

# 地域の希望をつなぐ

Connecting Hope

道路が完成した時、街に新しい施設ができた時、災害から復旧し安心な暮らしが戻ってきた時、それは、地域の方々の希望が繋がる瞬間でもある。

私たちは、建設コンサルタントとして半世紀にわたり中国地方のインフラ整備に高い技術力で貢献してきました。

今までも、これからも、未来の地域づくりに貢献したいという私たちの強い思いは変わりません。人と人、人と街、暮らしと安心をつなぎ、地域の未来を支える。

シーン

## 希望が繋がる景色をつくる。

“建設コンサルタント” シーケイ・テック



株式会社 シーケイ・テック

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

私たちは持続可能な開発目標（SDGs）を支援しています



暮らしの  
**安全安心**を支え  
地域社会に貢献しています



## 株式会社シーケイ・テック

本社

〒730-0015

広島市中区橋本町 6-17 橋本町池尻ビル 2F

TEL:082-223-6000 FAX : 082-223-6025



<http://www.c-k-tec.co.jp>

Company  
Brochure

令和7年度版



# どんな会社なの？

シーケイ・テックはこんな会社です！

## POINT1 私たちの仕事の概要について簡単に説明します

私たちの仕事はみなさんがイメージしている重機等をつかった工事現場で行われるような「つくる」ということではありません。

行政機関（国、地方自治体）などが発注する道路や河川などの公共工事がスムーズに進むよう、発注者に技術的な支援を行い地域の発展に貢献する事が私たちの仕事です。



発注者支援業務  
建設コンサルタント  
(株) シーケイ・テック

## POINT2 実際に私たちが発注者支援業務で従事した事例を紹介します

令和5年3月19日東広島・安芸バイパス全線開通！！



豪雨災害  
安芸区中野東  
災害復旧事業



豪雨災害  
安佐南区八木  
西部山系砂防事業



令和4年度  
東広島バイパス外  
工事監督支援業務

海田地区本線



瀬野地区本線

私たちの住んでいる街（中国5県）の住民の方々が、安全安心に暮らせる様子を見たり住みよい街になり喜んでくださっている姿を見るのって最高に素敵ですよ！

みなさんも1度は聞いたことや、行ったことがある場所ではないでしょうか？  
こちらの事業の工事監理業務も受注しました！！

令和5年3月 OPEN

令和6年2月 OPEN



旧広島市民球場跡地整備等事業 R4.4.1 ~ R5.3.24  
サッカースタジアム等整備事業 R3.6.29 ~ R6.7.31  
広島城三の丸整備等事業 R6.2.1 ~ R8.8.31

発注者  
広島市

## POINT3 社内の様子や入社してからの事が気になりますよね？簡単に紹介します！



社内研修の様子



事業所の作業風景

新入社員研修はもちろん、それ以外にも年2回以上社内技術研修会があり教育制度も安心

分からないことは先輩に聞ける環境が整っています（仕事は工事現場の近くに事業所を置いて実施）



道路の異状を見つけたら  
道路緊急ダイヤル  
#9910

↑  
高速道路やバイパスで  
見かけたことないですか？



3次元CADにより作成



シーケイ・テックではこんな仕事もしています！

高規格道路情報管理センターでは24時間体制でみなさんの安全を管理しています

橋台 3Dモデル

こんな図形だって作れるようになりますよ！

## POINT4 福利厚生も充実！！和気あいあいとした会社です♪



カーブ観戦



R5.11 社内旅行

2泊3日で沖縄に行ってきました！ 福岡・佐賀に行ってきました！



R6.11 社内旅行

他にも新年会・忘年会、テニス、ボーリング、ゴルフ等様々な行事を行っています！

※土・日・祝日は会社もお休みです  
家族との時間や、趣味等で自分磨きもできますよ〜



## 業務内容

## 発注者支援業務

みなさんにはこんな仕事をさせていただきます！



### 書類 / 図面作成

書類：工事数量の算出や必要書類の作成を行います  
図面：2次元 CAD、3次元 CAD により図面作成を行います

女性も  
活躍中



### 工事打合せ

◇工程会議などに出席し、発注者と情報共有します  
◇発注者や施工業者に的確な助言をします  
◇施工完了後、工事完成検査に出席します

国土交通省と  
施工会社の  
橋渡し役！



### 施工管理 / 品質管理

◇工事の図面と現地状況に違いがないかチェックします  
◇地元住民の生活道路に支障がないかなどチェックします  
◇工事をスムーズに進めるために的確な助言をします  
◇工事の途中段階でコンクリートの品質や使用材料に間違いがないか確認します

こんなこともしています！

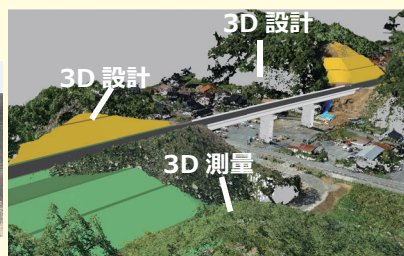
### DX 推進室 (DX への取り組み：デジタルトランスフォーメーション)

