

副本

檔 號：
保存年限：

中華民國測繪業商業同業公會 函

地址：台中市沙鹿區福田南街 20 號
電話：(04) 2665-3882
傳真：(04) 2665-7199
電子信箱：eagles.survey@msa.hinet.net
聯絡人：曹智廣秘書長

曹智廣
6/3

受文者：本會秘書處

發文日期：中華民國 108 年 6 月 3 日
發文字號：華測商(會)字第 108013 號
速別：
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：敬邀本會會員參加澳洲達爾文舉辦「第 15 屆東南亞測量大會 (15TH SOUTH-EAST ASIA SURVEY CONGRESS, SEASC)暨第 70 次東南亞測繪協會理事會議」，請查照。

說明：

- 一、本次會議時間為 2019 年 8 月 13 日至 8 月 20 日，其中 8 月 14 日召開第 70 次東南亞測繪協會 AFLAG 理事會議及聯合國 UN GGIM 與國際測量師 FIG 聯合會議，主要討論東協各國測繪發展報告及亞太地區測繪與空間資訊主要負責人舉行的特別會議，討論現今急需解決項目與計劃在亞太地區開展能力和能力建設方面的合作，對我國參與東協與亞太地區組織有很大實質幫助。8 月 15 日召開年輕專業人員會議，為下一代年輕專業人員具備新的技能與專業能力提供一個平台。8 月 16 日至 8 月 18 日舉行東南亞測量大會，由東協與亞太地區政府人員、專家與學者發表分享有關無人機與遙測科技(UAVs, Drones and Remote Sensing)、定位與導航技術(Positioning, Navigation

and Datums)、地籍與土地管理系統(Cadastral and Land Administration Systems)、水下測量技術(Hydrography)、空間資訊與土地管理(Geospatial Information and Land Management)、建築測量(Surveying in the Built Environment)、測量和地理空間能力發展(Surveying and Geospatial Capacity Development)、創新與數位化流程(SDI Innovations and Digitising Work Flows)、地面下工程測量(Subsurface and Engineering Surveying)、災害管理(Disaster Management)、新科技與技術介紹(New Technologies and Techniques)、邊界測量(Land Boundary Surveying)等與政府及人民息息相關的議題。

二、此次會議本會高治喜理事長將在第 70 次東南亞測繪協會理事會議上發表國情報告，在研討會中有中興大學蔡榮得教授、交通大學史天元教授、內政部邱彥瑋先生、台灣大學許永佳先生等政府官員與專家學者發表 4 篇論文，除介紹分享台灣測繪與防災成果外，也與東協與亞太地區政府人員、專家與學者交流與相互專業學習，對台灣提升參與國際重要事務及學習最新測繪與防災科技有絕佳效果。在會議期間可與東協與亞太地區的重要政府人士交流外，也藉由各國在研討會上的論文發表學習最新技術與他國的測繪與防災政策優點。

三、會議地點：澳洲達爾文。

行程內容：

8/13 (禮拜二) 台灣飛至新加坡(機場過夜)

8/14 (禮拜三) 新加坡飛達爾文-第 70 次東南亞測繪協會

AFLAG 理事會議及聯合國 UN GGIM 與國際測量師 FIG 聯合會議

8/15 (禮拜四) 年輕專業人員會議

8/16 (禮拜五) 第 15 屆東南亞測量大會

8/17 (禮拜六) 東南亞測量大會

8/18(禮拜日) 東南亞測量大會

8/19(禮拜一) 達爾文飛新加坡

8/20(禮拜二) 新加坡飛台灣

有意願參加會員請洽公會秘書處高彥儒小姐，04-26653882

lisa520829@gmail.com。

正本：本會全體會員

副本：經濟部國際貿易局、本會秘書處

中華民國測繪業商業同業公會 函

地址：台中市沙鹿區福田南街 20 號
電話：(04) 2665-3882
傳真：(04) 2665-7199
電子信箱：eagles.survey@msa.hinet.net
聯絡人：曹智廣秘書長

