

二、廿年來之農業工程學會會務

臺灣大學教授
本會學術組組長

易 任

本會總務組組長

黃 金 鑾

一、本 會 簡 史

本會於民國 43 年 12 月 11 日創立於臺南臺灣省立工學院（現更名為國立成功大學），迄今已有廿年之歷史。本會雖創立於臺南，但在會章中規定會址應設於陪都所在地之臺北市，故自民國 43 年至 47 年間會址設於臺北市臺灣大學農業工程學系內，民國 48 年後會務日漸擴大，會址乃遷設於臺北市青島東路一號臺灣省水利局規劃組內，迄民國 62 年由於水利局遷往臺中市，乃又於民國 63 年改設於臺灣大學農業工程學系內。本會成立宗旨為聯絡農業工程同志研究農業工程學術，協力發展農業工程建設，包括農業水利與農業機械兩部門，規定每年開年會一次；由於本會性質兼有農業與工程兩方面，故每年年會時，今年如參加中國工程師學會聯合年會，則次年即參加中華農學會聯合年會，如此輪迴參加，以示農工並重。本會設理事 9 至 21 人（會員人數 500 人以內時，理事 9 人，以後每增加會員 200 人，增加理事 2 人，至 21 人為最高額），監事 3 至 7 人（會員人數 500 人以內時，監事 3 人，以後每增加會員 200 人，增加監事 1 人，至 7 人為最高額），目前本會共有理事 15 人，監事 5 人。

本會之另一特色為出版「中國農業工程學報」，農業工程學報之前身為「中國農業工程學會通訊」，「通訊」創刊號為本會成立後翌年即民國 44 年 3 月出版，茲後每年出版四期，至民國 49 年 10 月共出版「通訊」23 期。後因會務逐漸擴大，至同年 12 月乃將「通訊」更名為「農業工程學報」並訂為第六卷第四期，增加篇幅，質與量同時加強，其出版次數仍維持一年四期，出版後免費分寄國內外會員；聯絡國內外會員感情與交誼之外，並藉此學術刊物交換新知，了解國內外農業工程進步之實況。尤為可貴者為學報中之文稿，皆為本會會員義務投登，學會從未致送稿酬，由此可見本會會員對本會熱心服務與支持之一般。

