

第 27 期
梱包管理士技術認定講座
東京都認定 工業包装技術研修校

ご 案 内

期間 基礎コース 2025年 1月～3月
専門コース 2025年 5月～7月

日本梱包工業組合連合会
〒143-0014 東京都大田区大森北 1-1-6 19-ラ大森ビル 2F
Tel : 03-3298-7876

第27期 梱包管理士技術認定講座

東京都認定 工業包装技術研修校 開講にあたって



日本梱包工業組合連合会

工業包装技術研修校（普通職業訓練）

校長 谷川 龍二

平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

この度、第27期 梱包管理士技術認定講座（東京都認定 工業包装技術研修校普通職業訓練）の準備が整いましたので、開校のご案内を申し上げます。

第25期から開催しました対面講座とWebの併用開催では合格率や理解度も変わらず、移動時間や交通費、宿泊費などを伴わないことから派遣先の企業や受講生からも好評であることから第27期も併用での開催することとなりました。

また今期から梱包管理士資格取得試験では基礎講座のテスト結果も合否判定に算入することとし受講生が頑張った結果が基礎講座から反映されるようになりました。

また、本年10月より特定技能制度の製造業分野に「こん包」が追加されました。今後は、特定技能外国人も増えてくるものと思います。この方々の指導や教育を進めるためには専門的知識や技術を学んだ指導的立場の方は必須だと考えます。

そのためには当講座を受講していただき、そういった人材育成に取り組んでいただきたく存じます。それ以外にも対外的な情報交換や仲間作りにも絶好の機会であります。

本講座が派遣企業さまの企業活動の一助になることを期待していただき是非とも受講生を派遣くださいますよう宜しくお願い申し上げます。

末筆になりますが会員企業さまの益々のご繁栄を祈念いたします。

令和6年（2024年）11月

第27期梱包管理士技術認定講座

東京都認定 工業包装技術研修校 募集要項

1. 梱包管理士技術認定講座（以下講座と記す）の主旨
本講座は、東京都普通職業訓練認可の工業包装技術研修校として、国内外物流の梱包・包装を介して、我国産業界の発展に寄与する人材の育成を図る。
 - (1) 梱包に関する顧客の様々な質問・要望に、迅速に対応出来る知識教育
 - (2) 重量物梱包におけるJIS規格に基づいた梱包設計方法の習得
 - (3) その他合理的・効率的な各種梱包技術の習得と同時に、クレーム対処が出来る技術者教育
 - (4) 日本梱包工業組合連合会主催「梱包管理士」技術認定試験を受験する資格の取得
2. 受講資格 受講希望企業の物流業務に従事する者で、高等学校卒業もしくは同等以上の学力を有し、物流関連業務に3年以上の経験、または所属企業より推薦のある者とする。
3. 受講料（教材費、消費税込） （単位：円）

	基礎コース	専門コース	合計
組合員企業	154,000.-	154,000.-	308,000.-
非組合員企業	231,000.-	231,000.-	462,000.-

(注) 一度振込みされた受講料の払い戻しは致しません。
(注) 請求書の発行は致しません。
(注) 組合員企業とは組合員として登録されている企業のみ。
4. 募集人数 東京会場（東日本地区） 50名
神戸会場（西日本地区） 50名
5. 受付期間 2024年11月8日～2024年12月13日(厳守)

申込提出書類：

- ① 講座申込書（写真貼付け、他に2枚提出）
- ② 入校願
- ③ 訓練生指導要録
- ④ 雇用保険被保険者資格取得等確認通知書（被保険者通知用）のコピー1部

