

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
イダテクノス <b>伊田テクノス(株)</b>								株式市場： 本社所在地：埼玉県東松山市 群馬県内事業所：無 主な海外拠点：無					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	○	○	◎	○	○	○	○	○	◎	○	○	○
事業概要	埼玉県を中心に土木・地盤改良・建築・住宅・リフォーム、特に道路・橋梁・下水道管更生など生活に必要な社会整備基盤に携わることができる総合建設業です。												
募集予定職種	①施工管理職(土木・地盤改良・建築)、②建設ディレクター(SE・現場事務など)												
勤務予定地	本社及び埼玉県内の当社施工現場												
採用予定人数	15	初任給		(大卒) 250,000円				(院卒) 255,000円					
OBOG在籍数	1	OBOG訪問		可	学校推薦 /人数		有 2						
インターンシップ情報	インターンシップ期間:8月19日(月)~9月6日(木)の間で5日間コースを3回開催。現場実習:施工現場実習、測量実習、CIM・BIM体験、ドローン操作など予定												
設立	1946/03/01	資本金	1億円	売上高	108億円(2023年度)			従業員数(連結/単独)	214名(2023年6月現在)				
企業PR	創業から115年目を迎える埼玉県トップクラスの総合建設業です。「伊田テクノカレッジ」は2年間しっかり技術的なスキルを学べる当社独自の若手教育プログラムです(建設人材育成有料企業国土交通大臣賞受賞)。また、建設現場のバックオフィスを担う建設ディレクターに積極的に取り組んでいます。												
群大生へのメッセージ	当社は官公庁から民間まで幅広い範囲で実績を上げている埼玉県有数の建設会社です。埼玉県の土木・建築工事の格付けにおいて、常に最高ランクの評価を受けており、工事表彰も多数受賞しております。												
福利厚生等	奨学金返済支援手当、社宅・借上げアパート、社員旅行(2泊3日)、保養施設(那須)、貯蓄組合制度、クラブ活動など												
連絡先	(住所) 355-0014 埼玉県東松山市松本町-1-1 (部署) 総務人事部 (TEL) 0493-22-1170 (Email) jinji@idatechnos.co.jp												
企業サイト	www.idatechnos.co.jp												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
オリエンタルシライシ <b>オリエンタル白石(株)</b>								株式市場 : 上場 本社所在地 : 東京都江東区 群馬県内事業所 : 有 主な海外拠点 :					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	○	○	◎	◎	○	◎	○	○	◎	○	○	○
事業概要	プレストレストコンクリート・ニューマチックケーソン・補修補強の建設工事ほか												
募集予定職種	土木、機械・電気、情報												
勤務予定地	未定(全国)												
採用予定人数	30	初任給		(大卒) 250,000円				(院卒) 270,000円					
OBOG在籍数	8	OBOG訪問		可	学校推薦 /人数		無						
インターンシップ情報	夏季インターンシップ(7月下旬~9月下旬) 応募は東京支店管理部(reiko.matsushita@orsc.co.jp)又は当社HPの応募フォームにて連絡ください。												
設立	1952年10月	資本金	50億円	売上高	498億円(2023年度)		従業員数(連結/単独)	772名(2024年4月現在)					
企業PR	「独自工法と特化技術で社会基盤を創造する」総合建設業。当社は、プレストレストコンクリート工法のパイオニアであり、ニューマチックケーソン工法の世界一の技術を持ち、大規模橋梁の上下部を独自の技術力で施工する唯一の企業です。常に時代のニーズに応えるべく、新しい技術を開発する創造力にあふれ、維持・修繕分野においてもインフラ老朽化対策の最前線に立ち、高い評価を得ています。												
群大生へのメッセージ	当社の特化技術を対象したものに限らず、時代のニーズに応えるために創造力豊かな人材を男女問わず求めています。入社後、自分の能力をフルに発揮できる部署、希望する部署に直ちに勤務できるとは限りません。そんな中でも、将来を見越して自分がその段階ですべきことは何かを独自に感じ、目標を持って前向きに業務に取り組める方を募集しています。												
福利厚生等	独身寮・退職金制度・財形貯蓄制度・社内貸付金制度・互助会・育児時短勤務制度・従業員持株会など。その他、職員組合・資格取得支援制度・社内表彰制度など。												
連絡先	(住所) 135-0061 東京都江東区豊洲 5-6-52 (部署) 東京支店管理部 (TEL) 03-6220-0650 (Email) tokyo-saiyojinji@orsc.co.jp												
企業サイト	<a href="https://www.orsc.co.jp/">https://www.orsc.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
ガイアート <b>(株)ガイアート</b>								株式市場： 本社所在地：東京都新宿区新小川町 群馬県内事業所：無 主な海外拠点：					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	○	○	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	
事業概要	道路・空港・港湾等の舗装工事。土木工事の設計・施工・監理。アスファルト合材の品質試験管理・製造・販売。												
募集予定職種	施工管理、機械管理、研究開発、アスファルト合材等製造販売・品質管理												
勤務予定地	全国各支店(東京都他)												
採用予定人数	25名		初任給	(大卒) 250,000円				(院卒) 270,000円					
OBOG在籍数			OBOG訪問			学校推薦 /人数	有 3名						
インターンシップ情報	期間:2024年6月1日~2025年1月15日(随時対応) 内容:施工管理就業体験(測量・写真撮影管理等) 応募方法:人事総務部吉野までお問い合わせください 問合せ先:人事総務部吉野 Email:saiyou@gaeart.com TEL:03-5261-9211												
設立	1963年11月	資本金	10億円	売上高	469億9720万円 (2023年3月期)		従業員数(連結/単独)	832名(2024年4月現在)					
企業PR	道路建設をはじめ、空港・港湾等あらゆるライフラインの整備に携わる全国展開の建設会社です。特許技術やオンリーワン技術で、社会の要請に応じています。今後成長が期待される道路維持管理分野での取り組みを強化するために、長野県の軽井沢町にて有料自動車道「白糸ハイランドウェイ」の管理・運営も行っています。												
群大生へのメッセージ	当社の業務は、社会の動線をつくる仕事であり、絶対的な技術力で間違いなく綿密につくり上げることが求められています。つくり上げた道路を見ると、大きな達成感と次の仕事へのやりがいを感じられます。社会貢献、そして地図に残る大きな仕事、達成感とやりがいを味わえる仕事に、皆さんの若い力を発揮して下さい。												
福利厚生等	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険、財形貯蓄、確定拠出年金、積立預金、持株会、共済会、勤続リフレッシュ制度、契約保養所制度、借上社宅制度・住宅手当制度 他												
連絡先	(住所) 162-0814 東京都新宿区新小川町 8-27 (部署) 人事総務部 (TEL) 03-5261-9211 (Email) saiyou@gaeart.com												
