

厚労省  
経産省 後援  
国交省

国内で唯一の公的物流検定試験  
「ロジスティクス・オペレーション3級」  
合格を目指す

第12期 中央職業能力開発協会 (JAVADA)認定

# ロジスティクスオペレーション 3級クラス養成講座

リアル(会場)・オンラインどちらでもご受講可能！

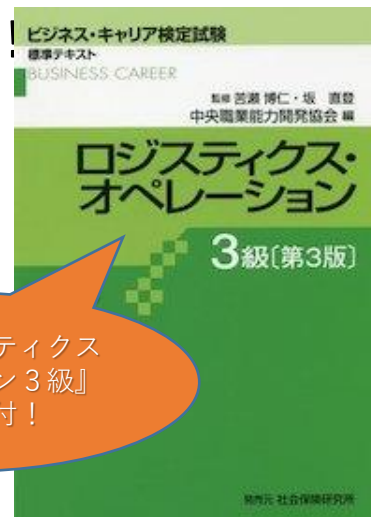
対象：新リーダーの皆様、これから部下を持つ方等

★幅広い物流専門知識を身につけるために

★現場改善遂行能力を高めるために！

- ☑包装・梱包の種類と特性を学ぶ
- ☑ユニットロードシステムの基礎を学ぶ
- ☑作業や保管の合理化を学ぶ
- ☑物流拠点のあり方を学ぶ
- ☑輸配送システムのしくみを学ぶ
- ☑国際輸送と貿易のしくみを学ぶ
- ☑物流に関わる法規、約款、JISを学ぶ

書籍『ロジスティクス  
オペレーション3級』  
標準教材付！



■開催日時(会場・オンライン共通)

1日目：7月6日(水) 2日目：7月20日(水) 3日目：8月3日(水)  
4日目：8月24日(水) 5日目：9月7日(水) 6日目：9月21日(水)  
全日程 入場開始：09:45～、講義時間：10:00～17:00

■会場

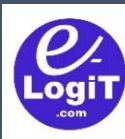
〒101-0041 東京都千代田区神田須田町1-5KSビル4階  
株式会社イー・ロジット 東京セミナールーム  
JR秋葉原駅電気街口から徒歩5分  
銀座線神田駅6番出口より徒歩3分  
JR神田駅北口から徒歩7分



■オンライン受講方法

- ・回線が安定しているインターネット環境にてご受講ください。
- ・ネクプロのサービスを利用して配信いたします。  
こちらから視聴環境をご確認ください。  
[https://v2.nex-pro.com/live\\_check/media\\_nex-pro](https://v2.nex-pro.com/live_check/media_nex-pro)
- ・視聴URLは前日までにご案内いたします。
- ・資料は前日までにダウンロードURLをご案内いたします。

