

中華民國地籍測量學會第 17 屆第 4 次理監事聯席會紀錄

一、時間：中華民國 103 年 2 月 21（星期五）下午 3 時 30 分

二、地點：桃園縣蘆竹鄉南崁路一段 108 號（尊爵天際大飯店 3 樓蘇州廳）

三、主席：盧理事長鄂生

記錄：陳鶴欽

四、出（列）席人員：

理事長：盧鄂生

副理事長：蕭輔導

常務理事：高書屏、梁東海、洪本善

理事：何維信、吳宗寶、王定平、紀聰吉、崔國強、陳惠玲、朱上岸、周天穎、蕭萬禧、吳相忠、張嘉強

監事：容承明、朱金水、蕭正宏

請假理事：謝福勝、楊名、江渾欽、江俊泓、梁崇智

請假監事：蘇惠璋、史天元

理事應出席人數 21 人，實際出席人數 16 人，請假 5 人。

監事應出席人數 5 人，實際出席人數 3 人，請假 2 人。

榮譽理事長：曾德福、曾清涼。

顧問：林燕山

列席人員：

服務委員會：請假

編輯委員會：陳國華、陳鶴欽

教育訓練委員會：請假

研究發展委員會：請假

國際事務委員會：邱明全

秘書處：鄭彩堂、蔡鴻勳、黃錦桂、陳鶴欽

五、主席宣布開會暨致詞：（略）

六、上次會議決議執行情形：

項 目	決 議 事 項	執 行 情 形
六、（一）會務報告	有關新網頁之報名系統務必完成，以利教育訓練業務推展	新網頁教育訓練線上報名系統業已完成，經測試正常，已正式於 103 年 1 月 1 日上線使用。

決 議：洽悉。

七、報告事項

（一）會務報告：

1. 秘書處工作報告：

（1）本會第 17 屆第 3 次理監事聯席會紀錄業以 103 年 1 月 7 日地測會字第 1030001

號函報內政部備查。

- (2) 本會新網頁已如期於 103 年 1 月 1 日上線，歡迎各理監事、主任委員踴躍上網使用，並提供建議。
- (3) 本會名下原有 GDV-440、GDV-442、GDV-443、GDV-445、GDV-448、GDV-449、GDV-450 共 7 部機車，業配合監理站政策，於 103 年 1 月辦理免費切結報廢完竣，連同於 102 年 5 月間報廢之 GDV-441 機車，合計 8 部，目前本會名下已無機車。
- (4) 為配合本年會員大會舉辦，預定頒發地籍測量獎章、年度論文獎及學位獎等，相關獎項已由相關委員會規劃辦理評審中，將提下次理監事會議審議

決 議：地籍測量獎章候選人選拔請於網頁上公告，通知會員推薦；餘洽悉。

2. 財務報告：

中華民國地籍測量學會 103 年資產負債表			
103 年 1 月 1 日至 103 年 1 月 31 日			幣別:新台幣
資產			
流動資產			
1105	現金		29,887
1110	銀行存款-台銀活存		211,680
1112	銀行存款-台銀定期存款		2,700,000
1114	銀行存款-郵局存款		656,495
1116	銀行存款-基金專屬存款		813
1290	進項稅額		1,742
1300	應收退稅額		4,170
流動資產合計			3,604,787
其他資產			
1910	基金專屬存款		12,249
1920	基金專屬定期存款		800,000
其他資產合計			812,249
資產總計			4,417,036
負債及股東權益			
負債			
負債合計			0
股東權益			
3430	特別公積基金		812,249
3500	累積盈虧		3,629,380
3600	本期損益		(24,593)

股東權益合計		4,417,036
負債及股東權益總計		4,417,036

中華民國地籍測量學會 103 年損益表			
103 年 1 月 1 日至 103 年 12 月 31 日			幣別：新台幣
業務收入			
4200	常年會費收入		37,500
4900	存款及基金孳息		3,870
業務收入總額			41,370
營業費用			
6010	兼職人員車馬費		16,000
6030	文具用品		48
6060	郵電費		24
6100	其他辦公費		298
6160	出版地籍測量會刊		49,593
營業費用合計			65,963
營業利益			(24,593)
稅前淨利			(24,593)
9000	所得稅費用		0
稅後淨利			(24,593)

