

For your Future

当たり前を守り高める仕事

NEXCO-EAST ENGINEERING COMPANY
RECRUITING GUIDE

先輩社員に聞きたい ?→! ネクスコ東日本エンジニアリングの

について

舗装、橋梁、トンネル、
そして渋滞情報や気象情報などを提供する道路情報設備や道路照明など、
安全で、快適な長距離・高速走行ができる"いつもの高速道路"を
ベストな状態で維持するためには、
"いくつもの技術・ノウハウ"をもったプロフェッショナルが必要です。

私たちネクスコ東日本エンジニアリングは、
高速道路のホームドクターとして、
高度な技術と培った経験で、24時間365日、
"高速道路の健康"を守り続けています。

この冊子では、そんな私たちの会社について
6つの質問にお答えするかたちで
わかりやすくご紹介していきます。

INDEX

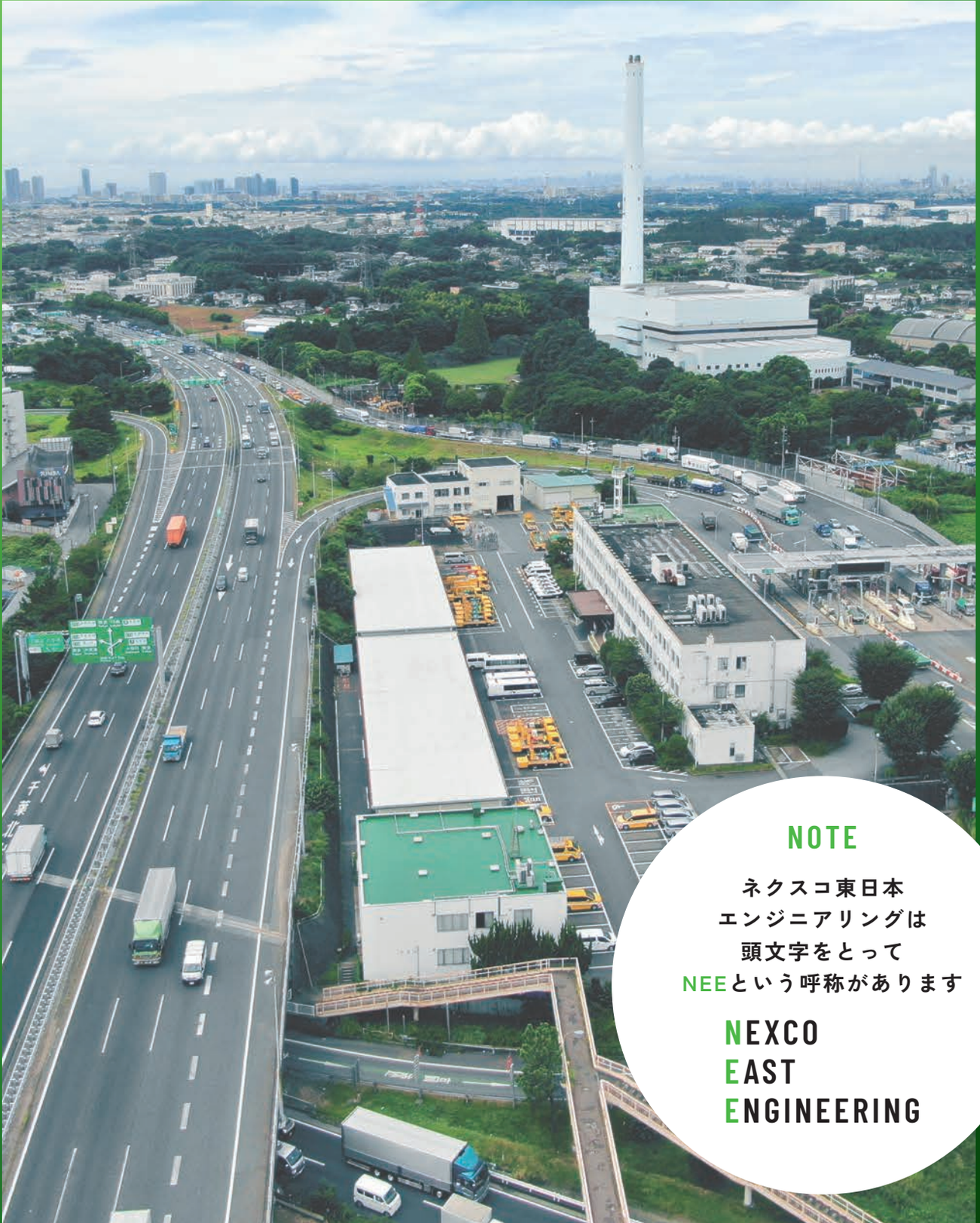
Q.	ネクスコ東日本エンジニアリングはどんな会社？	04p
Q.	具体的にどんなことをやっているの？	06p
Q.	どんな仕事があるの？それぞれの仕事の魅力は？	08p
Q.	どんなやりがい・働きやすさがあるの？	13p
Q.	どんな場所で働くの？	16p
Q.	どんな人に向いている？	18p
!!	NEE研究の道標	19p