# ロジスティクスオペレーション3級クラス養成講座講座の学習単元 全6日間の講義スケジュール



開催日時	学習章	学習節	主要な学習項目
1日目 ※受験申請書記入日	オリエンテーション	・最近の運送・物流現場企業の教育について ・ロジスティクスオペレーション3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. 包装	1節. 包装の定義 2節. 包装の分類 3節. 包装の目的 4節. 包装貨物の荷扱い指示マーク 5節. 包装材料及び容器の種類と特性	物流における包装の役割を理解し、物流技術としての包装における、機能や役割、包装を施す目的などを学び、荷扱い指示マークの熟知などによる荷扱い事故防止のための学習を行います。 また、各業界が使用する包装材料の種類や特性も学びます。
	2章. ユニットロードシステム	1節. ユニットロードシステムの基礎知識 2節. パレット 3節. コンテナ	一般的には聞きなれないユニットロードシステムをわかりやすく解説いたします。 パレットを使う目的や種類、コンテナの特性や種類まで、幅広く学習いたします。
2日目	3章. 荷役・MH	1節. 荷役・MHの概念 2節. 荷役・MHの役割 3節. MHの合理化	荷役というこの言葉の意味を正しく理解し、人が行う作業としての荷役から、流通の小口化に伴う荷役の変化まで。 また、入出庫・ピッキング・仕分け作業等、物流のあらゆる場所に関わっている荷役とその合理化のポイントを学習します。
	4章. 保管	1節. 保管の概念 2節. 倉庫の種類・機能・役割と料金	在庫を安全に保つ作業としての保管を正しく理解し、保管場所としての倉庫の種類・機能・重要な役割を学習します。また、営業する上で必要な保管に関する料金体系までもここで学びます。
3日目	5章. 荷役機器及び保管機器	1節. 荷役機器 2節. 保管機器	荷役と保管で学んだ基礎知識から、機器を利用した作業について深く学習します。
	6章. 物流拠点の基礎知識	1節. 物流拠点業務の概念 2節. 物流拠点のタイプ 3節. 物流センターの物件選定のポイント 4節. 物流センターシステムの計画	物流センターの仕事とは何か？物流センターのあり方を理解し、TCやDCなどのタイプ別機能や流通過程や商品特性に応じた物件選定のポイントまで、知識として習得していただきます。
4日目	7章. 輸送	1節. 輸送の概念と役割 2節. 物流環境の変化と輸送 3節. 輸送技術の発展 4節. 各種輸送機関と運賃料金	輸送の4モードとその役割や特性を理解し、近年の物流環境の変化に伴う輸送手段のあり方や輸送技術を学習します。 また、4モードの運賃料金体系のしくみと、その計算方法までも、ここで学びます。
	8章. 輸配送システム	1節. 輸配送システムの基礎知識 2節. 配車業務と運行管理	配車精度を上げる輸配送システムの機能と、配車業務に関わる運行管理に必要な知識を学習します。
5日目	9章. 国際輸送	1節. 貿易と物流 2節. 海上輸送 3節. 航空輸送 4節. 国際複合輸送	海外貿易で発生する物流は、国内だけの物流知識だけでは対応できません。 貿易物流に関わる各工程で登場する企業の名称や役割、貿易に必要な書類の名称や流れ、エア―と海コンの仕組み、国際複合輸送とは何か？等を学習します。
	10章. 約款と物流保険・関連法規・関連JIS	1節. 約款と物流保険 2節. 物流活動にかかわる関連法規の基礎知識 3節. 物流および包装関連JIS	約款に掲載される賠償の額と各種貨物保険、国際輸送に関わるインターナショナルコマーシャルタームズ(インコタームズ)の理解と、物流に関わる法令や関連法規の基礎を学びます。また、物流におけるJIS規格品まで習得する知識をひろげます。
6日目	過去問題の模擬試験	直近3年分の試験の傾向を分析	前半は、実際の過去試験問題に、チャレンジしていただき、場慣れしていただきます。後半は、試験問題の解説を中心に講義を致します。
試験日 10月2日(日) 10:45~ 12:35	ビジネス・キャリア検定試験	3級 ロジスティクス・オペレーション	1日目に「試験申込用紙」に記入して頂きます。 この講座には受験料も含まれており、好きな会場で受験することが出来ます。

# ビジネス・キャリア検定 「ロジスティクス・オペレーション3級」試験概要



内容	期 日	備 考
①受験申請基幹 受付期間（注1）	令和4年4月11日（月）～ 令和4年7月15日（金）まで	注1：イー・ロジットにて一括申請を行います。 申請書の記入は、 <b>初日</b> に行います。
②試験実施日	<b>令和4年10月2日（日）</b> <b>午前（10:45～12:35）</b>	試験会場は全国各都道府県で開設されます。 <a href="https://bit.ly/38MvwsP">https://bit.ly/38MvwsP</a> （詳細は受験票に掲載）
③出題形式	多肢選択問題（4肢択一）40題	
④試験時間	110分	
⑤合否基準	得点率概ね60%以上で合格とする。	
⑥受験資格	受験制限無し	※どなたでもお申し込みいただけます。
受験費用	6,200円（税込）	※本講座料金に含まれております。
⑧結果発表日（注2）	<b>令和4年11月4日（金）</b>	注2：結果は中央職業能力開発協会HPで行い、各都道府県協会窓口でも閲覧が可能。同日付けで結果通知書を発行する。
⑨合格証書発送日	令和4年11月下旬予定	

※詳細は中央職業能力開発協会（JAVADA）ホームページ <https://www.javada.or.jp/index.html> ご覧下さい。

## ●ビジネス・キャリア検定とは？

■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為の**公的資格試験**として全面リニューアルしたもの。

■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。

■「**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。2021年後期のロジスティクスオペレーション3級試験の合格率は、**48%**（410名／852名）とちょっと油断はできない試験です。

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

## ★★講師のご紹介★★

※変更になる場合がございます。

### コンサルタント 宮野 雅則



大手物流会社で10年勤務後、2000年6月、株式会社イー・ロジットへ入社。設立間もない同社に、社内業務体制の整備や通販向け宅配、配車、倉庫管理、物流経理システムを構築。