二、中國農業工程學會章程

第一章 總 則

第一條：本會定名為中國農業工程學會（以下簡稱本會），英譯名為 Chinese Society of Agricultural Engineers 縮寫為

C. S. A. E.

第二條：本會以聯絡農業工程同志研究農業工程學術協力發展中國農工工程建設為宗旨。

第二條：本會會址設於中華民國首都所在地。

第四條：本會得在各地設立分會，其章則另定之。

第二章 會 務

第五條：本會會務如左：

(一) 研究獎勵及協助有關農業工程學術之改進與發展事宜。

(二) 徵集農業工程圖書，調查國內農業工程事業之最新發展。

(三) 接受會外個人，公私機關之委託，研究農業工程問題。

(四) 審擬農業工程名詞及有關之農業工程各種標準及規範。

(五) 研究改進農業工程教育及協助人才之培養訓練。

(六) 刊發會誌會報及有關農業工程書籍。

(七) 協助會員發展農業工程事業並為會員介紹服務機會。

(八) 提倡新式器械及辦理其他一切與本會有關係之事業。

第三章 會 員

第六條：本會會員分為

(一) 正 會 員

(二) 仲 會 員

(三) 初級會員

(四) 準 會 員

(五) 團體會員

(六) 名譽會員

(七) 贊助會員

第七條：凡具有左列資格之一者，由正會員二人以上之介紹經理事會審查通過，得為本會正會員。

(一) 在國內外大學(或獨立農、工學院)農業工程學系畢業具有五年以上農業工程工作經驗，對於學術事業有相當成績者。

(二) 在國內外大學或獨立之農學院或工學院其他有關學系有具六年以上農業工作經驗對於農業工程學術或事業有相當成績者。

(三) 在農、工、專科學校有關學系畢業具有

七年以上農業工程工作經驗對農業工程學術或事業有相當成績者。

四曾為本會仲會員三年以上辦理農業工程工作有相當成績者。

第八條：凡具有左列資格之一者由正會員二人以上之介紹，經理事會審查通過得為本會仲會員。

(一)在國內外大學（或獨立農、工學院）農業工程學系畢業具有二年以上農業工程工作經驗對於學術或事業有相當成績者

(二)在國內外大學或獨立之農學院或工學院其他有關學系畢業有具三年以上農業工程工作經驗對於農業工程學術或事業有相當成績者。

(三)在農工專科學校有關學系畢業具有四年以上農業工程工作經驗對農業工程學術或事業有相當成績者。

(四)在農工科高級職業學校畢業具有六年以上農業工程工作經驗，對農業工程學術或事業有相當成績者。

(五)曾為本會初級會員二年以上並辦理農業工程工作有相當成績者。

第九條：凡具有左列資格之一者，由正會員或仲會員二人以上之介紹經理事會審查通過得為本會初級會員。

(一)在國內外大學（或獨立農、工學院）農業工程學系畢業。

(二)在國內外大學或獨立之農學院或工學院其他有關學系畢業並具有一年以上農業工程工作經驗者。

(三)在農、工、專科學校有關學系畢業並具有二年以上農業工程工作經驗者。

(四)在農、工、專科高級職業學校畢業具有四年以上農業工程工作經驗者。

(五)在農業工程界服務六年以上著有成績者

第十條：凡具有下列資格之一者，由正會員或仲會員二人以上之介紹經理事會審查通過得為本會準會員。

(一)在國內外大學（或獨立農工學院）農業工程學系肄業中之學生。

(二)在國內外大學或獨立農學院或工學院其他有關學系肄業中之學生。

(三)在農工專科學校有關學系肄業中之學生

(四)在農工科高級職業學校肄業中之學生。

(五)以上農工各級學校畢業後未達初級會員資格者。

第十一條：凡與農業工程有關之機構學校由正會員五人以上之介紹經理事會審查通過得為本會團體會員。

第十二條：凡對於農業工程事業有特殊貢獻而非本會會員者由會員十人以上之推薦，經理事會認可提交年會或會員大會通過者得由本會聘為名譽會員。

第十三條：凡對於本會事業積極熱心贊助有具體表現而非本會會員者，由會員十人以上推薦經理事會通過後得由本會聘為贊助會員。

第十四條：仲會員已達正會員資格或初級會員已達仲會員資格時，得由其本人具函申請，或經正會員二人以上之推薦，並經理事會審查通過分別升級。

第十五條：凡本會會員言行有損及本會名譽經會員十人以上之署名檢舉，報經監事會查明屬實者得提經監事會通過予以警告或除名。

第十六條：凡本會會員因故自願退會者應具函申明理由經理事會認可後方得正式退會。

第十七條：本會會員義務如左：

(一)遵守本會會章信條及決議案。

(二)擔任本會推定或指派之職務。

(三)繳納會費。

第十八條：本會會員權利如左：

(一)正會員有發言權、表決權、選舉權及被選舉權。

(二)仲會員有發言權、表決權、選舉權、無被選舉權。

(三)初級會員有發言權及選舉權，無表決權及被選舉權。

(四)團體會員與準會員均有發言權無表決權，選舉權及被選舉權。

(五)本會會員得享受本會舉辦各事項之利益及請求本會業務範圍內可能之協助。

第四章 組織及任期

第十九條：本會以會員大會為最高權力機構，會員大會閉會期間由理事會及監事會分別代行其事務及監察職權。

第二十條：本會置理事九至廿一人（會員人數五百人以內時理事九人，以後每增加會員二百人時增理事二人至廿一人時為止）候補理事三人。監事三人至七人（會員人員五百人以內時監事三人，以後每增加會員二百人

時增加監事一人至七人時為止) 候補監事一人。當選理事及監事分別組織理事會及監事會、理監事之選舉辦法另定之。

第廿一條：本會理事會設常務理事三人，由理事互選之，再就常務理事中互選一人為理事長，理事長因故不能執行職務時由常務理事中互選一人代理。

第廿二條：本會監事會設常務監事一人，由監事互選之。

第廿三條：本會理監事均為義務職。

第廿四條：本會理監事任期均為三年，每年改選三分之一，但第一屆理監事中三分之一任期為一年，三分之一為二年，三分之一為三年，第一屆各當選理監事任期長短應以得票多寡決定之，候補理監事之有效候補期均為一年。

第廿五條：理監事任期終了後一年之內不得連任，理監事因故不能視事由候補理監事分別遞補時其任期以補足所補人員未了之任期為限。

第廿六條：本會理監事如左列各款之一者應予解任。
(一)因不得已之事故經會員大會議決准其辭職者。
(二)曠廢會務，或在職務上有違反法令，或其他不正當行為影響會譽經會員大會議決令其退職者。

第廿七條：本會設總幹事、副總幹事、總會計各一人及總務、會員、學術等三組，各組設組長一人，幹事一人至三人，由理事會就會員中聘任，其辦事細則另訂之。

第廿八條：本會經理事會之決議得設立各項委員會分掌會務，其委員人選由理事會聘任之，任期一年連聘連任，其辦事細則另定之。

第廿九條：本會新舊理監事及職員之交代應於新任當選後或應聘後一個月內辦理完畢。

第五章 職 權

第三十條：本會會員大會之職權如左：

- (一)通過及修正本會章程。
- (二)討論會務決定推行方針。
- (三)選舉及罷免理監事。
- (四)審議理事會及監事會之報告。
- (五)宣讀及討論學術論文。
- (六)其他重要事項。

第卅一條：理事會之職權如下：

- (一)在會員大會閉幕期間對外代表本會對內

處理一切會務。

(一)執行會員大會或年會決議案。

(二)本會職員之決定。

(三)籌劃本會經費及編製執行預算及決算。

(四)審核會員入會及退會。

第卅二條：監事會之職權如下：

(一)在會員大會閉幕期間代表大會執行一切監察事宜。

(二)審核本會預算及決算。

(三)保管本會基金。

(四)調查處理有關紀律事項。

第卅三條：會員大會每年舉行一次，如遇特殊事故經理事會之議決得延期舉行或臨時召集之，必要時得召集會員代表大會。其職權與會員大會同，代表之產生由會員十人以上連署方式推選一人。

第卅四條：理事會及監事會均每二月舉行一次，必要時得召集臨時會議由理事長決定之，會議以過半數為法定人數，監事得列席理事會議。理監事不能出席或列席會議時應委託其他理監事為代表；每人以代表一人為限，代表者之總額不得超過出席大數二分之一，各組及各委員會負責職員得應召列席理事或監事會。理事長並得為決定重要會務召集理監事聯席會議。

第卅五條：本會各級會員之會費規定如左：

(均暫以新臺幣計算)

會員種類	入會費	常年會費	永久會費
1. 正會員	五〇元	五〇元	三〇〇元
2. 仲會員	三〇元	三〇元	三〇〇元
3. 初級會員	二〇元	二〇元	三〇〇元
4. 準會員	二〇元	二〇元	三〇〇元
5. 團體會員	免	一千元至五千元	
6. 名譽會員	免	免	
7. 贊助會員	樂捐	樂捐	

