

附件

工 程 主 辦 機 關 聲 明 書

本機關受評之工程（工程名稱：_____，以下簡稱本工程）參加行政院農業委員會辦理之「優良農建工程獎」公共工程品質優良獎評審，茲聲明如下：

	聲 明 事 項
一	推薦截止日前一年內，於工作場所未曾發生死亡職業災害或發生災害之罹災住院人數未達二人。
二	無政府採購法第一百零一條至一百零三條之情事。

聲明內容如有不實者，願負法律責任。

機關名稱：

機關印信：

中 華 民 國 年 月 日

附表一

第 屆優良農建工程獎
公共工程品質優良獎
推薦書

推薦機關（單位）名稱：

機關（單位）負責人：

（印章）

機關（單位）印信：

中 華 民 國 年 月 日

「優良農建工程獎」公共工程品質優良獎推薦表

※推薦工程 主管機關	機關名稱： 連絡人姓名及職稱： 連絡電話：（ ） E-mail： 傳真電話：（ ）
※工程主辦機關	機關名稱： 連絡人姓名及職稱： 連絡地址： 連絡電話：（ ） E-mail： 機關別 <input type="checkbox"/> 中央 <input type="checkbox"/> 地方 傳真電話：（ ）
代辦機關	機關名稱： 連絡地址： 連絡電話：（ ） E-mail： 傳真電話：（ ）
設計單位	單位名稱： 連絡地址： 連絡電話：（ ） E-mail： 傳真電話：（ ）
監造單位	單位名稱： 連絡地址： 連絡電話：（ ） E-mail： 傳真電話：（ ）
施工單位	單位名稱：（主體工程承攬廠商或共同承攬廠商名稱） 連絡地址： 連絡電話：（ ） E-mail： 傳真電話：（ ）
專案管理單位	機關名稱： 連絡地址： 連絡電話：（ ） E-mail： 傳真電話：（ ）

※工程類別	<input type="checkbox"/> 建築類 <input type="checkbox"/> 漁業建設類 <input type="checkbox"/> 農田水利類 <input type="checkbox"/> 農路(林道)類 <input type="checkbox"/> 治山防災類 <input type="checkbox"/> 設施類		
※工程名稱			
※施工地點		工程契約金額	仟元
工程內容 (工程概述、期程)			
推薦時預定施工進度 (年 月 日)	%	推薦時實際施工進度 (年 月 日)	%
查核(督導)機關			
歷次查核(督導)日期		歷次查核(督導)分數	分
遭遇困難問題之解決			
工地安全衛生管理			
※生態環境維護之措施(包括自然生態工法)			
※工程之創新性、挑戰性及周延性			
※工程優良事蹟及顯著效益			

檢附下列文件（紙本及電子檔：乙式八份）

1. 「優良農建工程獎」品質優良獎推薦表（紙本及word文字電子檔）。

2. 附件：工程主辦機關聲明書。（紙本及pdf電子檔）
3. 歷次工程查核(督導)過程之相關紀錄。（掃描成pdf電子檔）
4. 推薦之工程相關成果照片，請儘量多提供，畫質應清晰，以利審核。

附表二

第 屆優良農建工程獎 個人貢獻獎 推薦書

候選人姓名：

含：

- 1、優良農建工程獎個人貢獻獎推薦須知
- 2、表一：推薦書封面格式
- 3、表二：候選人個人基本資料表
(紙本及word文字電子檔)

優良農建工程獎個人貢獻獎推薦須知

一、目的：

為促進公共工程從業人員對品管工作之投入，提升品質管理文化，改善品質作業環境；特設置本獎，表揚執行公共工程品質管理工作，落實品管制度、辦理品管教育訓練等，績效優良，成效優異之人員，肯定其對施工品質提昇之貢獻。

二、推薦機關：

工程主管機關、工程主辦機關。

三、推薦類別：分為第一類及第二類。

第一類之候選人應符合下列之資格：

(一) 候選人應為推動農業公共工程品質執行成效優良，且其所主辦之工程在最近三屆獲有本獎二次優等以上，或最近三屆公共工程金質獎獲有一次優等以上者。

(二) 未曾獲得本獎者。

第二類候選人應為積極推動品管制度或辦理品管教育訓練等，績效優良。

四、推薦方式：

(一) 檢附推薦書八份，內容與格式詳如本須知第五點。

(二) 每一推薦單位以推薦一名為原則。

五、推薦書內容與格式：

(一) 推薦書之目的，在說明候選人對於所承辦之工程之品質制度建立、執行成效，或對於品管制度之推動，或對於品管教育訓練，績效優良者，俾供評審委員能有效地進行評審作業。