103 年 1 月份學會收入計 41,370 元，支出計 65,963 元收支相抵計有業務淨損 24,593 元；去年同期收入數為 8,127 元計增加收入 33,243 元，主要是部分團體會員已繳納年費；去年支出數計 44,236 元增加支出數 21,727 元，係因出版地籍測量會刊較前期增加支出所致，去年同期計有淨損 44,236 元，本期較去年同期減少淨利數為 19,643 元。

決 議：洽悉。

3. 研究發展委員會工作報告：

103 年規劃舉辦 2 場研討會，其中第 1 場研討會，將配合會員大會時(預定本年 6、7 月間)舉辦，目前正聯繫有合作意願之縣市政府及研討會主題中

決 議：洽悉。

4. 教育訓練委員會工作報告：

103 年度上半年北、中、南區短期專業訓練班業於 2 月 18 日於本學會新網站開放線上報名。另有關在職人員訓練部分，亦積極規劃聯繫中。

決 議：洽悉。

5. 編輯委員會工作報告：

- (1) 本會期刊「國土測繪與空間資訊」第 2 卷第 1 期已於 103 年 1 月 22 日出版及寄送給會員，本年度第 2 卷第 2 期目前正蒐集論文編輯中，預定 103 年 7 月底出版，另將規劃近日內申請國際期刊(ISSN)及 DOI 編碼。
- (2) 本會會刊「地籍測量」第 32 卷第 4 期已於 103 年 1 月 27 日發行並上傳至各電子平臺，第 33 卷第 1 期正編排相關文章，預定 103 年 3 月下旬發行。
- (3) 內政部國土測繪中心與本會共同發行「國土測繪與空間資訊」期刊案，規劃自 103 年度起每期均提供 30 本給國土測繪中心，提供其內部使用及分送相關單位，並申請補助。

決 議：洽悉。

6. 國際事務委員會工作報告：

- (1) 有關第 9 屆國際地籍測量研討會日期經連繫主辦單位（韓國）後，確定為 8 月 26（二）-27（三）日，依主辦單位規劃，仍與 Smart Geospatial Expo 2014 合辦，該 Expo 舉辦日期為 8 月 26-28 日，地點為首爾 COEX（世貿中心）。
- (2) 依預備會議結論，第 1 天為歡迎晚會，第 2 天為研討會，已再連繫韓國，是否有安排出席 Smart Geospatial Expo 2014 開幕典禮及可否協助安排參訪，由於仍在連繫中，目前規劃行程如附件 1。
- (3) 按慣例，中、日、韓每個子題需有 2 篇文章現場發表（共有 3 個子題），至 2 月 17 日止，共有內政部國土測繪中心等 4 個單位具投稿意願，共計 7 篇文章，經初步篩選及分類（詳附件 2），其中有 2 篇文章僅收錄於論文集，因此，議題 1 及議題 2 仍缺 1 篇文章現場發表，已再聯繫相關機關與學校團體踴躍投稿。
- (4) 4、已先以電子郵件通知有意投稿單位研討會日期，由於研討會時間提前，調整各階段截稿期限如下：

103.03. 審查決定口頭發表文章優先順序

103.04 摘要(中英文)截稿

103.05 全文中文版截稿

103.06.15 全文英文版截稿

103.06.30 將文稿提送韓國主辦單位

決 議：洽悉。

八、討論事項

案由 1	曾映翔先生 2 人及高雄市政府地政局鳳山地政事務所、臺中市中興地政事務所、臺北市政府地政局及台南市歸仁地政事務所(依申請順序)申請入會案，提請審議。
提案單位	秘書處

說 明	經初審符合本會章程第 8、9 條規定				
	姓名	性別	籍貫	學經歷	現任職務
	曾映翔	男	雲林縣	大學	雲林縣政府地政處
	戚淳婷	女	高雄市	義守大學土木系	無
	張鵬修	男	臺中市	大專(測訓班結業)	設計師
	團體名稱	負責人	通訊地址	業務項目	
	高雄市政府地政局鳳山地政事務所	李文聖	830 高雄市鳳山區中山西路 154-6 號	土地建物登記,地籍測量,土地現值查估,土地利用	
	臺中市中興地政事務所	蕭萬禧	40352 臺中市西區東興路三段 246 號	土地建物登記,地籍測量,土地現值查估,土地利用	
	臺北市政府地政局	黃榮峰	11008 臺北市信義區市府路 1 號 3 樓	地籍登記,地價,測量業務	
	台南市歸仁地政事務所	吳相忠	71105 臺南市歸仁區中正南路一段 1203 號	土地複丈、地籍圖重測及各項地籍測量業務	
辦 法	符合本會章程規定，同意入會。				
決 議	同意入會。				