各種會員之常年會費應於每年六月底以前交清。

第卅六條：本會經費來源如左：

- (1)會費 (2)基金利息 (3)補助費 (4)自由樂捐 (5)其他。

第八章 附 則

第卅七條：本會各項規章細則另定之。

第卅八條：本會章程經會員大會通過呈主管官署核准施行修改時亦同。

三、中國農業工程學會司選委員會簡章

- 一、中國農業工程學會（以下簡稱本會）為辦理理事選舉事宜，須於年會或會員大會前三個月，設立司選委員會（以下簡稱本委員會）。
- 二、本委員會之任務為辦理下年度三分之一理事及三分之一監事改選事宜。
- 三、本委員會設委會七人，以常務監事及總幹事為當然委員，以總幹事為召集人，其餘委員五人由理監事聯席會議就本正會員中提名倍數，以通信方式由全體會員選定之（會員選舉時不以本理監事聯席會議提出之候選人為限而得另選其他正會員）
- 四、本委員會應於成立後半個月內，提出應改選理事及監事人數三倍之候選人名單，製定選票，用通訊方式舉行全體會員普選。
- 五、本委員會寄發選票時，應將投票截止日期通知各會員，逾期不寄還之選票認為棄權。
- 六、本會會員選舉時不以本委員會提出之候選人為限，而得另選其他正會員，本委員會所製發選票上留有空白位置（與應改選理監事人數相等）以備會員填寫其不寫在規定位置者選票作為無效。
- 七、本委員會於投票截止日期後一週內開票，並將開票結果詳細統計連同選票彙送本會理監事會，並將當選理監事及候補理監事名單於年會或會員大會通告全體會員。
- 八、本委員會得向年會或會員大會提出報告並經年會或會員大會接受後即行結束。
- 九、本簡章本會會員大會通過後施行，修正時亦同。

中國農業工程學會獎勵農業工程學術及事業辦法

- 一、本會為獎勵農業工程學術推進農業工程事業起見，特訂定本辦法。
- 二、本會理事會每年就會員中對農業工程學術或事業有特殊貢獻者選定一人至二人獎勵之。
- 三、本會設農業工程學術及事業獎勵委員會由理事會推定正會員五人組織之並指定一人為召集人每年改推一次連推得連任。
- 四、獎勵委員會每年在年會前三個月開始提名以每年獎勵人數之一倍為限，於年會前一個月報請理事會決定之。
- 五、受獎人由本會授予獎金或獎狀於年會時舉行之。
- 六、受獎人之略歷及事蹟由本會在年會時公佈之。

四、中國農業工程學會技術服務簡則

- 一、依據中國農業工程學會（下稱本會）會章第五條(三)項及第十八條(四)項為接受公私機關或個人及會員之委託研究有關農業工程問題特設置技術服務委員會辦理技術服務事宜。
- 二、技術服務包括調查、研究、規劃、測量、設計、估計、審查考核及質疑之諮詢。
- 三、技術服務委員會設主任委員一人，副主任委員二人委員四人至六人，由理事長就本學會會員中提名經理事會通過，以理事長名義聘任之，任期一年，均為義務職。
- 四、本學會技術服務，酌收服務工作成本費用。（學會之基金應佔服務工作成本之百分之十到廿按服務工作性質由理事長核定但對會員之技術服務則按上列標準減半計收。）
- 五、本學會接受委託服務時將委託案件交由技術服務委員會先行研議，由技術服務委員會推薦計劃負責人承辦委託案件，負責人應提出服務計劃方案及進度表及工作預算送由技術服務委員會審核由技術服務委員會草擬委託合約書呈報理事長。
- 六、接受委託服務案應提理事會審議。
- 七、服務工作成本之收支悉依照學會團體會計程序處理之。
- 八、計劃負責人應向學會書立工作合約，互相信守，按服務計劃負責如期完成全部工作。工作完成後對工作成果，委託單位提出諮詢時，由技術委員會負責，但得指定計劃負責人或由主任委員指定專人答覆解釋之。
- 九、計劃負責人在本會可能範圍內隨時請作適當之支援，如萬一發生困難時得請增派人員支援。所辦工作確對本會學術有貢獻而經費發生困難時得將實際情形簽報理事會撥補經費。
- 十、計劃負責人或委託者如認為有必需增減工作項目時，應報經技術服務委員會研討認有必要時再報經理事長核准後始洽商雙方同意加減委託工作之範圍，因此調整工作，其成本金額隨之增減之處理，依照本要點第四條及第七條之規定辦理。
- 十一、技術服務委員會應對於服務工作進度及工作成果均予隨時審查督導並與委託者聯繫。此項審查工作如有必要時，得由技術服務委員會延請有關專家學者聯合審查其審查費用由本學會自服務成本費列支。

- 十二、本要點如有未盡事宜得隨時修正之。
 十三、委託契約書及工作負責人之合約書另訂之。
 十四、本要點經本學會理監事會議通過後施行。

五、本會徵稿簡則

1. 本會農工學報歡迎有關農業工程之論著，譯述，專題研究，學術講座，資料統計等稿件，如屬譯稿，請附寄原文，或註明原作者姓名、書刊名稱及出版時間地點。
2. 來稿請用稿紙繕寫清楚，註明標點，並請附英文標題及英文摘要，以便與國外學術刊物交換。文內如

有插圖，請用透明紙繪製並加墨，以便製版。來稿文責作者自負。

3. 會刊對來稿有增刪權，其不願刪改者，請預先註明。
4. 具有學術性之文稿，經刊載後，致送該文抽印本五十本，不另致稿酬，但可參與該年度論文獎之競選。不用之稿件，當即退還。
5. 稿末請作者註明真實姓名，簡歷及通訊處，如用筆名發表，亦請註明。
6. 來稿請寄：臺北市羅斯福路臺灣大學農業工程學系內中國農業工程學會學術組編輯部收。