現在は物流コンサルタントとして、物流サービス向上のための抜本的業務改革を中心に企業活動をサポート。

主な指導内容として、物流コスト改善指導、物流部門の目標設定法と環境整備、効率化提案及びその指導がある。年間定期セミナーでは、物流コスト計算基礎講座、物流初級者向け講座、物流現場リーダー育成講座、物流マネージャー育成講座、物流改善の進め方講座、運行管理者試験対策講座、物流人材育成セミナーで講義を受け持つ。

資格：運行管理者資格者（近大貨物第13714号 近大旅客第2421号）

著書：【共著】『図解基本からよく分かる物流のすべて』（日本実業出版社）

【共著】マンガでよくわかる物流（日本能率協会マネジメント社）

### コンサルタント 村田 遊



メーカー系物流会社で11年勤務後、人材紹介業界を経て、2019年5月に株式会社イー・ロジットに入社。

英語力を生かし東南アジアで倉庫管理・法人立ち上げなど海外での現場運営の経験もある他、事業管理・企画の経験も長い。倉庫現場では自らコンテナに入り現地作業員に作業指導を行いつつ、フォワーダーと直接交渉するなど、物流全体のノウハウを体得している。

企画では海外法人を含む事業の損益管理や日々のKPI管理などから改善提案を行うなど、数字からの分析も得意。

イー・ロジットではEC物流倉庫の改善をメインにコンサルタントとして活動する。

2021年は大学での講義も受け持つ。

# 第12期 ロジスティクスオペレーション 3級クラス養成講座

■受講料:お支払はNP後払い(※下記参照)を利用しております。

	おひとり様(税込み)
イー・ロジットクラブご登録企業様	79,200円
上記以外のお客様	118,800円

※受講料は消費税を含みます。

※標準テキスト(2,900円)、試験料(6,200円)を含みます。

※セミナー名、開催日、プログラム、受講料等が予告なく変更になる場合があります。

※お申し込み時点で定員に達している等の理由により、お申込みいただけない場合があります。

※キャンセル料は、開催日の3営業日前に達した時点から、受講料の100%を頂戴いたします。

代理出席は受付いたします。

※クレジットカード決済もご利用できます。ご利用の際はWEBより直接お申込み願います。

## 受講申込用紙

(可能な限りWEBからお申込み下さい)

下記項目にもれなくご記入の上、FAX:03-3527-1214、または、下記クリックでWEB申込みへ

<https://www.e-logit.com/seminar/20220706yml.php>

会社名	＜イー・ロジットクラブ会員企業の方はチェックしてください→ <input type="checkbox"/> ＞		
ご住所 (請求先)	(〒 - )		
お申込者様	様	部署	
受講票送付先 e-mail		お役職	
受講者様①	<input type="checkbox"/> 同上	様	部署
e-mail		お役職	<input type="checkbox"/> 同上
受講会場 (チェック→)	<input type="checkbox"/> 会場	<input type="checkbox"/> オンライン	
受講者様②		様	部署
e-mail		お役職	
受講会場 (チェック→)	<input type="checkbox"/> 会場	<input type="checkbox"/> オンライン	
NP後払いに つきまして	コンビニ、郵便局、銀行での後払い決済となり、個人申込は手数料205円、法人申込は手数料90円をご負担願います。NP後払いでのお申込みには、株式会社ネットプロテクションズの提供するNP後払いサービスが適用され、サービスの範囲内で個人情報を提供し、代金債権を譲渡します。ご利用限度額はお申込者様単位で累計残高で30万円(税込)迄です。セミナー終了後に請求書を発行、送付致します。お支払は、個人は請求書の発行後14日間以内に、法人は毎月締め翌月末までに、お願い申し上げます。※クレジット払いは、WEBから直接お申込下さい。		

ご記入は任意です。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。上記に記入漏れがあると、ご参加いただけない場合があります。[個人情報保護に関する記載事項] 事業者名:株式会社イー・ロジット。個人情報保護管理者:東京本社 岡田光弘。個人情報に関する問合せ窓口:代表取締役 角井亮一。個人情報に関する問合せ手段:本人または代理人により、上記問合せ窓口にて、自由形式の書面にて、お問合せください。ご本人からの問合せであることを確認のうえ回答をさせていただきます。東京都千代田区神田練堀町68番地 ムラタヤビル5階TEL:03-3253-1600 FAX:03-3253-1610