案由 2	本會 102 年收支決算表、現金出納表、基金收支表、損益表及資產負債表，提請審議。如附件 3~7。
提案單位	秘書處
說 明	截至 102 年 12 月份學會總收入計 2,187,172 元，總支出計 2,185,057 元收支相抵計有業務淨利 2,115 元；去年同期收入數為 2,619,535 元計減少收入 432,363 元，主要是辦理訓理收入較去年減少 74 萬 9,000 元、新增辦理委託服務收入 20 萬 6 千元及辦理研討會收入 10 萬元；去年支出數計 2,524,192 元減少支出數 339,135 元，係因教育訓練收入相對減少費用支出所致，去年同期計有淨利 95,343 元，本期較去年同期減少淨利數為 93,228 元。
辦 法	本會 102 年收支決算表、損益表、現金出納表、資產負債表及基金收支表，本年擬不提撥基金，如經審查通過，提報第 17 屆第 2 次(103 年)會員大會審議。
決 議	照案通過。

案由 3	為舉辦金界獎活動案，提請審議。
提案單位	秘書處
說 明	1. 為表彰在國土測繪與空間資訊領域，具有優良及創新表現之成就者、貢獻者或產品，前經擬訂定本會金界獎(以下簡稱本獎項)實施要點(草案，含申請書)，以辦理評獎事宜，並於本會第 16 屆第 6 次及第 17 屆第 3 次理監事會議討論在案。嗣經秘書處再予檢視修正如附件 8。 2. 本獎項預定分為論文獎、創新服務獎、測繪品質獎、應用系統獎、產品技術獎等 5 類(如附件 8-1 申請書)。

	3. 為辦理本獎項之評審事宜，擬成立金界獎評審委員會，由理事長指派召集人 1 人及委員若干人組成之。 4.，其他相關內容詳如實施要點(草案)。
辦 法	本實施要點審議通過，由理事長指派召集人籌組評審委員會，並由該委員會研提相關評審內容後實施，評審結果依本要點第 10 點規定送理監事會議審議。
決 議	本要點名稱修正為辦法，其餘內容修正通過(如附件 8)。

九、散會(上午 17:30)。

附件 1

參加第 9 屆國際地籍測量研討會行程方案

方案 1：若有安排參加開幕式及可協助參訪，則可規劃：

方案 1-1（6 天 5 夜，先參訪再參加研討會）：

- 8 月 23 日（六）出發
- 8 月 24 日（日）自由活動
- 8 月 25 日（一）參訪
- 8 月 26 日（二）開幕式、研討會及晚宴
- 8 月 27 日（三）研討會
- 8 月 28 日（四）回程

方案 1-2（7 天 6 夜，研討會後參訪，全程參加 Smart Geospatial Expo2014）：

- 8 月 25 日（一）出發
- 8 月 26 日（二）開幕式、研討會及晚宴
- 8 月 27 日（三）研討會（中日韓）
- 8 月 28 日（四）研討會（Smart Geospatial Expo）
- 8 月 29 日（五）參訪
- 8 月 30 日（六）自由活動
- 8 月 31 日（日）回程
- 8 月 25 日（一）出發

方案 1-3（5 天 4 夜，研討會後參訪，不全程參加 Smart Geospatial Expo2014）

- 8 月 25 日（一）出發
- 8 月 26 日（二）開幕式、研討會及晚宴
- 8 月 27 日（三）研討會（中日韓）
- 8 月 28 日（四）參訪
- 8 月 29 日（五）回程

方案 2：若有安排參加開幕式，但無法協助參訪，則規劃 5 天 4 夜，並全程參與 Smart Geospatial Expo 2014：

- 8 月 25 日（一）出發
- 8 月 26 日（二）開幕式、研討會及晚宴
- 8 月 27 日（三）研討會（中日韓）
- 8 月 28 日（四）研討會（Smart Geospatial Expo）
- 8 月 29 日（五）回程