六、本會廿年來之重要會務統計

(一) 廿年來歷屆理監事名錄

姓名 職稱	屆次						
	1 屆 44 年度	2 屆 45 年度	3 屆 46 年度	4 屆 47 年度	5 屆 48 年度	6 屆 49 年度	
理事長	江 鴻	江 鴻	金 城	周 禮	鄧先仁	鄧先仁	
常務理事	徐田璋 馬逢周	金 城 馬保之	周 禮 張建勛	馬逢周 張建勛	金 城 馬逢周	金 城 徐田璋	
常務監事	廖德容	紀經緯	劉濬業	劉濬業	劉如松	劉如松	
理 事	金 城 過立先 林德修 陳石能 楊建業 馬保之	孫清波 黃慶銓 卓清源 徐田璋 陳石能 林德修	楊建業 孫清波 黃慶銓 卓清源 林德修 江 鴻	陳石能 徐田璋 楊建業 孫清波 黃慶全 卓清源	江 鴻 陳石能 徐田璋 楊建業 周 禮 張建勛 陳震基 毛壽彭	黃慶全 王秀林 劉濬業 江 鴻 陳石能 楊建業 陳震基 毛壽彭	
監 事	紀經緯 徐萬椿	劉濬業 (代章光彰) 廖德容	黃秀鼎 紀經緯	蔡崔源 黃秀鼎	蔡崔源 黃秀鼎 劉如松 沈百先	蔡崔源 馬保之 劉如松 沈百先	
姓名 職稱	屆次						
	7 屆 50 年度	8 屆 51 年度	9 屆 52 年度	10 屆 53 年度	11 屆 54 年度	12 屆 55 年度	13 屆 56 年度
理事長	鄧先仁	馬逢周	金 城	沈百先	沈百先	沈百先	孫清波
常務理事	馬逢周 王秀林	徐田璋 張建勛	徐田璋 毛壽彭	徐田璋 毛壽彭	鄧先仁 孫清波	張建勛 孫清波	張建勛 徐萬椿
常務監事	沈百先	沈百先	孫清波	孫清波	劉如松	鄧先仁	沈百先

理事	林德修 張建助 過立先 黃慶銓 陳震基 劉潛業 金江城 江鴻	楊建業 陳石能 林德修 過立先 劉潛業 王秀林 黃慶銓 毛壽彭	薛永建 陳馨仁 鄧先業 楊建石 陳德能 林修德 張建助 馬逢周 過立先 陳麟詩 施嘉昌	陳慶基 劉濬業 黃慶銓 張建動 薛永仁 鄧先昌 施嘉石 陳能馨 陳麟詩	張建助 王秀林 吳松江 陳震基 黃慶銓 陳馨業 劉潛業 張建勳 陳麟詩 張舉珊	陳石能 詹純如 劉易洪 身補有 徐萬椿 吳松江 黃慶銓 陳震基 張建勳 李德滋	楊茂堂 吳維昌 施嘉益 朱石能 陳石任 劉毅雄 詹純鑑 吳松江 李德滋
監事	劉如松 沈百先 金陽鎬 馬保之	蔡崔源 馬保之 金陽鎬 沈百先	蔡崔源 江鴻松 劉如松 金陽鎬	蔡崔源 廖日旺 江鴻松 劉如松	徐田璋 林光風 江鴻波 廖日旺	蔡崔源 林光風 廖日旺 徐田璋	鄧先仁 蔡崔源 廖日旺 徐田璋
姓名 職稱	14 屆 57 年度	15 屆 58 年度	16 屆 59 年度	17 屆 60 年度	18 屆 61 年度	19 屆 62 年度	20 屆 63 年度
理事長	沈百先	鄧先仁	鄧先仁	孫清波	孫清波	楊學諫	徐田璋
常務理事	易任 徐田璋	徐田璋 毛壽彭	徐田璋 沈百先	張建助 楊學諫	張建助 沈百先	徐萬椿 毛壽彭	曹以松 楊學諫
常務監事	孫清波	張建助	孫清波	王道隆	王道隆	章光彩	朱鎔堅
理事	陳震基 黃慶銓 周元松 楊茂堂 吳維健 施嘉昌 朱益 陳麟詩 謝毅雄 陳石能	楊學諫 張世輝 沈百先 陳震基 周元松 黃慶銓 楊茂堂 吳維健 施嘉昌 朱益	楊學諫 毛壽彭 張世輝 彭添松 陳石能 朱鎔堅 胡江東 陳震基 黃慶銓 章光彩 (補周元松)	李柏齡 秦立德 施嘉昌 吳維健 彭添松 陳石能 朱鎔堅 胡江東 徐玉標 鄧先仁 毛壽彭 張世輝	郭慶和 謝毅雄 黃慶銓 李柏齡 黃彩芳 (補秦立德) 施嘉昌 吳維健 彭添松 陳石能 朱鎔堅 胡江東	易任 曹以松 沈百先 郭慶和 謝毅雄 林俊惠 孫清波 張建助 李柏齡 黃彩芳 施嘉昌 黃慶銓	陳震基 彭添松 徐玉標 張世輝 易任 徐萬椿 毛壽彭 沈百先 郭慶和 謝毅雄 林俊惠 黃慶銓
監事	張建助 李次珊 鄧先仁 蔡崔源	孫清波 謝毅雄 李次珊 蔡崔源	王道隆 易任 張建助 謝毅雄	謝毅雄 易任 陳震基 徐田璋	陳震基 徐田璋 鄧先仁 楊學諫	朱鎔堅 陳震基 徐田璋 吳瑯白	張建助 施嘉昌 章光彩 吳瑯白