(二) 推薦書之內容，應包括下列項目：

1. 封面（格式如表一）。
2. 候選人之個人基本資料表（格式如表二，照片 1 吋）。
3. 摘要（不超過五百字）。
4. 承辦之工程概述（工程名稱、工期、金額、內容、施工情形、品質組織及費用等）或推動品管制度辦理品管訓

練等具體事蹟概述。

5. 擔任職務、工作及證明文件。

6. 品管制度、品質計畫及技術研發之理念、特色及重要內容。

7. 推動及落實品管之過程及作法。

8. 執行績效（品質改進成果、對服務單位之貢獻等）。

9. 其他（重大優良性事蹟、顯著效益等）。

（三）推薦書文字以A4 大小之紙張橫打，內容以不超過十頁為原則。

（四）推薦書各項之撰寫重點請參考附表四之評審標準。

（五）檢附推薦書八份(另備電子檔乙份)、個人半身照片乙張及相關之佐證資料【如「公共工程品質管理訓練班結業證書」、公共工程施工品質查核或評鑑為優等之查核或評鑑紀錄、品質計畫書、優良農建農建工程獎、金質獎得獎獎狀及相關服務證明文件、具體事蹟等：**掃描成pdf電子檔**】。

第 屆優良農建工程獎 個人貢獻獎推薦書

候選人姓名	
推薦機關	機關 聯絡人及電話：
推薦書內所 承辦之工程 (第一類)	工 程 名 稱： 查核機關： 查核日期： 主 辦 機 關： 監 造 單 位： 施 工 單 位：
推薦書內所 推動辦理之 業務 (第二類)	事蹟內容：
推薦機關或 團體用印	
推薦日期	年 月 日

候選人個人基本資料表

個人基本資料			
基本資料	姓名： 國民身分證統一編號： 出生日期： 年 月 日		
連絡資料	連絡地址： 連絡電話： 傳真電話： 行動電話： E-mail：		
現職	服務單位： 職稱： 到職日期： 年 月 日		
最高學歷	學校系所：		
主要經歷	單位	職稱	任職期間
			年 月~ 年 月
			年 月~ 年 月
			年 月~ 年 月
			年 月~ 年 月
			年 月~ 年 月
重要考試 訓練證書	證書名稱	證書字號	證書日期
			年 月 日
			年 月 日
			年 月 日
			年 月 日
候選人 簽 章	本人符合「優良農建工程獎」個人貢獻獎推薦須知第三點第 類之推薦資格。 簽章：		

附表三 公共工程品質優良獎評審基準

評分指標	評審項目	評審基準	權重
品質管理 (制度/施工)	1.主(代)辦機關之品質督導(保證)機制	1. 對專案管理、監造單位及承攬廠商之履約管理能力。 2. 監造計畫之審查紀錄、缺失改善追蹤落實度。	10%
	2.專案管理廠商之品質督導(保證)機制	1. 對監造單位及承攬廠商之履約管理能力。 2. 監造計畫之審查紀錄、缺失改善追蹤履約能力等事項。	
	3.監造單位之品質保證機制	1. 監造單位之監造組織、監造計畫、施工計畫及品質計畫之審查、材料設備抽驗及施工抽查、品質稽核、文件紀錄管理系統等監造計畫執行情形。 2. 缺失改善追蹤等之執行情形。	
	4.承攬廠商之品質管制機制	1. 承攬廠商之品管組織、品質計畫、施工要領、品質管理標準、材料及施工檢驗、自主檢查表、不合格品之管制、矯正與預防措施、內部品質稽核、文件紀錄管理系統等品質計畫執行情形。 2. 安全衛生及環境保護措施等之執行情形等事項。	
進度管理	1.施工進度管控合理性	1. 預定施工進度是否合理。 2. 實際施工進度管理是否有效。	10%
	2.施工進度落後因應對策之有效性	1. 進度落後是否提採適當改善措施。 2. 改善措施實際運作是否有效。	
品質耐久性與維護管理	1.規劃設計	1. 規劃設計對營運使用需求考量之周延性。 2. 細部設計成果對施工、材料及維護管理措施之完整性。 3. 公眾使用空間針對使用者(性別、高齡、幼齡、行動不便等)差異於安全性、友善性或便利性考量之周延性。	30%