方案 3：若無安排參加開幕式，亦無法協助參訪，則規劃 4 天 3 夜，並全程參與 Smart Geospatial Expo 2014：

- 8 月 26 日（二）出發及晚宴
- 8 月 27 日（三）研討會（中日韓）
- 8 月 28 日（四）研討會（Smart Geospatial Expo）
- 8 月 29 日（四）回程

附件 2

第 9 屆國際地籍測量研討會論文投稿意願資料表

- 議題 1：地籍法律、制度、行政、政策及教育
- 議題 2：地籍測量、製圖、GPS、航空測量及技術創新
- 議題 3：土地空間資訊及 GIS

單位	題目	作者	連絡人
臺北市地政局土地開發總隊	臺北市多目標地籍圖資查詢核發整合系統介紹與臺北市圖資應用（議題 1, 現場發表）	黃俊偉 林汝晏	測繪管理科 黃科長俊偉 e-mail : gz_11010@mail.taipei.gov.tw 電話：02-87807056 轉 401 林技士汝晏 e-mail : gz_14053@mail.taipei.gov.tw 電話：02-87807056 轉 416 蔡依庭 聯絡電話：87807056 分機 420 電子信箱： gz_14049@mail.taipei.gov.tw
逢甲大學	開放式空間資訊於智慧城市之應用（議題 3, 現場發表）	周天穎等	葉美伶 Mei-Ling (Milly) Yeh 逢甲大學 空間資訊與環境規劃處 處長 Tel: 04-24516669#700 Fax: 04-24519278 milly@gis.tw
	UAV 空拍與影像後製相關文章(僅收錄)	未定	
台南市政府	大台南智慧城市空間資訊基礎平台建置（議題 3, 現場發表）	陳均昇等	06-2991111 #8722
國土測繪中心	圖解地籍圖以數值法辦理土地複丈之探討-以經界現況或地籍圖註記邊長為例（議題 1 或議題 2, 現場發表）	謝博丞、鄔守中、蘇惠璋	梁朝億 04-22522966#202
	VBS-RTK 應用於界址測量之探討(議題 2, 現場發表)	劉冠岳、黃國良、王建得、何定遠、鄭彩堂	
	全測站經緯儀校正週期探討（僅收錄）	陳聖彥、康寧凱、邱明全、李旭志、曾耀賢	

附件 3

中華民國地籍測量學會 102 年收支決算表							
民國 102 年 1 月 1 日至 101 年 12 月 31 日						單位：元	
科 目			預算數	決算數	決算與預算比較數		說 明
項	款	目			增 加	減 少	
1			3,890,000	2,187,172		1,702,828	
	1		會員入會費收入	11,000	22,300	11,300	會員入會人數增加,故入會費增加
	2		常年會費收入	300,000	314,000	14,000	會員人數增加,致會費收入增加
	3		會員捐款收入	1,000	0	1,000	
	4		補助收入	270,000	204,761	65,239	
	1		政府補(贊)助收入	100,000	56,762	43,238	
	2		其他補(贊)助收入	170,000	147,999	22,001	
	5		辦理委託案收入	360,000	206,441	153,559	
	6		專案計畫收入	2,920,000	1,398,105	1,521,895	
	1		辦理考前教育訓練	2,200,000	1,257,342	942,658	
	2		辦理在職訓練	600,000	0	600,000	
	3		辦理研討(習)會收入	120,000	140,763	20,763	增辦研習會,故收入相對增加
	7		其他收入	28,000	41,565	13,565	
	1		存款及基金孳息	26,000	39,578	13,578	
	2		權利金收入	2,000	1,987	13	
2			本會經費支出	3,890,000	2,185,057	1,704,943	
	1		人事費	156,000	184,000	28,000	
	1		秘書處兼職人員車馬費	156,000	184,000	28,000	會計原委託會計師辦理年編 48000 元,現新增秘書 1 人兼辦,故兼職費增加
	2		辦公費	197,000	89,736	107,264	
	1		購買收據,發票,文具	15,000	11,901	3,099	
	2		印刷費	60,000	38,447	21,553	
	3		水電燃料費	2,000	0	2,000	
	4		旅運費	50,000	20,391	29,609	
	5		郵電費	18,000	11,963	6,037	
	6		租賦費	2,000	3,387	1,387	102 年 1 月份上半月租屋費轉正
	8		其他辦公費	50,000	3,647	46,353	
	3		業務費	1,301,000	722,644	578,356	
	1		理監事會議費	450,000	164,502	285,498	