INFORMATION

名称	株式会社ネクスコ東日本エンジニアリング
所在地	〒116-0014 東京都荒川区東日暮里5-7-18 コスモパークビル3階
設立	1984年11月
事業内容	調査設計（土木、造園、電気、通信、機械、建築） 保全点検（土木、造園、電気、通信、機械、建築） 施工管理（土木、造園、電気、通信、機械、建築） 設備工事（電気、通信、機械、建築） 情報技術（情報生成、運用管理、システム構築） 構造物非破壊検査・診断

Q

● ネクスコ東日本エンジニアリングは
どんな会社？



NOTE

ネクスコ東日本
エンジニアリングは
頭文字をとって
NEEという呼称があります

**NEXCO
EAST
ENGINEERING**

A.

社会・経済・暮らしに欠かせない日本全国をつなぐ高速道路が

24時間、365日

「安全・安心・快適・便利」に 利用できるように“支える”

NEXCO東日本グループの会社です



もうすこし補足すると...

高速道路を“支える”って
こんなにも多くのことを“支える”ことなんです



移動



流通



災害時のインフラ



地域の活性化

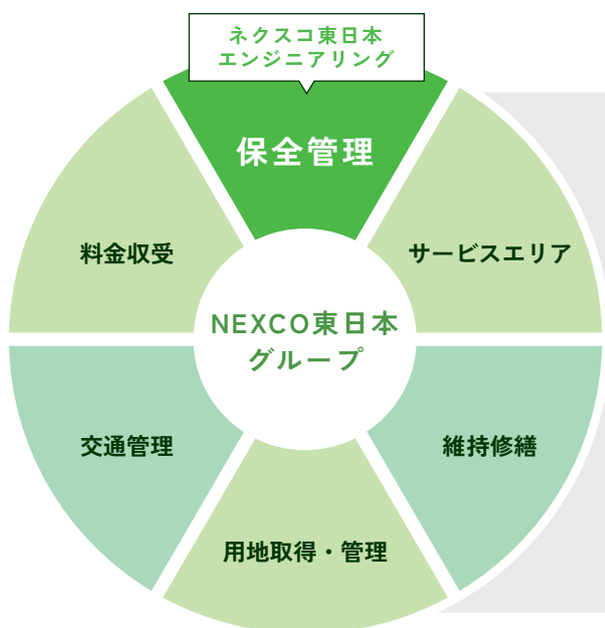


自然との共生



NEXCO東日本グループの中では...

