

知って欲しい、鉄筋の
ことを。
社会を守る大切な仕事



あべのハルカス

鉄筋工事業 の役割

鉄筋は人間の体で言えば骨組みに当たります。コンクリートに隠された内側で、建物の重量を支えたり、外からの衝撃を吸収したりするといった、建造物の基礎を支えている重要な役割を負っているのが鉄筋です。建物の倒壊やゆがみを最小限に防ぎ、地震などの自然災害にも耐えられるように、建造物の耐久性を高めるために必要なものです。

やりがい のある仕事

建設業はとてつもなく大きなビルや高速道路、橋など、たくさんの人々の生活に必要な物をつくる仕事です。職人が作った「作品」は何十年も残っていきます。一つ一つが形も大きさも違い、そのたびに新しい技術にチャレンジしていくやりがいは、他の仕事では得られないと思います。

出前講座 とは？

この鉄筋出前講座は、実際に体験してもらいながら鉄筋の事を知っていただくものです。受講された方からは楽しかったと評判です。

合同出前講座

建築物の躯体に係わる技術を体感する講座です。とび、鉄筋、型枠、圧接の作業を実際に体験することで、様々な情報を得ることができます。



出張出前講座

各学校にお伺いし、出前講座を行います。鉄筋の仕組みや業界知識、実際の作業を体験することができます。



世界に誇る技術を若い人達へ

この出前講座はとても注目されていて、テレビ局からの取材もたくさん頂きました。それは、社会からとても大切なことと感じられているからです。



future

社会が注目する 鉄筋工事業の これから



evolution

日本の建設業技術

日本の建設業は世界的に見てもとても高い技術を持っており、注目されています。これから先もこの技術を受け継ぎ、伸ばしていく人材が必要です。



technology

技術を追求し、進化する

建設技術は日々進化しており、今まで見たことの無い建物が建っていきます。その骨格を鉄筋業の技術が支えます。日本一高いビルになったハルカスも鉄筋の高度な技術が活かされています！

● 鉄筋工事業に興味のある生徒の皆さん

鉄筋工事業で働いてみたい、興味があると感じられた方がおられましたら、
下記ホームページにより詳しい内容が載っています。
是非一度ご覧ください。

<http://kantetu.com/demae>



スマホからも QR コードで見ることが出来ます。

● 出前講座をご検討の学校様

この講座を授業の中に取り入れたいとお考えの学校様は下記連絡先にお問
い合わせいただくか、ホームページより申し込みください。
担当者よりご連絡させていただき、講座の内容に関して打ち合わせをさせ
ていただきます。
また、詳細についてはホームページをご覧ください。

2020年度開催校

- ・大阪府立布施工科高等学校
- ・京都府立宮津高校
- ・修成建設専門学校
- ・奈良県立奈良朱雀高等学校
- ・大阪市立西野田工科高等学校
- ・奈良県立吉野高等学校



関西鉄筋工業協同組合

<http://kantetu.com>

〒540-0034 大阪市中央区島町 2-1-5 建団連会館内

TEL 06-6946-2137 / FAX 06-6946-2139

E-mail info@kantetu.com

HP <http://kantetu.com>

理事長 岩田正吾



関西鉄筋工業協同組合

<http://kantetu.com>

このパンフレットの作成には、厚生労働省 若年者及び女性に魅力ある職場づくり事業コースの助成を受けております。



延べ
4500
人が受講

ものづくりを伝える

出前講座

DEMAE KOUZA