



『ロジスティクス管理2級講座』

『管理監督職の役割』

ロジスティクス5R使命

1. 適切な商品を (質量品質)
2. 適切な場所に
3. 適切な時間に
4. 適切な条件で
5. 適切なコストで届ける

現場運営力

1. リードタイム短縮
2. 物流品質の向上
3. 商品管理レベルの向上
4. トータルコスト削減
5. 物流は波動への対応

事業継続・運営

1. 既存顧客満足向上
2. 新規顧客開拓
3. 人を育てる

事業発展

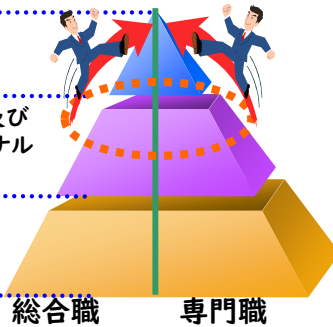
★新しい
物流サービスの
商品開発

1. 講座参加対象者

- ①ロジスティクス管理3級の合格者
- ②将来の経営幹部として育成したい課長・マネージャー、シニアスタッフの皆様
- ③コンサルタントやエキスパートとして、自己の専門知識を高め、“物流プロフェッショナル”を目指す方

ロジスティクス管理1級
ロジスティクス管理2級
ロジスティクス管理3級
ロジスティクス
オペレーション3級

経営幹部
マネージャー 及び
プロフェッショナル
一般社員



2. ロジスティクス管理2級講座の求められる背景

- ①サプライチェーン・マネジメントを適切に行える管理者が不足しています。自分の現場や業界のことだけでは詳しい物流管理者はたくさんいます。しかし、それだけでは、グローバルなロジスティクスの世界では戦えません!
- ②部分最適から**全体最適**へ、物流・卸売業者、小売業による個別の効率化への取り組みから、**製・配・販を一体化して物流体制を再構築**しなくてはならない時代に突入しています。
- ③**業態の壁を取り払ってさらなる効率化を図る**など、ロジスティクスの現場の管理監督職の力が問われ始めています。今こそ、自社の物流を業界No. 1に引上げて**競争力のある物流ブランドの構築**を図るため、あなたの物流知識を高めるために、ロジクエストのロジスティクス2級講座で勉強してみませんか?



3. ロジスティクス管理2級講座とは?

- ①マネジメントに必要な、実用的で幅広い専門知識の深い理解を目指します。習得の証として、受験希望者には、「**ロジスティクス管理2級**」100%全員合格を目指した**特**指導を行います。
- ②企業の発展に貢献できる上級マネージャー&プロフェッショナルを育成するため、**実務に即役立つ専門知識の理解**を目指し、**豊富な副教材を使って説明**します。
- ③単なるテキスト知識講義ではなく、講師の『現場リーダー』実体験に基づく、**CS (顧客満足) & ES (従業員満足)、経営戦略視点に裏打ちされた実践的な講義**を学べます。
- ④働き方改革のため、平日の月曜開催で業務の一環として、ロジスティクスを学べます。

「ロジスティクス管理2級」標準テキスト
2024年10月改訂版
186ページ増えました。
しっかり勉強しないと
試験合格が厳しい!!

4. ビジネス・キャリア検定とは?

- ①厚労省と中央職業能力開発協会が、2007年度からビジネス・パーソン対象に、実務能力を客観評価するための**公的資格試験**として全面リニューアルしたもの。
- ②国の定める業種別職業能力評価基準に準拠した試験基準に基づき作成され、ビジネス・パーソンに必要とされる職務を幅広く網羅した、唯一の体系的な公的資格試験です。
- ③「**幅広い専門知識や職務遂行能力により、期待される成果や目標を達成できる、仕事ができる人材**」に求められる実務能力を判定する能力評価試験です。2024年後期ロジスティクス管理2級試験の合格率は56% (402名/724名) と合格が厳しい試験となっております。

