蘭花生產管理人員職能基準

版本	職能基準代碼	職能基準名稱	狀態	更新說明	發展更新日期
V2	NAO6010-001v2	蘭花生產管理人員	最新版本	 經檢視評估仍符合產業需求・辦理效期更新。	2019/12/18
V1	NAO6010-001v1	蘭花生產管理人員	歷史版本	已被《NAO6010-001v2》取代	2016/12/30

職能	職能基準代碼		NAO6010-001v2						
職能	職能基準名稱								
(擇	(擇一填寫)								
c. e	職類別	天然資源、食品與農業/農業經營		職類別代碼	NAO				
所屬類別	職業別	農藝及園	藝作物栽培人員	職業別代碼	6010				
天只 刀 リ	行業別	農、林、	漁、牧業 / 農、牧業	行業別代碼	A0117				
工作描	工作描述		在生產流程及運用栽培技術,訂定與管理生產計畫,提升產品品質以滿足客戶需求。						
基準級	基準級別								

主要職責	工作任務	工作產出	行為指標		職能內涵	職能內涵
工女삓貝	工厂工务	上17/生山			(K=knowledge 知識)	(S=skills 技能)
		04.4.4.什 多作类	P1.1.1能夠熟悉產品的各階段生產作業			
T1. 蘭 場 生	:│T1.1 訂 定 生 產│	01.1.1生產作業標準	方式,以訂定生產計畫並加以管	4	K01蘭花栽培管理	S01栽培管理實務
產作業管理	作業流程	流程	理,以使生產作業有所依循,達	4	K02蘭花學	S02生產排程規劃
		01.1.2生產管理要點	成生產目標。			
	工。常足孫共	04.24 琵井牛 巨岭阳	P1.2.1能夠優質種苗判定及巡檢溫室種		K02蘭花學	coa作物口即提作事效
	T1.2 掌握種苗		苗生長情形・並淘汰異型株・精	4	K03蘭花種苗科技	S03作物田間操作實務
	生長狀態		進生產技術或研擬解決方案,提		K04植物營養學	S04蘭花種苗栽培技術

主要職責	工作任務	工作產出	行為指標	職能 級別	職能內涵 (K=knowledge 知識)	職能內涵 (S=skills 技能)
		01.2.2温度、光度紀 錄表 01.2.3肥培紀錄表	升產品品質與產量·並確保生產 良率·達成生產目標。			
	T1.3 規劃生產 數量與場地配 置	01.3.1生產排程規劃 表 01.3.2種苗移出入作 業表	P1.3.1依據種苗生產狀況與客戶需求擬 定生產排程·包含產量、面積與 移植計畫·以有效維持生產效率 與設施利用率。	3	K05生產管理 K06作業研究	S05排程設計 S06文書作業軟體操作 S07問題分析與解決
	T1.4 管理與指 導生產作業人 員	01.4.1員工工作管理 紀錄表 01.4.2訓練教材 01.4.3操作流程手冊 01.4.4派工單	P1.4.1能夠彈性調度安排生產作業人員工作,以維持生產階段流程順暢及符合生產及出貨進度。 P1.4.2.針對新進員工或生產人員進行生產作業操作訓練或技術改進指導。	4	K02蘭花學 K03蘭花種苗科技 K07人資管理	S08人員管理 S09溝通技巧
	T1.5 巡 檢 溫 室 設施	O1.5.1設施檢查表 O1.5.2設備保養紀錄 表	P1.5.1能夠操作及熟悉溫室基礎環控設 備運作,並能在設備異常時緊急 排除簡易問題,或聯繫設備廠商 進行檢視維修,並督導定期設備 保養作業,確保生產環控運作正 常。	4	K08設施環控	S10 溫室設施與設備操作能力
	T1.6 召開生產 會議	O1.6.1會議紀錄 O1.6.2產品產出報表 (含品種、品質、數 量)	P1.6.1能規劃及安排生產會議,並根據 產品的生產情況,能夠製作彙整 生產報表,包含品種、品質、數	4	K05生產管理	S11報表分析 S12報告撰寫 S13合作協調 S14表達說服