グループの一員として
保安全管理事業を担っているエンジニアリング会社です



NEXCO東日本グループの一員として

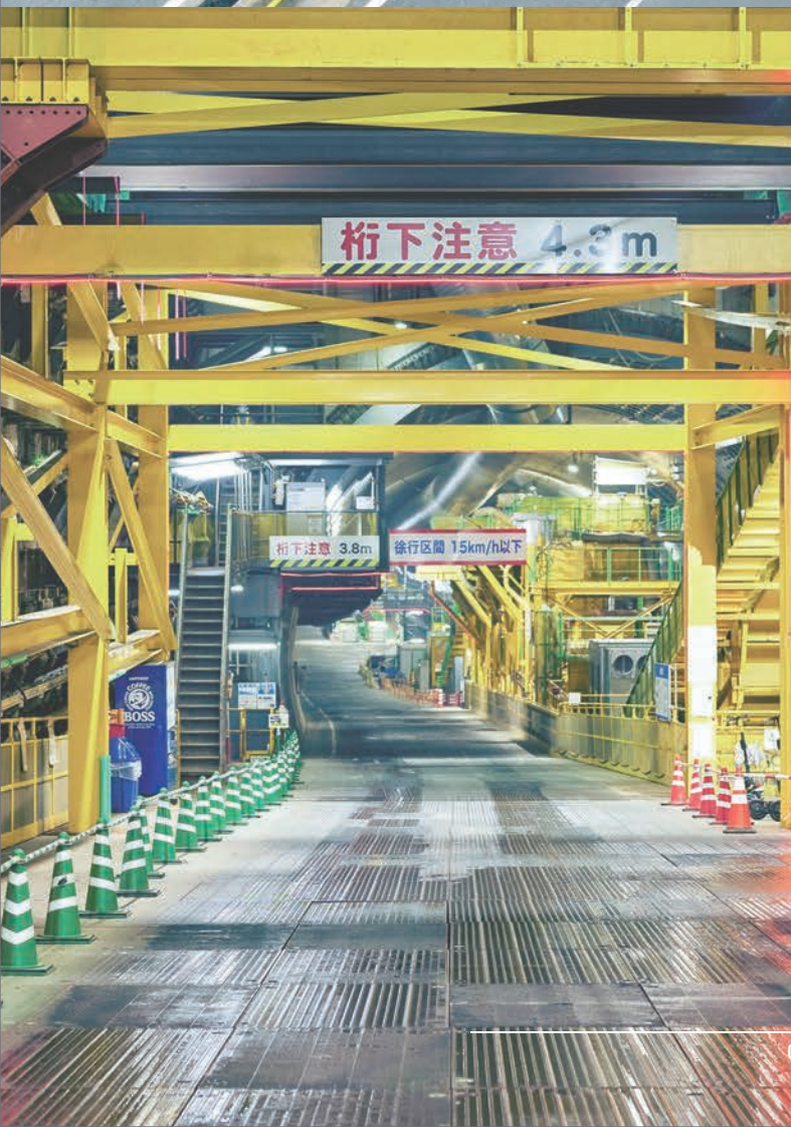
高速道路という公共インフラ事業を担う
NEXCO東日本グループは、

- 1 安全・安心・快適・便利な高速道路サービスをお届けすること
- 2 元気な地域社会づくりに貢献すること
- 3 緊急時・災害時には、人々の生命や暮らしを守る役割を果たすこと

この3つの社会的使命を着実に果たしながら、
高速道路の効果を最大限発揮させることにより、
地域・国・世代を超えた豊かな社会の実現に向けて
「つなぐ」価値を創造し、持続可能な社会づくりに取り組んでいます。

Q

具体的に
● どのようなことをやっているの？



A.

舗装、橋梁、トンネル、道路照明、
渋滞情報や気象情報などを提供する道路情報設備、
休憩施設や道路管理事務所、目に見える緑地の整備や
自然環境の保全まで

高速道路の技術に関する あらゆることをやっています



みなさんが普段目にするのは...



道路



橋梁



トンネル



照明



道路情報板



ETC



トイレ (SA・PA)



植栽

NOTE

例えば

恒常的な渋滞解消や
さらなる利便性向上のための
高速道路建設

保全管理業務と聞くと
「既存施設の維持管理だけ？」
と思われるかもしれませんが
新しい施設も数多く
扱っています

例えば

高速道路インフラの
老朽化進行に伴う
設備更新

だから...

