

ハローワーク大津での「職業セミナー」実施結果

1. 日時：2020年12月7日（月） 14:00~15:30
2. 開催場所：ハローワーク大津
3. 参加者（求職者）：6名（うち女性1名）（募集20名，10名事前予約→3名キャンセル→当日欠席1名）
4. 主催者側出席者
 【ハローワーク大津】 職業相談第一部門 関 就職支援コーディネーター，西山 介護労働専門官
 【送研関西支部・企画運営部会】 柳，砂田
5. 主な内容
 - (1) 主催者挨拶（ハローワーク大津 関さま）：講師(送研)紹介，配布資料の説明等
 - (2) 送研より、架空送電設備・工事の概要等について紹介
 - ①送電線建設技術研究会の概要 ②ビデオ「未来へ翔けラインマン」視聴 ③架空送電設備・工事の概要（現場写真を交えて説明）④架空送電工事業界が求める人他 ⑤鉄塔カード（1枚）各自に進呈
 - (3) ハローワーク大津からの説明⇒求人票（滋賀県内5社分）を各自に配布
 - (4) 質疑応答
 - ・求職者からは質問はなく、ハローワーク職員より質問あり。
 - Q.滋賀県に送電工事会社はあるか？⇒A.主に坂本地区に20社程度ある（パンフレット記載の主な会社名紹介）
 - Q.建設業の経験のない人でも仕事に就けるか？⇒A.多種の職業からの方が従事（パンフレットのラインマンの紹介）
 - Q.(関西圏の)会社の話を知りたいという場合の対応はされているか？⇒A.合同会社説明会については今のところ予定していないが、要望があれば検討させていただきたい。また各工事会社の業務内容や処遇等についての質問や相談については、求人している会社は随時対応させて頂く。場合によっては送研が窓口・つなぎ役となっても良い
 - (5)アンケート記入
 - (その他) セミナー終了後に、2～3名（うち女性1名）の方から熱心な質問あり。
 - Q.台風等で電線が切れた場合など緊急の出動は多いか？⇒A.最近では電線も太くなり断線はほとんどない。大規模災害時には緊急出動のケースはある。
 - Q.朝は早いのか？⇒A.多少早めだが、現場の遠近にもよる（通常は事務所に一旦集合し、現場に向かうことになる）
 - Q.どの職種が一番力が必要か⇒A.自分の体を支えたりする必要がある架線電工は懸垂ができるくらいの筋力が必要。
 - Q.長続きする人の理由は？⇒A.（個人の性格等によるためよくわからないが）自分の性に合っている人は長続きすると思う。なお、個社により特徴があるので1社だけで判断せず、複数社と話や面談をしてほしい

ハローワーク大津セミナー受講者 アンケート結果(N=6)

・本日のセミナーをお知りになったきっかけは
 →若手は窓口紹介、中堅は自らの希望

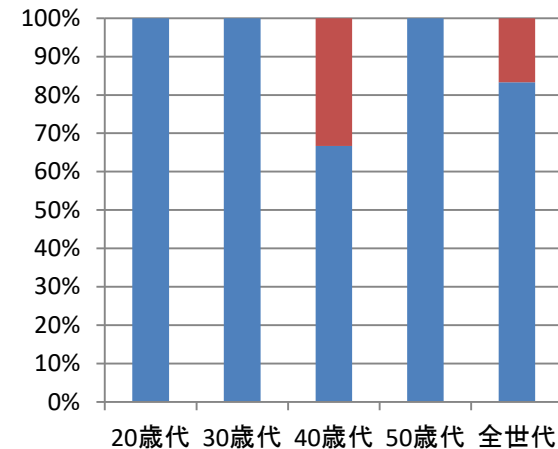
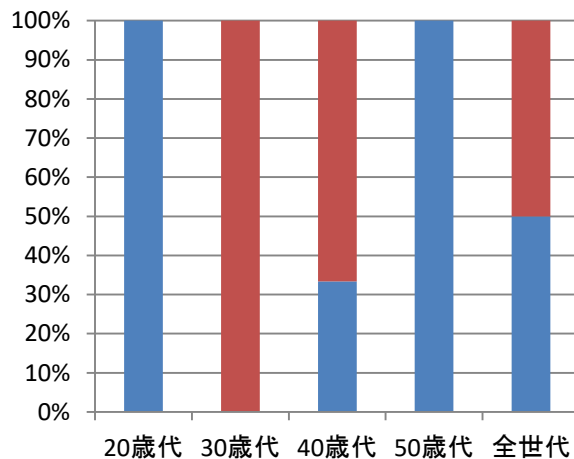
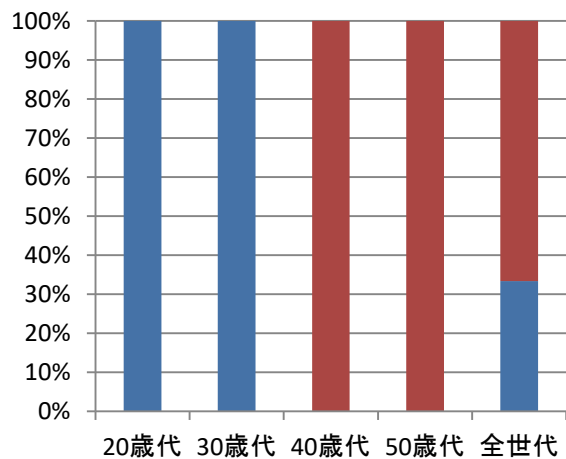
- HW窓口
- HWホームページ
- 友人・知人
- HWリーフレット
- HW案内文
- その他