企業サイト	<a href="https://www.gaeart.com/">https://www.gaeart.com/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
カンデンコウ <b>(株) 関電工</b>								株式市場 : 上場 本社所在地 : 東京都港区芝浦 群馬県内事業所 : 有 主な海外拠点 : シンガポール、台湾、ミャンマー					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
事業概要	設備工事業: 電気工事、空調・衛生工事、通信設備工事、土木工事などの企画から設計・施工・リニューアル及びメンテナンス												
募集予定職種	技術職(総合職): 施工管理、設計・積算、技術開発 等												
勤務予定地	関東を中心に全国各事業所												
採用予定人数	80名	初任給		(大卒) 250,000円				(院卒) 265,000円					
OBOG在籍数	12名	OBOG訪問		可	学校推薦 /人数		有 2						
インターンシップ情報	<ul style="list-style-type: none"> <li>・オリエンテーション、業界・会社概要説明、グループワーク(屋内線・環境設備部門)</li> <li>・現場見学、CAD 実習(屋内線・環境設備部門)</li> <li>・部門説明、現場見学、現場見学(電力設備部門)</li> <li>・部門説明、現場見学、光ファイバーケーブル接続体験(情報通信部門)</li> <li>・部門説明、VR 体験、研修レポート作成(技術開発部門)</li> </ul>												
設立	1944年9月	資本金	102億6,441万円(東証一部上場)	売上高	4,699億9,000万円(2023年度)		従業員数(連結/単独)	7,682名(2023年3月現在)					
企業PR	設備工事業界トップクラスの関電工は、建物に機能性と快適さをもたらす「屋内線・環境設備」、高度情報化社会を支える「情報通信設備」、ライフラインを守る「電力設備」の設計・施工・リニューアル及びメンテナンスを行っております。												
群大生へのメッセージ	皆さん電気のない世界を想像できるでしょうか。商業施設やビル、工場等の受変電設備・環境設備などを構築することで、建物に「命」を吹き込むこと、携帯電話の基地局等の情報通信設備を整え「スムーズな情報通信を支える」こと、そして電力設備の構築により、皆さんの家庭へ「電気を届ける」ことを行っています。皆さんの生活を支えている関電工について知っていただきたいと思います！												
福利厚生等	財形貯蓄、従業員持株会、資格取得祝金、保険料会社負担制度(総合福祉団体定期保険、団体生活介護保険、団体長期障害所得補償保険、3大疾病サポート保険)、慶弔に際する祝金・見舞金、住宅融資、生活健康支援商品購入補助金支給制度、契約宿泊施設(ホテル)、保健指導(保健師)、健康相談窓口、奨学金返済支援制度(2025年4月より導入)												
連絡先	(住所) 108-8533 東京都港区芝浦 4-8-33 (部署) 労務人事部 人事チーム (TEL) 050-3066-9114 (Email) saiyou2026@kandenko.co.jp												
企業サイト	<a href="https://www.kandenko.co.jp/">https://www.kandenko.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
カントウケンセツコウギョウ <b>関東建設工業(株)</b>								株式市場： 本社所在地：群馬県太田市 群馬県内事業所：有 主な海外拠点：					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
				◎	○				○	◎			
事業概要	数々の実績を通じて培ってきた高い施工品質と提案力で、多様化するニーズに対応し、優れた建築物・土木工事を提供しています。												
募集予定職種	[技術総合職]施工管理(建築・土木・設備) [総合職]、営業、企画・開発、設計、積算、工事事務(施工管理アシスタント)												
勤務予定地	本社、首都圏※勤務地は希望を優先いたします。												
採用予定人数	[技術総合職]20名 [総合職]10名	初任給	(大卒) [技術総合職]270,000円+手当 (院卒) [技術総合職]270,000円+手当 [総合職]240,000円+手当										
OBOG在籍数		OBOG訪問	不可	学校推薦 /人数	有 3								
インターンシップ情報	8月上旬から9月中旬 1day、3day マイナビ、リクナビより応募ください。 5day以上は要相談												
設立	1972年5月	資本金	115,000万円	売上高	816.6億円(2023年3月期)			従業員数(連結/単独)	329名(2024年4月現在)				
企業PR	私たちは、社会基盤の整備を担う建設業として、地域社会に貢献できる企業を目指しています。「街に活気を・人に笑顔」をスローガンに、子供たちの笑顔があふれる社会を守り続けるため、SDGsを推進するとともに、安心安全で快適な環境を創出し、持続可能な社会を実現するため様々な取り組みを行っています。												
群大生へのメッセージ	『街に活気を・人に笑顔』をスローガンに掲げ、SDGsを推進し、持続可能な社会を築く使命に情熱を注いでいます。学生の皆さん、未来のリーダーとして、社会への貢献と持続可能な発展に貢献できる力を信じています。私たちと協力し、未来の社会をより良くし、持続可能な変革に参加しましょう。将来、一緒に働く機会が待っています。自分の情熱を活かし、共に未来を築くために努力しましょう												
福利厚生等	社会保険(健康保険・厚生年金保険・雇用保険)確定拠出年金、財形貯蓄制度、社員持株会制度、定期健康診断、インフルエンザ予防接種(会社負担)、制服・PC貸与、携帯電話貸与(条件あり)、社宅・社員寮・家賃補助制度、保養所兼研修所(赤城山)、釣り堀・バーベキュー施設(足利市)社員研修旅行(国内・海外数ヶ所から希望により選択)、各種祝金制度、資格取得祝金												
連絡先	(住所) 373-0851 群馬県太田市飯田町1547 OTAスクエアビル7F (部署) 総務部 (TEL) 0276-30-0211 (Email) saiyo@kanto-k.co.jp												
企業サイト	<a href="https://www.kanto-k.co.jp">https://www.kanto-k.co.jp</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
ギケンコンサル <b>技研コンサル(株)</b>								株式市場： 本社所在地：群馬県前橋市 群馬県内事業所：有 主な海外拠点：					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
				◎						◎			
事業概要	官公庁が発注する建設コンサルタント業務(測量、設計、補償調査、地盤・環境調査、GIS、都市計画、埋蔵文化財調査)												
募集予定職種	技術職(土木、衛星、建築、情報)												
勤務予定地	前橋市本社												
採用予定人数	2			初任給	(大卒) 227,000円			(院卒) 237,000円					
OBOG在籍数	1			OBOG訪問	可		学校推薦 /人数	無					
インターンシップ情報	期間は1週間程度。 別途ご連絡下さい。												
設立	1965/07/01	資本金	2,000万円	売上高	22億8000万円(R4年度)			従業員数(連結/単独)	149名(2024年4月現在)				
企業PR	建設関連総合コンサルタントとして、最先端の機械器具設備を活用し、業務を通じて広く社会に貢献し、信頼・信用に応えるべく業務に向かっています。 また令和5年群馬県委託業務等表彰において6年連続で知事表彰を受賞しました。												