(二) 廿年來歷屆重要職員名錄

姓名 職稱	1 屆		2 屆		3 屆		4 屆		5 屆		6 屆			
	44 年度	45 年度	45 年度	46 年度	46 年度	47 年度	47 年度	48 年度	48 年度	49 年度	49 年度	49 年度		
總幹事	金城	馬逢周	張建勛	徐田璋	徐田璋	王秀林								
總編輯	張建勛	張建勛	劉濟業	張建勛	張建勛	金城								
總務組	毛壽彭	毛壽彭	毛壽彭	楊建業	楊建業	楊建業								
學術組	張建勛	張建勛	劉濟業	張建勛	張建勛	金城								
會員組	孫清波	孫清波	楊建業	孫清波	馬逢週	徐萬椿								
總務幹事	王至純 程守鏞 陳明坤	王至純 程守鏞 陳明坤	王至純 沈慕如 黃國彥	王至純 沈慕如 黃國彥	王至純 沈慕如 黃國彥	林俊惠 陳双全 林漢民								
學術幹事	施嘉昌 李述齋 陳秋江	施嘉昌 李述齋 陳秋江	施嘉昌 張舉珊 鄭烈傳	施嘉昌 張舉珊 鄭烈傳	施嘉昌 張舉珊 鄭烈傳	張舉珊 施嘉昌 楊景文								
會員幹事	沈華祝 李德滋 卓清源	沈華祝 李德滋 卓清源	楊景文 李德滋 王碧輝	楊景文 李德滋 王碧輝	楊景文 李德滋 王碧輝	關昌揚 陳明坤 王萬成								
姓名 職稱	7 屆		8 屆		9 屆		10 屆		11 屆		12 屆		13 屆	
	50 年度	51 年度	51 年度	52 年度	52 年度	53 年度	53 年度	54 年度	54 年度	55 年度	55 年度	56 年度	56 年度	56 年度
總幹事	王秀林	徐田璋	徐田璋	徐田璋	徐田璋	徐田璋	徐田璋	徐田璋	徐田璋	徐田璋	徐田璋	徐田璋	徐田璋	徐田璋
總編輯	張建勛	張建勛	施嘉昌	易任	易任	易任	易任	易任	易任	易任	易任	易任	易任	易任
總務組	虞毅	歐陽傑	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾
學術組	張建勛	張建勛	施嘉昌	易任	易任	易任	易任	易任	易任	易任	易任	易任	易任	易任
會員組	薛永建	薛永建	薛永建	薛永建	薛永建	陳震基	陳震基	陳震基	陳震基	陳震基	陳震基	陳震基	陳震基	陳震基
總務幹事	林俊惠 陳双全 林漢民	張良安 張良光	張良安 張良光	王盛景 張良光 張爵	王盛景 張良光 張爵	王盛景 張良光 張爵	王盛景 張良光 張爵	王盛景 張良光 張爵	王盛景 張良光 張爵	王盛景 張良光 張爵	王盛景 張良光 張爵	王盛景 張良光 張爵	王盛景 張良光 張爵	王盛景 張良光 張爵
學術幹事	施嘉昌 徐玉標 彭添松	施嘉昌 徐玉標 彭添松	徐玉標 彭添松	李柏齡 楊青 林沛宇 甘俊二	李柏齡 楊青 林沛宇 甘俊二	李柏齡 楊青 林沛宇 甘俊二	李柏齡 楊青 林沛宇 甘俊二	李柏齡 楊青 林沛宇 甘俊二	李柏齡 楊青 林沛宇 甘俊二	李柏齡 楊青 林沛宇 甘俊二	李柏齡 楊青 林沛宇 甘俊二	甘俊二 吳銘塘 陳幸立	甘俊二 吳銘塘 陳幸立	甘俊二 吳銘塘 陳幸立
會員幹事	裘林祥 孔憲衛 陳讚文	裘林祥 孔憲衛 陳讚文	裘林祥 孔憲衛 陳讚文	許瑞美 何瓊璣	許瑞美 何瓊璣	許瑞美 何瓊璣	許瑞美 何瓊璣	許瑞美 何瓊璣	許瑞美 何瓊璣	許瑞美 何瓊璣	許瑞美 何瓊璣	許瑞美 何瓊璣	許瑞美 何瓊璣	許瑞美 何瓊璣

姓名 職稱	14 屆	15 屆	16 屆	17 屆	18 屆	19 屆	20 屆
	57 年度	58 年度	59 年度	60 年度	61 年度	62 年度	63 年度
總幹事	陳震基	秦立德	秦立德	秦立德	黃金全	陳震基	陳震基
總編輯	易任	易任	易任	易任	施嘉昌	施嘉昌	易任
總務組	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾	黃金鑾
學術組	易任	易任	易任	易任	施嘉昌	施嘉昌	易任
會員組	謝毅雄	謝毅雄	陳茂生	陳茂生	陳茂生	陳茂生	陳茂生

(三) 廿年來本會獲獎論文一覽表

屆次	論 文 題 目	作 者	屆次	論 文 題 目	作 者	
1 屆 44年度	1. 直線變矩矩形樑之扭轉剛度	葉衍敏	6 屆 49年度	1. 新竹海浦地之土壤洗鹽及水稻試栽實驗報告	金城、徐玉標	
	2. 簡易熱氣通風式稻穀乾燥裝置之研究	高坂知武		2. 動量原理及其在水利工程上之應用	周裕民	
	3. 水稻重力式插秧機之研究	金城、黃國彥	7 屆 50年度	1. 求環隙漏量之公式及其應用	方根壽	
	4. 臺灣鹽基性電爐煉鋼渣材料合理化之商榷	沈國文		2. 荒溪整理與放淤效果之研究	施嘉昌	
2 屆 45年度	1. 雲林地下水之勘測研究	江鴻	8 屆 51年度	1. 臺灣雜糧作物灌溉問題的討論	張建勛、徐玉標	
	2. 臺糖機械八年	江鴻		2. 畜力拉桿農具之設計試驗研究	張舉珊	
	3. 稻谷晒場試驗	張建勛	9 屆 52年度	1. 臺灣水稻作業方法之農業工程分析摘要	張舉珊	
	4. 臺灣犁的改良試驗與研究設計	張舉珊		2. 耕耘機與蔗作摘要	石秉志	
	5. 水稻灌溉有效雨量之估計	李德滋		3. 甘蔗旱地灌溉土壤之水分收支動態之研究	張王鑽	
	3 屆 46年度	6. 本省南部芋麻主要產區試用剝皮機製麻報告	賴銘立、陳梯全、楊清泉	10屆 53年度	1. 論本省香蕉產銷與機械化	彭添松
		7. 池田式芋麻剝皮機試製香蕉纖維初報	施名南、賴銘立		11屆 54年度	1. 大豆精點播機採用垂直外圍迴轉型加裝轉動刷之研究
1. 深井之出沙問題及其防止方法		孔有德	2. 蔗田灌溉土壤水分對於經濟用水關係之研究	張玉鑽		
2. 花生脫英機具之研究及推廣		楊景文	12屆 55年度	1. 灌溉工程構造物設計之研究	黃毓嵩	
3. 重力式水稻插秧機之研究	金城、黃國彥	2. 地下水毛細管作用對旱作灌溉之影響		徐玉標		
4 屆 47年度	4. 尖山埤排沙實驗之研究	金城	13屆 56年度	3. 應用機械採摘茶葉對於茶樹生長及對品質影響之關係研究	常昭鳴	
	1. 新型人力芋麻剝皮機之創製及試用初報	高坂知武、賴銘立		1. 甘藷收穫機之研究	李再順、楊昭鄰	
	2. 臺灣海浦地形成與變化之初步研究	金城		2. 嘉南輪作田灌溉方法試驗之理論	葉政秀、吳純宏	
	3. 防朝堤頂高度之商榷	鄭育時	1. 輪作田灌溉方法之研究	甘俊二		
	4. 全自動重力式水稻插秧機之研究	金城、黃國彥	2. 黃麻栽培作業機械化試驗報告	陳梯全、謝秀榮		
5 屆 48年度	5. 香蕉莖莖纖維之採製及繩索試製	李景元、施明南、陳梯全、戴文祥	14屆 57年度	1. 電子計算機計算旱作灌溉之方法	曹以松	
	6. 水稻節水增產灌溉試驗	徐玉標、金城		2. 臺灣輪作田埂間灌溉斷水點之研究	吳純宏	
	7. 大甲溪計劃灌溉區灌溉需用水量調查與估算法	李德滋、陳尙	15屆 58年度	3. 土壤相對表面積與假比重對土壤水分常數之相關性研究	蔡明華	
	1. 抑制稻穀發芽之研究	楊景文				
	2. 海陸之間海岸之類型及其演變	鄭育時				