※上記用紙は、下記ホームページ「梱包管理士技術認定講座の開催ご案内」よりダウンロードして下さい。

東日本梱包工業組合 <http://www.epa.ne.jp>

西日本梱包工業組合 <https://www.wpa.ne.jp>

6. 申込受付先 (1) 東京会場 東日本梱包工業組合
〒143-0016 東京都大田区大森北 1-1-6 ｲﾝｰﾗ大森ビル2F
TEL 03-3298-7876 Fax 03-3298-7878
(2) 神戸会場 西日本梱包工業組合
〒651-0084 神戸市中央区磯辺通 4-2-8 田嶋ビル 10-C
TEL 078-251-1661 Fax 078-251-1662
7. 受講票交付 申込受付・資格審査後、受講者所属企業教育ご担当係りに宛に
受講票を送付（交付）する。受講票は受講の際、常に携行し出席の
確認印を受ける事。
8. 受講料振込 基礎コース受講料：2024年 12月20日
専門コース受講料：2025年 3月31日
までに、下記銀行口座に振込むものとする。
尚、振込み手数料は、受講申込企業にてご負担ください。

取扱銀行 : 三菱UFJ銀行 大森駅前支店
口座名義 : 日本梱包工業組合連合会
振込口座 : 普通預金 No. 4936789

9. 講座会場

*今期も、対面講義と Web 講義 (Live) の併用で開催いたします。

*対面講義会場は、案内図にある会場となります。
(本案内書、6頁の案内図をご参照ください。)

*Web 講義はマイクロソフトチームズを使用して行いますので、それに
参加できる通信環境、設備が整っていることを確認し、講座申込書に
本講義のマイクロソフトチームズ招待メールの受信用メールアドレスを
記入してください。

(通信等の詳細は申し込み完了後、別途受講前に案内します。)

東京会場： 全専売会館 8階専売ホール
東京都港区芝 5-26-30 (JR 田町駅前) TEL : 03-3451-4571

神戸会場： 公益財団法人 神戸市産業振興センタービル 901号室
神戸市中央区東川崎町 1-8-4 (JR 神戸駅南) TEL 078-360-3196
(神戸会場は 公益財団法人 神戸市産業振興財団との共催事業)

10. 講座の概要

(1) 日程及び内容

- ① 本講座の特色は、受講者が理解し易いように基礎コースと専門コースに分けて、「梱包管理士」資格取得試験に必要な知識を学習する。
 - ② 講習に必要な教材は、事前に送付する。
 - ③ 基礎コース 2025年1月～3月
専門コース 2025年5月～7月
- ※ 「工業包装技術研修校」修了証の授与
基礎コース、専門コースをもって工業包装技術研修校とし、各コースの修了者には「修了証」を授与する。
(但し、各コース訓練時間の80%以上の出席があるもの)。
- ※ 「梱包管理士」技術認定資格取得試験
- ① 基礎コースを修了した者には、3月22日(土)の「梱包管理士」技術認定資格取得試験(基礎コース)の受験資格を与える。
 - ② 専門コース「修了証」取得者には、7月4日(金)の「梱包管理士」技術認定資格取得試験の受験資格を与える。
 - ③ 「梱包管理士」技術認定資格取得試験は、基礎コース、専門コースの講義内容及び問題集に準じた筆記試験を実施し、レポート・面接との合計点が70%以上を得た者を合格とし、再試験は行わない。
- ※ 「梱包管理士」資格の授与
梱包管理士技術認定資格取得試験に合格した者には、日本梱包工業組合連合会 会長名で「梱包管理士」の資格を授与し、日本梱包管理士会に入会する事が出来る。
- ※ レポートの提出
受講者は、後に与える課題についてA4用紙5枚以内にまとめ、指定の表紙を添付して、指定日迄に事務局宛 提出する。
レポートの手書きは不可とし、原紙を含めコピー5部と併せ6部を提出する事。
- ※ 面接
「梱包管理士」技術認定資格取得試験の終了後、7月5日(土)に面接を行う。場所・面接要領は別途指示する。
- ※ 「梱包管理士」技術認定資格取得試験の合否発表
合否は、7月22日(火)以降に所属企業教育担当者に連絡する。

11. その他

- (1) 当講座の基礎コース修了者は、専門コースを受講できる。
- (2) 当講座の基礎コース修了者で、専門コース出席が規定数に満たない者は、次期講座以降の基礎コース受講を免除する。
- (3) 「梱包管理士」技術認定資格取得試験不合格の場合、次期講座の受講を免除し、資格取得試験の再受験を可とする。
(再受験者は各コースの講義受講可)

