

自然に優しく未来を見つめて 人と自然のハーモニーを奏でる

# 建設コンサルタント

## 新メンバー募集

次世代の社会インフラの整備を担う技術者を育てたい

株式会社 沖縄建設技研

(令和7年度版)



当社のHPはこちらへアクセス



# 建設コンサルタントの仕事

建設コンサルタントは、主に国(沖縄総合事務局など)や地方公共団体(沖縄県、市町村など)から委託を受け、社会インフラに関する各種業務を行います。委託業務では、対象箇所の現地踏査、測量、調査等を行い、その成果に基づいて、基本計画や詳細設計を進めます。最終的には、施工に必要な設計図面、数量計算書、報告書等を成果品として取りまとめ、発注者へ納品します。

受注・契約



現地踏査



測量・調査



基本計画



詳細設計



図面作成



数量計算



報告書作成



納品



## 【現地踏査】

現地の状況、問題点、担当者間の情報共有を目的として行う。



## 【調査】

構造物の設計に必要な地盤の状況を把握するための調査を行う。



## 【測量】

地形測量による現地の明確化、設計に必要な路線測量等を行う。



## 【設計】

各種検討や発注者との打合せを経て図面、数量、報告書を作成する。

## 当社の新人教育計画

当社では、ISOマネジメントシステムを活用し、次世代の社会インフラを支える人材の育成に力を入れています。入社後は段階的な教育を通じて、基礎から応用まで着実にスキルを身につけ、将来的には技術の中心を担う人材へと成長していただきます。教育ステップは、以下のとおりです。

- 1年目：ビジネスマナーの習得、建設コンサルタント業務の基本的な流れの理解、CADを中心とした各種ソフトウェアの操作習得、業務に必要な基礎知識の習得、取得を目指す資格の設定など
- 2年目：建設コンサルタント業務の理解の深化、打合せ資料や図面、数量計算など各種資料の作成、研修やOJTを通じた技術力の向上など
- 3年目：日常業務と研修を通じた専門技術の習得、成果品作成を通じた実践力の向上、技術士取得を見据えた専門科目の設定と準備など

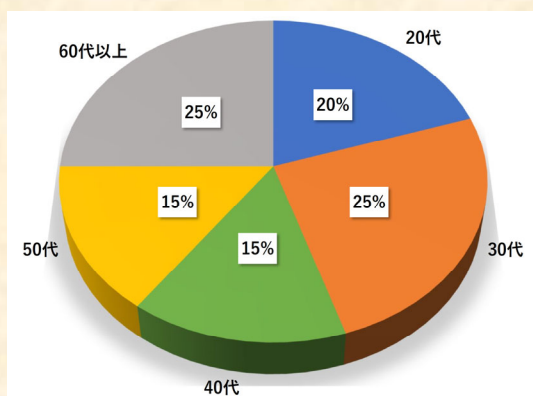
# 給与・福利厚生・雇用条件

- ◇給与(大学卒)：245,000円(基本給)(令和6年4月)+5,000円(測量士補資格手当)+37,000円(残業手当約20hr/月)
- ◇賞与：年2回 (7月(基本給の2～2.5倍)、12月(基本給の3～3.5倍))
- ◇昇給：年1回 (4月)
- ◇福利厚生：各種社会保険完備(健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労働保険)、中小企業退職金共済制度、そくりょう&デザイン企業年金基金制度、慶弔見舞金制度、レクリエーション等
- ◇勤務時間：8時30分～17時30分
- ◇休日・休暇：完全週休2日制(土日休み)、国民の祝日、年末年始(12/29～1/3)、夏季休暇
- ◇有給休暇：入社6ヶ月後10日、最高20日

## 社内の様子



## 職場の年齢層



## 主な資格者数

- ◇技術士(総合技術監理部門) 2名
- ◇技術士(建設部門) 6名
- ◇RCCM 8名
- ◇測量士 12名
- ◇地質調査技士 5名
- ◇一級土木施工管理技士 6名
- ◇コンクリート診断士 2名

20代の若手技術者から50代の熟練技術者まで、幅広い世代のメンバーがバランスよく在籍しており、時代の最先端を追求する若手の活力と、豊富な経験と知識を持つ中堅・ベテラン技術者の力が融合することで、当社独自の技術力を築いています。

当社は、社員の人柄も良く、チーム全体が協力し合い、助け合いながら成長していくことを大切にしています。何か困ったときには、上司や先輩はもちろん、同僚にも気軽に相談できるアットホームな環境が魅力です。

現在、新たなメンバーを募集しています。

ぜひ、当社であなたの個性やスキルを活かし、ともに成長しながら未来を切り拓いていきましょう。

あなたの挑戦が、きっと大きなキャリアの一步となるはずです。



# 主な業務実績

## ■道路設計業務



琉球石灰岩を利用した  
石張り舗装設計

## ■橋梁設計業務



地域の歴史に配慮した  
橋梁景観設計

## ■港湾設計業務



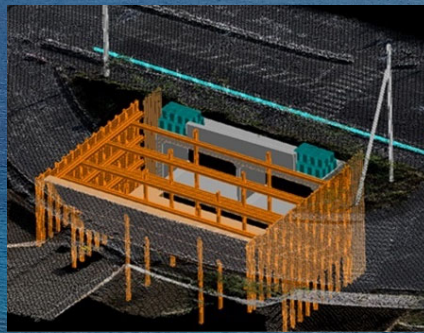
地域の生活を支える  
離島港湾の設計

## ■河川設計業務



多自然川づくりを考慮した  
低水路の設計（模型設計）

## ■BIM/CIM推進



3Dで仮設計画検討

## ■海岸設計業務



環境に配慮した  
高潮対策護岸の設計

# 保有機器

## 3Dレーザースキャナー



## ドローン



# 連絡先

会社名：株式会社 沖縄建設技研  
電話番号：098-876-4805  
担当者：宮永 和明（ミヤナガ カズアキ）  
E-mailアドレス：soumubu@okikengi.co.jp



当社のHPはこちらへアクセス