屆次	論 文 題 目	作 者	屆次	論 文 題 目	作 者
16屆 59年度	4. 迴轉式耕耘機附用耕耘裝置之研究改良	沈 桓	19屆 62年度	2. 嘉南地區三年輪作田旱季中土層剖面三相分析之探討	張世光
	1. 簡易人力乾草打包機研究製作	陳貽倫、楊廣平		3. 水稻插秧機械化系統報告	甘俊二、張森富
	2. 動力大豆脫粒機之研究	李再順		4. 水稻保溫育苗室蒸氣加熱器之設計研究	張漢聖、黃根財
	3. 二向度滲入率之分析	霍 雨 時 華		1. 水文模式探討畦溝灌溉入滲率之研究	董世旻
17屆 60年度	4. 從灌溉排水原理之觀點討論臺灣灌溉土壤之研究方向	蔡 明 華	2. 機耕與牛耕地表灌溉之試驗比較研究	顧筱景	
	1. 臺灣輪作田土壤水分運動性之研究	游福仁	3. 香蕉抗蹠支柱試驗研究	王明茂、李再順	
	2. 灌溉壟溝入滲率之研究	林俊男	4. 臺灣耕耘機之發展與馬力變遷趨勢之關係研究	盧福明	
	3. 小型聯合收穫機及背負式割稻機試驗報告	梁榮良	20屆 63年度	1. 烏山頭水庫灌區耕作制度與配水量之探討	吳銘塘
4. 水稻保溫育苗與機械插秧試驗	李祿豐	2. 機械收穫本省落花生之研究		黃陽仁	
18屆 61年度	1. 滴水灌溉土壤滲水性之研究與應用	鄧東茂	3. 耕耘機把手震動之分析與補償之研究	劉昆揚	

(四) 廿年來本會工程事業及工程學術受獎人一覽表

年 度	受 獎 別	姓 名	年 度	受 獎 別	姓 名
47	工程學術 工程事業	金 城、周 禮 高板知武、江 鴻	57	工程事業	陳石能
49	工程事業	鄧先仁	59	工程學術	張玉鑽
53	工程事業	蔡崔源	60	工程事業	王啓明
54	工程學術	徐萬椿、洪有才	61	工程事業	莊精銳、郭朝雄
55	工程事業	吳維健	62	工程事業 工程學術	陳震基、施善保 林茂生
56	工程事業	彭添松	63	工程事業 工程學術	蕭耀章 張啓濱

(五) 廿年來本會舉辦學術講演及專題討論一覽表

年度	學 術 講 演	主 講 人	專 題 討 論	主 持 人	年度	學 術 講 演	主 講 人	專 題 討 論	主 持 人
44			1. 臺灣地下水	張建勛 朱 益	52			1. 灌溉排水工程之 規劃設計施工之 研討	金 城
45			—		53	1. 防震工程 2. 海埔地開發與 海岸工程	張學新 張邵曾	1. 經濟發展與人力 資源	吳道良
46			1. 開發臺灣海埔新 生地之基本問題 2. 臺灣農業機械化 問題	章元義 孫清波 馬逢周	54	—		1. 國父實業計劃研 究	易 任
47			1. 臺灣海埔地開發 之技術問題 2. 耕耘機之檢驗	金 城 張學珊	55	1. 旱作灌溉	江政輝	—	
48			—		56	—		—	
49			—		57	1. 美國對天水之 利用	胡萬旺	1. 臺灣灌溉水利用 與管理問題之討 論	施嘉昌 甘俊二
50			1. 如何推動臺灣農 業機械化	馬逢周	58	1. 噴灑灌溉	猿渡良一	1. 三個灌溉系統設 計營運之比較 2. 旱作灌溉水量及 有效雨量追蹤方 法之討論	秦立德 秦立德 黃金全
51			1. 旱作灌溉試驗	施嘉昌 徐玉標					