◎梱包管理士資格取得試験再受験料(税込) 66,000円
(基礎コース再受験料 11,000円、テキスト代 22,000円)
(専門コース再受験料 11,000円、テキスト代 22,000円)

- (4) 本募集要項に記載のない事項については、日本梱包工業組合連合会の定める「工業包装技術研修校」運営要綱による。
- (5) 成績優秀者は「梱包管理士」認定書授与式にて表彰される。

12. 「キャリア形成促進助成金」

本講座(普通職業訓練)は一定の条件が整えば、「キャリア形成促進助成金」を活用する事が出来ます。

キャリア形成促進助成金は、労働者のキャリア形成を効果的に促進するため、雇用する労働者に対して職業訓練などを計画に沿って実施した場合に、訓練経費や訓練期間中の賃金の一部を助成する制度です。

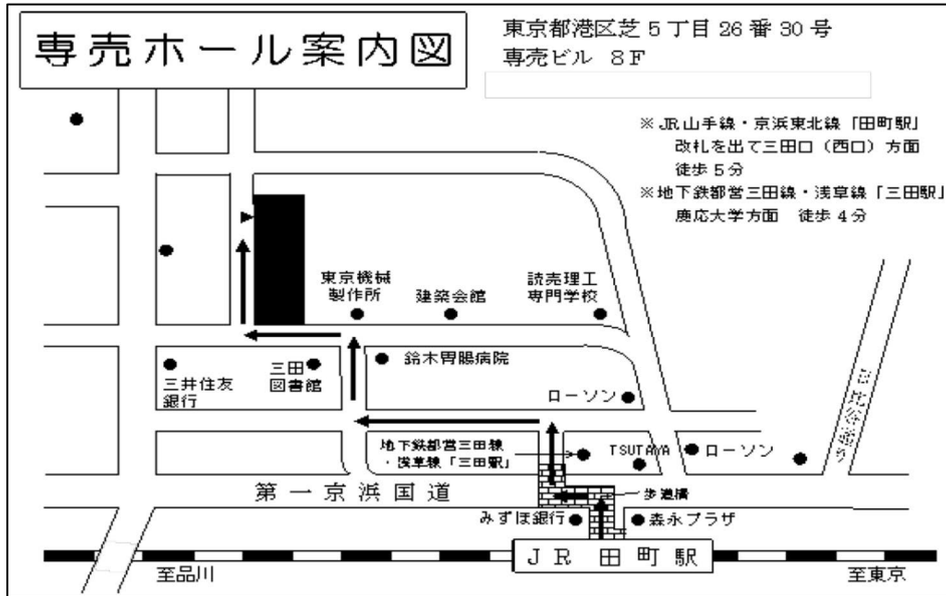
企業の人材育成と労働者のキャリア形成のために、ぜひ、ご活用下さい。

詳しくはお近くの都道府県労働局へお問い合わせ下さい。

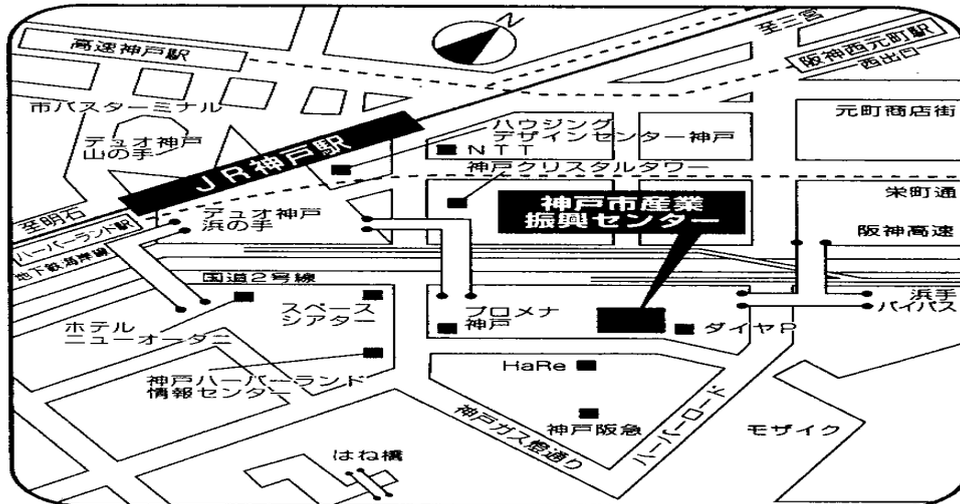
(インターネットはキャリア形成促進助成金で検索)

