



設計部

## 川崎 皓佑 (2022年入社)

私は、河川の設計に携わっています。正確かつ明確な設計計画の立案ができるよう技術士の資格取得に挑戦中です。今後は、気候変動の影響による水災害の被害減少につながる設計に携わり、第一線で活躍する技術者になりたいです。

測量補償部

## 岡崎 洋祐 (2023年入社)

土木業界では資格の所有が技術力の証明になるため、いち早く一人前の技術者になるためにも、測量士の資格の取得に挑戦したいです。そのためにも多種多様な業務で経験を積み、地元へ貢献できるよう、努力しています。

# 技術力とチーム力で 安全安心なまちづくりに挑戦

当社は鳥取県を中心に活動している建設コンサルタント会社です。生活する上で欠かせない河川や道路、橋梁といった社会インフラきょうりょうの整備に携わり、設計・測量・地質調査・点検などを行っています。現在、20～30代の若手社員を中心に、ドローン操縦や3次元設計など積極的に技術の向上に努め、地域に貢献できるよう取り組んでいます。

これからも「技術×信頼×チーム力」を大切に、私たちの暮らす社会の安全・安心なまちづくりのため挑戦し続けます。

### ここがアピールポイント!

私たちの仕事は主に、道路や河川、橋梁などの社会インフラと呼ばれる生活の基盤を支えることです。仕事を通して地域に貢献できることが魅力の一つであり、自身のやりがいにつながっていると感じています。また、職場に若手社員が多く、若手社員に対する教育・研修制度が充実しているため、同年代の仲間と切磋琢磨しながらスキルアップを図ることができます。



・米子市道笑町4-12-24 ・TEL 0859-34-2141  
・設立/1959年7月13日 ・代表取締役社長/井上孝之  
・事業内容/建設コンサルタント、測量、地質・環境調査、補償コンサルタントなど  
・従業員/125人(2023年10月1日現在)  
・事業所/米子本社、倉吉支社、鳥取支社、岡山支社、山口支社  
・2023年度の採用人数(出身校)/  
新卒6人(米子東高、米子西高、米子高、鳥取工業高、他)

インタビュー動画はこちら▷



設計部

## 川崎 皓佑



# シンワ技研コンサルタント 大窪さんのある日のスケジュール

詳しくはこちらで▶



8:30 出社

出社後に朝礼を行い、連絡事項の共有と今日の予定の確認を行います。



8:40 現場へ出発

今日の作業に必要な器械や道具の最終確認を行い、車に積み込みます。積み込みが終われば、現場に向かいます。



9:00 採水作業

所定の地点で水を汲み上げ、一次調査を行います。作業手順を守りながら慎重に作業を行います。



10:00 水質調査

現地測定ができる専用の器械を使用して、二次調査を行います。作業場所ごとに班を分け、効率よく作業を行います。



14:30 データ整理

調査結果を整理し、専用のソフトを使用して分析します。分析した結果はデータベースに保存します。



17:00 上司に報告

調査結果をまとめ、上司に報告します。必要に応じて資料の修正や翌日の準備を行い、定時に退社します。



地域の  
環境維持に携わり  
地域貢献!



シンワ技研コンサルタント  
鳥取支社技術部測量課

大窪侑果 さん

(2022年入社)

河川の水質調査や、小型のドローンを使って現場の写真撮影をしています。休みの日は、愛車でドライブやイベントに出かけています。

## 未来の後輩へメッセージ

当社には早くから現場で活躍できる環境が整っています。ドローンなどの機材や技術を積極的に導入しているので、若い人にはたくさんチャンスがあります。社会インフラ整備を通じて、一緒に地域貢献をしましょう!