例えば

気候変動に伴う
災害の激甚化・頻発化に対応した
さらなる道路設備の増強

常に新しい

事業・技術に挑戦する機会が

豊富にあります！

例えば

少子高齢化の急速な進展による
労働力の減少に伴う
新たな技術を活用した保全技術

Q

● どんな仕事があるの？

A

8つの仕事と多彩なフィールドで
**専門性を磨き、
 キャリアを広げていきます**

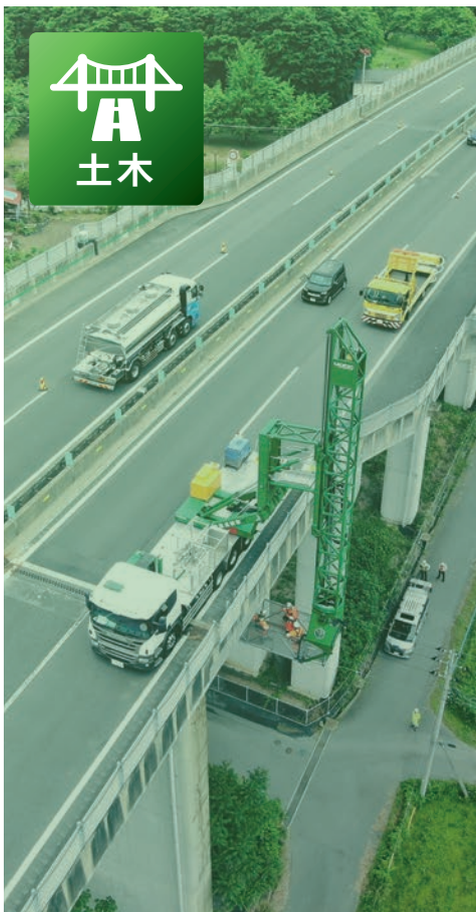


NEEの8つの仕事とは...

NEE仕事早見表

仕事名	関わるもの・こと	
 土木	橋梁／トンネル／のり面／舗装	道路構造物
 造園	樹木／樹林／動植物／景観／環境	自然環境
 電気	受配電設備／道路情報板／照明	機器設備
 通信	ETC／ハイウェイラジオ／非常電話／伝送設備	
 機械	換気設備／非常用設備／発電設備／浄化槽設備	
 建築	事務所／電気室／料金所／トイレ／トールゲート	建築物
 情報	システム開発・改良／運用／保守	業務データ
 事務	総務／経理／契約／労務管理／福利厚生／健康管理	事務処理

Q. それぞれの仕事の魅力は？



A. スケールの大きい 様々な土木構造物に関わります

道路、橋梁、トンネル、のり面、ボックスカルバート、標識など様々な土木構造物の保安全管理を担う土木の仕事。スケールの大きな構造物の当たり前を守るやりがいを感じることができます。

NOTE こんなスキルが得られます

- ✔ 様々な経験を通じて磨ける現場力
- ✔ 工程の上流から下流まで関わることで広がる視野

例えば橋梁なら、現地条件に合わせた様々な構造形式で建設されており同じ構造物がないと言っても過言ではありません。一つの現場で得られる知識・経験の量が多いと実感できます。加えて点検・診断から調査・設計、施工管理まで携わることができ、NEXCO東日本と協働で業務を行い、幅広い経験を重ねることができます。

まずは雰囲気
イメージでつかみたいという方は
こちらをご覧ください！

[職種紹介動画](#)



A. 高速道路に欠かせない 様々な「緑」に関わります

道路の路肩や中央分離帯、のり面のほか、サービスエリアやパーキングエリアなどの休憩施設は緑に溢れています。これらの樹木のすべてを管理し、幅広い「緑」に関わることができます。

NOTE こんなスキルが得られます

- ✔ 動植物に関わる専門資格の取得
- ✔ 「緑」を計画する造園への深い知識

施工管理技士や技術士といった国家資格はもちろん、造園に関する専門資格も資格取得支援を活用して取得することができます。また、高速道路上で唯一の生物である樹木などを取り扱う責任もあり、未来にわたりお客様に愛される造園を施工・管理していくことで、専門性を磨くことができます。

まずは雰囲気
イメージでつかみたいという方は
こちらをご覧ください！

[職種紹介動画](#)



Q. それぞれの仕事の魅力は？

A. 高速道路のほぼすべての設備を動かす支えるやりがいがある

インターチェンジやトンネル、休憩施設、ジャンクションなどに設置される受配電設備や、電気を使用して動く様々な端末設備を担当するため、日々高速道路を支えているやりがいを実感することができます。