会 場 案 内

東京会場 全専売会館 8階専売ホール
 〒108-0014 東京都港区芝 5-26-30 TEL : 03-3451-4571



神戸会場 公益財団法人 神戸市産業振興財団
 （神戸市産業振興センター 901号室）
 〒650-0044 神戸市中央区東川崎町 1-8-4 TEL 078-360-3196



もより駅より

- JR「神戸」駅より徒歩約 5分
- 阪神電鉄「西元町」駅より徒歩約 6分
- 神戸高速鉄道（阪急、阪神、山陽）「高速神戸」駅より徒歩約 8分
- 市営地下鉄海岸線「ハーバーランド」駅より徒歩約 5分

※駐車場は、隣接地にありますが有料の民間駐車場ですから、終日となると高額になります。

JR など公共交通機関をご利用下さい。

東京会場

第27期 梱包管理士技術認定講座日程表 [基礎コース]

2025年（令和7年）

時間割 開講日	1時限		2時限		3時限		4時限		5時限	
	9:45~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40				
2月7日 (金)	開講式 受講の心得	物流概論	物流概論	工業包装の概要	工業包装の概要	図面の読み方				
講師	秋武 秀明	秋武 秀明	小出 正和	小出 正和	北原 義人					

【（注意）2/8以降の日程は開始時間が9時となります。】

時間割 開講日	1時限		2時限		3時限		4時限		5時限		6時限	
	9:00~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40						
2月8日 (土)	航空貨物の概要	航空貨物の概要	物流における危険物	物流における危険物	貿易実務	貿易実務						
講師	吉武 宏樹	吉武 宏樹	山崎 貴洋	山崎 貴洋	米山 勝彦	米山 勝彦						

時間割 開講日	1時限		2時限		3時限		4時限		5時限		6時限	
	9:00~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40						
2月21日 (金)	梱包における数学と国際単位系SIの解説	梱包における数学と国際単位系SIの解説	木材・合板の特性	木材・合板の特性	木箱の構造力学	木箱の構造力学						
講師	壽原 友樹	壽原 友樹	関根 信宏	関根 信宏	佐川 哲也	佐川 哲也						
2月22日 (土)	木箱の構造力学	木箱の構造力学	木箱の構造力学	防錆・防湿・防水包装	防錆・防湿・防水包装	防錆・防湿・防水包装						
講師	佐川 哲也	佐川 哲也	佐川 哲也	福谷 俊幸	福谷 俊幸	福谷 俊幸						

時間割 開講日	1時限		2時限		3時限		4時限		5時限		6時限	
	9:00~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40						
3月7日 (金)	総合演習 (木箱構造力学)	総合演習 (木箱構造力学)	木箱の構造 (JISZ1402)	木箱の構造 (JISZ1402)	木箱の構造 (JISZ1402)	木箱の構造 (JISZ1402)						
講師	佐川 哲也	佐川 哲也	小谷地 典幸	小谷地 典幸	小谷地 典幸	小谷地 典幸						
3月8日 (土)	木箱の構造 (JISZ1402)	腰下付木箱設計事例	腰下付木箱設計事例	段ボール箱の解説	段ボール箱の解説	総合演習（段ボール箱の解説）						
講師	小谷地 典幸	根本 寛	根本 寛	高橋 豊	高橋 豊	高橋 豊						

