

單位	報名時間	考試時間	資格	薪資	類別	考試科目	測驗方式	福利
臺灣港務股份有限公司	每年2~3月	每年4~5月	<b>A. 師級：</b> 1. 碩士以上畢業得有證書者 2. 大學畢業得有證書，並曾任相關工作3年以上具有證明者  <b>B. 員級：</b> 高中(職)以上學校畢業得有證書者	<b>A. 師級：</b> \$51,090  <b>B. 員級：</b> \$35310	A1 貨櫃場站管理	1. 海運英文 2. 海運學	筆試：70% (共同25%、專業75%) 口試：30%	年終4個月
					A2 法務	1. 民法與行政法 2. 政府採購法		
					A3 會計	1. 中級會計學 2. 成本與管理會計		
					A4 職安衛	1. 工業安全管理(包括應用統計) 2. 職業安全衛生法規與工業衛生管理		
					A5 土木	1. 工程力學(包括材料力學) 2. 營建管理與工程材料		
					A6 航運技術	1. 海事英文 2. 航海學與船藝學		
					A7 電機	1. 電力系統與電路學 2. 電機機械		
					A8 環保	1. 環境規劃與管理 2. 環境污染防治技術		
					A9 護理	1. 職業安全衛生概論 2. 勞工健康服務計畫及健康管理		
					B1 航運管理	1. 港埠經營管理概要 2. 航業經營管理概要		
					B2 交通管理	1. 運輸管理學概要 2. 運輸規劃概要		
B3 交通技術	1. 運輸學概要 2. 運輸工程概要							
B4 業務行政	1. 企業管理概要 2. 經濟學概要							
B5 貨櫃場站管理	1. 海運英文概要 2. 海運學概要							
B6 會計	1. 會計學概要 2. 稅務法規概要							
B7 資訊	1. 資訊管理與資通安全概要 2. 資料結構與程式設計							
B8 航運技術	1. 海事英文概要 2. 航海學概要							
B9 土木	1. 工程力學與鋼筋混凝土學概要 2. 土木施工學概要							
B10 電機	1. 電學及輸配電學概要 2. 電工機械概要							
B11 機械	1. 機械製造學概要 2. 機械原理及設計概要							