

物流現場リーダー育成講座

～物流現場の知識を深め、公的資格を取得する！～



1. 運送会社・物流会社の中堅管理職が育っていない現状

- 多くの運送会社・物流会社で現場のリーダーや中堅管理職が育っていないので、勉強させたいという経営者の方から相談を頂きます。そこで、何から手をつけて良いのかわからないというのでまず初めに、物流のオペレーションの知識を体系的に学ばせることをオススメしています。
- 実は、現場でロジスティクス分野でオペレーションを体系立てて学んだことのある人は、ほとんどいないのが現状です。現場で、実地から学んだ偏った知識だけの人が多いのです。
- 本講座では、幅広く体系的に物流の知識を学び、物流の企画立案力、課題解決力を身に付けることができる、物流現場リーダーを育てることが目的です。



『ロジスティクスオペレーション3級』標準テキスト使用。

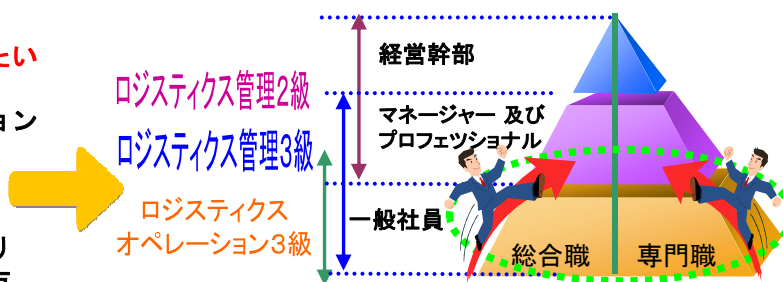
2. ビジネスキャリア検定試験【公的資格】(ロジスティクスオペレーション3級)取得メリット

- ビジネス・キャリア検定試験は、中央職業能力開発協会が行う、国が整備した“職業能力評価基準”に準拠したロジスティクス分野の唯一の公的資格試験です。
- 物流業界において必要とされるスタンダードな実務能力を網羅した試験のため、受験申請者数、企業数ともに倍増しています。
- ロジスティクス・オペレーションに関する専門的知識・能力を有していることを社外に証明でき、社員のモチベーションアップや実務上の自信にもつながります。



3. 講座参加対象者

- ・運送会社・物流会社の現場リーダーとして自立したい担当者・主事・主任・係長など中堅社員の皆様
- ・物流部門に部署異動になって、物流のオペレーションの基本知識をしっかりと学びたい方
- ・物流オペレーションの深い知識を身につけて、社内外に向けての物流提案力を上げたい方
- ・物流の管理者になって、部下を指導する立場になり体系立てて、オペレーションの教え方を学びたい方



4. 物流現場リーダーの日常管理マネジメント

★日常管理マネジメント★

- ①報告・連絡・相談
(※方針目標管理⇒PDCAマネジメント)
- ②品質管理(クレーム・庫内ミス)
- ③リードタイム管理(進捗管理・LT)
- ④コスト管理(生産性・原価分析)
- ⑤人材育成(能力開発)
- ⑥改善活動(自覚工夫協力)



CS(顧客満足)向上



チームワーク向上 スピードUP 明るく楽しい環境



5. 『物流現場リーダー育成講座』5大特徴

1. 物流現場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、「ロジスティクスオペレーション3級」100%全員合格を目指したサポート指導を行います。
2. 徹底支援対策として、これまでの過去問題演習を行い、その解説や皆さんの疑問にお答えします。
3. 業界でNo1の圧倒的な低価格な講義費用です！！(※他者と比較して頂いて構いません！！)
4. 単なるテキスト知識講義だけではなく、テキストではカバーされていないオペレーションの知識や講師の実体験に基づく失敗例や成功例、映像など豊富な副教材を使って講義を行います。
5. イー・ロジット東京セミナールームが試験会場として認定されているため、他会場ではなく、安心して試験を受けられます！！



物流現場リーダー育成講座 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
2016年 第1回 5月28日(土) 9:30 ~17:30予定	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	過去問題を皆さんに配布をして、毎日30分試験問題に取り組んで、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。
第2回 6月25日(土) 9:30~ 17:30予定	3章. 荷役(MH)	1節. 荷役(MH)の概念 2節. 荷役(MH)の役割 3節. 荷役(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。
第3回 7月23日(土) 9:30~ 17:30予定	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. 物流センターシステムの基礎知識	1節. 物流センター業務の概念 2節. 物流センターのタイプ 3節. 物流センターの物件選定のポイント	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けます。
第4回 8月27日(土) 9:30~ 17:30予定	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。
第5回 9月10日(土) 9:30~ 17:30予定	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、国際輸送に関わる国際商業タームズ(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。

●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。2013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、64%(506名/787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/>