時間割 開講日	1時限		2時限		3時限		4時限		5時限		6時限	
	9:00~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40						
3月21日 (金)	コンテナ積付実務	コンテナ積付実務	貨物事故とクレーム処理	貨物事故とクレーム処理	報告書・レポートの書き方	報告書・レポートの書き方						
講師	米山 勝彦	米山 勝彦	角野 敦	角野 敦	矢田 修一郎	矢田 修一郎						
時間割 3月22日 (土)	レポート課題説明	試験心得	筆記試験（Ⅰ） (40分)	筆記試験（Ⅱ） (90分)	基礎コース修了式							
講師	関根 信宏											

※3月22日（土）に基礎コースの資格取得試験（筆記Ⅰ）（筆記Ⅱ）を実施するため、最終週は全員会場受講が必須となります。

※3月22日（土）は開始時間が10:30になります。

東京会場

第27期 梱包管理士技術認定講座日程表 [専門コース]

2025年(令和7年)

時間割	1時限	2時限	3時限	4時限	5時限
開講日	9:30~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30
5月16日 (金)	休憩	木箱の構造力学	木箱の構造力学	木箱の構造力学	木箱の構造力学
講師	佐川 哲也	佐川 哲也	佐川 哲也	佐川 哲也	佐川 哲也

【(注意) 5/17以降の日程は開始時間が9時となります。】

時間割	1時限	2時限	3時限	4時限	5時限	6時限
開講日	9:00~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40
5月17日 (土)	固定技法	固定技法	固定技法	鋼材の利用と鋼製容器	鋼材の利用と鋼製容器	鋼材の利用と鋼製容器
講師	名畑 信宏	名畑 信宏	名畑 信宏	和波 慎弥	和波 慎弥	和波 慎弥

時間割	1時限	2時限	3時限	4時限	5時限	6時限
開講日	9:00~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40
5月30日 (金)	枠組箱の構造	枠組箱の構造	枠組箱の構造	枠組箱の構造	枠組箱の構造	枠組箱の構造
講師	矢田修一郎	矢田修一郎	矢田修一郎	矢田修一郎	矢田修一郎	矢田修一郎
5月31日 (土)	枠組箱設計事例	枠組箱設計事例	枠組箱設計事例	枠組箱設計事例	枠組箱設計事例	枠組箱設計事例
講師	矢田修一郎	矢田修一郎	矢田修一郎	福谷 俊幸	福谷 俊幸	福谷 俊幸

時間割	1時限	2時限	3時限	4時限	5時限	6時限
開講日	9:00~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40
6月13日 (金)	外棧枠組箱の構造	外棧枠組箱の構造	外棧枠組箱の構造	外棧枠組箱設計事例	外棧枠組箱設計事例	外棧枠組箱設計事例
講師	福谷 俊幸	福谷 俊幸	福谷 俊幸	福谷 俊幸	福谷 俊幸	福谷 俊幸
6月14日 (土)	スキッド梱包	スキッド梱包	スキッド梱包	緩衝包装设计	緩衝包装设计	緩衝包装设计
講師	安部 考致	安部 考致	安部 考致	矢田修一郎	矢田修一郎	矢田修一郎

時間割	1時限	2時限	3時限	4時限	5時限	6時限
開講日	9:00~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40
6月27日 (金)	パレット及びパレットイゾド包装	パレット及びパレットイゾド包装	梱包における原価計算と見積実務	梱包における原価計算と見積実務	総合設計事例	総合設計事例
講師	下田 准一	下田 准一	下田 准一	下田 准一	関根 信宏	関根 信宏
6月28日 (土)	総合設計事例	総合設計事例	総合設計事例	総合設計事例	総合設計事例	専門コース修了式
講師	矢田修一郎	矢田修一郎	矢田修一郎	関根 信宏	関根 信宏	

梱包管理士資格取得試験 (開始時間に注意)

時間割	1時限	2時限	3時限	4時限
開講日	10:30~10:40	10:50~11:20	12:20~14:20	14:30~16:20
7月4日 (金)	試験心得	筆記試験(Ⅰ) (30分)	筆記試験(Ⅱ) (120分)	筆記試験(Ⅲ) (110分)
7月5日 (土)	面接(9:00~17:00 別途指示順番表に基づく)			