群大生へのメッセージ	・業界にも誇れる技術力があります！・人と差がつく特別なスキルが身につきます！・入社後の定着率が90%以上の会社です！												
福利厚生等	・管理者研修、技術研修 有り・資格取得制度および研修 有り・社員会 有り・雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険 有り・男子社員寮 有り												
連絡先	(住所) 371-0033 群馬県前橋市国領町二丁目21番12号 (部署) 総務部 (TEL) 027-231-0111 (Email) giken@giken-jp.com												
企業サイト	<a href="http://www.giken-jp.com/">http://www.giken-jp.com/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
キнден <b>(株) きんでん</b>											株式市場 : 上場 本社所在地 : 東京都千代田区 群馬県内事業所 : 有 主な海外拠点 : ベトナム、タイ、インド、インドネシア、シンガポール、フィリピン、グアム、ミャンマー、サイパン、ドバイなど		
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	○	○	◎	◎	◎	◎	○	◎	◎	◎	○	○
事業概要	ビル・工場等あらゆる建物の電気設備、情報通信設備、空調衛生設備の設計、施工管理、開発、エンジニアリング、保守工事の施工。												
募集予定職種	総合職技術系												
勤務予定地	関東圏内事業所等(東京、神奈川、埼玉、千葉等)												
採用予定人数	160名	初任給	(大卒) 223,000円 (院卒) 238,000円										
OBOG在籍数	3名	OBOG訪問	可	学校推薦／人数	有								
インターンシップ情報	イベント情報はマイページより随時ご案内致します。 【マイページ登録はこちら】 <a href="https://job.axol.jp/hy/s/kinden_25/entry/agreement">https://job.axol.jp/hy/s/kinden_25/entry/agreement</a>												
設立	1944年8月	資本金	264億1,148円	売上高	5,242億円(2023年度)	従業員数(連結/単独)	8,136名(2023年3月現在)						
企業PR	快適に過ごすことができる、建物の中の照明や空調、内装は当社のような設備工事会社が手がけています。なくてはならない電気を供給する技術、人間味溢れる環境づくり、最先端の情報技術によって、人々の生活や社会を支えています。当社は全国に事業所を持ち、営業力と技術力で日本を代表する総合設備工事会社です。												
群大生へのメッセージ	きんでんは、設備工事を通して「建物にいのちを吹き込む」仕事をしています。また当社は少数精鋭主義で、若手でもやる気のある人には大きな仕事を与えられます。さらに新入社員教育は一年間あり、人材育成にも力を入れている、人を大切にしている会社です。社会に貢献したい方、大型物件に関わりたい方、やりがいのある仕事を求めている方を募集しています！												
福利厚生等	【施設】寮、社宅完備 【余暇】契約リゾートホテル、スポーツクラブ等(全国200カ所以上) 【制度】各種社会保険、住宅融資、財形貯蓄、持株制度、自己啓発支援、絆づくり支援、永年勤続表彰など												
連絡先	(住所) 102-8628 東京都千代田区九段南2丁目1番21号 (部署) 人事部 東京人事チーム (TEL) 03-5210-7250 (Email) <a href="mailto:saiyo@kinden.co.jp">saiyo@kinden.co.jp</a>												
企業サイト	<a href="https://www.kinden.co.jp/">https://www.kinden.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
コウノイケグミ <b>(株) 鴻池組</b>								株式市場： 本社所在地：大阪府 群馬県内事業所：無 主な海外拠点：モンゴル・ハノイ・タイ・ケニア 他					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
				◎	◎					◎		◎	○
事業概要	建設工事の企画、測量、設計、監理、請負及びコンサルティングに関する事業その他												
募集予定職種	技術：施工管理・技術開発・設計・設備 他／事務：総務・経理・人事・安全環境・営業事務・工事事務所（渉外、事務管理）他												
勤務予定地	全国各地及び海外												
採用予定人数	100名	初任給	（大卒）260,000円 （院卒）280,000円										
OBOG在籍数	1名	OBOG訪問	可	学校推薦／人数	無								
インターンシップ情報	鴻池組の仕事体験は、座学だけでなく実際に工事現場やオフィスに足を運び業務を体験できる、職種別のプログラムです。先輩社員との交流会を通じて、仕事に関することから今後の活動の相談はもちろん、プライベートの過ごし方までざっくばらんにお話しいただくことで鴻池組の「人柄」を知ることができます。開催時期：7月下旬以降／実施日数：1日～												
設立	大正7(1918)年6月	資本金	53億5千万円	売上高	2,747億円(2023年度)	従業員数(連結/単独)	1,932名(2023年12月期)						
企業PR	鴻池組は1871(明治4)年に大阪で創業しました。以来、土木・建築事業を中心に、地球環境に配慮した社会資本の整備や街づくりを通じて、社会に貢献することを目指しています。また、2015年より積水ハウスグループの一員となり、積水ハウスが持つ“住”に関する経営資源と鴻池組が持つ“建築・土木”の経営資源を融合させ、さまざまな取り組みでシナジー効果を創出しています。												
群大生へのメッセージ	「会社の最大の財産は人である」という考えのもと、私たち鴻池組では、人を財(たから)へと成長させるための人財育成に取り組んでいます。鴻池組の持続的な繁栄と、ここで働く社員の幸福の実現のため、夢と誇りを持って“モノづくり”に取り組む、常に目的意識を持って自らを磨き、高めていける“輝く人”の育成に努めています。												
福利厚生等	年次有給休暇、夏季特別休暇、慶弔特別休暇、社宅・独身寮、クラブ活動(文化・運動サークル)ほか、レジャー補助、持株会、資格取得奨励金 等												
連絡先	(住所) 103-0023 東京都中央区日本橋本町1-9-1 (部署) 東京本店 総務部人事課 (TEL) 03-5201-7602 (Email) saiyou-ky@konoike.co.jp												
企業サイト	<a href="https://www.konoike.co.jp/">https://www.konoike.co.jp/</a>												



業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
コウモトコウギョウ <b>河本工業(株)</b>								株式市場： 本社所在地：群馬県館林市 群馬県内事業所：有 主な海外拠点：なし					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
				◎						◎			
事業概要	群馬県を中心に活動する総合建設業。創業 77 年。社員 240 名で施設・高速道路・鉄道・河川改修・堤防強化などの施工を行っています。												
募集予定職種	土木施工管理職												
勤務予定地	群馬県館林市												
採用予定人数	5名	初任給	(大卒) 236,000円 (院卒) 246,000円										
OBOG在籍数	6名	OBOG訪問	可	学校推薦／人数	有 3								