主要職責	工作任務	工作產出	行為指標		職能內涵	職能內涵
			級別	(K=knowledge 知識)	(S=skills 技能)	
			量與出貨日期等項目,以掌握生			
			產進度。			
			P2.1.1能夠發現或運用有色黏蟲板·生			
T2. 植 株 病	T2.1 發現或分	O2.1.1病蟲害分布登	物誘捕器及病植株等病蟲害防治	4	1,00. 持物序虫字除沙	S15病蟲害防治工作安排
蟲害防治	辨病蟲害種類	錄表	方式,即早通報防治,以提升產	4	K09植物病蟲害防治	S07問題分析與解決
			品良率及維持產量。			
	` T / L >/ >#		P2.2.2依據作物病蟲害、作物生長障礙			
	T2.2 評估並選	O2.2.2病蟲害防治紀	等知識.有效利用防治藥劑及整		K09植物病蟲害防治	S16病蟲害診斷
	用適當病蟲害	錄表	合性管理方法・評估選用最佳的	4	K10植物病蟲害防治法規	S07問題分析與解決
	防治方法		防治方法			
			P3.1.1能夠辨識種苗(各品種)的生長			
T3. 產 品 出	T3.1 確 認 出 貨	03.1.1出貨計畫表	變化,並具備評估產品品質等級	4		
貨前管理	品質與數量	O3.1.2品質檢核表	的能力,確保產品符合客戶要	4	K12產品規格及品質標準	S17品質檢驗及辨識能力
			求。			
		22.2.4川作 <u>新</u> 淮供放	P3.2.1能夠確認出貨條件·配合業務銷		K13園產品採後生理學	
		03.2.1出貨前準備確	售部門之出貨計畫,協調相關部		K14園產品採後處理技術	C4 0 协划 文 口 扫 投 桕 栖 准
	T3.2 確認出貨	可能 O3.2.2出貨檢查表 O3.2.3檢疫處理作業	門完成產品限水、施藥、包裝資	2	K15主要外銷花卉作業標準	S18確認產品規格與標準 S19出貨前之產品處理要則 S07問題分析與解決
			材等準備·並針對檢疫作業規定	3	K16台灣輸往各國蘭苗之工作	
	理		進行各項確認,取得檢疫證明		計畫(檢疫規定)(對外貿易植物	
		單	書。		檢疫資料查詢系統)	
	T3.3 規 劃 並 確	02.2.4 山华夕西华珊	P3.3.1能夠依照出貨條件要求,進行產		K13園產品採後生理學	cao贮海共然
	認產品的包裝	03.3.1出貨各項指標	品相關包裝作業指導與人員安	4	K14園產品採後處理技術	S20貯運技術
	作業	標準表	排。		K15主要外銷花卉作業標準	S07問題分析與解決

主要職責	工作任務	工作產出	行為指標		職能內涵	職能內涵
工女삓貝	工作证券	上下连山	1.3 何3月1宗	級別	(K=knowledge 知識)	(S=skills 技能)
					K16台灣輸往各國蘭苗之工作	
					計畫(檢疫規定)(對外貿易植物	
					檢疫資料查詢系統)	
						S01栽培管理實務
T4. 異常通	T4.1 植 株 異 常	04.1.1.T.佐纪铃苇	P4.1.1能夠研判植株異常程度·依照程	3	K09植物病蟲害防治	S16病蟲害診斷
報	O4.1.1工作紀錄表	序處理及通報		K17園藝作物生理學	S21危機意識	
						S22應變能力
	T4.2 人員工作		│ │ P4.2.1能夠研判人員工作異常情形,依			S08人員管理
	異常通報	O4.2.1工作紀錄表	P4.2.1 能夠研判八貝工作共常情形,做	3	K07人資管理	S21危機意識
	共币地制		常性/P			S22應變能力

職	能內涵(A=attitude 態度)
A01專業實踐	
A02責任關懷	
A03終身學習	
A04宏觀領導	
A05勇於挑戰	
A06自信心	
A07主動積極	
A08自我管理	
A09用心思考	
A10壓力容忍	

職能內涵(A=attitude 態度)

A11應對不明狀況

說明與補充事項

- 建議擔任此職類/職業之學歷/經歷/或能力條件:
 - 1. 具備蘭花種植栽培工作經驗3年以上。
 - 2. 大專農業相關科系以上畢業,從事農業生產管理相關經驗2年以上,且曾接受蘭花栽培與生產管理相關課程訓練時數40小時以上。