レポート提出期限: 2025年5月16日(金)
合否発表: 2025年7月22日(火)

神戸会場

第27期 梱包管理士技術認定講座日程表 [基礎コース]

2025年(令和7年)

時間割 開講日	1時限	休憩	2時限	休憩	3時限	休憩	4時限	休憩	5時限
	9:45~10:00		10:10~11:10		11:20~12:20		13:20~14:20		14:30~15:30
1月31日 (金)	開講式 受講の心得	休憩	物流概論	休憩	物流概論	休憩	工業包装の概要	休憩	工業包装の概要
講師			岡崎 真司		岡崎 真司		松浦 康治		松浦 康治
									図面の読み方
									上田 大輔

【(注意) 2/1以降の日程は開始時間が9時となります。】

時間割 開講日	1時限	休憩	2時限	休憩	3時限	休憩	4時限	休憩	5時限	休憩	6時限
	9:00~10:00		10:10~11:10		11:20~12:20		13:20~14:20		14:30~15:30		15:40~16:40
2月1日 (土)	航空貨物の概要	休憩	航空貨物の概要	休憩	物流における危険物	休憩	物流における危険物	休憩	貿易実務	休憩	貿易実務
講師	前田 朋宏		前田 朋宏		沖 正信		沖 正信		角南 孝行		角南 孝行

時間割 開講日	1時限	休憩	2時限	休憩	3時限	休憩	4時限	休憩	5時限	休憩	6時限
	9:00~10:00		10:10~11:10		11:20~12:20		13:20~14:20		14:30~15:30		15:40~16:40
2月14日 (金)	梱包における数学と国際単位系SIの解説	休憩	梱包における数学と国際単位系SIの解説	休憩	木材・合板の特性	休憩	木材・合板の特性	休憩	木箱の構造力学	休憩	木箱の構造力学
講師	岡崎 真司		岡崎 真司		田中 由浩		田中 由浩		井藤 大介		井藤 大介
2月15日 (土)	木箱の構造力学	休憩	木箱の構造力学	休憩	木箱の構造力学	休憩	防錆・防湿・防水包装	休憩	防錆・防湿・防水包装	休憩	防錆・防湿・防水包装
講師	井藤 大介		井藤 大介		井藤 大介		松浦 康治		松浦 康治		松浦 康治

時間割 開講日	1時限	休憩	2時限	休憩	3時限	休憩	4時限	休憩	5時限	休憩	6時限
	9:00~10:00		10:10~11:10		11:20~12:20		13:20~14:20		14:30~15:30		15:40~16:40
2月28日 (金)	総合演習 (木箱構造力学)	休憩	総合演習 (木箱構造力学)	休憩	木箱の構造 (JISZ1402)	休憩	木箱の構造 (JISZ1402)	休憩	木箱の構造 (JISZ1402)	休憩	木箱の構造 (JISZ1402)
講師	井藤 大介		井藤 大介		松浦 康治		松浦 康治		松浦 康治		岡崎 真司
3月1日 (土)	木箱の構造 (JISZ1402)	休憩	腰下付木箱設計事例	休憩	腰下付木箱設計事例	休憩	段ボール箱の解説	休憩	段ボール箱の解説	休憩	総合演習(段ボール箱の解説)
講師	松浦 康治		松浦 康治		岡崎 真司		山本 耕史		山本 耕史		山本 耕史

【(注意) 東京会場と試験日を合わせるため、講座間隔が2週間空きとなります。】

時間割 開講日	1時限	休憩	2時限	休憩	3時限	休憩	4時限	休憩	5時限	休憩	6時限
	9:00~10:00		10:10~11:10		11:20~12:20		13:20~14:20		14:30~15:30		15:40~16:40
3月21日 (金)	コンテナ積付実務	休憩	コンテナ積付実務	休憩	貨物事故とクレーム処理	休憩	貨物事故とクレーム処理	休憩	報告書・レポートの書き方	休憩	報告書・レポートの書き方
講師	田中 由浩		田中 由浩		沖 正信		沖 正信		沖 正信		沖 正信
時間割	10:30~10:50		11:00~11:10		11:20~12:00		13:20~14:50		15:00~16:00		
3月22日 (土)	レポート課題説明	休憩	試験心得	休憩	筆記試験(Ⅰ) (40分)	休憩	筆記試験(Ⅱ) (90分)	休憩	基礎コース修了式	休憩	
講師											