NOTE こんなスキルが得られます

- チームでプロジェクトを推進する力
- 早期に復旧を目指す臨機応変力

建築が担当する施設や、通信が担当するETCなど、ほぼすべての設備で電気が使われています。関係者の数も多く、円滑なコミュニケーションを図りながらプロジェクトを推進する力が身につきます。また、事故や災害時には、早期に復旧を目指して故障内容や修理方法を先読みし、臨機応変に対応する力を伸ばすことができます。

まずは雰囲気
イメージでつかみたいという方は
こちらをご覧ください！

[職種紹介動画](#)



A. 技術発展が著しい通信領域で常に新しい知識が得られる

高速道路料金を取り扱うETCや緊急時に使用する非常電話設備、すべての設備を結ぶ光伝送設備など、通信に関する技術は日々進化し続けています。高速道路の通信設備に携わることで、常に最新の技術をアップデートし続けることができます。

NOTE こんなスキルが得られます

- IoTやIPといった通信に関する専門スキル
- 様々な関係者と協働する調整能力

例えばETCなら、先進的なセンサー技術と通信技術が導入されています。IoTやIPといった基本的な知識・スキルはもちろん、通信に関する高度な技術を磨くことができます。また、高速道路のあらゆる情報をつなぐ通信設備では一つの作業でも他の設備に大きな影響を及ぼします。多くの関係者と連携を図るため、コミュニケーションスキルも磨くことができます。

まずは雰囲気
イメージでつかみたいという方は
こちらをご覧ください！

[職種紹介動画](#)





機械



A. 多種多様な機械設備に携わることで 多彩な専門性を磨ける

機械の仕事は、トンネル内の火災を防ぐトンネル非常用設備やトンネル換気設備、高速道路の日常を支える様々な機械設備を担当するため、機械の設計から維持・管理に関する様々な専門性を磨くことができます。

NOTE こんなスキルが得られます

- ✔ 機械に関する設計知識
- ✔ 日々進化する技術情報を学び蓄積する力

高速道路に関する特殊な設備を扱うことも多く、一つの仕事を通じて多くの知識を得ることができます。また、学生時代に機械工学系を専攻していた方はもちろん、電気電子系、力学系、情報系など様々な知識を活かし磨くことができます。さらには日々進化している最新技術に触れる機会もあり、常に自分をアップデートし続けることができる仕事です。

まずは雰囲気
イメージでつかみたいという方は
こちらをご覧ください！

[職種紹介動画](#)



目

建築



A. 建築の知識を活かして 多種多様な建物の知見を増やせる

休憩施設のトイレ棟や料金所のトールゲート、管理事務所や車庫、電気室、雪氷倉庫など、高速道路だからこそ必要な機能を備えた特殊な建物に携わる機会が多く、ほかでは積めない経験を得ることができます。

NOTE こんなスキルが得られます

- ✔ 建物の構造から仕上げまで幅広い建築知識
- ✔ 建物劣化に関するメカニズムと予測判断

設計をはじめ、施工管理や保全工事にも携わることができます。また、高い安全基準を満たす必要がある建物や、特殊な機能や構造の建物もあり、建築に関する造詣を深めることができます。さらに安心・安全を維持するための点検や調査も担当し、建物の構造や材質、経年劣化に関する知識も深めることができます。

まずは雰囲気
イメージでつかみたいという方は
こちらをご覧ください！

[職種紹介動画](#)



Q. それぞれの仕事の魅力は？

A. ICTやAI、ロボティクスなどの 先進技術に触れる豊富な機会

情報の仕事は、様々な部署と連携しICTやAI、ロボティクス、ビッグデータを活用し、業務の効率化を図る仕事のため、常に先進技術に触れる機会があり、自分の働きによって仲間へ貢献できるやりがいがあります。

NOTE こんなスキルが得られます

- 様々な技術に触れ、スピード感をもって開発する力
- 現場のニーズを聞き出すコミュニケーション力

ICT技術とエンジニアの技術を融合させて技術の高度化・効率化を図ることをミッションに、NEXCO東日本グループ一丸となって進めているプロジェクトもあり、様々な技術に触れながら開発を推進していくことができます。さらにシステムを実際に使うユーザー＝社員であり仲間のため、開発によって「便利になった」ことが実感しやすく、さらなる学びや成長につなげることができます。