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 受付期間 (注1)	平成28年 6月29日(水)～ 平成28年 7月29日(水)まで	注1: イー・ロジットにて一括申請を行います。
②試験実施日	平成28年 10月2日(日)	
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。
⑦受験料	5,660円(税込)	※講座料金に盛り込まれます
⑧結果発表日(注2)	平成28年 11月11日(金)	注2: 結果は中央協会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	平成28年 12月以降予定	

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

●これまでの合格者の声



R社 K・T様

●物流現場業務に配属になって、実地で覚えなさいと言われ気が付くと3年目になっていました。その結果、物流を体系立てて、学んでいなかったのが、同業他社の3年目の人に比べて劣っているのではないかと不安になり、この講座を受講しました。講義の内容は、図や絵や映像なども豊富で本当に勉強になりました。次は、ロジスティクス管理3級試験の合格を目指そうと思っています。



S社 M・I様

●物流会社で働いているものの、物流の知識というと会社の先輩に教わった程度でアパレルの物流しか知らない状態でした。アパレル以外の食品や製造業や通販など様々な物流を学ぶことで、自社の物流についてもよく理解することができました。今後は、SCMを意識して、物流について、ロジスティクス管理3級合格を目指してもっと勉強しようと思っています。イー・ロジットの講師の皆様に感謝しています。



M社 S・A様

●普段は、物流の現場の管理者として、配車とか人が足りない時はトラックに乗って配送することもあります。今回は、社内で、順番に毎年4、5名ずつロジスティクス・オペレーション3級の資格取得を命じられていて、とうとう、自分の番が回ってきた感じでした。正直、机に向かって勉強するのは得意ではないけれど、勉強してみたら、知らないことばかりで、すごく勉強になりました。また、合格することができ自信ができました！

★★講師のご紹介★★

清水 一成 株式会社イー・ロジット コンサルタント 教育責任者

経歴: 1973年8月岩手県生まれ。日本大学経済学部卒業後、大手小売業に勤務し、在庫管理、販売管理、人材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。救命救急センターでは、総務・人事を経験し、購買部門にてコクヨ㈱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㈱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上げ、運営まで幅広く活動。
- ・流通・物流合わせて18年の経験をもとに現在は、イー・ロジットにて現場主義をモットーに物流現場に入り込んで、300社3000人以上の人材育成、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いる。



お申込書

■ 会場 イー・ロジット 東京セミナールーム

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町1-5
KSビル4階

●交通のご案内

- JR秋葉原駅電気街口から、徒歩5分です。
- JR神田駅北口から、徒歩5分です。
- 丸の内線淡路町駅A3より、徒歩4分です。

※参加人数によっては、会場の変更がございますので、あらかじめご了承下さい。



■ 受講料

全5回講座
お一人様

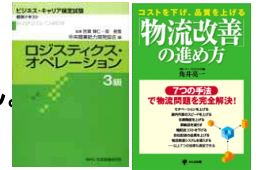
105,660円 (税込)

※イー・ロジットクラブ会員様は、
お一人様 **55,660円** (税込)

1回ごとのご参加 **20,000円** (税込)

※イー・ロジットクラブ会員様は、
お一人様 **10,000円** (税込)

- 申込み方法：FAXで必要事項をご記入のうえお申し込み下さい。お申込み順に承ります。受付後、受講票・請求書・会場地図を送付させていただきます。
- お支払い：参加費は後払いか、クレジット払いです。1回毎に不参加の場合でも、返金は致しかねます。欠席の際には、配布資料は差し上げます。
- 参加者特典：※参加者には、「ロジスティクスオペレーション3級」と「物流改善の進め方」の2冊のテキストを贈呈。
- その他：※1回ごとごの参加者には、『物流改善の進め方』書籍のプレゼントはございません。ホームページ、またはFAXにて申込下さい。
TEL：03-3527-1214 イー・ロジット東京本社
- 募集人員：20名限定(最小催行人員5名) ※20名になり次第締め切らせて頂きます。



<http://www.e-LogiT.com> / FAX 03-5825-1721

御社名			
御住所	〒 -		
TEL		FAX	
御参加者氏名 (請求書送付先)	様	部署	
御役職			
E-mail	@		
1回ごと参加の場合 【※参加する回に ○をつけて下さい】	【2016年】	①5月21日 ②6月25日 ③7月23日 ④8月27日 ⑤9月10日	
弊社からの情報提供	<input type="checkbox"/> 希望する	物流最大メルマガ	<input type="checkbox"/> 希望する

e-LogiT.com 株式会社イー・ロジット 物流マネージャー育成講座事務局/清水

TEL：03-5825-1720 FAX：03-5825-1721

〒101-0024 東京都千代田区神田和泉町1番地1-7 東陽ビル1F

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のみ利用させていただきます。
[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。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、上記問合せ窓口宛、自由形式書面にて、お問合せください。ご本人様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。