	2.履約管理	1. 工程施工管理之嚴謹度。 2. 工程材料檢驗之完整性。 3. 工程管理電子化作業運用度。	
	3.維護管理	1. 維護管理手冊之妥適性及周延性（專案評估公共工程之延壽、更新、降級使用或變更用途之處理方案及其時機）。 2. 提供技術移轉維護操作手冊及實務訓練課程，以利採購機關後續接管運用。 3. 環境監測調查計畫或機關所訂之規定落實執行。	
節能減碳	1.周延性	1. 工程設計、施工及維護各階段對節能減碳周延之充分考量。 2. 循環經濟，資源有效再利用之具體考量。	15%
	2.有效性	1. 工程設計、施工及維護各階段運作對節能減碳之有效作為。 2. 能源光電相關節能減碳產品之使用效益。	
防災與安全	1.工地安全衛生	工地環境衛生整潔、安全措施（安全圍籬、安全護欄、安全警示標誌、交通管制等項目）之落實度。	10%
	2.工地災害預防	意外災害之預防及緊急應變計畫之周延性。	
環境保育	1.環境維護	噪音、光線、溫度、空氣維護管理之周延性。	15%
	2.生態保育	1. 工程規劃階段考慮降低對生態系統之衝擊。 2. 施工階段考慮對生態系統之干擾。 3. 維護階段衡量維護時機、強度、方法、材料、範圍對動植物之影響及對生態之干擾。	
創新科技	1.創新挑戰性	工程於施工及材料運用新工法及新材料等創新挑戰情形	10%
	2.科技運用	1. 工程於施工及材料運用新工法及新材料等科技運用情形。 2. BIM(Building Information Modeling)技術協助營建生命週期之各項管理與工程作業之新技術、新方法與新概念之運用情形。	

評分指標之權分各初選小組於評審前得就需要討論調整

附表四

個人貢獻獎評審基準（第一類）

項目	評審基準	權重
基本資料	學經歷及考試訓練是否與品管專業有關？	5%
承辦之工程概述 擔任之職務及工作	該工程品質之難易度及挑戰性如何？ 職務及工作是否與品質有密切關係？個人於品管組織內之角色及重要性如何？	15%
品管制度及品質計畫之理念、特色及重要內容	對提昇品管工作之品質理念為何？ 品管制度是否可確保品質之落實？可行性如何？開創性如何？是否可有效降低品質成本？ 品質計畫是否符合「公共工程施工品質管理作業要點」規定？內容是否完備？	20%
推動及落實品管之過程及作法	是否依據所訂之品管制度及品質計畫確實執行？ 有關材料及施工之檢驗、不合格品之管制、矯正與預防措施、內部品質稽核、品管統計分析等之過程及作法為何？ 是否有推動或參與工地品管之輔導訓練活動？	30%
執行績效 其他	品管成果及優良事績為何？ 個人對品質提升之努力為何？對服務單位之貢獻程度如何？	30%

個人貢獻獎評審基準（第二類）

項目	評審基準	權重
辦理品管業務概述 擔任之職務及工作	該業務之難易度及挑戰性如何？ 職務及工作是否與品質有密切關係？ 個人於品管業務內之角色及重要性如何？	20%
品管制度或品管教育訓練之建立、宣揚特色及重要內容	對推動公共工程品質提昇及制度建立具體事績為何？ 品管教育訓練內容是否符合「公共工程施工品質管理作業要點」規定？是否完備？是否有效提昇學員品質理念？是否提昇學員執行能力？	20%
推動及落實品管之過程及作法	是否依據所訂之品管制度建立計畫或品管教育訓練計畫確實辦理？ 是否有推動或參與工地品管之輔導訓練活動？	30%
執行績效 其他	品管成果及優良事蹟為何？ 個人對品質提升之努力為何？對服務單位之貢獻程度如何？	30%