

物流システム系 物流情報科 技能照査の基準の細目

(令和3年度改正)

課程：専門課程

区分	技能照査の基準の細目
系基礎学科	1 物流の活動についてよく知っていること。
	2 輸送の種類及び機能について知っていること。
	3 電気理論についてよく知っていること。
	4 コンピュータのハードウェアの構成、機能及びソフトウェアの種類、機能について知っていること。
	5 貿易取引と貿易書類について知っていること。
	6 生産工学について知っていること。
	7 安全衛生についてよく知っていること。
	8 物流関係法規について知っていること。
	9 物流（荷役）機械の種類及び機能について知っていること。
系基礎実技	1 コンピュータの操作がよくできること。
	2 ビジネスアプリケーションソフトの活用ができること。
	3 物流機械の運転操作ができること。
	4 荷扱い作業がよくできること。
	5 基礎工学実験ができること。
	6 貿易実務における各種書類の作成ができること。
	7 データベースアプリケーションソフトの操作及び活用ができること。
	8 安全作業及び衛生作業ができること。
専攻学科	1 物流業務の体系についてよく知っていること。
	2 物流機器の種類、構造及び用途について知っていること。
	3 物流システムの構成と機能について知っていること。
	4 物流機器の制御について知っていること。
	5 情報ネットワークとデータ通信について知っていること。
	6 物流システム設計の手法について知っていること。
	7 物流情報システムの構成と機能について知っていること。
専攻実技	1 物流機器の操作及び保守ができること。
	2 物流システムの制御に関する実験及び設計ができること。
	3 ストウエージプランの作図及び作業時間の見積りができること。
	4 物流情報システムの運用と管理ができること。
	5 仕入管理・販売管理・財務管理ができること。