



SMCテック株式会社
三井住友建設グループ



Recruit guide



就職活動をされています 学生の皆様方へ

SMC テック株式会社は、使命である『安全で快適な生活をすべての人に提供すること』を常に掲げ、その目的に向かって切磋琢磨し技術の向上に取り組む機械電気および土木技術者のスペシャリスト集団です。

働く仲間と共に厳しさの中にも明るく、楽しくをモットーに、環境問題、働き方改革、SDGs など、建設業界を取り巻く大きな変化にも負けることなく、顧客の要求に一切の妥協を許さず常に一步前を見据えた企業運営を目指しています。

代表取締役社長
奥井善之



募集要項

募集対象	男女問わず3月卒業見込みの方、第二新卒者(25歳迄)の方、実務経験の有る方で、機械・電気・設計・施工等土木建築分野の仕事が好きで、行動力のある明るい方を求めています。
募集学科	機械・電気・土木系学科等の理工系の他、文系学科も含む
募集職種	機械・電気・設計・土木系の施工管理
提出書類	履歴書、成績証明書、卒業見込証明書、健康診断書
給与	基本給(本店基準) 大卒：239,000円、高卒：219,000円(2024年4月)
諸手当	通勤手当(公共機関：全額) その他社内規則により職務手当、住宅手当、育英手当等
昇給 賞与	昇給：年1回(6月) 賞与：年2回(2023年度実績5.0ヶ月)
勤務地 勤務時間	全国 8：45～17：45 ※但し、配属先により始業時間は異なります。実働8時間)
休日休暇	土曜日、日曜日、祝日、年末年始、夏期休暇、年次有給休暇、慶弔 休暇等
定年	60歳(満65歳迄の再雇用制度あり)

福利厚生

社会
保険

労災
保険

厚生
年金

雇用
保険

資格取得
支援制度

人材育成
研修制度

厚生施設東急ハーベストへの
の夏季・冬季休暇中の宿泊
抽選あり

RECRUIT 担当者より



SMC テック株式会社は、三井住友建設グループの一員として、土木・建築への資機材提供と施工技術支援を行う等、機電技術の専門会社として、母社の建築工事を支えている会社です。当初工事は、各種土木工事の積算と見積、各種土木工事の施工計画及び技術支援、土木工事の計測とデータ解析を行っており、土木と建築各機械部においては、橋梁架設・機械類・トンネル施工機械類等の各種土木機械による施工計画と設計見積、並びに顧客の要望に対応した機械類のリースを行っております。また資材部においては建築作業所において必要不可欠な仮設資材類の計画・設計・リースを行っており、機械・電気・土木等の技術集団として土木・建築工事への「縁の下の力持ち」的存在で建設工事を支えており、今後も良質な社会インフラの建設に向け発展し続けて参ります。

工場及びセンター拠点



流山本社 建築機械部 柏工場

タワークレーン及び工所用エレベーター等の揚重機を扱い、金物製作も行っています



資材部 流山センター

関東圏一体の各作業所向け鋼製仮設資材を扱っています



土木機械部 嵐山工場

橋梁架設設備一式を扱っています



資材部 厚木センター

神奈川と多摩エリアの各作業所向け鋼製仮設資材を扱っています

あなたの部署はどのような部署ですか？

どんな建設現場でも職人さんが作業する為には仮設の足場が必要です。その仮設材をリースする業務として部材入出庫の手配・検収・整備の他に足場の設計や部材の選定のアドバイスなどを行っています。

いまどのような仕事をしていますか？

仮設足場や型枠支保工の図面や荷重計算書を作成し建設現場の支援をする業務を行っています。狭い敷地や高圧線近くの現場にどのようにしたら安全な仮設足場を作れるかなど時には難解な壁に突き当たりますが、それらを突破し現場に貢献できた時には爽快感と充実感があり“やりがい”のある仕事だと思っています。

未来の新社員の皆さんへメッセージ

資材部の仮設資材はモノが完成すると、文字通り仮に設けられたモノでそこには残るモノがありません。しかし、仮設資材は工事現場の内外の安全を支える非常に大切なモノです。現場を支える仕事を一緒にしませんか。

資材部 流山センター
平成 8 年入社

奥田 雄大

Okuda Taketomo

初心忘るべからず

工事部
平成10年入社
佐々木 大
Sasaki Masaru

どうせやるなら
全力で!

