

玉掛け技能講習実施細則（本講習）

一般社団法人 山口県労働基準協会
徳山支部

1 講習日程

学科 令和2年4月17日(金) 及び 18日(土)
実技 令和2年4月19日(日)、20日(月)、21日(火)のうち1日

(受付順に実技日を指定)

2 講習会場 (学科と実技で会場が異なりますのでご注意ください)

学科 周南地域地場産業振興センター
周南市鼓海2丁目118-24 Tel 0834-25-3210
※ 駐車場は、センター向い側(山側)をご利用下さい。

実技 山口県立東部高等産業技術学校
周南市瀬戸見町15-1 Tel 0834-28-2233
※ 駐車場は、校内西側グラウンドです。

3 講習科目及び内容

	日 程	時 間 割	講 習 科 目	備 考
学 科	4月17日(金)	9:00~10:00	クレーン等の知識	昼休み: 12:10~ 12:50 (40分)
		10:05~11:05	玉 掛 け の 方 法	
11:10~12:10	〃			
12:50~13:50	〃			
13:55~14:55	〃			
15:00~16:00	〃			
16:05~17:05	〃			
学 科	4月18日(土)	9:00~10:00	玉掛けに必要な力学	力学(下線部): 資格区分Cは免除
		10:05~11:05	〃	
		11:10~12:10	〃	昼休み: 12:10~ 13:00 (50分)
		13:00~14:00	玉 掛 け の 方 法	
		14:10~15:10	関 係 法 令	
		15:20~16:20	学 科 修 了 試 験	
実 技	4月19日(日)	8:20~10:20	基本的な玉掛け方法等	いずれか1日受講 昼休み: 12:00~ 12:40 (40分)
		10:30~12:00	基本作業、応用作業	
	4月20日(月)	12:40~14:40	応 用 作 業	
		14:50~16:20	〃	
4月21日(火)	16:30~ 終了まで	実 技 修 了 試 験		

(注) 時間割は目安です。状況により多少時間割を変更することがあります。

4 受講定員 30名

5 受講申込

1) 申込受付期間 令和2年3月10日(火) ~ 3月27日(金)

(いずれも定員に達し次第締切ります)

尚、電話・FAXによる申込みはお断り致しますのでご了承下さい。

2) 申 込 先 (一社)山口県労働基準協会 徳山支部

〒745-0062 周南市月丘町3-5 岡寺ビル3F

Tel 0834-31-2383 Fax 0834-31-2381

- 3) 申 込 書 ホームページよりダウンロードいただきますようお願いいたします。
 アドレス <http://www.yamakiren.or.jp>

6 留意事項

- 1) 申込に際し、『玉掛技能講習開催のご案内』の資格区分欄をよくご確認ください。クレーン等の有資格者は、資格区分「C」に該当し学科の「力学」が免除となります。
既に、当協会発行の複数の資格を1枚のカードにまとめた統合修了証(プラスチックカード製)の交付を受けておられる方は、修了証(表面)右上の「修了者ID」番号を申込書②の欄に必ず記入して下さい。
- 2) この講習は、玉掛けの実務経験(6ヶ月以上)のない方を対象としておりますが、実務経験のある方も受講できます。
- 3) 受講当日の持参品
 学科講習⇒テキスト(「玉掛け作業者必携(改訂版)」平成30年12月初版)、学習のしおり
 筆記用具、電卓 ※学科試験はマークシート方式のため、HBまたはBの鉛筆は必須
 実技講習⇒テキスト、筆記用具、合図笛、電卓
 ※電卓は、四則演算のできるもの。計算式等が入力できるものは持ち込み禁止とします。
- 4) 実技服装 上(長袖)・下作業着、ヘルメット、安全靴、脚絆、手袋(革製相当品)
- 5) 昼食の弁当 各人でご用意ください。
- 6) 既に納入頂いた受講料は返金致しかねますので、欠席しないようお願い致します。また、遅刻されると失格になりますのでご注意ください。途中休憩後の講義開始時に離席されていますと、受講時間不足により失格となりますのでご注意ください。
- 7) 実技講習では、半袖での受講をお断りしています(危険なため) のでご注意ください。

7 修了証の交付

- 1) 全時間受講し修了試験に合格された方は、後日修了証を交付します。
- 2) 合格された方は、通知しませんので4月28～5月1日の間に、本人または代理の方(勤務先の担当者)が印鑑を携行のうえ、(一社)山口県労働基準協会徳山支部まで修了証を受け取りに来て下さい。
統合修了証をお持ちの方は、新しい修了証を受け取りの際に旧修了証をご提出願います。

上記留意事項については、受講者に十分お伝え下さい。

《 講習会場案内図 》 実技会場の詳細は、学科講習時に説明します。