※中央職業能力開発協会 (JAVADA) ホームページ <http://www.bc.javada.or.jp/>

第9期 ロジスティクス管理2級講座【全5回 スケジュール】

開催日時	学習章	学習節	主要な学習項目(抜粋)
2025年 9月16日(月) 9:00~ 17:00(予定) 【第1部】 ロジスティクス 管理の概念と 目的	オリエンテーション	・ロジスティクス管理2級試験概要について	・試験合格に向けての合格の秘訣をお話します。
	1章:企業経営とロジスティクス管理	第1節:ロジスティクスと物流 第2節:企業経営におけるロジスティクス管理 第3節:ロジスティクス管理の階層と管理サイクル 第4節:ロジスティクス管理の組織	ロジスティクスの重要性と定義や企業経営におけるロジスティクス管理を学習します。ロジスティクスの階層、管理サイクル、管理組織の構造、3PLなどを学びます。
	2章:ロジスティクスに関する環境・資源・労働力問題	1節:ロジスティクスと環境問題 2節:輸送と環境問題 3節:リサイクル・廃棄物処理と環境規制 4節:労働力不足対策と物流人材育成	地球環境問題と国際条約や循環型環境社会の形成、ロジスティクスと環境対策や各種行政施策を学習します。
10月21日(月) 9:00~ 17:00(予定) 【第2部】 物流サービスと 物流システムの 構築	3章:わが国と海外の物流政策	第1節:わが国の物流政策 第2節:諸外国の物流政策	総合物流瀬欄大綱や大都市圏や自治体の物流政策などを学習します。
	4章:ロジスティクスの評価と改善	第1節:ロジスティクスとリスクマネジメント 第2節:ロジスティクス評価指標 第3節:ロジスティクス監査	リスク真音締の必要性やリスク評価と改善の手順、ロジスティクス管理と評価指標、ロジスティクス監査などを学びます。
11月18日(月) 9:00~ 17:00(予定)	5章:物流サービスの種類と管理	第1節:物流サービスの定義と種類 第2節:物流サービスの管理サイクル 第3節:物流品質の管理	物流サービスの定義と特徴、物流サービスの管理サイクル、PDCA管理、物流品質の種類と管理の範囲を学習します。
	6章:物流システムの開発と管理	第1節:物流システムの開発 第2節:委託先管理 第3節:物流センターの業務改善 第4節:企業間物流システム	物流システム開発プロジェクトの立ち上げ方やタスク、スケジュール管理を学習します。委託先管理、物流センターの業務改善、企業間物流システムなどを学びます。
12月16日(月) 9:00~ 17:00(予定) 【第3部】 ロジスティクス 管理の計画	7章:在庫管理の計画	第1節:在庫管理方式の種類 第2節:需要予測 第3節:在庫分析手法	在庫管理方式や在庫削減方法、需要予測と手法、パレート(ABC)分析の活用法などを学習します。
	8章:輸配送管理	第1節:物流拠点の計画 第2節:輸送機関(モード)の選定 第3節:包装とユニットロードシステム 第4節:輸送包装の設計と技法	物流拠点の4つの種類、立地選定、レイアウト設計などを学習します。輸送モードの選定方法、ユニットロードシステム、パレチゼーション、輸送包装設計を学びます。
	9章:物流コスト管理の計画	第1節:物流原価と予算管理 第2節:物流ABC(活動基準原価計算) 第3節:棚卸資産 第4節:物流採算分析	原価計算の概要、予算管理、物流ABCを学習します。棚卸資産評価の重要性や物流採算分析の概要や投資の採算分析を学びます。
2026年 1月13日(月) 9:00~ 17:00(予定) 【第4部】 ロジスティクス 情報システムと 国際物流	10章:ロジスティクス情報システムと情報通信技術	第1節:自動認識技術 第2節:無線技術とその活用 第3節:企業間情報交換と情報通信技術 第4節:開発および運用技術とその活用	自動認識技術、OMR/OCRやデータキャリア、無線LANや移動体通信、衛星通信を学習します。EDIや物流VAN、インターネット技術とその活用などを学びます。
	11章:業務別ロジスティクス情報システムの構築開発	第1節:ロジスティクス情報システムの概要 第2節:受注処理システム 第3節:購買・発注処理システム 第4節:在庫管理システム 第5節:倉庫管理システム 第6節:輸配送管理システム 第7節:SCMのための情報システム 第8節:物流分析と物流シミュレーション	ロジスティクス情報システムの体系、受注処理システムから、購買・発注処理、在庫管理システムと適正在庫、WMSによる業務の流れや、配車管理システム、運行管理システム、求貨求車システムなどを学習します。 SCMと情報システムやS&OPや物流分析とシミュレーションを学びます。
	12章:国際物流における業務内容と情報システム	第1節:国際物流業務における業務内容 第2節:国際物流における情報システム	国際物流の概要と、輸出入のフォワーディングの業務内容、関税とHSコード、貨物海上保険を学習します。輸出入情報システム、国際貨物管理システムを学びます。



2025年度後期 ビジネス・キャリア検定 「ロジスティクス管理2級」試験概要

内容	期日	備考
①受験申請受付期間 (注1)	令和7年10月6日(月)から 令和7年12月5日(金)まで	注1:試験申し込みは、各自行っていただきます。
②試験実施日	令和7年2月16日(日)	
③試験 実施区分【午前】	10:45~12:35	
④出題形式	多肢選択問題(5肢択一) 40題	
⑤試験時間	110分	
⑥合否基準	得点率概ね60%以上で合格。	
⑦受験資格	受験制限無し	※どなたでもお申し込み頂けます。
⑧受験料	8,800円(税込)	
⑨結果発表日 (注2)	令和7年3月13日(金)	注2:結果はHPで行います。
⑩合格証書 (※紙の証書発行は、 令和6年前期から なくなりました)	※PDF形式で合格者全員に無料配布 (合格者個々人のマイページに掲載) ※合格者氏名、合格者番号、試験区分 認定年月日、主催者名が記載	※合格証書の有料発行になりました(令和6年度前期試験から) 有料1試験区分につき3,300円(税込)、2通6,600円(税込) ※合格者あてのメール記載のURLから申請します。 ※無料の証書にプラスされる記載事項 ⇒生年月日、登録番号、主催者代表名及び公印

