

# 《フォークリフト運転技能講習》

(普通自動車以上免許保持者)

京都労働局登録第1号

登録有効期限 令和11年3月30日

公益社団法人京都労働基準協会

労働安全衛生法第61条に基づく「フォークリフト運転技能講習」を下記の要領により開催いたしますので、多数受講くださるようご案内申し上げます。

## 記

### ◆日時

学科講習	令和8年5月12日(火)	9時25分～18時30分(受付9:00～)
実技講習	カウンタータイプを使用	8時00分～17時40分
	休日コース・・・5月16日(土)、17日(日)、23日(土)の3日間	
	平日コース・・・5月19日(火)、20日(水)、21日(木)の3日間	

※ 学科並びに実技講習は終了後、修了試験があります。講習に遅刻・早退・欠席をされた場合は、修了試験を受験することができない場合がありますのでご注意ください。なお、実技講習は状況によりご希望の日程を調整させて頂く場合がありますのでご承知ください。

### ◆場所

学科講習：京都経済センター6階B会議室（京都市下京区四条通室町東入函谷鉾町78番地）  
実技講習会場：休日コース（株）椿本チェイン京田辺工場（京都府京田辺市甘南備台1-1-3）※構内に駐車場あり  
平日コース 京栄ニチュ（株）（京都府向日市鶏冠井町馬司18）※構内に駐車場なし

### ◆講習科目

学科講習 荷役に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識 [4時間]  
・ 運転に必要な力学に関する知識 [2時間]  
・ 関係法令 [1時間]

実技講習 走行の操作 [20時間] ・ 荷役の操作 [4時間]

### ◆受講資格

満18歳以上で、普通自動車以上の運転免許所持者

### ◆受講料

37,400円(34,000円+税10%)

### ◆テキスト代

1,650円(税込)「フォークリフト運転士テキスト」

### ◆定員

40名(定員になり次第締め切ります。)

### ◆申込受付

令和8年3月12日(木)10時～

### ◆申込方法

京都労働基準協会京都南支部ホームページよりwebで申し込み下さい。

URL <https://www.kyoukiren.or.jp/minami/index.htm>

※申込書に貼付する写真は申込時の6か月以内に撮影したものです。

写真後方の背景は無地(景色や模様などないこと)をお願いします。

### ◆その他

申込受付完了後のキャンセル及び欠席の場合は受講料の返還は致しません。

### 問い合わせ先

公益社団法人 京都労働基準協会京都南支部  
〒612-8043 京都市伏見区本材木町668-3 月桂冠酒蔵オフィス9号室  
☎ 075-611-8286 Fax 075-611-8400

# ( フォークリフト運転技能講習 ) 受講申込書

運転免許証のコピーを必ず貼付してください。  
 ※WEB予約以外の方は、予約番号の記入は不要

受付 番号	※記入不要
----------	-------

予約番号		申込日		<b>カラー写真添付</b> 6か月以内撮影 無帽・正面 上三分身 背景無地 3×2.4cm 裏に氏名を記入
開催日	～			
フリガナ				
受講者氏名	氏名に特殊な文字がある方は、正しい文字をご記入ください。例：高田→高田など			
旧姓・通称	※修了証に旧姓又は通称の併記を希望する場合のみ、ご記入ください。受講初日に旧姓が確認できる公的書類が必要です。			
生年月日	※和暦で記入 昭和・平成 年 月 日			
受講者住所	〒 _____			
電話番号	※緊急時に連絡の取れる番号をご記入ください。			
勤務先情報	会社名			
	所在地	〒 _____		
	担当者名			
	電話番号		F A X番号	
テキスト	<input type="checkbox"/> 購入しない	すでにテキストがあるため、テキストを購入不要の場合は、チェックしてください。 ※テキストを購入されない場合は、講習日当日ご持参ください。 (受講にはテキストが必要です)		
受講区分	免許証コピー貼付			
実技講習	※希望のコースにチェック☑してください。 <input type="checkbox"/> 休日コース・カウンター <input type="checkbox"/> 平日コース・カウンター			
連絡事項 京都労働基準協会 への連絡等をご記 入ください	記入例) 介助等特別な配慮を必要とします。			
WEB予約以外の方	請求書・受講票を郵送します。請求書・受講票の郵送先にチェックしてください。 <input type="checkbox"/> 勤務先住所 <input type="checkbox"/> 受講者住所			