

物流システム系 港湾流通科 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 港湾業務の体系についてよく知っていること。
	2 貿易・通関実務についてよく知っていること。
	3 港湾情報処理の種類及び用途について知っていること。
	4 流通業務に関するデータの抽出方法や分析手法について知っていること。
	5 在来貨物船・コンテナ船の荷役計画について知っていること。
	6 貨物輸送の流れと各種専用船・輸送機器について知っていること。
	7 貨物の種類及び荷役形態について知っていること。
	8 物流（荷役）機械や物流機器の種類と各種機器毎の保守管理・運用管理方法について知っていること。
専攻実技	1 港湾情報処理システムの運用・管理ができること。
	2 データベースの設計やシステムの構築ができること。
	3 ストウェアジプランの作図及び作業時間の見積りができること。
	4 貿易・通関書類の作成ができること。
	5 港湾荷役機械を用いた荷下ろし・積込み・運搬ができること。
	6 各種物流機器や自動化システムの操作・運用ができること。
	7 流通データベースシステムの活用や構築ができること。