いまどの様な仕事をしていますか？

令和2年7月17日～令和4年3月31日まで流山市上下水道局発注、西平井浄水場水処理施設更新工事の元請工事責任者として従事しており、流山市民が使用する水インフラの井戸水(地下水)を飲料水にする施設を作る工事を行ってまいりました。

この工事は流山市より、令和4年度流山市優良工事及び優良主任技術に選定していただき授与式には流山市長より直接表彰状が授与され感動しました。

現在新規工事受注に向け準備しております。

未来の新社員の皆さんへメッセージ

就職先の選定は、人生において、重要なターニングポイントだと思います。皆さんは、いろいろな情報を収集し、自身の判断で選んで下さい。その中で弊社は、多様な部門の業務をおこなっており、様々な分野で活躍ができる会社だと思っております。辛いこともあるかと思いますが、諸先輩方が、フォローをしてくれます。是非弊社の一員となり、いっしょにものつくりをしましょう。

あなたの好きな言葉、 座右の銘はなんですか？

「備えあれば憂いなし」
急なご依頼等ある場合がございますので、
対応出来るような状態にしたいと思います。

あなたの部署はどのような部署ですか？

嵐山工場では、主に PC 橋梁架設機器の機材管理
を行っています。現場へ部材の出庫や現場から
返却の部材検収、新作部材の製作、改造及び製
作改造手配、仮組試験の実施等を行っています。

いまどの様な仕事をしていますか？

現場へ部材の出入庫部材数量の検収現場へ搬入
する部材の仕分けや搬入部材リストの作成搬出
入車両手配記事の紹介や現場写真を頂いた際に
整備した機械がかっこよく写っているとやりが
いを感じます。

未来の新社員の皆さんへメッセージ

経験豊富な諸先輩方も手厚くフォローしてくれ
ますので、モノづくり大好きだけどいろいろ迷っ
てるそこのあなた、ぜひ一緒にやりましょう！

土木機械部 嵐山工場
平成 26 年入社

穴澤 信一
Anazawa Shinichi

備えあれば
憂いなし



先輩社員の声

工事部 トンネル工事担当
平成9年入社

富塚 真行

Tomizuka Masayuki

心で人を打つ

いまどの様な仕事をしていますか？

「私は今まで山岳トンネルの施工管理を長く経験してきたのですが、現在は中堅社員として主に本社から、全国各地に展開する現場にいる若手社員の支援、新規工事の見積積算、施工計画作成、大型施工機械や工所用仮設備の検討および選定等を、専門の機械メーカーや現場サイドと一緒になっています。トンネル工事の現場で何度経験しても毎回感動するのは、何とんでもトンネル貫通の瞬間です。新入社員として初めて経験した現場のトンネルが無事貫通したその瞬間に、地上から差してきた一筋の眩しい光が与えてくれたあの時の感動を、私は忘れたことはなく、今も私を動かす原動力となっています。

未来の新社員の皆さんへメッセージ

モノづくりを主とする業種はたくさんありますが、この仕事は造ったモノが未来まで「地図に残る」。こういった仕事は珍しいし、わかりやすいですね。将来、家族がきたら子供たちにも自慢出来るような場面も出てくるかも知れません。各種資格取得補助体制もよく、自身のやる気次第でぐんぐんスキルアップすることも可能です。経験豊富な諸先輩方も手厚くフォローしてくれますので、モノづくり大好きだけどいろいろ迷ってるそのあなた、ぜひ一緒にやりましょう！

あなたの部署はどの様な部署ですか？

主に橋梁架設機器の設計業務を担当する部署です。この部署は5名弱の少人数ですので、お互い助け合いながら強い仲間意識をもって多岐にわたる業務に対応しています。

いまどの様な仕事をしていますか？

「フォルパウワーゲン」と呼ばれる橋梁の片持ち架設工法で使用する移動作業車の設計を主にしています。時には自分が設計した物を組み立てに行く事もあります。具体的な仕事内容の説明は敢えてしませんが、設計と言っても工業系の高校や大学で習うような製図、力学の知識を基本に、それらの知識を実務に上手に反映するようなイメージです。

未来の新社員の皆さんへメッセージ

私自身の経験から自分の好きな事が分かっているれば色々な会社と接するうちに自分が入りたい会社も見えてくるかと思います。まだ学生の方は自分の専門分野を決めつけずに、視野を広げ、初心を忘れないで就職活動をして下さい。その活動の中で建設業の機械、電気の技術者集団である弊社に興味を持たれた方は、誠心誠意対応致しますので弊社までの連絡をお持ちしています。