年度	學術講演	主講人	專題討論	主持人	年度	學術講演	主講人	專題討論	主持人
59	1. 機械化與圃場整備	主席團	1. 現階段農業機械化之困難與解決途徑	中農及農工學會聯合主持	62	1. 臺北地區地層沈陷問題之探討 2. 水稻聯合收穫機之研討	曹以松 鄒清標	—	—
60	—	—	—	—	63	1. 合糖公司自營農場暗渠排水改良鹽分地工作研討 2. 河川治理規劃與水工模型試驗	楊尙仁 宓朝正 郭朝雄	1. 臺灣農田水利經營的今昔及應與革問題 2. 臺灣當前農業工程教育問題 3. 臺灣農業結構改變中之農業機械化問題 4. 臺灣農田水利及水資源問題	徐田璋 張建助 彭添松 馮鍾豫
61	1. 自動灌溉與遙控 2. 滴水灌溉之理論與設計 3. 糙米之機械性質與溫度及含水量之關係	曹以松 溫理仁 李廣武	—	—	—	—	—	—	—

(六) 廿年來本會出版書刊一覽表

書刊名稱	年 期	書刊名稱	年 期
一、中國農業工程學會出版書刊		二、中國農業工程學會代銷書刊	
1. 旱作灌溉研討會(論文專輯)	54, 11, 12	1. 灌溉工程構造物設計實例(邱裕祿編著)	62, 4, 1
2. 灌溉排水系統構造物之設計(洪有才編著)	56, 8, 1(再版) 60, 3, 15(三版)	2. 常用水流公式圖解法(易任編譯)	59, 2, 23
3. 灌溉排水工程計劃手冊	55, 5, 1	3. 渠道及有關構造物(農復會翻印)(張建助譯)	59, 11, 1
4. 農業工程手冊	排印中		

(七) 廿年來本會舉辦工程展覽一覽表

年 度	項 目	年 度	項 目
52	2 項計 5 目	57	未舉辦
53	4 項	58	3 項
54	7 項	59	未舉辦
55	1 項	60-63	未舉辦
56	3 項		

(八) 本會歷年來技術服務一覽表

年 度	委託機關	委託服務項目	負責人	年 度	委託機關	委託服務項目	負責人
55年 3月	水 利 局	編訂灌溉排水工程規劃手冊	徐田璋	59年 1月	臺灣糖業公司	新營總廠各農場地形測量	鄭國基
57年 6月	公共工程局	臺北市雨水下水道系統規劃測量工作	鄭國基	59年 2月	臺灣糖業公司	嘉義總廠各農場地形測量	鄭國基
57年 8月	臺灣糖業公司	苗栗竹南種畜場給水工程設計	王錦添	59年 3月	臺灣糖業公司	臺中總廠各農場地形測量	鄭國基
58年 9月	公共工程局	南投縣草屯鎮雨水下水道系統規劃測量工作	鄭國基	59年 4月	臺灣糖業公司	虎尾總廠各農場地形測量	鄭國基
58年 9月	水 資 會	高雄縣美濃水壩初步設計研究工作	陳茂生	59年 5月	臺灣糖業公司	花蓮總廠各農場地形測量	鄭國基
58年 9月	臺灣糖業公司	麻佳總廠各農場地形測量	鄭國基	60年 9月	公共工程局	臺中縣豐原雨水下水道系統規劃測量工作	鄭國基
				61年 12月	公共工程局	臺中港特定區雨水下水道系統規劃測量工作	鄭國基

年 度	委託機關	委託服務項目	負責人	年 度	委託機關	委託服務項目	負責人
62年 4月	公共工程局	高雄縣小港地區雨水下水道系統規劃測量工作	鄭國基	63年 4月	公共工程局	高雄縣鳳山市都市計劃雨水下水道系統規劃測量工作	鄭國基
62年 4月	公共工程局	高雄市臨海工業區雨水下水道系統規劃測量工作	鄭國基	63年 4月	公共工程局	新竹市都市計劃雨水下水道系統規劃測量工作	鄭國基
62年 4月	公共工程局	淡水鎮竹圍工業區單目標水庫規劃水文調查	張啓濱	63年 6月	公共工程局	官田工業區雨水下水道系統規劃測量工作	鄭國基
62年 9月	公共工程局	宜蘭縣羅東鎮都市計劃雨水下水道系統規劃測量工作	鄭國基	63年 6月	水 利 局	石岡壩水文研究分析	張啓濱
62年 9月	公 路 局	臺灣地區洪水量實驗分析資料工作	金紹興	63年 7月	臺灣糖業公司	花蓮糖廠中原農場地形測量工作	鄭國基
62年12月	公共工程局	雲林縣斗六鎮都市計劃雨水下水道系統規劃測量工作	鄭國基	63年 8月	臺灣糖業公司	花蓮糖廠萬榮農場地形測量工作	鄭國基

(九) 廿年來本會會員統計表

I 個人會員 1844 人

年 度	屆 別	會 員 人 數	增加百分比	年 度	屆 別	會 員 人 數	增加百分比
44	1	426		54	11	1,175	3.4
45	2	462	8.5	55	12	1,258	7.1
46	3	504	9.1	56	13	1,283	8.0
47	4	633	25.6	57	14	1,336	4.1
48	5	768	21.3	58	15	1,545	15.6
49	6	781	1.7	59	16	1,614	4.5
50	7	852	8.3	60	17	1,711	5.2
51	8	865	1.5	61	18	1,761	2.8
52	9	977	14.0	62	19	1,784	1.4
53	10	1,156	16.5	63	20	1,844	3.0

(63. 11.16止)

II 團體會員 (42 單位)

