



広島を支える、建設業界の熱き職人・技術者たち・・・

建設業は、私たちの暮らしを支え、命・地域を守り、経済活動を支えるなど、重要な役割を果たしています。地域において雇用を創出し、地域経済の発展を支える我が国の基幹産業の一つであり、道路・港・河川などの各種インフラの整備を推進するとともに、住宅・学校・病院など、身近な施設を整備し、またその補修・維持管理を通して、私たちの便利で快適な生活をつくり出しています。また、地震・津波などの自然災害からの迅速な復旧活動を通して、私たちの命や地域を守っています。

建設業は、“ものづくり”の醍醐味を味わいながら、形あるものを作りあげていくダイナミックで、社会や地域の発展に貢献することができる産業なのです。



“まち”をつくり、豊かな暮らしを支えています



私たちの命・地域の安全・安心を守っています



地域の経済活動を支えています

建設現場の最前線では、様々な職種の職人・技術者たちが、日々腕を磨きながら、仕事への熱き思いと誇りを持ち、真摯に“ものづくり”と向き合っています。私たちの“まち”をつくり、暮らしを支え、地域の安全・安心を守る、職人・技術者たちの仕事への情熱、苦労、やりがいなどに是非触れていただき、地場建設産業の役割やその重要性、魅力について、一層のご理解を深めていただく機会となれば幸いです。

広島商工会議所建設業部会

Divisional Group of Construction

広島商工会議所建設業部会は、本所会員事業所のうち、約1,350社の建設事業者で構成しています。建設業部会では、地場建設産業の将来の担い手確保に向けた取り組みを進めるほか、新年度における国・県・市の公共工事施策・予算について理解を深める「公共工事説明会」や、当部会で取りまとめた建設事業者の意見・要望事項を、国・県・市などの行政機関に伝え、各機関と意見交換を行う「行政機関との勉強会」、「独占禁止法等講習会」の開催などの諸事業の実施を通して、部会所属企業の経営運営をバックアップしています。

ふるさとを愛し、地域を守る！



vol.01
1級土木施工管理技士
 土居 弘幸さん（錦建設株式会社）
 土木工事の施工管理を手掛ける現場監督

MYTOOLS・1日のタイムテーブル



vol.02
重機オペレーター
 小山 昌史さん（みつぎ産業株式会社）
 重機操作のスペシャリスト

MYTOOLS・1日のタイムテーブル



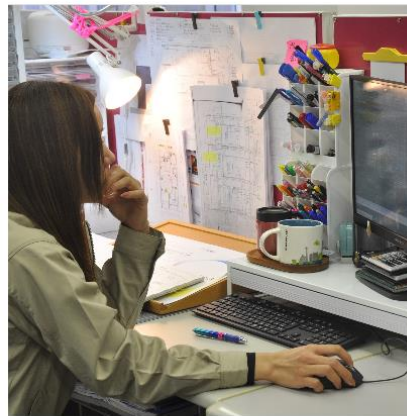
vol.03
左官工
 大野 辰也さん（株式会社左官工業藤原組）
 建物の壁・床などを“こて”で塗り上げていく専門職