土木機械部
平成 25 年入社

山崎 義成

Yamazaki Yoshinari

第一義

あなたの部署はどのような部署ですか？

工場で作業したり、現場で作業したり、急なトラブル対応があったりと、柔軟かつ迅速な対応を求められる仕事ですが、周りからのサポートもあり、皆が協力し合い、チーム一丸となって何事にも取組んでいける部署だと感じています。

いまどのような仕事をしていますか？

工事現場各作業所への揚重機設置計画から解体まで、出庫前の機械の整備管理や現場での組立管理、保守管理、解体までの運行管理を各協力会社と共にしています。また、PC グラウト鉋成装置に関する事など、新技術の開発にも携わらせてもらっています。

未来の新社員の皆さんへメッセージ

今後の人生を決めるのは自分自身です。人との出会いやタイミングなど、運命的な要素はたくさんあると思います。しかし、出会った人とどう接するか、数少ないチャンスをどう生かすかは自分次第です。私は今、「やりがい」と「誇り」を感じることができています。周りからのサポートもあります。スキルアップも可能な環境です。私はこの会社で働いていることを幸運に思います。

建築機械部 柏工場
令和4年入社

石崎 尚也

Isizaki Naoya

失敗を恐れるより
何もしない事を恐れろ!!

会社概要

【商号】 SMC テック株式会社

【設立】 昭和 61 年 7月12日

【資本金】 1 億円

【従業員数】 75 名（2024年度4月現在 役員を除く）

【主要 株主】 三井住友建設株式会社

【取引金融機関】 三井住友銀行 本店・柏支店

【売上高】 58億3,714万円（2023年3月期）

【建設業許可】 土木工事業、建築工事業、
とび・土工事業他

事業内容

工事部

土木工事入札積算及び見積作成トンネル工事 / シールド工事 / PC 橋梁工事 / PC タンク工事等の施工計画・現場施工管理 水上太陽光フロートの検討・設計・販売、各種工事のドローン空撮・各種計測・データ解析

土木機械部

土木機械部 PC 橋梁向け架設機器の設計及び配置計画、各種橋梁架設機器整備及び現地組立指導トンネル工事向け施工機器リース

建築機械部

土木・建築工事向け揚重設備及び付帯設備の計画、並びに揚重機等設備機器リース揚重機等の実機現地組立指導、建築及び土木工事向け橋梁耐震補強用ブラケット等の製作仮設電気設備の設計・設置・リースと、各種計測機器を含む汎用機器等のリース

資材部

土木・建築工事向け足場設備等の設置計画と各種鋼製足場等のリース

環境方針

SMC テックは、暮らしを支えるものづくりに取り組み「生活の質の向上」と「環境負荷低減」を両立し、持続可能な社会の実現に貢献します。



SMCテック株式会社
三井住友建設グループ

嵐山工場

〒355-0204 埼玉県比企郡嵐山町花見台5-1
TEL:0493-62-1700 FAX:0493-62-1730

関西センター

〒673-0722 兵庫県三木市細川町脇川字新田455-8
TEL:0794-86-2421 FAX:0794-86-2424

柏工場

〒270-0132 千葉県流山市駒木 593
TEL:04-7152-1113 FAX:04-7155-3794

厚木センター

〒243-0803 神奈川県厚木市山際129-1
TEL:046-244-1951 FAX:046-244-1953

流山センター

〒270-0132 千葉県流山市駒木580
TEL:04-7199-8050 FAX:04-7199-8051

ホームページアドレス

<http://www.smctech.co.jp>

本 社

〒270-0132 千葉県流山市駒木 593
TEL:04-7152-1111 FAX:04-7156-7551

工 事 部 TEL:04-7152-1113 FAX:04-7155-3794

土木機械部 TEL:04-7152-1113 FAX:04-7155-3794

建築機械部 TEL:04-7152-1113 FAX:04-7155-3794

資 材 部 TEL:04-7199-8050 FAX:04-7199-8051

九州事業所 〒842-0031 佐賀県神埼郡吉野ヶ里町吉田 2810
TEL:0952-97-7220 FAX:0952-97-7221



QRコードから
簡単アクセス