※3月22日(土)に基礎コースの資格取得試験(筆記Ⅰ)(筆記Ⅱ)を実施するため、最終週は全員会場受講が必須となります。

※3月22日(土)は開始時間が10:30になります。

神戸会場

第27期 梱包管理士技術認定講座日程表 [専門コース]

2025年(令和7年)

時間割	1時限	2時限	3時限	4時限	5時限
開講日	9:30~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30
5月9日 (金)	休憩	木箱の構造力学	木箱の構造力学	木箱の構造力学	木箱の構造力学
講師		井藤 大介	井藤 大介	井藤 大介	井藤 大介

【(注意) 5/10以降の日程は開始時間が9時となります。】

時間割	1時限	2時限	3時限	4時限	5時限	6時限
開講日	9:00~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40
5月10日 (土)	固定技法	固定技法	固定技法	鋼材の利用と鋼製容器	鋼材の利用と鋼製容器	鋼材の利用と鋼製容器
講師	前田 朋宏	前田 朋宏	前田 朋宏	上田 大輔	上田 大輔	上田 大輔

時間割	1時限	2時限	3時限	4時限	5時限	6時限
開講日	9:00~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40
5月23日 (金)	枠組箱の構造	枠組箱の構造	枠組箱の構造	枠組箱の構造	枠組箱の構造	枠組箱の構造
講師	岡崎 真司	岡崎 真司	松浦 康治	松浦 康治	松浦 康治	松浦 康治
5月24日 (土)	枠組箱設計事例	枠組箱設計事例	枠組箱設計事例	枠組箱設計事例	枠組箱設計事例	枠組箱設計事例
講師	松浦 康治	松浦 康治	松浦 康治	松浦 康治	岡崎 真司	岡崎 真司

時間割	1時限	2時限	3時限	4時限	5時限	6時限
開講日	9:00~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40
6月6日 (金)	外棧枠組箱の構造	外棧枠組箱の構造	外棧枠組箱の構造	外棧枠組箱設計事例	外棧枠組箱設計事例	外棧枠組箱設計事例
講師	沖 正信	沖 正信	沖 正信	沖 正信	沖 正信	沖 正信
6月7日 (土)	スキッド梱包	スキッド梱包	スキッド梱包	緩衝包装設計	緩衝包装設計	緩衝包装設計
講師	前田 朋宏	前田 朋宏	前田 朋宏	田中 則彰	田中 則彰	田中 則彰

時間割	1時限	2時限	3時限	4時限	5時限	6時限
開講日	9:00~10:00	10:10~11:10	11:20~12:20	13:20~14:20	14:30~15:30	15:40~16:40
6月20日 (金)	パレット及びパレット イズド包装	パレット及びパレット イズド包装	梱包における原価計算 と見積実務	梱包における原価計算 と見積実務	総合設計事例	総合設計事例
講師	前田 朋宏	前田 朋宏	角南 孝行	角南 孝行	前田 朋宏	上田 大輔
6月21日 (土)	総合設計事例	総合設計事例	総合設計事例	総合設計事例	総合設計事例	専門コース修了式
講師	井藤 大介	岡崎 真司	松浦 康治	沖 正信	田中 則彰	

梱包管理士資格取得試験 (開始時間に注意)

時間割	1時限	2時限	3時限	4時限
開講日	10:30~10:40	10:50~11:20	12:20~14:20	14:30~16:20
7月4日 (金)	試験心得	筆記試験 (I) (30分)	筆記試験 (II) (120分)	筆記試験 (III) (110分)
7月5日 (土)	面接 (9:00~17:00 別途指示順番表に基づく)			

レポート提出期限: 2025年5月10日(金)
合 否 発 表 : 2025年7月22日(火)