今回のセミナーに参加していかがでしたか
 →有意義という意見が大半

- 非常に有意義
- どちらともいえない
- 有意義でなかった
- ある程度有意義
- あまり有意義でなかった

送電線工事会社に就職してみたいと思いますか

- 思う：やりがい、収入、安定感
 思わない：休暇取得難しそう
- 思う
 - 思わない
 - どちらともいえない



送電線工事会社へ就職を誰かに勧めようと思いますか

- 思う：やりがい、収入、安定感
 思わない：実体験なし、危険性
- 思う
 - 思わない
 - どちらともいえない

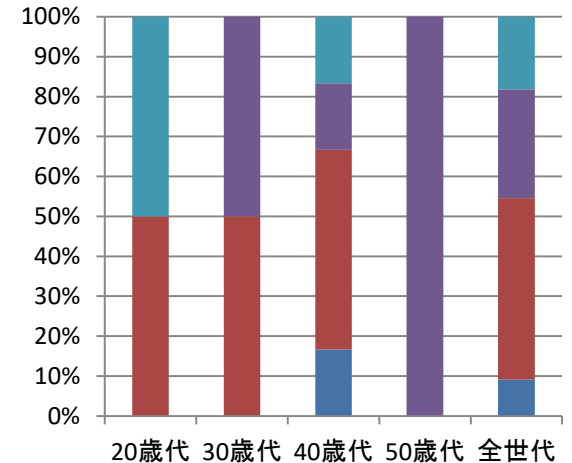
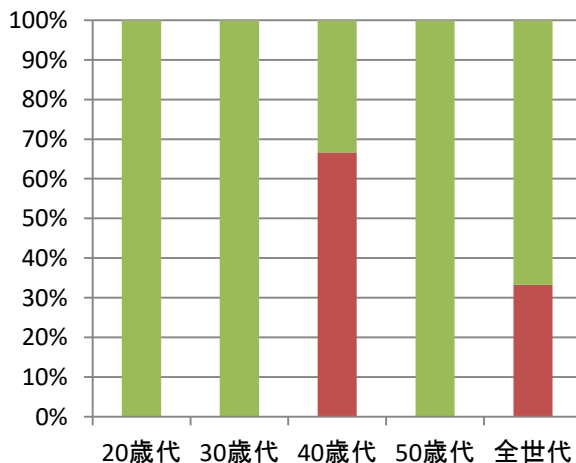
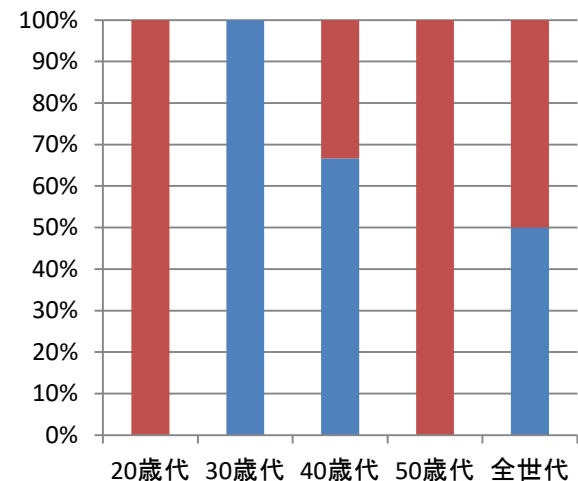
送電線工事の職種を選ぶのであれば「基礎」「組立」「架線」の3職種のうち、どれを選びますか

- 選択理由：経験が活かせる、高所平気
 架線は少し怖い

- 基礎
- 組立
- 架線
- わからない

セミナーを受講されて、送電線工事の仕事に関してどのように思いますか。(複数選択可)

- 肯定的意見と否定的意見が半々
- おもしろそう
 - やりがいがありそう
 - 楽しそう
 - 大変そう
 - 恐そう
 - その他



ハローワーク大津 「職業セミナー」

日時：2020年12月7日（月） 14:00～15:30

場所：ハローワーク大津

参加者：6名（募集20名）



ハローワーク大津からのあいさつ



送研からの説明



ビデオ「未来へ翔けラインマン」視聴



セミナー会場入口

「職業セミナー」案内チラシ

求職活動実績対象セミナー
ハローワーク大津 × **一般社団法人 送電線建設技術研究会 関西支部** **コラボ企画**

“送電線工事”職業セミナー

～送電線工事ってどんな仕事？聞いて学んでみよう！！～

私たちの暮らしを支える「電気」を、みなさんのところまで安定的に届けるためには、送電ネットワークが必要です。送電ネットワークの建設・保守が送電線工事の仕事です。お聴いてみませんか？

～送電線工事の流れ～

調査・設計 仮設工事 基礎工事

鉄塔組立工事 架線工事 保守・点検

12月7日(月)

時間：14:00～15:30
 場所：ハローワーク大津 2階会議室（裏面参照）
 定員：20名（事前予約制）
 講師：一般社団法人 送電線建設技術研究会 関西支部 企画運営部会 委員

送電線工事ってどんな仕事？
 送電線工事には資格が必要？
 送電線工事業のやりかいは？
 送電線工事業の将来性は？

セミナーでは、
 そんな疑問にお答えいたします

「職業セミナー」テキスト、パンフレット アンケート、鉄塔カード