全国で半期約3,000人、年間約6,000人が受験する公的資格試験
～厚生労働省が定める職業能力評価基準に準拠した試験です～

★令和6年前期受験結果

		申請者	受験者	合格者	合格率
ロジスティクス	1級ロジスティクス	53	45	17	38%
	2級ロジスティクス管理	859	724	402	56%
	3級ロジスティクス管理	1,581	1,368	800	58%
	2級ロジスティクス・オペレーション	510	447	219	49%
	3級ロジスティクス・オペレーション	1,364	1,200	666	56%
	分野計	4,367	3,784	2,104	-

★講師紹介★

ロジクエスト株式会社 代表取締役 清水 一成 (Shimizu Kazunari, MR)

<経歴>

- ・1973年8月岩手県生まれ。日本大学経済学部卒業、(株)ケーヨーに勤務し、在庫管理、販売管理、人財管理など現場で実務経験を積む。
- ・その後、メディカル業界に転進する。財団法人筑波メディカルセンターでは、総務を経験し、購買部門にてコクヨ(株)の@オフィスを当時病院業界で初めて財団全体に導入し事務用品購入のコストダウンを達成し、病院業界紙で注目される。
- ・電子カルテ導入、医療材料・医療機器購入、コストダウンなど院内物流業務改革を達成させる。その後、アスクル(株)に転進し、医薬品・医療機器通販事業の立ち上げに参画し、MD、医薬品医療機器専用センターの立ち上げ、運営まで幅広く活動。
- ・流通・物流合わせて25年の経験をもとにコンサルティング会社にて現場主義をモットーに物流現場に入り込んで、1,100社、11,000人以上の人財育成、物流現場改善などのコンサルティングを行い成果を出し続けてきました。
- ・2017年2月3日に独立し、ロジクエスト(株)を立ち上げました!

<得意分野>

- ・人財教育、在庫管理、物流センター立ち上げ、物流現場改善、

<執筆>

1. 【共著】『図解 基本からよく分かる物流のすべて』
2. 【共著】『マンガでやさしくわかる物流』
3. 物流ニッポン・流通ネットワークキングなど業界誌



お申込書

■ 会場 連合会館 <http://rengokaikan.jp/access/>

連合会館までの地図



★会場:連合会館 405号会議室(予定)

★交通:<http://rengokaikan.jp/access/>

- (1) 東京メトロ千代田線「新御茶ノ水駅」 B3出口 (徒歩0分)
- (2) 東京メトロ丸ノ内線「淡路町駅」 B3出口 ※ (B3出口まで徒歩5分)
- (3) 都営地下鉄新宿線「小川町駅」 B3出口 ※ (B3出口まで徒歩3分)
- (4) 丸ノ内線/新宿線をご利用の方は地下道を通り、千代田線方面へ
※B3a・B3b出口は、違う方向へ出ますのでご注意ください。
- (5) 中央線・総武線「御茶ノ水駅」 聖橋口 (徒歩5分)

■ 受講料 ※【プレミアム会員は半額の54,400円(税別)】

お一人様

104,400円 (税別)

(※4,400円(税別) 標準テキスト代別)
(※受験料の8,800円は、含まれません。)

- 申込み方法: ホームページまたはFAXで必要事項をご記入のうえお申し込み下さい。
受付後、受講票・請求書をお申込者様にご送付させていただきます。

- お支払い : お振り込みは2025年9月19日(金)までお願い致します。
キャンセルは2025年9月19日(金)までにご連絡下さい。
それ以降のキャンセル並びに1回毎に不参加の場合でも、返金は致しかねます。

- その他 : 参加者には、ロジクエスト(株)オリジナルテキストを毎回ご用意いたします。

- 募集人員 : 10名限定(最小催行人員5名) ※5名に満たない場合は、開催いたしません。

<https://www.luckylogi.co.jp/> / FAX 03-5829-4778



社名: Company name		
住所: Address		
電話: Tel		
FAX:		
参加者氏名1: Participant's Name		
①部署②役職: Department/Position	①	②
E-mail:		
参加者氏名2: Participant's Name		
部署・役職: Department/Position	①	②
E-mail:		
<small>※セミナーのお問い合わせは:ロジクエスト株式会社 〒111-0055 東京都台東区三筋2-4-4 メゾンユキ201 TEL:03-5829-4777 FAX:03-5829-4778 URL:https://www.luckylogi.co.jp/ 担当:清水 ※ご記入いただいた個人情報は、当該セミナーの運営と、弊社サービスに関する案内資料の送付に利用させていただきます。ご了承の上お申し込みください。</small>		