工業包装技術研修校（普通職業訓練）（認定番号共第388号）

工業包装技術研修校 運営構成委員

校 長		谷川	龍二	日本梱包工業組合連合会 西日本梱包工業組合	会 長 理 事 長
教 頭		三浦	康英	日本梱包工業組合連合会 東日本梱包工業組合	筆頭副会長 理 事 長
事務局長		宮内	健之	日本梱包工業組合連合会 東日本梱包工業組合	専務理事 専務理事
教育研修委員会	委員長	関根	信宏	日本梱包工業組合連合会 東日本梱包工業組合	副 会 長 副 理 事 長
	副委員長	田中	則彰	日本梱包工業組合連合会 西日本梱包工業組合	理 事 副 理 事 長
	委 員	渡邊	和雄	日本梱包工業組合連合会 東日本梱包工業組合	理 事 理 事
	委 員	根本	寛	日本梱包工業組合連合会 東日本梱包工業組合	理 事 理 事
	委 員	和波	慎弥	日本梱包工業組合連合会 東日本梱包工業組合	理 事 理 事
	委 員	小出	和正	日本梱包工業組合連合会 東日本梱包工業組合	監 事 理 事
	委 員	神野	貴志	日本梱包工業組合連合会 西日本梱包工業組合	理 事 副 理 事 長
	委 員	井藤	大介	日本梱包工業組合連合会 西日本梱包工業組合	理 事 理 事
	委 員	桂田	智生	西日本梱包工業組合	監 事
	委 員	田中	由浩		
事務局員		平原	康行	日本梱包工業組合連合会 西日本梱包工業組合	理 事 事 務 局 長

(東京会場)

講師名簿

(50音順 敬称略)

秋武	秀明	秋武林業 株式会社	代表取締役
安部	考致	株式会社 ロジパック・マルハチ	代表取締役会長
角野	敦	長島梱包 株式会社	取締役
北原	義人	親和パッケージ 株式会社	包装技術チーム 係長
小出	正和	株式会社 小出製作所	代表取締役
小谷地	典幸	株式会社 新開トランSPORTシステムズ	物流技術部 包装技術グループ シニアトレーナー 職業訓練指導員
佐川	哲也	株式会社 サンリツ	事業戦略部 シニアアドバイザー
下田	准一	L P Pコンサルティング	代表
関根	信宏	旭梱包 株式会社	代表取締役 LATA航空危険物取扱資格
高橋	豊	王子インターパック 株式会社	営業本部 包装設計担当チーフ 包装専士
名畑	信宏	株式会社 シンコー	技術開発部 次長
根本	寛	富士梱包資材 株式会社	代表取締役
福谷	俊幸	丸福梱包 株式会社	代表取締役 防錆管理士
矢田	修一郎	株式会社 サンリツ	事業戦略部 エキスパート
山崎	貴洋	株式会社 ロジパック・マルハチ	代表取締役社長

(東京会場)

(50音順 敬称略)

吉武	宏樹	株式会社 コイケ	物流営業部 部長
米山	勝彦	株式会社 オーパックサービス	国際物流事業本部 ジェネラルマネージャー 通関士
和波	慎弥	株式会社 ワナミテック	代表取締役
壽原	友樹	壽原総合法律事務所	代表 弁護士

(神戸会場)

講 師 名 簿

(50音順 敬称略)

井藤	大介	関西荷造工業 株式会社	代表取締役社長
上田	大輔	親和パッケージ 株式会社	神戸支店
岡崎	真司	株式会社 リョーサン	物流本部 播磨梱包部 次長
沖	正信	株式会社 協同クリエイト	取締役
角南	孝行	株式会社 森口商店	木材営業部 課長
田中	則彰	丸一興業 株式会社	代表取締役社長 通関士
田中	由浩	株式会社 ニホンパッケージ	代表取締役社長
前田	朋宏	加藤梱包 株式会社	営業部長 横浜営業所 所長
松浦	康治	株式会社 リョーサン	営業本部 本部長 職業訓練指導員
山本	耕史	トライウォールジャパン 株式会社	営業部 課長