インターンシップ情報	夏季インターンシップ(2024年8月～9月) 『マイナビページ』もしくは『担当者メール』よりご応募ください。 【実施内容】 1、オリエンテーション 2、企業説明 3、業界説明 4、建築または土木現場のご紹介 5、実際に施工管理の仕事について、社員に同行することで体験 6、質疑応答 ※ご希望により、ドローン操縦体験を随時開催しています。												
設立	1947年8月	資本金	30,000,000円	売上高	259億円(2024年度)			従業員数(連結/単独)	240名(2024年4月現在)				
企業PR	会社全体でデジタル化を推進しており、土木現場ではドローンやレーザースキャナーを活用し、工事現場のデジタル化を進めています。国土交通省より、令和2年度の「i-Construction 大賞」を受賞した経緯もあり、全国的に見てもデジタル化に特化した企業です。 また、地域に根づいた企業活動をしており、転居を伴う転勤がほとんど無いということも特徴です。												
群大生へのメッセージ	建設業の社会的役割として、『自分が作った・関わった構造物や道路が後世に残り、地域にとって無くてはならないものとして存在し続ける』という役割があります。それは仕事の「やりがい」という点においても共通で、施工管理職にしか得られないものです。就職に関し、『自分の成長や成果が目に見える形で残る』ことを重視している方は、ぜひ当社ブースへお越しください。												
福利厚生等	・資格取得支援(金銭的支援・資格講習費用負担) ・メンター制度・新入社員各1名に対して1人メンターと呼ばれる若手社員が相談役として付きます。 ・サークル活動・アウトドア、eスポーツ、ジョギング等の様々なサークルが活動しています。												
連絡先	(住所) 374-0057 群馬県館林市北成島町 2544 (部署) 管理本部 (TEL) 0276-72-3321 (Email) ta-itabashi@komoto.co.jp												
企業サイト	<a href="https://komoto3321.com/">https://komoto3321.com/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
サタケンセツ <b>佐田建設(株)</b>								株式市場 : 上場 本社所在地 : 群馬県前橋市 群馬県内事業所 : 有 主な海外拠点 :					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	○	○	◎	◎	○	◎	○	○	○	◎	◎	
事業概要	土木・建築の請負ならびに調査、企画、設計および監理												
募集予定職種	土木施工管理職、建築設備職												
勤務予定地	群馬、栃木、東京、埼玉、茨城、宮城、大阪の本支店営業所および管轄現場												
採用予定人数	29名	初任給	(大卒) 245,000円 (院卒) 254,600円										
OBOG在籍数	14名	OBOG訪問	可	学校推薦 /人数	有 3名								
インターンシップ情報	7月 22日(月)~26日(金) 8月 6日(火)、7日(水)、8日(木)、28日(水)、29日(木) 19日(月)~23日(金) 9月 3日(火)、4日(水)、5日(木) 9日(月)~13日(金) リクナビ、マイナビから申し込んでください。												
設立	1920/03/01	資本金	18億8,608万円	売上高	301億2,100万円(2023年度)	従業員数(連結/単独)	358名(2023年3月現在)						
企業PR	当社は創業104年の東証上場の総合建設会社です。社員の平均勤続年数が21年5ヶ月で、全国でもトップクラスの長さです。とても働きやすい環境が整っていて、ひとつの企業で長く自分らしく働けます。また、県内を代表する企業として、ICT、CIM等の先進的な情報通信技術を取り入れながら業務革新に挑戦し、更なる成長を続けています。												
群大生へのメッセージ	当社では、群大のOBOG14名が土木・事務・営業で活躍しています。昨年からは初任給を含む給与体系の改定、定年を65歳に延長する等、人事制度改革にも積極的に取り組んでいます。現場では施工管理を担当する女性技術者も年々増加しています。												
福利厚生等	独身寮・準住宅制度、確定拠出年金制度 従業員持株会制度 財形貯蓄制度(一般・住宅・年金) 役職員共済会、会員割引サービス												
連絡先	(住所) 371-0846 群馬県前橋市元総社町1-1-7 (部署) 経営企画部 (TEL) 027-290-1603 (Email) amada-s@sata.co.jp												
企業サイト	<a href="https://www.sata.co.jp/">https://www.sata.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
スガコウギョウ <b>須賀工業(株)</b>								株式市場： 本社所在地：東京都江東区 群馬県内事業所：無 主な海外拠点：日本国内のみ					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	○	◎	◎	◎	○	○	○	◎	◎	○	○	○
事業概要	建物に命を吹き込む～空気と水の環境エンジニア～【空気調和・給排水衛生設備の設計施工】												
募集予定職種	設備施工管理・設備設計・法人営業												
勤務予定地	東京・千葉・神奈川・大阪・名古屋・京都・広島・福岡(入社前に希望勤務地調査を実施)												
採用予定人数	35	初任給		(大卒) 265,000円				(院卒) 272,000円					
OBOG在籍数	1	OBOG訪問		可	学校推薦 ／人数		有 3						
インターンシップ情報	7月から12月まで随時開催。形式は、“東京での対面”と“オンライン”。ご予約は「マイナビ2025」にてお願いします。単なる説明会ではない為、業界や仕事内容について知れる内容です。また、現業で働く若手社員が運営しますので、お気軽にご参加ください♪												
設立	1925/11/01	資本金	19億5,000万円	売上高	425億8,172万円(2023年度)		従業員数(連結/単独)	524名(2024年4月現在)					
企業PR	創業1901年“業界のパイオニア” 123年続く安定した経営と“人”を大事にするアットホームな社風が特徴です。 私達の仕事は、規模の大きい建物にオーダーメイドで「安全・安心・快適な空間環境」を提供する仕事です。 主な施工実績としては、新国立競技場・東京都庁・迎賓館・国会議事堂・日本武道館・東京ドーム・歌舞伎座などがあります。 チームワークを大事にし、1つの建物を作る仕事です。												
群大生へのメッセージ	当社は、理系の方であれば、活躍できるフィールドです！ 熱力学や流体力学、水理学、物理、化学の知識を活かせます。 設計をはじめ、我々の仕事は性能計算が主となります。 オーダーメイドな仕事なので、物事を探求することが好きな方や、人とのコミュニケーションを大切にし、皆と力を合わせて仕事がしたい方にオススメです！ 環境にも配慮した地図や歴史に残る大きな仕事をしてみませんか？												
福利厚生等	通勤交通費(全額支給)、残業手当(全額支給)、現場手当、家族手当、管理職手当、各種社会保険(健康保険・厚生年金・雇用保険・労災保険)、長期障害所得補償保険、医療保障保険、企業年金、財形貯蓄制度、定年再雇用制度、共済会、寮・社宅制度、保養施設、従業員持株会、各種クラブ活動、労働組合、自己申告制度、キャリアデザイン面談、ジョブローテーション制度												
連絡先	(住所) 135-0047 東京都江東区富岡 1-26-20 (部署) 人事部 (TEL) 03-4214-3404 (Email) saiyo@suga-kogyo.co.jp												
企業サイト	<a href="https://www.suga-kogyo.co.jp/">https://www.suga-kogyo.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