MYTOOLS・1日のタイムテーブル

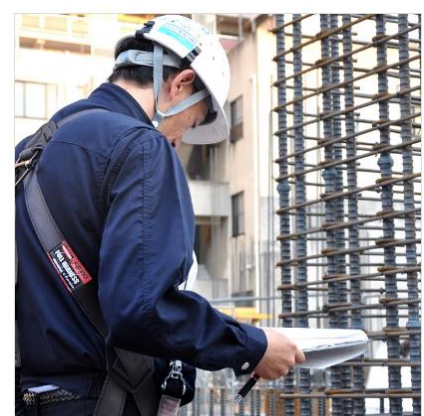


vol.05
第二種電気工事士
 出輪 海哉さん（株式会社池久保電工社）
 電気設備を支える専門職

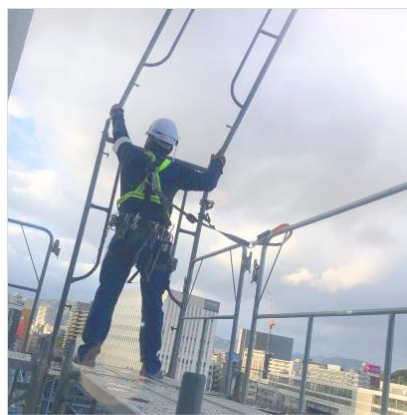
MYTOOLS・1日のタイムテーブル



vol.06
1級建築施工管理技士
 申田 愛美さん（株式会社栗本）
 建築工事の施工管理を手掛ける現場監督



vol.07
鉄筋工
 高先 正浩さん（株式会社イチカ）
 建物の骨組みを作り上げる専門技術者



vol.08
鷹(とび)職
 向原 和軌さん（株式会社富満組）
 建設は鷹に始まり鷹に終わる・・・「高所作業のプロフェッショナル」

MYTOOLS・1日のタイムテーブル



vol.09
解体重機オペレーター
 山本 浩さん（佐々部工業株式会社）
 “工事の始まり”を担う建物解体のスペシャリスト



vol.10
造園工
 河野 里志さん（株式会社広田造園）
 緑豊かな環境づくりのエキスパート

MYTOOLS・1日のタイムテーブル



vol.11
防水工
柴田 勲さん（灰重工業株式会社）

建物の耐久性を高める防水処理の工事技術者



vol.12
金属屋根工事技士(1級板金技能士)
岡崎 清房さん（重森板金工業株式会社）

金属屋根工事のプロフェッショナル



vol.13
1級配管技能士
上本聖人さん（株式会社大方工業所）

配管工事の専門技術者

MYTOOLS・1日のタイムテーブル

MYTOOLS・1日のタイムテーブル



vol.14
型枠大工
中田 保さん（中村建工株式会社）

鉄筋コンクリートや鉄骨の建造物を扱う職人



vol.15
舗装工
寺道 芳行さん（有限会社前平組）

道路や橋・駐車場の舗装を手掛ける専門職



vol.16
石工
古賀 陽之さん（株式会社ストーンオフィス・モリシタ）

建築物の外装、内装の壁や床に石の取付・加工を行う専門技術者

MYTOOLS・1日のタイムテーブル

MYTOOLS・1日のタイムテーブル

MYTOOLS・1日のタイムテーブル



vol.17
地質調査技士
関治谷 剣さん（加藤ボーリング株式会社）

地質調査・土質調査等の調査業務全般を行う専門技術者



vol.18
登録硝子工事基幹技能者・1級ガラス施工
技能士
安田 明彦さん（株式会社石崎硝子店）

ガラス工事の施工やガラス加工を行う専門技術者

MYTOOLS・1日のタイムテーブル

MYTOOLS・1日のタイムテーブル



特別企画vol.01

現場で活躍する女性技術者・技能者特集
二部丸 裕衣さん（株式会社大林組広島支店）

特別企画vol.02

現場で活躍する女性技術者・技能者特集
田中 友望さん（株式会社フジタ）

特別企画vol.03

現場で活躍する女性技術者・技能者特集
田中 凜さん（極東興和株式会社）

MYTOOLS・1日のタイムテーブル

MYTOOLS・1日のタイムテーブル

MYTOOLS・1日のタイムテーブル

建設産業魅力発信事業

地場建設産業の担い手に聴く!

地域インフラ整備・維持の担い手であり、地域社会の安全・安心の確保を支える建設業は、我が国の基幹産業として重要な役割を果たしています。“男性の職場”というイメージが強い業界ですが、多くの女性が建設業界で働き、活躍されています。建設現場で活躍する女性技術者・技能者にスポットを当て、地場建設産業の魅力の一端をご紹介します。

広島商工会議所建設業部会

Tanaka Rin



特別企画

現場で活躍する
女性技術者・技能者特集



極東興和株式会社

(技術本部 補修部 補修工事課)

会社概要	極東興和株式会社
会社名	極東興和株式会社
所在地	広島市東区光町2丁目6-31
事業内容	プレストレストコンクリート構造設計・施工
創業	1948年3月
備考	広島商工会議所会員企業

どういったお仕事をされていますか。

橋梁の新設や補修工事で、原価・工程・品質・安全を考慮した現場づくり、施工状況の確認などを行っています。具体的には、現場で実際に橋を作る作業は職人さんたちが行い、私たちは現場監督として、職人さんに指示をしたり、原価や工程、品質の管理、安全管理、成果の記録などを行っています。土木施工管理技士2級資格を取得しており、現在1級資格の取得を目指しています。

自己紹介をお願いします。

大学卒業後に入社し、現在4年目です。これまでに工場（島根県・江津PC工場）、設計、橋梁工事（2現場）を経験しました。いずれも1～2年程度の期間でしたが、いろいろな経験をさせていただき、さまざまな角度から物事を考えていく重要性を学びました。

