(火) | 7/20(木) | 8/30(水) | 9/11(月) |
| 17:00-18:00 | 17:00-18:00 | 17:00-18:00 | 17:00-18:00 |
| 6/22(木)〆切 | 7/17(月)〆切 | 8/25(金)〆切 | 9/6(水)〆切 |
|  |  |  |  |



日産自動車 CEO 講演 -日産の長期ビジョンと次世代の人財育成-

内田誠 CEO が大学や神学部で学んだことを、学外での経験も交え、話していただきます。そして、それらの経験が、日産の強みでもあるダイバーシティや現在の取り組みにどのように繋がっているかについてもお話しいたします。講演の後半では質疑応答の時間を用意しており、参加者との積極的な対話を期待しています。

入場無料・事前申込要

● 日時：2023年 6月 13日 (火) 14:30~15:30

● 場所：同志社大学 今出川キャンパス 良心館 RY305 教室

● 講演：内田 誠 (うちだ まこと) 氏

日産自動車株式会社取締役、代表執行役社長兼最高経営責任者。

1966年生まれ。1991年3月、同志社大学神学部卒業。

1991年4月、日商岩井株式会社（現在の双日株式会社）入社。

2003年10月、日産自動車株式会社入社。2016年11月に常務執行役員に就任し、アライアンス購買を担当、2018年から専務執行役員として中国事業を担当。2019年12月、現職に就任。



● モデレーター：小原克博（同志社大学神学部教授）

● 対象：本学学生・教職員

● 申込先 URL：<https://forms.office.com/r/e49SyReDbs>【6月8日締切】

*申込 Forms へは大学発行のアカウントでサインインしてください。

*定員：180名（先着順にて受け付けます）



講演会HP

<https://theo.doshisha.ac.jp/event/2023/0510/event-detail-31.html>