ダイハウケンセツ <b>大豊建設(株)</b>								株式市場 : 上場 本社所在地 : 東京都中央区 群馬県内事業所 : 無 主な海外拠点 : マダガスカル					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
				◎	◎					◎			
事業概要	「信頼に応える確かな技術」をモットーに 100 以上の技術を有し、国内外を問わず土木・建築工事において事業を展開しています。												
募集予定職種	施工管理職												
勤務予定地	全国												
採用予定人数	60	初任給		(大卒) 260,000 円				(院卒) 267,000 円					
OBOG 在籍数	0	OBOG 訪問		不可		学校推薦 / 人数		有 2					
インターンシップ情報	夏季インターンシップを 7 月より開催します！当社のインターンシップの特徴は、実際に働く社員と距離が近く、交流できるところです。施工管理とはどんな仕事をするのか、若手社員の仕事を体験してください。応募方法は当社の採用ホームページまたは就活情報ナビサイトよりエントリーをしてご確認ください。また、現場見学会は随時開催中ですのでお気軽にご参加ください。												
設立	1949 年 3 月	資本金	100 億円	売上高	連結 1,560 億円 (2023 年 3 月期)		単独 1,157 億円 (2023 年 3 月期)		従業員数(連結/単独)	1,690 名/1,052 名(2023 年 3 月現在)			
企業 PR	「技術の大豊」として土木、建築において事業を展開してきました。土木事業では、当社が技術開発した泥土加圧シールド工法や、大深度における活躍が期待されているニューマチックケーソン工法の二大工法で大型土木プロジェクトに参画し、建築事業では、国内トップクラスのデベロッパー発注の住宅建設、教育施設や工場、国や各自治体の庁舎建設等、事業を強化しています。												
群大生へのメッセージ	「現場第一主義」がモットーの大豊建設ですが、入社後のサポートには力を入れており、新入社員研修以降、何度も研修の機会を設けています。上司に忌憚なく意見が言える自由な風土も自慢のひとつです。アットホームで面倒見のいい雰囲気、女性の施工管理職も活躍しており社員全員が活躍している会社です。群大生の皆さん、ぜひ一度大豊建設の説明会へお越しください。												
福利厚生等	住宅補助制度が充実しています。独身寮を完備しており、借上げ社宅制度、住宅手当があります。また、家族手当の支給があり、単身赴任をされる場合は自宅に帰る為の交通費が支給されるという制度もございます。												
連絡先	(住所) 104-8289 東京都中央区新川 1-24-4 (部署) 人事部 (TEL) 03-3297-7001 (Email) saiyo@daiho.jp												
企業サイト	<a href="https://www.daiho.co.jp/recruit/">https://www.daiho.co.jp/recruit/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
<b>テクノリョウワ</b> <b>(株)テクノ菱和</b>									株式市場 : 上場 本社所在地 : 東京都豊島区 群馬県内事業所 : 有 主な海外拠点 : インドネシア ミャンマー				
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	○	◎	◎	◎	○	○	○	○	◎	○	○	○
事業概要	工場等の空気調和設備、給排水衛生設備および各種産業用設備(クリーンルーム等)の設計・施工・保守・技術開発を行っています												
募集予定職種	技術系(施工管理、設計、保守)												
勤務予定地	全国各地 (初回の勤務地のみ確約※条件有)												
採用予定人数	25	初任給		(大卒) 265,000円				(院卒) 275,000円					
OBOG在籍数	9	OBOG訪問		不可		学校推薦 /人数		無					
インターンシップ情報	1day インターンシップを開催中です！ 一日を通して、建設業界・空調設備・働き方などを学んでいただけます。実際に設計部の仕事体験もできますので、働き方を実感していただけます。また、先輩社員との昼食会もあり、実際に働く社員の生の声を聞けます。 リクナビ 2026・マイナビ 2026 の当社ページより申込可能です。どなたでもご参加いただけますので、ぜひお気軽にご参加いただけると嬉しいです！「テクノ菱和」で検索！												
設立	1949年12月	資本金	27億4680万円	売上高	565億4800万円 ※2023年3月末時点		従業員数(連結/単独)	775名(男子647名・女子128名)※2023年3月末時点					
企業PR	当社は空調衛生設備工事をメインで行っている会社です。PRポイントとして、研修に力を入れています。入社後約2カ月の研修があり、建築・設備系の知識がない方でも建設業務に必要な知識はこの研修で学び、身に付けることができます。その後も設計、施工、保守を全て経験するローテーション研修で知識を深めます。環境や空調などに興味のある方、ぜひお話を聞きにお越しください！												
群大生へのメッセージ	当社では群馬大学のOBOGが全国で活躍中です！設備って何？仕事内容は？など、イメージが湧かない方も多くいらっしゃるかと思います。当社では、1day 仕事体験を開催中です。業界内容から社内の雰囲気まで、細かくお伝えいたします。また、仕事体験として、設計部の仕事も一部体験できたり、先輩社員との座談会にて、実際に働く社員の生の声をお聞かせできます。ぜひお気軽にご参加ください！												
福利厚生等	◇独身寮(借上)                      ◇資格取得一時金制度                      ◇専門図書購入補助                      ◇従業員持株会 ◇財形貯蓄                      ◇保養所あり                      ◇退職年金制度                      ◇各種社会保険完備                      ◇交通費全額支給 ◇定期健康診断                      ◇慶弔金・見舞金                      ◇育児・介護休業制度                      ◇ボランティア休暇												
連絡先	(住所) 170-0005 東京都豊島区南大塚 2-26-20 (部署) 管理本部人事部人事課 (TEL) 03-5978-2542 (Email) rr-jinji@techno-ryowa.co.jp												
企業サイト	<a href="https://www.techno-ryowa.co.jp/recruit/freshers/">https://www.techno-ryowa.co.jp/recruit/freshers/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
トウテック <b>東テック(株)</b>								株式市場 : 上場 本社所在地 : 東京都中央区 群馬県内事業所 : 有 主な海外拠点 :					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	◎	○	◎	◎	○	◎	○	◎	◎	◎	○	
事業概要	東テックは「空調設備」「ビルオートメーション」「エネルギーソリューション」の分野を柱として地球環境に貢献しています！												
募集予定職種	技術系総合職 営業系総合職												
勤務予定地	本社・及び各支店・営業所												
採用予定人数				初任給	(大卒) 249,260円				(院卒) 260,460円				
OBOG在籍数	1			OBOG訪問		学校推薦 /人数	無						