まずは雰囲気
イメージでつかみたいという方は
こちらをご覧ください！

[職種紹介動画](#)



A. 様々な部門の人たちを 支える喜びを実感できる

NEEの社員一人ひとりが安心して生き活きと業務に邁進できるように支援することが事務のミッションです。すべての業務とつながることができ、幅広い知識やスキルを習得できるのも魅力です。

NOTE こんなスキルが得られます

- 幅広い知識とスキルを磨き、
多様に働く社員を支援できる力
- どの企業にも必ず必要となる経営スキル

本社・現場事務所でジョブローテーションしながら、企画・人財育成・業務支援・総務・経理・契約・人事・労務管理・福利厚生・健康管理・法務などのキャリアを形成することで、高速道路という社会インフラならではの事務スキルを身につけることができます。

まずは雰囲気
イメージでつかみたいという方は
こちらをご覧ください！

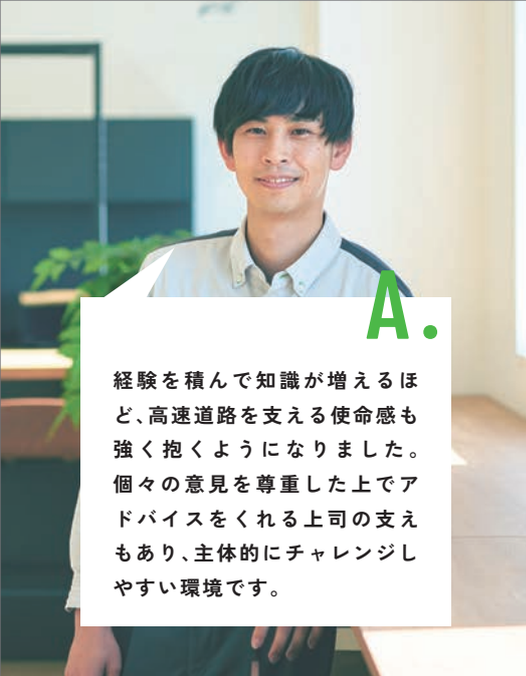
[職種紹介動画](#)



Q.

どんなやりがい・働きやすさがあるの？





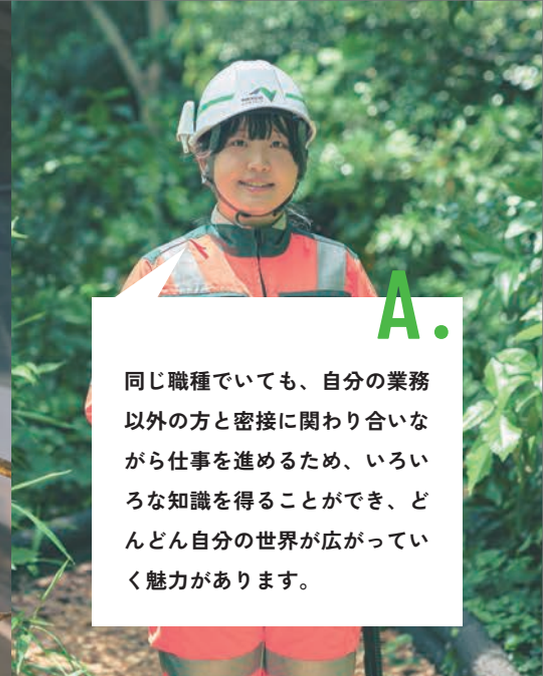
A.

経験を積んで知識が増えるほど、高速道路を支える使命感も強く抱くようになりました。個々の意見を尊重した上でアドバイスをくれる上司の支えもあり、主体的にチャレンジしやすい環境です。



A.