	2	其他臨時工作會議費	40,000	40,926	926		新增辦理各委員會會議增加費用
	3	參加國際地籍學會會議	80,000	77,526		2,474	
	4	考察觀摩費	70,000	77,318	7,318		國內外觀摩經費較預算增加
	5	出版國土測繪與空間資訊期刊	100,000	41,834		58,166	
	6	出版地籍測量會刊	80,000	106,173	26,173		配合電子版會刊出版(含工作人員工作費、稿費),實支數較預算數增加
	7	研究發展費	50,000	18,150		31,850	含本會網站維護費
	8	委辦委託業務費用	360,000	175,271		184,729	
	9	出版地籍測量叢書費	1,000	0		1,000	
	10	翻譯地籍測量文章	30,000	0		30,000	新增,配合會刊充實內容
	11	禮品費	10,000	11,694	1,694		參加地籍學會禮品費實支數較預算數增加
	12	其他業務費	30,000	9,250		20,750	
	4	專案計畫支出	2,200,000	1,185,177		1,014,823	
	1	教育訓練(考前班)費用	1,560,000	917,216		642,784	
	2	教育訓練(在職)費用	520,000	0		520,000	
	3	舉辦研討會費用	120,000	267,961	147,961		增辦及合辦研討會較預算次數增加
	5	雜項支出	35,000	3,500		31,500	
	1	獎助會員進修及研究	20,000	0		20,000	
	2	補助會員休閒健康活動	10,000	0		10,000	
	3	聯誼活動費	5,000	3,500		1,500	
	6	提撥基金	1,000	0		1,000	
3		本期結餘	0	2,115	2,115		

附件 4

中華民國地籍測量學會 102 年度資產負債表			
民國 102 年 1 月 1 日至 102 年 12 月 31 日			幣別：新台幣
資產			
流動資產			
1105	現金		26,294
1110	銀行存款		250,316
1112	定期存款		2,700,000
1114	郵局存款		656,495
1133	應收帳款		20,000
1300	應收退稅額		4,170
流動資產合計			3,657,275
無形資產			
1820	基金專屬存款		12,249
1825	基金專屬定期存款		800,000
無形資產合計			812,249
資產總計			4,469,524
負債及股東權益			
負債			
流動負債			
2145	應付費用		12,000
2170	其他預收款		5,500
2295	應納稅額		10,395
流動負債合計			27,895
負債合計			27,895
股東權益			
3430	特別公積基金		808,953
3500	累積盈虧		3,630,561
3600	本期損益		2,115
股東權益合計			4,441,629
負債及股東權益總計			4,469,524

附件 5

中華民國地籍測量學會 102 年損益表			
民國 102 年 1 月 1 日至 102 年 12 月 31 日			幣別:新台幣
業務收入			
4100	會員入會費收入		22,300
4200	常年會費收入		314,000
4300	會員捐款收入		0
4400	補(贊)助收入		56,762
4500	辦理委託案收入		206,441
4600	辦理訓練收入		1,257,342
4700	辦理研討會收入		140,763
4800	利息收入		36,282
4810	其他補(贊)助款收入		147,999
4900	權利金等收入		1,987
4910	基金孳息收入		3,296
業務收入總額			2,187,172
業務支出			
6010	兼職人員車馬費		184,000
6030	文具用品		11,901
6040	旅運費		20,391
6050	印刷費		38,447
6060	郵電費		11,963
6080	租賦費(含稅)		3,387
6100	其他辦公費		3,647
6110	理監事會議費		164,502
6120	其他會議費		40,926
6130	出版國土測繪與空間資訊期刊		41,834
6140	出版地籍測量會刊		106,173
6150	考察觀摩費		77,318
6160	其他業務費		9,250
6190	教育訓練費		917,216
6200	研究發展費		18,150
6220	代辦委託服務費		175,271
6250	禮品費		11,694
6290	參加國際地籍學會		77,526
6300	舉辦研討會費用		267,961
6330	聯誼活動費		3,500
業務支出合計			2,185,057
業務利益			2,115
稅前淨利			2,115
9000	所得稅費用		0
稅後淨利			2,115

