□經建、		□審檢、調查。 □工程、技術。	與交通	□警消、海		N + / pt 11
推薦機 姓 名 國民身分證 統一編號	關全街) 110	年公務人貝信 出 生 日 期 任 公 職 年資(計算 至當年七月	出 頁獻 至	樊遊薦人 · 性別 年 年 七	月體事蹟簡分	光面彩色
服務機關	(公)	底止) 職稱	共 (手機)	年	月 (請	
聯絡電話	(空)		(子機) (E-mail)			
經 歷						
資格 查註	法官法發命。 □最近三年內 達良好。 ※選拔當年度	令促其注意、誓 考績(成)、成 人 選確定前 ,如	警告之處分 績考核均考 四 有公務人	。 列甲等或相 員品德修養	內平時考核未受 日當甲等以上等少 及工作績效激屬 他重大不良事題	尺或職務評定5 b辦法第十二 個
傑出貢獻事蹟 適用法規條款	公務人員品德位	修養及工作績 效	以激勵辦法等	第十一條第	款	
具	體	事		蹟	摘	要
針對地 Rehabi 司驗證 省政府	litation Ind	了務性需求,A dustry Data 故解決全國各 萬元。	Manageme 地政事務	土地複丈 ent Syste ·所土地複	外業資料管理 m),經102年 丈外業資料管	內政部地政
於 103 授「土	年至106年其地複丈外業員	月間受邀至內 資料管理系統	 政部地政 比」及「測	司及全國則量外業實	各縣市地政事 "務管理」等語	果程計約 60
	· 受益人數約 5 4決 1500 筆民				」資料納入資	 种

*請推薦機關自行審酌業務特性並勾選其中1個專業屬性類別推薦參選人:

三、榮獲「第二屆金界獎」及其他獎項:

102 年提報參加市府參與及建議制度經初審為績優建議案。104 年提報「搭配正射影像 e 化管理土地複丈測量資料」建議案獲選為年度績優建議案。105 年獲得中華民國地籍測量學會第二屆金界獎優。

四、協助臺南市歸仁地政事務所榮獲「第二屆政府服務獎」:

於107年擔任第10屆「臺灣健康城市暨高齡友善城市獎項評選」撰寫人以「一個小男孩的測量夢」為主題獲得「智慧城市獎」,並於108年以本人自行撰寫「土地複丈外業資料管理系統」協助歸仁地所獲得「第二屆政府服務獎」。

具 體 事 蹟

000

(表格可自行延伸)

(推)	薦機關	全銜)	110 ਤ	手公務 /	人員係	共出 貢	獻獎遴	雄薦 團	體具層	體事蹟	簡介表	支(範位	列)
(機關正	世名稱 式編制 務編組	-											
團隊成	員基本	資料 :	共計	人	(表格若	不敷使	用,訪	青自行よ	曾列)			
姓名	姓名 身分證字號		號	出生日期		服務職	單位稱	(對	多選事	職 事蹟的主		序或貢獻	訣)
主要聯?	絡人資	料						1					
姓名			聯絡 電話	(公) (宅)					·機) -mail)				
		誠以上	或依然	卡曾受刑 去官法發	命令位	足其注:	意、警	告之處	分。				
資	格			丘三年內 達良好。	考績	(成)、	成績者	育核均 2	考列甲	等或相	當甲等	以上等	次或
查	註	第二項	[第一幕	人選確定 欠規定之 選之團體	違法或	え重大き	B失情习	品德修 事、或	養及工 其他重	作績效 大不良	激勵辨 事蹟者	法第十 ,應逐	-二條 請銓
傑出貢獻事蹟 公務人員品德修養及工作績效激勵辦法第十一條第 款													
具		體		-	事		踔	Ė		摘			要
一、 ;	超前部	署勤應	變,	上下齊	江立	典範							
	107 年	8月3	日中	國大陸	發生	第一走	2非洲:	豬瘟剝	案例,	防檢局	局立即	提升主	邊境
	管制強	度,並	於同	年 12 月	18	日,首	肯次在	國內高	与無災	害時拍	 動成	立中步	央災
:	害應變	中心,	超前	部署整	合跨	部會力	量,	與地方	方政府	齊心防	方堵非	洲豬	应,
;	迄今國	內無案	例發	生,為	政府主	通力合	作之	典範。					
二、	防疫檢	(疫我把	2關,	產業民	眾打造	通關							
	監控非	洲豬瘟	國際	疫情,	盤點	及推動	多項	高強原	度邊境	管制措	昔施 ,	包含的	多法
;	提高違	規攜帶	豬肉	入境裁	罰金額	額、刘	籍旅	客未絲	改清罰	款拒絕	邑入境	、高原	虱險

地區旅客手提行李百分百檢查、及管理電商平台刊登違規檢疫物等。同時

亦擬定多項國內防疫策略,包含提升養豬場生物安全、多場次全國性緊急 防疫模擬演練與沙盤推演、增設 6 處非洲豬瘟初篩實驗室、以及高風險標 的之早期預警監測等,完備應變機制,讓農民有豬養、產業有錢賺、民眾 有內吃。

三、 多元方式廣宣傳,全民參與護臺灣

破除傳統宣導思維,除新聞媒體報導外,製作非洲豬瘟多國語言宣導素材、懶人包、圖卡透過社群媒體迅速推播,全面提升宣導廣度,利用宣導小卡,對國中小及幼兒園學童進行教育,防疫觀念從小扎根。另於國際疫情高峰時首次災防告警系統(PWS)對國內民眾提出示警,提升全民意識,讓大家都能為防疫盡一份心力。

000

(表格可自行延伸。)