トンネル内の設備など、大規模な作業が必要な時には多くの仲間と協働で作業に当たります。作業風景はいつ見ても圧巻ですし、なによりチームで業務を遂行する面白さはいつまでも飽きることはありません。



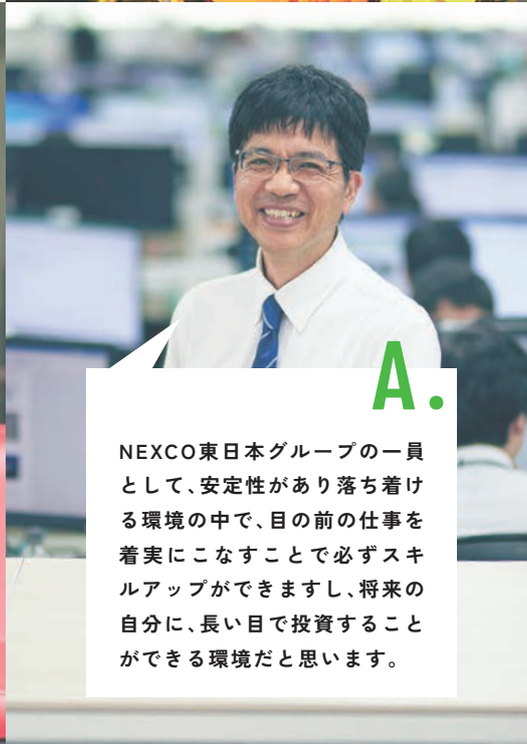
A.

同じ職種でも、自分の業務以外の方と密接に関わり合いながら仕事を進めるため、いろいろな知識を得ることができ、どんどん自分の世界が広がっていく魅力があります。



A.

もともと福利厚生充実の会社に入社したのですが、実際に働いてみると働きやすいです。中でも休暇制度は特に充実していて、時間休を取得することもできワークライフバランスを考えながら柔軟に働くことができます。



A.

NEXCO東日本グループの一員として、安定性があり落ち着いた環境の中で、目の前の仕事を着実にこなすことで必ずスキルアップができますし、将来の自分に、長い目で投資することができる環境だと思います。



A.

設備や機械を直したり、いじったりすることが好きな人は、「好き」というシンプルな動機でNEEに入社してみてください。研修や資格取得の補助も充実している環境で、一緒に「自分の好き」を育てていきましょう！



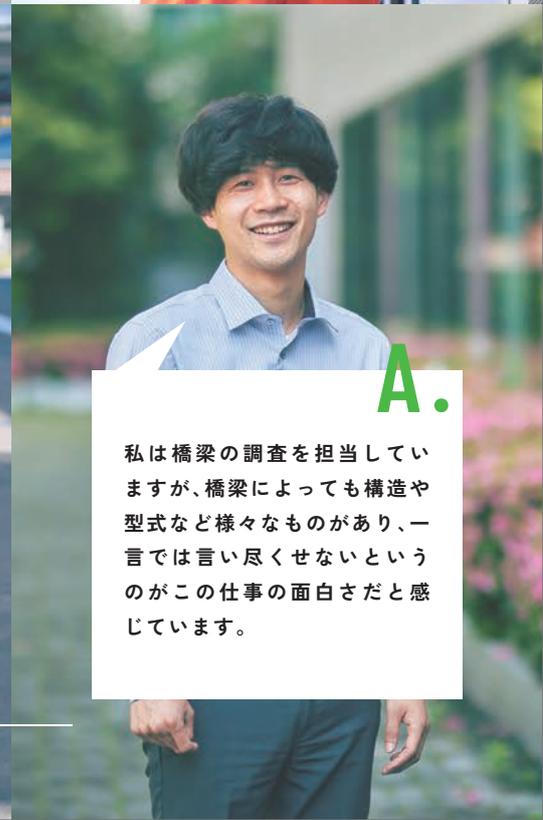
A.

社会インフラを支える設備に携わる責任は重大ですが、その分やりがいも感じることができます。新技術を導入して作業の効率化やサービス向上を図るなど、飽きることなく働けることも魅力です。



A.

誰もが利用したことのある、知っている高速道路に携わっている自分を日々誇らしく感じています。NEEでしか見られない景色がたくさんあり、現在もモチベーションはあがり続けています。



A.

私は橋梁の調査を担当していますが、橋梁によっても構造や型式など様々なものがあり、一言では言い尽くせないというのがこの仕事の面白さだと感じています。

A.