インターンシップ情報	実施時期: 5月以降随時 応募方法: 東テック MyPage < <a href="https://job.axol.jp/qd/s/totech_26/entry_5820090012/">https://job.axol.jp/qd/s/totech_26/entry_5820090012/</a> >												
設立	1955年7月	資本金	18億5700万円	売上高	961億2,500万円 (2022年度)		従業員数(連結/単独)	1,097名(2023年4月現在)					
企業PR	空調機器の専門商社としても業界トップクラスの企業であり、さらに設計・施工・アフターサービスをも担う技術指向の会社でもあります。さらに、持続可能な社会を実現するべく、省エネを推進するエネルギーソリューションにも力を入れおり、省エネ・創エネシステムなどにも積極的に取り組んでいます！												
群大生へのメッセージ	■東テックは、環境にやさしいこころ豊かな「快適な空間」を提供します。■空調機器の専門商社としても業界トップクラスの企業であり、さらに設計・施工・アフターサービスをも担う技術指向の会社でもあります。■あなたの手でビルの“中枢神経”を構築してください！												
福利厚生等	土・日曜(完全週休2日制)、国民の祝日・休日 アニバーサリー休暇、年末年始休暇、夏季休暇 産前産後休暇、育児・介護休暇、有給休暇 健康管理/年1回定期検診、予防接種補助有り 各種保険/健康保険、厚生年金、労働保険(雇用・労災) その他制度/つみたてNISA、持株会(奨励金有り)資格取得支援制度、退職金制度など 厚生施設/保養施設(蓼科・熱海・ハワイ 他)												
連絡先	(住所) 103-0023 東京都中央区日本橋本町 3-11-11 (部署) 人事部 (TEL) 03-6632-7005 (Email) jinji@totech.co.jp												
企業サイト	<a href="https://www.totech.co.jp/">https://www.totech.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
トウテツコウギョウ <b>東鉄工業(株)</b>								株式市場 : 上場 本社所在地 : 東京都新宿区 群馬県内事業所 : 有 主な海外拠点 : なし					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	○	○	◎	○	○	○	◎	○	◎	○	○	○
事業概要	JR 東日本パートナーとして鉄道関連工事を中心に事業を展開する総合建設業です。												
募集予定職種	施工管理技術職(線路部門、土木部門、建築部門、環境部門)												
勤務予定地	群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、宮城県、茨城県、												
採用予定人数				初任給	(大卒) 265,000円			(院卒) 285,000円					
OBOG在籍数	4			OBOG訪問	可		学校推薦 /人数	無					
インターンシップ情報	夏季インターンシップ: 8月~9月、冬季インターンシップ: 12月~2月 東鉄工業のHPからエントリーしていただき「My Page」からご予約ください												
設立	1943/07/07	資本金	28億1,000万円	売上高	1,246億6,100万円 (2023年3月期実績)			従業員数(連結/単独)	1,883名(2023年3月現在)連結				
企業PR	JR 東日本パートナーである弊社は鉄道専門技術の特性を活かした総合建設業として、高い専門的技術力と安定的な受注の強みを生かし「線路」「土木」「建築」「環境」の4事業から安全で快適な交通ネットワークと社会基盤の創造に貢献しています。												
群大生へのメッセージ	鉄道関連工事は特別な技術や資格が必要となる分野です。一般のゼネコンにはないノウハウで、弊社の線路メンテナンス工事は国内シェア No.1 を誇っています。 他にも、高架橋の耐震補強工事やホームドア設置工事などの安全関連工事、駅舎リニューアル工事や駅隣接の宿泊施設新設、マンション、オフィスビル、商業施設建設など、駅・線路から広がる街づくりを幅広く手掛けています！												
福利厚生等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・単身寮</li> <li>・社宅</li> <li>・保険</li> <li>・提携住宅ローン</li> <li>・グループ保険</li> <li>・退職金制度</li> <li>・住宅取得援助金制度</li> <li>・資格取得補助</li> <li>・ベネフィットステーション会員制割引サービス</li> </ul> <p>その他にも充実した制度がございます！</p>												
連絡先	(住所) 160-8589 東京都新宿区信濃町 34 JR 信濃町ビル 4 階 (部署) 管理本部人事部 (TEL) 03-5369-7650 (Email) jinji@totetsu-m.jp												
企業サイト	<a href="https://www.totetsu.co.jp/">https://www.totetsu.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
トミナガチョウサジムシヨ <b>(株)富永調査事務所</b>								株式市場： 本社所在地：群馬県高崎市 群馬県内事業所：無 主な海外拠点：					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
				◎								○	
事業概要	測量・建設コンサルタント・地質調査・補償コンサルタント・1級建築士事務所・土地家屋調査士事務所												
募集予定職種	測量・土木設計・地質調査・補償コンサルタント												
勤務予定地	高崎市												
採用予定人数	若干名			初任給	(大卒) 222,200円			(院卒) 232,600円					
OBOG在籍数	2			OBOG訪問	可		学校推薦 /人数	無					
インターンシップ情報	インターンシップは希望があれば基本的にはいつでも受け入れ可能です。電話もしくはメールでお問い合わせください。												
設立	1964/04/01	資本金	1000万円	売上高	12.1億円(2023年度)		従業員数(連結/単独)	87名(2024年3月現在)					
企業PR	当社は県内を中心に公共事業による、道路や橋梁、河川などが整備されるまでの、測量・設計・計画・地質調査・用地家屋補償調査を行っています。受注する業務は公共事業が90%を占めており安定した会社です。												
群大生へのメッセージ	当社は「技術と信頼」を基本方針とし、夢と安全環境を支援する地域のニーズに対応した総合コンサルタント会社です。県内の業務が殆どで地元への社会貢献度が高く、やりがいもあります。後世に形が残る仕事を一緒に行いましょう。												
福利厚生等	社会保険、測量年金基金、中退共加入・住宅手当・家族手当・資格手当など各種手当あり。出産・育児・介護支援、再雇用支援制度あり。参加自由の社員旅行や忘年会などのイベントあり。社員の健康促進として、スポーツイベント参加費の補助もあります。												
連絡先	(住所) 370-0864 群馬県高崎市石原町 3207-1 (部署) 総務部 (TEL) 027-323-9933 (Email) matsui@tominagachosa.co.jp												
企業サイト	<a href="https://tominagachosa.co.jp/">https://tominagachosa.co.jp/</a>												



業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
ニッポンデンセツコウギョウ <b>日本電設工業(株)</b>								株式市場 : 上場 本社所在地 : 東京都台東区 群馬県内事業所 : 有 主な海外拠点 :					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	○	○	○	◎	◎	◎	○	◎	○	◎	○	○
