

(一社)愛知県建設業協会の取り組み

(普通科高校教諭との交流会の開催)

平成28年1月29日

(一社)愛知県建設業協会専務理事
山川 伸次

コンソーシアムの状況

中部圏建設広報ネットワーク協議会 (平成25年11月25日設立)

メンバー

(一社)日本建設業連合会 中部支部

(一社)岐阜県建設業協会

(一社)静岡県建設業協会

(一社)愛知県建設業協会

(一社)三重県建設業協会

学校法人電波学園 東海工業専門学校 金山校(※2)

オブザーバー

建設産業専門団体中部地区連合会

愛知労働局(※1)

中部地方整備局

愛知県 建設部(※1)

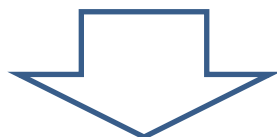
(※1 平成26年2月27日 第2回会議より追加)

(※2 平成26年12月25日 第4回会議より追加)

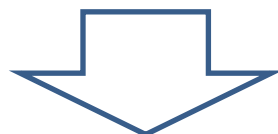


(第1回会議)

中部圏建設広報ネットワーク協議会



中部圏建設担い手育成ネットワーク協議会 (平成27年3月より)



愛知県分科会(予定)

(一社)愛知県建設業協会
建設産業専門団体中部地区連合会
(一社)日本建設業連合会 中部支部
愛知県
愛知労働局
中部地方整備局
学校法人電波学園 東海工業専門学校 金山校

これまでの工業高校との連携

○出前授業



←(出前授業)

○現場見学会

↓(ステップスキルアップ研修)

○インターンシップ

○建設業経理事務士受験対策
講座



○工業高校教諭に対するスキルアップ研修

教師側の建設業への理解

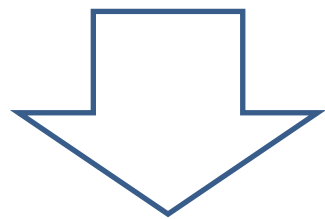
「悪いイメージがあっても良いイメージはない」

「仕事が大変そう」

「生徒に就職を勧められない」

……など

中部地方整備局による中学・高校への 出前講座



災害時における建設業者の活動を動画で紹介

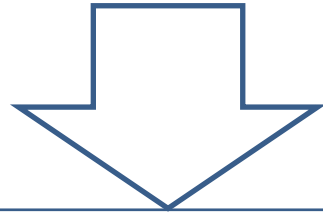


(建設業者の活動)



(出前講座の様子)

教師の意識の変化

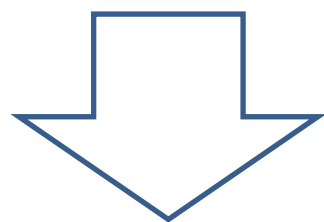


「建設業者がこのような公益的活動をしていることを知らなかった。」



(建設業者の活動)

高校における土のうづくり体験



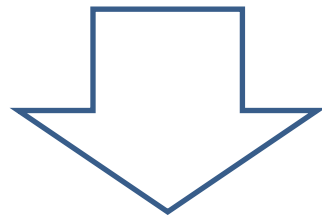
「防災意識の向上と建設業への理解」



(土のうづくり体験)

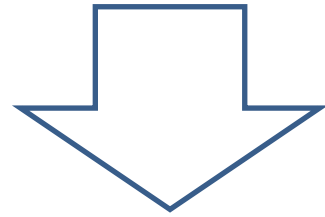
工業高校の教師に対する スキルアップ研修の実施

工業高校の教師でも建設業の実際の仕事
はわからないため



普通科であればなおさら

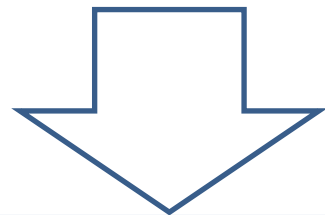
普通科高校教諭の意識改革をするには



「建設業の実際の仕事を見てもらう」

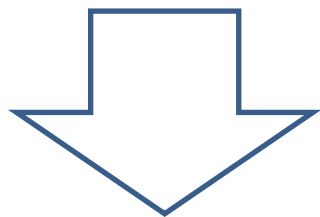
「公益的活動を紹介する」

「キャリアパスを示す」「やりがいを理解」



生徒に勧められる建設業界へ

普通科高校教諭との交流会の開催



1. 具体的な業務の見学
2. 説明会の開催
3. 懇親会の開催(会費制)