働きやすさ = NEEの特徴

でもあります！

しっかり休めるから
ワークライフバランスも充実！



年間休日数

130日以上

※年次休暇を除く
※祝日回数によって
変動有

- 完全週休2日制（土日祝）
- 年末年始休暇（6日）
- 夏季休暇（7日）
- 創立記念休暇（1日）
- 時短推進と健康・家族の特別休暇（3日）

[主な休暇]

- 年次有給休暇（初年度15日／2年目以降繰越最大40日）
- 慶弔休暇
- 配偶者分べんサポート休暇
- 介護休暇
- 産前産後休暇
- 子の看護休暇
- 自己サポート休暇（生理休暇など）

[主な休業]

- 育児休業
- 介護休業

東日本の広大なエリアをカバーするNEEだからこそ
独自の借り上げ社宅制度があります！



NEE独自の借り上げ社宅制度



※条件あり

ほかにも、
手厚い手当や制度があります！

- 各種社会保険完備
- 昇給（年1回）
- 賞与（年2回）
- 企業型選択制確定拠出年金
- 財形貯蓄
- 諸手当（役職・通勤・時間外・家族・住居・別居・帰省・資格・当番・寒冷地）
- 資格取得報奨金（技術士・一級建築士・普通自動車免許）
- ライフプランニングサービス
- グループ活動補助
- カフェテリアプラン
- ベネフィット・ワンが運営する会員制福利厚生サービス
- 東京ディズニーリゾート／ユニバーサル・スタジオ・ジャパン利用補助
- 東京ドームシーズンシート
- 健康保険組合の施設利用等
- 子育て支援・介護支援制度
- 人間ドック補助金制度
- インフルエンザ予防接種補助金制度
- 蜂抗体検査補助金制度

Q.

どんな場所で働くの？





高速道路を支える
様々な場所で働きます

A.

Q.

どんな人に向いている？

A.

求める人物像

- 1 チームワークを大切にできる人
- 2 自ら考えて行動できるバイタリティーのある人
- 3 社会に対して自分の行動に責任をもてる人
- 4 そして、素直な人



NEE's Way

行動の道標

20代～30代を中心とする若手社員をメンバーとし、社員一人ひとりがどう行動すべきか、未来へつなげる道標として「NEEの行動憲章」を定めました。上記の求める人物像と合わせて、ぜひ参考にしてください。

Good road Good people

～快適な道路を 信頼できる仲間と～

私たちは、みんなの高速道路、みんなの毎日、みんなの笑顔を守るため、チームNEEとしてチャレンジし続けます。

1

私たちは、相手の気持ちを大切に、感謝の心を忘れず、家族、友人に誇りを持てる行動をします。

2

私たちは、点検・診断が、あらゆる保安全管理の起点であることを認識し、誠実に自らの責務を果たします。

3

私たちは、高速道路のプロ集団として、あたりまえの安全をより確実にするため、技術の革新と築き上げたノウハウの伝承に努めます。

4

私たちは、一人ひとりの個性を尊重し、年齢・性別・職種等あらゆる垣根を越えて助け合い、仕事の質と効率を高めます。

5

私たちは、笑顔があふれる働きがいのある職場を創るために、多様で柔軟な働き方ができるよう支え合い、仕事も生活も楽しみます。



NEE研究の道標

ぜひ採用HPを活用してください！



<https://www.e-nexco-engi.co.jp/hr/>



3分で分かるNEE

NEEってどんな会社なのか、高速道路を支えるって具体的にはどんなことをするのかなど、基本情報をご紹介します。



仕事図鑑

NEEにある8職種、それぞれの業務内容やミッション、働く魅力や日常風景など、様々な角度で紹介しています。



NEEでの成長実感

NEEに入社したことでどんな成長ができたのか、働く中でどんなスキルを得たのかなどを中心に、先輩社員が語る社員インタビューです。



若手社員が答える NEEのいろんな魅力

100名以上の若手社員にアンケートを実施しました。仕事のこと、働き方、ワークライフバランスなど、ぜひ参考にしてみてください。



キャリアストーリー

先輩社員に、学生時代についてやNEEへの志望動機、そして入社後から現在までのキャリアストーリー、さらには未来への目標を聞きました。



株式会社ネクスコ東日本エンジニアリング

〒116-0014

東京都荒川区東日暮里5-7-18 コスモパークビル3階