



どんな会社?

about us

株式会社根建組は、西日本を中心に都市土木の建設を担う会社です。創業から70年以上にわたり培ってきた幅広い対応力で実績を積み重ね、公共から民間まで多くの依頼を頂いています。

施工事例

- トンネル
- 鉄道
- ポンプ場
- 橋
- 上下水道
- 高速道路
- 発電所



人々の暮らしの根幹を支える建設会社

西日本を中心に70年以上、



2分でわかる!
根建組動画

高速道路



ここがイチオシ!

Recommendations

取得可能な資格は30種類以上!

かかる費用は会社が全額負担!

スキルアップを
積極的にサポートします!

資格例	技能系	施工管理系	作業主任者系
	<ul style="list-style-type: none"> ● 玉掛技能講習 ● ガス溶接技能講習 ● 高所作業車運転員技能講習 ● フォークリフト 等 	<ul style="list-style-type: none"> ● 1級・2級 土木施工管理技士 等 	<ul style="list-style-type: none"> ● 足場の組立等作業主任者 ● 型枠支保工の組立等 作業主任者 等



遠方の方必見!!

無料で利用可能な社員寮!

利用料・光熱費“無料”の社員寮をご用意!
ベッドやテレビなどの家具家電やWi-Fiも完備
のワンルームで、手軽に一人暮らしをスタート
できます!

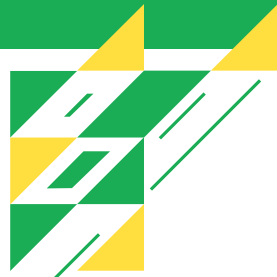


1週間以上の

ながーい休暇が魅力!

ゴールデンウィーク・夏休み・年末年始休みは、
1週間以上!
趣味の時間、家族・友人との時間がしっかり楽
しめます!





先輩の声

Interview



S.R

工事部

2018年入社



話しやすい人が多いから
不安になることはありません!

工事のスケジュールや安全管理、資料の作成、材料の発注など、様々な業務を進めていく中で、一人では判断に困ることもあります。しかし、先輩や同じ現場の作業員はみんな話しやすく、気軽に相談することができるので、とても心強いです!

みなさんにとっても頼りやすい職場となるように、しっかりと雰囲気づくりをしていこうと考えています!わからないことはどんどん聞いてくださいね!

I.S

工事部

2001年入社

手掛けた地下鉄に
乗客として乗った時は、
凄く感動しました!

母校の先輩が多数活躍している安心感と、学校で学んだ土木の知識を活かせることから、入社を決めました。地元を出て働く際に、寮制度があったことも魅力でした。仕事のやりがいは非常に大きく、携わった地下鉄が出来上がり、自分が初めて乗客として電車に乗った時には、言葉にならない感動を覚えました。長期休暇も取りやすく、無理なく働けるので、不安に思う必要はありません!
一緒に力を合わせて頑張っていきましょう!



Y.D

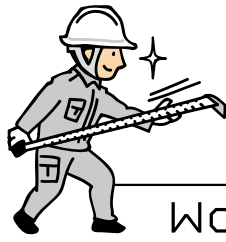
工事部

2007年入社

充実したサポートで、未経験からでもしっかりと
手に職を付けられます!

普通科出身なので不安もありましたが、入社してから色々な資格を取らせてもらえるので、知識をつけながら現場経験を積めました。今では約30の資格を取得し、1級土木施工管理技士にも合格出来ました。入社してからのフォローがしっかりしているので、少しでも興味がある方は、ぜひ勇気をもって飛び込んでください!





どんな仕事?

Works

地図にも人の記憶にも残る、 トンネルや高速道路・鉄道の工事!

工事の現場にて先輩指導のもと基礎知識・スキルの習得からスタート。いずれは現場の安全・工程・品質管理を行い工事を完成へと導く、施工管理としての業務もお任せします。



この仕事の
ここがオモシロい!

数年がかりの大規模な現場がほとんどなので、完成した時の達成感は格別! 手掛けた施工物は何世代にもわたり地図や人々の記憶に残り続け、豊かな暮らしを支える、大きなやりがいと誇りに満ち溢れた仕事です!



Career plan

キャリアプラン

1
年目

新入社員

ビジネスマナー研修実施。
先輩社員について現場で基礎知識を習得する。

2
年目~

現場職員

先輩社員について作業経験を積む。
各種作業資格を取得する。

5
年目~

現場職員

先輩社員の補佐的役割を担う。
技能習熟と施工管理系資格の取得を目指す。

10
年目~

工事主任

作業員への指示、工程や施工の管理を担う。



15
年目~

現場代理人として現場全体のマネジメントを行う。



20
年目~

会社全体の現場・人員の管理、各現場代理人の指導を行う。



Time schedule

施工管理スタッフの1日の流れ



8:00
朝礼

当日の作業内容や注意点、搬入資材など全体の打ち合わせ。



9:00~11:00
施工管理

安全確認:作業方法に無理はないか、設備不良はないかを確認。安全作業を目指し是正・対策を行います。
資材確認:現場を見て回り、進捗に合わせ必要な材料・資材の発注や在庫確認を行います。



11:00~12:00
打ち合わせ

元請・協力会社と作業の進捗確認や連絡調整を行います。



12:00~
13:00
休憩



13:00~17:00
施工管理

測量:設計図通りに製品が完成するよう、測量機器で確認・調整します。
現場まわり:「安全に作業が行われているか」「予定通り工事は進んでいるか」を確認します。
書類作成:作業計画や必要な届出書類、作業記録などを作成します。