事業概要	鉄道電気・一般電気(建物等の内線工事)・情報通信・空調衛生など各種設備工事の施工管理等を行う総合設備工事会社。												
募集予定職種	技術総合職(施工管理等)												
勤務予定地	東京、札幌、仙台、名古屋、大阪、福岡ほか全国各地(関東、東北エリア勤務地多数)												
採用予定人数	110	初任給	(大卒) 230,930円		(院卒) 246,570円								
OBOG在籍数	10	OBOG訪問	可	学校推薦/人数	有 2								
インターンシップ情報	<オープンカンパニー>2024年4月下旬~7月まで毎週開催。申し込み受付中！ <1day 仕事体験>2024年7月~2025年3月まで毎月複数回開催。 鉄道電気業界を知る「施設見学コース」と、施工管理の業務理解をする「オンライン仕事体感コース」を実施予定です。 マイナビ・リクナビから当社へのエントリーをお待ちしています！												
設立	1942年12月	資本金	84億9,429万円	売上高	1,558億円	従業員数(連結/単独)	2,546名(単独)						
企業PR	創業から82年となる当社は、事業領域の広さと積み上げてきた高い技術力が特長です。全国の鉄道・新幹線工事をはじめ、駅ビルや病院、空港の施工、通信インフラ構築工事など、幅広いフィールドから日本のインフラづくりを支え続けており、安定した経営基盤を持っています。また、自慢の自社研修施設(中央学園)と教育制度で、施工管理のエキスパートを育てる環境が整っています。												
群大生へのメッセージ	【JR東日本パートナー企業】業界トップシェアの実力を持つ「鉄道電気工事」をはじめ、一般電気・情報通信・空調衛生など各種設備工事の施工管理等を行う総合設備工事会社です。施工管理の仕事では、工事の全体を把握し、お客様に安全で高品質な建築物をお渡りするまでの総合的な管理を行っています。インフラや施工管理の仕事に興味がある方、お待ちしております！												
福利厚生等	各種社会保険、住宅支援制度、財形貯蓄、従業員持株会、退職金制度、企業年金、共済会制度、資格取得奨励一時金制度、住宅支援制度、慶弔見舞金制度、健康保持増進活動支援金、トータル福利厚生サービス(テーマパークや宿泊施設に使用できるポイント付与)など												
連絡先	(住所) 110-8706 東京都台東区池之端 1-2-23 NDK 第二池之端ビル 5F (部署) 人材開発部企画課 (TEL) 03-3822-8850 (Email) jinji@densetsuko.co.jp												
企業サイト	<a href="https://www.densetsuko.co.jp/">https://www.densetsuko.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
ネクスコヒガシニホン エンジニアリング <b>(株)ネクスコ東日本エンジニアリング</b>								株式市場： 本社所在地：東京都荒川区東日暮里 群馬県内事業所：有 主な海外拠点：—					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
				◎	○					◎			
事業概要	高速道路の調査・設計、道路保安全管理、工事施工管理、道路設備工事、情報技術、構造物非破壊検査、診断点検・設計												
募集予定職種	土木職、造園職、電気職、通信職、機械職、建築職、事務職												
勤務予定地	関東・長野県(通信職、建築職、事務職は北海道・東北・新潟県を含む)												
採用予定人数	36～40名	初任給	(大卒) 228,000円 (院卒) 243,000円										
OBOG在籍数	3	OBOG訪問		学校推薦 /人数	無 —								
インターンシップ情報	5/30～31:ワークショップ 6/13～14:ワークショップ 6/20～21:ワークショップ 6/27～28:ワークショップ 7/17～19:3days 仕事体験(さいたま) 7/24～26:3days 仕事体験(仙台)												
設立	1984/11/01	資本金	9000万円	売上高	348億円	従業員数(連結/単独)	1287名(2023年4月現在)単独						
企業PR	当社は、東日本エリアの高速道路において、土工・トンネル・橋梁などの道路構造物、および ETC・受配電など電気・機械・通信設備の保全点検・保守管理を行っています。さらに、点検データをもとにした、損傷・故障箇所の補修・補強の計画策定、調査設計、および施工管理を業務とし、高速道路の安全・安心・快適を支える取り組みを行っています。												
群大生へのメッセージ	高速道路の経年劣化や環境条件による状態の変化にすばやく対応し、高速道路を通じて人々の生活を支えている、そんな「ハイウェイドクターズ」の一員になりませんか！												
福利厚生等	年間休日 134日、年次有給休暇【初年度 15日、2年目以降繰越し最大 40日】週休二日(土日祝)、年末年始(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) 社会保険完備(雇用・労災・健康・厚生年金)、財形貯蓄制度、人間ドック補助金制度、クラブ活動支援補助、カフェテリアプラン等												
連絡先	(住所) 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 (部署) 企画部 人財課 (TEL) 03-3805-7941 (Email) nee.saiyou@e-nexco.co.jp												
企業サイト	<a href="https://www.e-nexco-engi.co.jp/">https://www.e-nexco-engi.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
ピーエスミツビシ <b>(株)ピーエス三菱</b>								株式市場 : 上場 本社所在地 : 東京都港区 群馬県内事業所 : 有 主な海外拠点 : 東南アジア中心に5箇所設置					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	○	○	◎	○	○	○	○	○	◎	○	○	○
事業概要	■プレストレスト・コンクリート工事請負、企画、設計、施工監理 ■建築土木工事請負、企画、設計、施工監理 ■維持、補修事業												
募集予定職種	技術系総合職												
勤務予定地	全国各地												
採用予定人数	40名程度			初任給	(大卒) 245,000円 (院卒) 265,000円								
OBOG在籍数	8		OBOG訪問	可	学校推薦／人数	有							
インターンシップ情報	■期間・時期: 例年8月下旬 9月上旬 実施 (各5日間実施) ■内容: 設計及び施工管理体験業務 現場見学 等 マイナビ、リクナビからご応募下さい!												
設立	1952年3月	資本金	42億1,850万円	売上高	1,096億3,900万円 (2022年度)	従業員数(連結/単独)	1,110名 (2024年4月現在)						
企業PR	PC技術を日本で初めて商業化した会社。業界屈指のPC技術で、コンクリート構造物に優れた耐久性、耐震性、高強度性をもたらし、安心、安定、安全で持続可能な社会の実現に寄与しています。土木部門では「橋梁」、建築部門では「耐震・免震に優れた建築構造物」に強みを持ちます。												
群大生へのメッセージ	私たちピーエス三菱は、「ざっくばらん」な社風の中で個人の個性を活かす組織づくりに取り組んでいます。そのため、当社に入社される方にも、チャレンジ精神や追求心を持って飛び込んで来て頂きたいと思っております。充実した研修制度を整えており、入社後の皆さんの成長をサポートしていきます。風通しの良い社風の下で自分らしさを発揮し、私たちピーエス三菱と一緒に成長しましょう!												