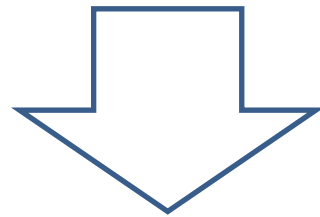
1. 具体的な業務の見学

工業高校生徒向けの体験授業を開催し、その状況を普通科高校の教諭に見学してもらおう



2. 説明会の開催

見学会の終了後、他の業種関係者も加わり、業務内容の説明、質疑応答を行う。



各学校への求人票の提出につなげる。

3. 懇親会の開催（会費制）

建設業者と普通科高校の教諭の
懇親を深める。

(参考)

実施場所 名古屋市立工芸高校

参加予定普通科高校

愛知労働局と調整中

ご清聴ありがとうございました

専門工事業団体による 合同新人研修

(一社) 三重県建設業協会

(一社) 岐阜県建設業協会

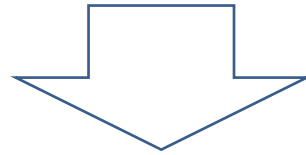
(一社) 愛知県建設業協会

(一社) 静岡県建設業協会

(中部圏建設担い手育成ネットワーク協
議会)

最大の目的

建設業へ就職希望する学生の不足
(特に専門工事業)



このままでは10年後の建設業界は？

専門工事業における これまでのリクルート

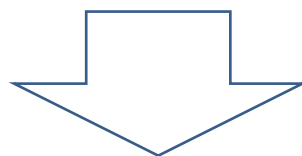
いわゆる「人づて」

「知り合いの知り合い」

いわゆる「やんちゃ」な若者

先輩の紹介による後輩の就職

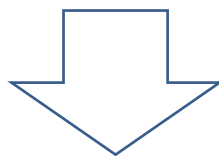
入ってみるまで
どんな仕事か
わからない



こま使いや補助業務ばかり
嫌気がさして早期退職

悪質な業者がいることも事実

「高校中退、鑑別所経験等を理由に月5万円で雇用」



そのような経験からも建設業に嫌悪感

変えていくためには

正しい建設業の情報提供と教育が必要

建設みらい懇話会におけるPTAの発言

「建設業は若者の使い捨てるイメージがある」

「もっとていねいに育てて欲しい」



建設労働者緊急育成支援事業

現在無職や定時制高校の学生に対して職業訓練を無料で実施して、終了後は就職あっせんを行うもの。

(イメージ)



中部における職業訓練

建設業の基礎知識を座学で勉強した後、とび・鉄筋・型枠など1日ずつ違う職種を経験し、自分に合った職種を探ることが目的。

建設業で活躍するためには、基礎知識を学ぶ。建設業で働きたい人を募集します！ 厚生労働省 建設労働者緊急育成支援事業

中部地方整備局 中部技術事務所
愛知県名古屋市長区大宮南1丁目1-15
ナゴヤドーム前矢田駅すぐ

**体感しよう！ 建設業の魅力を！
建設業基本技能コース**
(とび土工・型枠・鉄筋・重機土工・左官・内装・塗装など)

建設業に興味があっても具体的な仕事内容を知らない人がほとんどです。
この職業訓練はそのような人のために、とび土工・型枠・鉄筋・重機土工・左官・内装・塗装などの工程をひととおり経験し、就職を決めるためのきっかけとする研修です。

※訓練費用は無料です(食費を除く)

選学方式 **10日間**
募集定員 **約10名**

(DVD「建設業を志すに世界」出演)

訓練終了後は、就職先も紹介します

訓練終了後は就職先を紹介いたします。
就職後は、建設業の技能者として活躍できます。主に国民の皆さんが安心して暮らすための「道路・橋・トンネル・ダム」等の社会基盤の整備をする土木工事や建築工事など、「オフィスビル、病院、学校、住宅」等をつくる建築工事まで、幅広く活躍することができます。