- | | |
|------------------|------------------|
| 1. 臺灣震旦機器鐵工廠無限公司 | 16. 新竹農田水利會 |
| 2. 臺灣汽車股份有限公司 | 17. 竹南農田水利會 |
| 3. 惠豐實業股份有限公司 | 18. 豐榮農田水利會 |
| 4. 美商臺灣貿易公司 | 19. 能高農田水利會 |
| 5. 中美礦務探勘社 | 20. 彰化農田水利會 |
| 6. 永安機器化工廠股份有限公司 | 21. 斗六農田水利會 |
| 7. 臺灣機械工業股份公司 | 22. 嘉南農田水利會 |
| 8. 德友農機供應股份有限公司 | 23. 高雄農田水利會 |
| 9. 中國農業機械股份有限公司 | 24. 屏東農田水利會 |
| 10. 新臺灣農業機械股份公司 | 25. 花蓮農田水利會 |
| 11. 輔導會榮民農懇處 | 26. 臺灣省土地資源開發委員會 |
| 12. 臺灣省林務局 | 27. 臺灣省糧食局 |
| 13. 臺灣省水利局 | 28. 中興工程顧問社 |
| 14. 瑤公農田水利會 | 29. 宜蘭水利會 |
| 15. 桃園農田水利會 | 30. 苗栗水利會 |

- 31. 臺東水利會
- 32. 基隆水利會
- 33. 苑裡水利會
- 34. 大甲水利會
- 35. 竹山水利會
- 36. 七星水利會

- 37. 臺北市政府建設局
- 38. 曾文水庫管理局
- 39. 泉昇企業有限公司
- 40. 山地農牧局
- 41. 地政局
- 42. 臺灣糖業股份有限公司

(十) 本會各地區會務聯絡員一覽表

機關名稱	聯絡員	通訊處	機關名稱	聯絡員	通訊處
水利局 設計組	方英雄	臺中市南京路 182 號	花蓮水利會	何世通	花蓮市中山路 180 號
水利局 規劃組	張良安	臺中市南京路 182 號	嘉南水利會	林俊惠	臺南市中國海東街 21 號
水利局 工務組	李泰興	臺中市南京路 182 號	嘉南水利會虎尾管理處	潘錦祥	雲林虎尾鎮新生路 36 號
水利局第一工程處	陳錫奇	宜蘭市民權新路 4 號	嘉南水利會西螺管理處	魏中茂	雲林西螺鎮大園里 6 號
水利局第二工程處	何宏家	新竹市東大路 101 號	嘉南水利會林內管理處	吳慶琪	雲林林內鄉林中村 3-6 號
水利局第三工程處	洪炳麟	臺中市西區樂羣街 37 號	嘉南水利會麻豆管理處	郭泰山	臺南麻豆鎮中華街 17 號
水利局第四工程處	林兆麟	彰化縣溪州鄉尾厝村中山路 176~5 號	嘉南水利會烏山頭管理處	林義順	臺南官田鄉嘉南村 7 號
水利局第五工程處	汪南樹	雲林縣北港鎮民享路 37 號	嘉南水利會佳里管理處	黃麗崑	臺南佳里鎮六安里 268 號
水利局第六工程處	余龍山	高雄縣岡山鎮前峰路 159 號	嘉南水利會新化管理處	陳金和	臺南新化鎮中正鎮 134 號
水利局第七工程處	謝國塘	屏東市中正路 121 號	嘉南水利會新營管理處	陳 晏	臺南新營鎮武昌街 9 號
水利局第八工程處	呂榮進	臺東鎮寶桑路 8 號	嘉南水利會嘉義管理處	李萬枝	嘉市吳鳳路 169 號
水利局第十工程處	康智明	苗栗縣竹南鎮民族路 43 號	嘉南水利會朴子管理處	張同流	嘉義朴子鎮市東路 30 號
水利局第十一工程處	蔡德懋	臺北市信義路四段 187~2 號	嘉南水利會北港管理處	林江南	雲林北港鎮公園路 9 號
宜蘭縣政府	白土炎	宜蘭市康樂路 35 號	臺南棉麻試驗所	凌千里	臺南市光華街 23 號
桃園縣政府	歐世傳	桃園鎮桃園縣政府	臺大農工系	吳銘塘	臺北市臺大農工系
新竹縣政府	李 金	新竹市	水 資 會	曹永祥	臺北市寧波東街 2 號
雲林縣政府	謝添德	斗六鎮雲林縣政府	農 復 會	林漢民	臺北市南海路 25 號
嘉義縣政府	林彰西	嘉義市	地 政 局	黃火木	臺北市延平南路
臺南縣政府	侯銘松	新營鎮臺南縣政府	農 牧 局	陳振盛	南投縣中興新村光華路 6 號
高雄縣政府	李武勝	高雄縣鳳山鎮	土 資 會	黃彩芳	臺北市敦化南路 1 號 樓
臺東縣政府	陳登進	臺東鎮	曾文水庫工程局	朱維乘	臺南縣楠西鄉
宜蘭水利會	賴有德	宜蘭市新民里昇平街 63 號	石門水庫管理處	熊汝流	桃園鎮龍潭
桃園水利會	徐龍洲	桃園鎮中正路 27 號	臺灣電力公司土木處	李啓瑞	臺北市和平東路臺電土木處
石門水利會	吳文長	桃園縣平鎮鄉宋屋村	中國農業機械公司	游峯彬	臺北市敦化南路一號 4 樓
新竹水利會	黃茂雄	新竹市	臺糖公司虎尾總廠	蔡秀男	雲林縣虎尾鎮
豐榮水利會	江榮火	臺中市北區新北里尊賢街 11 號	臺糖公司溪州總廠	李醒民	彰化縣溪州鄉
彰化水利會	林大振	彰化縣員林鎮中正路 415 號	臺糖公司屏東總廠	宋永富	屏東市義勇里
斗六水利會	張桐源	斗六鎮愛國街 83 號	臺糖公司臺南農工處	關昌揚	臺南市公園路成功路口
南投水利會	簡棟梁	南投草屯鎮草溪路 259 號	臺糖臺南糖業研究所	張玉鑽	臺南市生產路 54 號
高雄水利會	陳漏華	高市前金區中正路 232 號	中興工程顧問社	施義鏞	臺北市忠孝東路 4 段 280 號
屏東水利會	劉宏安	屏東市北平路 17 號	臺北區衛生下水道規劃處	歐陽燭輝	臺北市羅斯福路 1 段