附件 6

中華民國地籍測量學會 102 年現金出納表			
民國 102 年 1 月 1 日至 12 月 31 日		幣別:新台幣	
收入之部		支出之部	
科目名稱	金額	科目名稱	金額
上期結存	3,661,977	本期支出	2,215,152
本期收入	2,186,280	本期結存	3,633,105
合計	5,848,257	合計	5,848,257

理事長：

秘書長：

會計：

製表：

附件 7

中華民國地籍測量學會 102 年基金收支表			
民國 102 年 1 月 1 日至 12 月 31 日		幣別:新台幣	
收入		支出	
科目名稱	金額	科目名稱	金額
準備基金		準備基金	
歷年累存	758,953	支付退職金	
本年度利息收入	53,296	支付退休金	
本年度提撥			
		結餘	812,249

理事長：

秘書長：

會計：

製表：

附件8

中華民國地籍測量學會金界獎實施辦法(草案)

條 文	說明
一、中華民國地籍測量學會（以下簡稱本會）為表彰在地籍測量相關領域，具有優良及創新表現之成就者、貢獻者或產品，特設置金界獎（以下簡稱本獎）。	
二、本獎之申請對象得為個人、團體或產品。其類別如次： （一）創新服務類：授予對於推動地籍測量相關業務具有創新，且對於提升行政效率或便民服務有具體貢獻者。 （二）測繪品質類：授予對地籍測量相關工作計畫（自辦或委外）執行實施品質管理，有效提升成果品質或降低錯誤率，成效優異者。 （三）應用系統類：授予對地籍測量相關業務有顯著應用貢獻之應用系統。 （四）產品技術類：授予本土開發優良地籍測量相關平台式軟體、特定應用標的之系統、以及行動裝置應用為目的之應用程式（APP）及其他相關技術者。 各類別獎項申請者應填具申請表（如附表一），於規定期限內連同相關文件資料送交本學會秘書處。	
三、本辦法第二點各類別獎項應採主動申請方式，其中（一）、（二）、（三）獎項得推薦申請。各項申請皆應經被推薦人或當事人同意。申請者不限於單一類別，但應分別申請。	
四、應用系統獎需有實際運行之績效，且以由應用單位及開發單位聯合申請為原則。	
五、申請產品技術獎及應用系統獎者，若該申請標的之較早版本或相關產品技術或應用系統曾獲本獎項者，應敘明顯著改進之處。	
六、各類別獎項申請人或被推薦人若非所有權人或執行人，應檢附著作人或著作權人之同意函。	
七、本會得視評審作業之需要，酌收報名費，所需費用於公告評審計畫時，一併公告之；如為本會團體會員，報名費得予打折優惠。	每件申請8000元。
八、評審作業分為初審、複審、決審三個階段。	
九、收件截止後，由秘書處就申請資格及獎項類別適當性進行初審，預審結果填寫如附表三，如有必要並得於徵得申請人同意後，將申請案改列於適當之獎項類別。	
十、複審由理事長指定召集人及委員辦理之，每項申請案得由召集人分送二位委員依附表二評選內容與重點評審之，並應分別填初審審查表如附表四，必要時，得由召集人召開初審會議評審之；評審結果應研提得獎建議名單如附表五，提送理事會決審之。	

<p>十一、評審方式採書面審查為原則，其中應用系統獎及產品技術獎複審作業得採簡報及實機展示方式為之。</p>	<p>調整順序及文字修正</p>
<p>十二、各項評審作業之委員如為該獎項之候選人、候選人之指導教授或與候選人有職務上之隸屬關係者，應迴避該獎項之評選作業。</p>	<p>評審委員只限於不得為同獎項之候選人</p>
<p>十三、各獎項得獎者除獲頒獎狀、獎牌及應邀於本會年會時進行作品發表外，本會得函請得獎者所屬機關對得獎者酌予敘獎。</p>	
<p>十四、得獎事蹟或產品如有不實或違反著作權法情事，本會得取銷該獎項，其所涉及之法律責任應由主動申請人或推薦人負責。</p>	
<p>十五、本辦法經理事會通過後實施，修改時亦同。</p>	

