

科目名	流通システム論	
担当者	平手 賢治 / HIRATE, Kenji	
科目情報	法ビジネス / 選択 / 後期 / 講義 / 2単位 / 2年次	
科目概要	授業内容	本講義は、流通システムに関する基礎的知識（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級レベル）の習得を目的とします。具体的には、流通システムの重要テーマ（輸送包装・荷役・保管の概要、輸送の概要、約款と物流保険の概要・関連法規・関連JISなど）について基本的な理論を学習します。マネジメントに興味がある方、ビジネス・キャリア検定に合格したい方、社会人としてのスキルを身につけたい方は是非受講してください。
	到達目標	①ビジネスにおける流通システムの基礎知識を身につけ、ビジネス・キャリア検定試験ロジスティクス・オペレーション3級に合格する程度の実力を身につけること。②物流における倉庫業務や輸送に関わることのできるようになること。
授業計画	(1) ガイダンス、包装 (2) ユニットロードシステム (3) 荷役・MH (4) 保管 (5) 荷役機器及び保管機器 (6) 物流センターシステムの基礎知識 (7) 輸送 (8) 輸配送システム (9) 国際輸送 (10) 約款と物流保険 (11) 関連法規 (12) 関連 JIS (13) 過去問演習① (14) 過去問演習② (15) まとめと試験	
自学自習	事前学習	・「使用教材・参考文献」を前もって読んでおくこと。 ・意味の分からない用語は辞書等で事前に調べておくこと。
	事後学習	ビジネス・キャリア検定試験・経営学検定試験・公務員試験の過去問を配布するので、復習として、指定された箇所を必ず理解・暗記してくること。
使用教材・参考文献	【教】中央職業能力開発協会編『ビジネス・キャリア検定試験標準テキスト ロジスティクス・オペレーション3級』（社会保障研究所、2007年）。	
成績評価方法と基準	期末試験の結果、そして、平常点を加味し、総合的に評価いたします。	
備考	①ビジネス・キャリア検定試験ロジスティクス・オペレーション3級（2月、受験料5500円）を受験してください。 ②教科書は必ず携帯して講義に参加しましょう。 ③遅刻・欠席、私語等、講義にあたってのマナー違反は厳しく対処します。 ④補講を行う場合もあります。	