プログラム内容

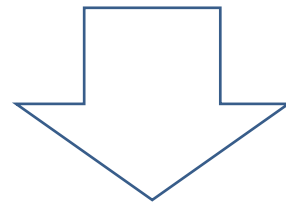
建設業で働くための基本技能を

「建設業の仕事」を知るころから学んでいきます。
近い将来、専門的な知識や技術を持つ「建設技能者」を目指すにあたり、実際に現場で働いている講師から話を聞き、また実技も経験して、全体像を理解したうえで希望する職種を目指すことができます。
人々が快適に、そして安心して暮らせる街作りにかかせない役割を担う仕事の第一歩につながります。



(しかしながら)

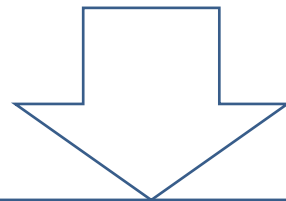
緊急支援事業は「無職」であることが条件



就職したばかりの新人の研修には
使用不可

建設産業担い手確保・育成コンソーシアム事業
地域連携ネットワーク構築支援

今年度就職した新人に対する教育を
各業種の組合ごとに実施してはどうか



建設業及び個別職種に関する正しい
知識の習得

研修メニュー(例)

1日目 (座学) 建設業界のしくみ、労働安全関係など

2日目～3日目 (実技) 個別職種の実技研修

4日目 (現場見学・まとめ) 修了式



(内装工事の例)

期待される効果

①離職防止（投げだしの防止）

「仕事が終わらないまま一週間で退職」

のような事態を減らす。



（とび・土工の例）

期待される効果

②正しい理解

「人によって言うことが違う。」
(OJTの弊害)

のような事態を減らす。

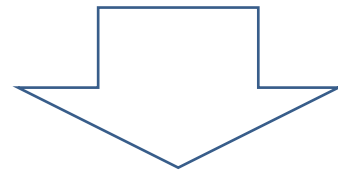


(型枠の例)

期待される効果

③モチベーションの向上

「自分は建設業界に必要とされている」
という認識



「金の卵」



(左官の例)

期待される効果

④友人の増加

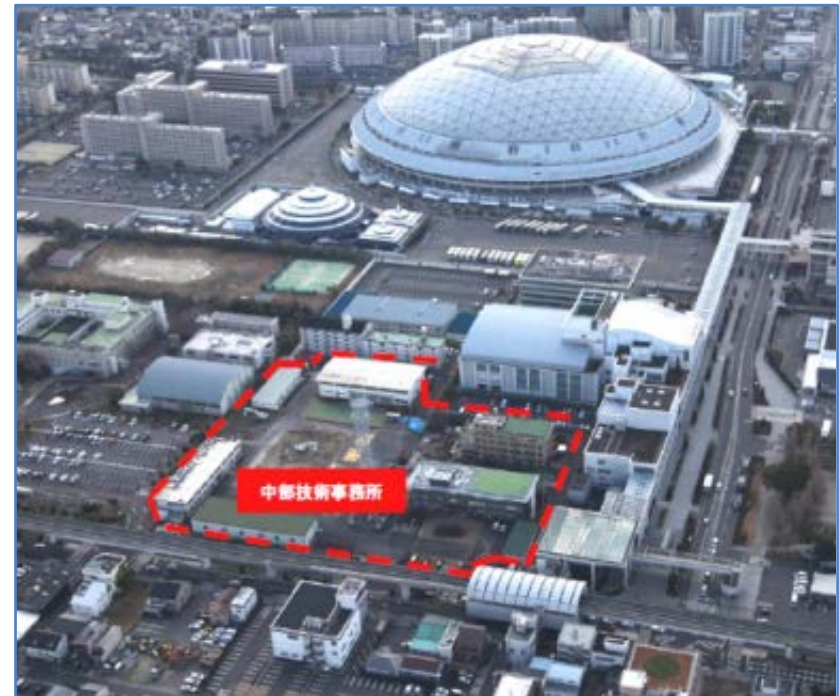
同じ職種の新入同士をつながりを形成して
離職防止に



(鉄筋の例)

中部技術事務所の活用

研修実施に関しては,可能な限り中部地方整備局 中部技術事務所を利用して費用の低減を図る。



(中部技術事務所)

(参考)

現時点における意思表示

●内装

●とび・土工

検討中

.....

ご清聴ありがとうございました



(建設若者塾)



(中部圏建設業新人歓迎フォーラム)