附表 8-1 中華民國地籍測量學會金界獎申請表

申請類別：(擇一勾選)	
<input type="checkbox"/>	創新服務類
<input type="checkbox"/>	測繪品質類
<input type="checkbox"/>	應用系統類
<input type="checkbox"/>	產品技術類
申請人/產品/單位	
申請人姓名(或產品/系統名稱)：	
產品/系統所有權人：	
系統開發單位：	
系統應用單位：(代表人：OOO)	
聯絡人：	
聯絡電話：	
住址：	
Email:	
申請理由(請參考申請/推薦理由格式及評選重點)	
以上所述均為事實，若有不實情事，願負一切法律責任。	
申請人/單位： _____	日期：_____年____月 ____ 日

本申請表應於規定期限內連同相關文件資料一併送交本會秘書處：

紙本請寄：

電子檔請 e-mail：

附表8-2 金界獎評選內容與重點

獎項	內容格式	評選重點
1、創新服務類	<ul style="list-style-type: none"> ● 背景及推動依據 ● 要創新研發機關（單位） ● 推動期程 ● 大事紀(應說明人事地物時) ● 申請人或被推薦人之主要 ● 事蹟及關鍵性貢獻 ● 推動期間所遭遇之困難及解決方法 ● 對於其他機關（單位）推動工作之示範性及影響 ● 未來之展望 	<ul style="list-style-type: none"> ● 申請人或被推薦人是否在該工作扮演關鍵性角色? ● 研發工作或策略是否具有創意? ● 該創新工作是否具有永續性? ● 該創新工作是否具有擴散作用，帶動相關機關（單位）之推動工作?
2、測繪品質類	<ul style="list-style-type: none"> ● 計畫緣起、依據 ● 執行機關（單位）或委外機構 ● 計畫期程 ● 申請人或被推薦人之主要事蹟及關鍵性貢獻 ● 工作期間所遭遇之困難及解決方法 ● 對於其他機關（單位）工作之示範性及影響 ● 未來之展望 	<ul style="list-style-type: none"> ● 申請人或被推薦人是否在該工作扮演關鍵性角色? ● 工作計畫或策略是否具有創意? ● 該計畫工作是否具有永續性? ● 該計畫工作是否具有擴散作用，帶動相關機關（單位）之推動工作?
3、應用系統類	<ul style="list-style-type: none"> ● 系統應用目的 ● 系統使用之技術 ● 系統之功能 ● 應用實績（一年（含）以上之）實際應用績效。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 系統應用目是否詳盡說明? ● 系統使用技術是否詳盡說明? ● 系統功能是否詳盡說明? ● 是否有績效之衡量指標? ● 有無「績效」之提升？是「從無到有」抑是「由少到多」？
5、產品技術類	<ul style="list-style-type: none"> ● 國內外相關產品或技術之比較 ● 本產品技術之特點、創新性、開放性及貢獻 ● 該產品或技術之相關說明文件 ● 申請專利之情形 ● 潛在之使用者 ● 實績 ● 成果發表情形 	<ul style="list-style-type: none"> ● 系統說明文件及操作手冊是否完備詳盡? ● 是否有顯著之創新性? ● 與其他產品或者技術之整合開放性? ● 是否獲有專利? ● 實際使用情形? ● 是否以論文形式於研討會或期刊發表?

附表 8-3 中華民國地籍測量學會金界獎初審審查表

申請獎項：	
申請者： 姓名/產品/單位	
資格審查	<input type="checkbox"/> 合格。 <input type="checkbox"/> 不合格，理由：
獎項類別審查	<input type="checkbox"/> 合格。 <input type="checkbox"/> 不合格，理由：

初審人員簽名：_____

附表 8-4 中華民國地籍測量學會金界獎複審審查表

申請獎項：	
申請者： 姓名/產品/單位	
評選重點審查	<input type="checkbox"/> 完全符合 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/> 非常不符合
評選內容審查	<input type="checkbox"/> 特優 <input type="checkbox"/> 優 <input type="checkbox"/> 佳 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 差
總評分(70~95)	
是否推薦得獎	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
推薦得獎理由	

複審人員簽名：_____