福利厚生等	独身寮・社宅完備、奨学金返済支援制度、従業員持株会、財形貯蓄制度、確定拠出年金制度 他												
連絡先	(住所) 105-7366 東京都港区東新橋一丁目9番1号 東京汐留ビルディング18階 (部署) 東京土木支店管理総務グループ (TEL) 03-6385-9511 (Email) tokyo.d.somu@psmic.co.jp												
企業サイト	<a href="https://www.psmic.co.jp/">https://www.psmic.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
フジタエンジニアリンググループ <b>藤田エンジニアリンググループ</b>								株式市場 : 上場 本社所在地 : 群馬県高崎市 群馬県内事業所 : 有 主な海外拠点 : シンガポール、マレーシア					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
事業概要	空調、電気、機械、IT、管理などあらゆる分野のエンジニアが、豊かな生活や暮らしを支えるインフラを構築し、未来に向けた環境づくりに貢献しています。												
募集予定職種	営業、設計、施工管理、メンテナンス、システム開発、ネットワーク構築、装置開発、生産管理、経営管理												
勤務予定地	群馬県高崎市/太田市、栃木県栃木市、埼玉県熊谷市/鶴ヶ島市、長野県上田市 ほか												
採用予定人数	30	初任給	(大卒) 210,000円		(院卒) 213,000円								
OBOG在籍数	13名	OBOG訪問	可	学校推薦/人数	有 5								
インターンシップ情報	藤田グループの仕事について、VR体験やプログラミング実習、課題解決ゲームなどを通じて理解を深めながら、模擬面接や先輩の就活動向を知ることによって事前準備もできるインターンシップです。詳細は「マイナビ 2026」に掲載予定です。												
設立	1964/10/01	資本金	10億2,900万円	売上高	271億円(2022年度)	従業員数(連結/単独)	765名 (2023年3月現在)						
企業PR	空調、電気、機械、IT、管理などあらゆる分野のエンジニアが、豊かな生活や暮らしを支えるインフラを構築し、未来に向けた環境づくりに貢献しています。												
群大生へのメッセージ	手掛けた仕事が次世代まで生き続ける、そんなやりがいと一緒に感じてみませんか？												
福利厚生等	各種社会保険、財形貯蓄制度、社員持株会、退職金、永年勤続表彰、資格取得支援制度、独身寮、社宅、共済会(各種祝金、見舞金、給付金ほか)、団体定期保険(全額会社負担)、確定給付企業年金(全額会社負担)、リゾート施設(草津、軽井沢ほか)、スポーツクラブ など												
連絡先	(住所) 370-0069 高崎市飯塚町1174-5 (部署) 経営企画部 人事教育課 (TEL) 027-361-1111 (Email) saiyou@mail.fujita-eng.co.jp												
企業サイト	<a href="https://www.fujita-eng.co.jp/">https://www.fujita-eng.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
ホクシンボーリング <b>(株)北信ボーリング</b>								株式市場： 本社所在地：長野県飯山市 群馬県内事業所：無 主な海外拠点：					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○		○	○	◎	○	○	○	○	○	◎	○	○	○
事業概要	土木工事、地すべり防止工事、さく井工事、地質調査、建設コンサルタント												
募集予定職種	土木技術者、地質技術者												
勤務予定地	【工事部】飯山本社、【調査部】長野支店												
採用予定人数	2～3名	初任給	(大卒) 240,000円 (院卒) 252,000円										
OBOG在籍数		OBOG訪問		学校推薦 ／人数	無								
インターンシップ情報	施工管理・工事作業を体験する「土木工事業務コース」と、ボーリングコア観察・地表調査などを体験する「地質調査業務コース」を実施します。7月～9月のうちの5日間のコースです。短期間(1日～3日)の就労体験も可能です。マイナビ2026よりご応募ください。電話・メールでも受け付けます。												
設立	1981年12月	資本金	2400万円	売上高	940百万円( R5年度)	従業員数(連結/単独)	31名(R6年4月現在)						
企業PR	～災害に強い郷土をつくる～北信ボーリングは確かな地質解析技術と工事技術を基に災害に強い安全な郷土づくりに取り組んでいます。公共案件中心の安定した仕事です。月平均残業時間10.3時間と余裕をもって仕事に取り組みます。												
群大生へのメッセージ	自然や山が好きな方、防災や建設業に少しでも興味がある方、私たちと地質のプロを目指しましょう！入社後に研修、資格支援制度あり。資格は機械操作から国家資格まで取得できます。												
福利厚生等	健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険、退職金共済、確定拠出年金制度、各種資格取得費・講習会等への参加費全額補助												
連絡先	(住所) 389-2256 長野県飯山市大字蓮 3957 番地 (部署) 総務部 (TEL) 0269-62-1000 (Email) saiyou-hb@hokushin-b.co.jp												
企業サイト	<a href="http://www.hokushin-b.co.jp/">http://www.hokushin-b.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
マエダドウロ <b>前田道路(株)</b>								株式市場： 本社所在地：東京都 群馬県内事業所：有 主な海外拠点：					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○
事業概要	高速道路・空港・港湾等から一般道路・駐車場・公園などの舗装関連 アスファルト合材の製造販売												
募集 予定職種	土木職(施工管理)、試験職、機械職 主に技術系												
勤務 予定地	全国												
採用 予定人数				初任給	(大卒) 260,000円			(院卒) 280,000円					
OBOG 在籍数	5人		OBOG 訪問	可		学校推薦 /人数							
インターン シップ情報	①2024年8月19日～8月23日 ②2024年9月9日～9月13日												
設立	1930/07/01	資本金	193億5千万円	売上高	2,288億円(2023年度)			従業員数(連結/単独)	2483名(2024年3月現在)				
企業PR	全国の営業所と工場のネットワークを活かし高速道路から民間の駐車場まで幅広い仕事を行っています。 また、道路業界ではトップクラスの会社の安定性と給与形態があり、将来設計がしやすい会社です。様々なものづくりを通して多くの社員と成長できる会社です。 奨学金返還支援制度(最大240万円支給)や新入社員の長期技術研修(約6ヶ月)などがあります。												
群大生への メッセージ	大きな分岐点となる所で、いろいろと考え悩む時期だと思います。自分に何が合うのかを考えるのも大切ですが、まずは見聞きして沢山の会社の事を知ってください。その中で自分に何ができるのか、何がしたいのかという事が見えてくるはずです。私たちの採用は選んでもらえる会社でありたいというのが第一です。研修環境も整えていますので、たくさんの社員と一緒に学び成長して行って下さい。												
福利厚生 等	・奨学金返還支援制度(最大240万円) ・資格取得支援制度 ・株式給付制度(J-ESOP) ・借上社宅(最大9万円)、住宅手当(最大4.2万円)等												
連絡先	(住所) 141-8665 東京都品川区大崎1-11-3 (部署) 人事部 (TEL) (Email) jinjisaiyou@maedaroad.co.jp												
企業サイト	<a href="https://ssl.maedaroad.co.jp/">https://ssl.maedaroad.co.jp/</a>												

業種	建設・マンション・不動産 / 建設												
ヤマト <b>(株) ヤマト</b>								株式市場 : 上場 本社所在地 : 群馬県前橋市 群馬県内事業所 : 有 主な海外拠点 :					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	○	○	◎	◎	○	○	○	◎	◎	○	○	
事業概要	「建設プロダクトのヤマト」として建物をワンストップでお客様に提供するサービスを展開しています。												
募集予定職種	<ul style="list-style-type: none"> <li>・施工管理</li> <li>・設計</li> </ul>												
勤務予定地	群馬県、宮城県、東京都、神奈川県、埼玉県、千葉県、栃木県												
採用予定人数	30名程度	初任給	(大卒) 221,500円 (院卒) 226,000円										
OBOG在籍数	77名	OBOG訪問	可	学校推薦 / 人数	有 5名								
インターンシップ情報	選べる40日間 or 5日間 キャリタス就活よりエントリーしてください。												
設立	1946/07/01	資本金	50億円	売上高	445億円(2023年度)	従業員数(連結/単独)	1106名(2023年3月現在)						
企業PR	建築も設備も・・・私たちは建物の『エキスパート』です。 ・「お客様の価値」をプランニングする建築デザイン／プランを技術で裏付ける設備設計／工事現場をマネジメントする施工管理・・・こうした様々な人材こそがヤマトの財産。 ・それぞれのエキスパートが密に連携し合い、お客様の価値を実現します。 ・私たちと一緒に、理想的な空間を作ってみませんか。												
群大生へのメッセージ	インターンシップも開催いたします。ご興味ございましたらぜひお問合せください。												
福利厚生等	【諸手当・待遇】通勤手当、時間外手当、住宅手当、家族手当、地域手当、別居手当、ほか												
連絡先	(住所) 371-0844 群馬県前橋市古市町 118 番地 (部署) 人事部 (TEL) 027-290-1818 (Email) recruit@yamato-se.co.jp												
企業サイト	<a href="https://yamato-se.co.jp/">https://yamato-se.co.jp/</a>												