あらゆる業務分野での DX 導入・活用への取り組みを加速するため、令和4年4月に「DX 推進室」を立ち上げました！！

◆データベース化を進め、業務の効率化・高度化を図り、働きやすい職場環境の向上に努めています！

◆データとデジタル技術を活用し、工事現場の生産性・品質向上を支援しています！

両立を目指し  
取り組んで  
います！！



## 1日の流れ

## 気になるタイムスケジュール

最近の現場は女性でも活躍できる環境です！

### 業務を担当している事業所へ入社

9:15

社内の情報共有や発注者からの連絡がないかメールのチェック

### 担当工事における 今日の施工内容を確認

10:00

施工管理や品質管理の視点から現場をチェックし的確な助言

昼休憩は  
1時間

### 昼休憩

各自お弁当を持参したり、外食

12:00

### 工事に必要な書類・図面・ 数量計算書の作成

13:00

・現場で変更があった箇所など CAD で工事の図面等作成  
・工事数量の変更があれば EXCEL を用いて作成

### 発注者と打合せ

作成した書類について発注者に報告 (報連相)

15:00

### 業務を担当している事業所へ帰社

16:00

発注者の了承を得た書類について、専用のシステムに登録

### 明日の準備

明日の予定確認や資料作成の優先順位を確認

17:00

### 退社

18:00

繁忙期では残業することもあります

※広島市内以外の勤務→8:30 入社 17:15 退社です

### 事業監理



全体事業計画の整理、事業の各段階での測量・設計・調査業務等に関する指導・調整、地元・関係機関との協議、事業進捗状況管理等の事業監理を発注者と一体となって行っています。

### 積算技術



公共工事の発注に必要な設計図書の作成において、工事発注図面や数量計算書、積算資料、積算システムへの入力等の作成支援を行っています

シーケイ・テックで活躍中の先輩たちにインタビューを行いました

### カタチに残る仕事なので目に見えて嬉しい

**Q 入社したキッカケは何ですか？**

就職か進学で悩んでいる時に先生にシーケイ・テックを勧めて頂きました。そこで、ものを造るのではなく、造ることのサポートができる工事監督支援業務の仕事に魅力を感じたからです。

**Q どんな時にやりがいを感じますか？**

実際に自分が作成した資料がシーケイ・テックの社員や発注者の方々に活用していただけることにやりがいを感じます。また、カタチに残る仕事なので目に見えて嬉しいです。

**Q 新しい仲間へのメッセージをお願いします。**

始めから仕事ができる人はいないので不安に思わず、やりがいを感じたい人やシーケイ・テックに興味を持っている人と一緒に仕事ができたら良いなと思います。

最近は BIM/CIM も取組んでいます。面白いですよ！！



工事監督支援 Nさん  
平成 30 年入社（高校卒）

### 言われたことだけをするのって楽しいの？

**Q 入社したキッカケは何ですか？**

以前勤めていた会社から出向でシーケイ・テックに来ていてその縁です。前は主に設計をしていて図面と出来上がった現場しか見れなかったのですが、今は仕事として実際に現場に行き施工中（自分が設計したものが出来上がる様子）を見れる面白さがあります。

**Q どんな時にやりがいを感じますか？**

2018 年の豪雨災害を受けて、その道路や河川の本復旧が終わり地域の方々に安全安心に暮らしていけるインフラを提供できた時などにやりがいを感じます。

**Q 新しい仲間へのメッセージをお願いします。**

一歩先を見据えて行動していただきたいです。その為には準備を大切にしてほしいと思います。コンサルタントは提案する側なのでお客様に言われる前に自らが提案をしていかないと次に繋がらない仕事ということを意識していただきたいと思います。また、言われたことだけをするのって楽しいの？って思うところがあるので自分で自分を磨く努力はしていくと良いと思います！



工事監督支援 Mさん  
平成 24 年入社（大学卒）

私たちの暮らしは、道路、河川、ダム及び砂防堰堤などの社会インフラによって支えられています。安全で住みよい中国地方を創るためには、良い社会インフラを造り、しっかり維持管理していかなければなりません。

当社の主な仕事は、社会インフラの整備や管理を担う国などの行政機関の事業を技術的に支援し、品質向上・効率化を通じて事業の推進に寄与することです。

- 安全・快適な地域づくりに皆さんの土木技術を活かすことが出来ます。
- 仕事をしていく中で自らの技術力を高め、常にチャレンジし、信頼される技術者を目指すことが出来ます。
- 技術は日進月歩、BIM/CIM に取組んでいます。1 歩先に出てみませんか？土・日・祝日が休みの週休 2 日制で、自分の時間も楽しみながら地域づくりに携わってみませんか！

代表取締役 西村 元次

|       |  |
|-------|--|
| 会社名   | 株式会社シーケイ・テック   |
| 設立    | 昭和 49 年（1974 年）11 月 27 日   |
| 営業内容  | 建設コンサルタント、測量業、労働者派遣事業  |
| 業務内容  | 工事監督支援、事業監理、情報管理・連絡<br>積算技術支援、工事監理、ICT 技術支援  |
| 代表者   | 代表取締役 西村元次   |
| 社歴    | 創業以来一貫して国の機関が発注する公共事業の発注者支援業務を主な事業として実施しており、中国地方のインフラ整備に高い技術で貢献してきました。             |
| 本社所在地 | 広島市  |
| 各事業所等 | 鳥取、浜田、益田、玉島、福山、呉、広島、広島北、広島西<br>松江分駐所、雲南分駐所、浜田事業推進室、山口事業推進室<br>浜田道路情報連絡、高規格道路管理センター |

◆中国 ICT サポート企業・団体に登録されています