建設業界を目指したきっかけを教えてください。

以前からのづくりに興味があり、大学工学部へ進学しました。建設業界の中でも、道路・橋などを造る土木の仕事は、地に残るものであり、多くの



高梁橋梁設計の様子（福岡県の高梁橋梁）

人がその道路や橋を利用するため必要な仕事だと思っていました。自身が手掛けたものが何十年も多くの人や社会の役に立ち続けることにあこがれを抱いて、学生時代はインターンシップや会社見学で、実際の仕事を見る機会も持たせてもらい、女性でも大丈夫と確信して当社に入社しました。

女性技術者はまだまだ少数だと思いますが、働きにくさなどはありませんか。

男性と女性の違いを感じたのは、基礎体力面です。慣れていない人は、8時から17時まで屋外で働くだけでもかなり体力を使います。特に女性の場合は、体調などによってはきつと感じる場面もあります。でも、男性から女性差別を感じることはありませんでした。女性が増えていることであってか、むしろ気づいてくださる男性が多いです。設備面では少し不自由を感じることもありましたが、日焼け対策などは会社が万全の対策と準備をしてくれまから、夏の現場でも真っ黒に日焼けするなんてことはありません。外の空気を吸って、季節を感じながら働けるのはとても気持ちいいなと思います。

どんな苦労がありますか。

私たちの仕事は、「取扱いが8割」という言葉を耳にします。職人さんたちが円滑に作業を進めるためには、私たちの準備・指示が的確である必要があります。現場に配置されたばかりの頃は、知らないことばかりで、自分で勉強したり、先輩方に教えていただいたりしながら、抜けやミスのないよう業務を進めていくことに苦労しました。苦労もありますが、知らないことが分かるようになることは楽しくもあり、自分の成長にもつながっていると感じます。慣れないうち、自分の父親ほど年齢の離れた職人さんたちに対して、緊張から、なかなか自分からコミュニケーションをとりにくかったのですが、今では仕事を通して多くの方々と仲良くなれるこの仕事をとても楽しく思っています。



岩国市の橋/橋梁完成後に現場と撮影した二コマ（右から2番目が田中さん）

どのような時にやりがいを感じますか。

様々な分野の方と力を合わせて工事を進め、事故なく一つのものを作り上げることで、大きな達成感を得ることができます。開通後、施工に携わった橋などを見に行ったり通ったりできるのはすごくうれしいです。

建設業界に興味を持った方へのメッセージなどがあればお願いします。

まだ土木に対して、現場はきついというイメージをお持ちの方もいると思いますが、今は女性も増えてきて、労働環境も良くなってきていますし、男性の職人さんも理解のある方が増えています。何よりも、とてもやりがいの大きい仕事です。心配なくとも、女性でも興味があれば、建設業界にどんどん入ってきたいと思っています。

本件に係る連絡先

広島商工会議所 産業・地域振興部 産業振興課
〒730-8510 広島市中区基5-4-44
TEL (082) 222-6651 FAX (082) 222-6411

(2022年12月作成)

“1日のタイムテーブル”

広島商工会議所建設業部会

“私の仕事道具（MY TOOLS）”



地場建設産業の担い手に聴く!

特別企画
現場で活躍する
女性技術者・技能者特集

極東興和株式会社
(技術本部 補修部 補修工事課)

会社概要
会社名 極東興和株式会社
所在地 広島市東区光町2丁目6-31
事業内容 プレストレストコンクリート構造設計・施工
創業 1948年3月
備考 広島商工会議所会員企業

「墜落制止用器具」

高いところで作業を行う際に、足を滑らせて墜落しないよう、作業者を墜落から防止するための保護器具です。

現場にある頑丈な手摺等に墜落制止用器具のフックを掛けて使用します。作業姿勢を安定保持する機能もあります。

私は、当日使用する道具を入れた籠袋やメジャーを付けて使用しています。作業に欠かせないツールとして日々使用しています。

(2022年12月作成)

8:15	8:30	12:00	12:50	13:00	19:00
KY活動	施工状況の確認・測量	昼食	作業打合せ	施工状況の確認など	書類作成 終業
作業員が所轄するグループごとに行われるKY活動に、現場で指定される危険な作業を確認し、測定を行います。	作業の進捗状況や調達した資材材の利用状況、製品の品質などについて入念に確認していき、現場で測定を行います。	お弁当を食べるなど、雑談するなど、午後の業に備えて、しっかりと休息をとります。	各職長と当方職員で、午前中に行った作業の進捗状況や午後・翌日の作業内容、安全への取組などについて情報共有します。	作業の進捗を順次確認していき、現場で行われる発注者の立会いなどに対応します。	現地業務を終えた後、現場事務所に戻り各種書類作成や資材材の段取り、明日の業務の確認・準備などを行って終業です。



(2022年12月作成)