受文者：本會全體會員

發文日期：中華民國 108 年 6 月 3 日
發文字號：華測商(會)字第 108013 號
速別：
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：敬邀本會會員參加澳洲達爾文舉辦「第 15 屆東南亞測量大會 (15TH SOUTH-EAST ASIA SURVEY CONGRESS, SEASC)暨第 70 次東南亞測繪協會理事會議」，請查照。

說明：

- 一、本次會議時間為 2019 年 8 月 13 日至 8 月 20 日，其中 8 月 14 日召開第 70 次東南亞測繪協會 AFLAG 理事會議及聯合國 UN GGIM 與國際測量師 FIG 聯合會議，主要討論東協各國測繪發展報告及亞太地區測繪與空間資訊主要負責人舉行的特別會議，討論現今急需解決項目與計劃在亞太地區開展能力和能力建設方面的合作，對我國參與東協與亞太地區組織有很大實質幫助。8 月 15 日召開年輕專業人員會議，為下一世代年輕專業人員具備新的技能與專業能力提供一個平台。8 月 16 日至 8 月 18 日舉行東南亞測量大會，由東協與亞太地區政府人員、專家與學者發表分享有關無人機與遙測科技(UAVs, Drones and Remote Sensing)、定位與導航技術(Positioning, Navigation and

Datums)、地籍與土地管理系統(Cadastral and Land Administration Systems)、水下測量技術(Hydrography)、空間資訊與土地管理(Geospatial Information and Land Management)、建築測量(Surveying in the Built Environment)、測量和地理空間能力發展(Surveying and Geospatial Capacity Development)、創新與數位化流程(SDI Innovations and Digitising Work Flows)、地面下工程測量(Subsurface and Engineering Surveying)、災害管理(Disaster Management)、新科技與技術介紹(New Technologies and Techniques)、邊界測量(Land Boundary Surveying)等與政府及人民息息相關的議題。

二、此次會議本會高治喜理事長將在第70次東南亞測繪協會理事會議上發表國情報告，在研討會中有中興大學蔡榮得教授、交通大學史天元教授、內政部邱彥瑋先生、台灣大學許永佳先生等政府官員與專家學者發表4篇論文，除介紹分享台灣測繪與防災成果外，也與東協與亞太地區政府人員、專家與學者交流與相互專業學習，對台灣提升參與國際重要事務及學習最新測繪與防災科技有絕佳效果。在會議期間可與東協與亞太地區的重要政府人士交流外，也藉由各國在研討會上的論文發表學習最新技術與他國的測繪與防災政策優點。

三、會議地點：澳洲達爾文。

行程內容：

8/13 (禮拜二) 台灣飛至新加坡(機場過夜)

8/14 (禮拜三) 新加坡飛達爾文-第70次東南亞測繪協會

AFLAG 理事會議及聯合國 UN GGIM 與國際測量師 FIG 聯合會議

8/15 (禮拜四) 年輕專業人員會議
8/16 (禮拜五) 第 15 屆東南亞測量大會
8/17 (禮拜六) 東南亞測量大會
8/18(禮拜日) 東南亞測量大會
8/19(禮拜一) 達爾文飛新加坡
8/20(禮拜二) 新加坡飛台灣

有意願參加會員請洽公會秘書處高彥儒小姐，04-26653882
lisa520829@gmail.com。

正本：本會全體會員

副本：經濟部國際貿易局、本會秘書處

理事長 高 治 喜

中華民國測繪業商業同業公會 函

地址：台中市沙鹿區福田南街 20 號
電話：(04) 2665-3882
傳真：(04) 2665-7199
電子信箱：eagles.survey@msa.hinet.net
聯絡人：曹智廣秘書長

受文者：經濟部國際貿易局

發文日期：中華民國 108 年 6 月 3 日
發文字號：華測商(會)字第 108013 號
速別：
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：敬邀本會會員參加澳洲達爾文舉辦「第 15 屆東南亞測量大會 (15TH SOUTH-EAST ASIA SURVEY CONGRESS, SEASC)暨第 70 次東南亞測繪協會理事會議」，請查照。

說明：

- 一、本次會議時間為 2019 年 8 月 13 日至 8 月 20 日，其中 8 月 14 日召開第 70 次東南亞測繪協會 AFLAG 理事會議及聯合國 UN GGIM 與國際測量師 FIG 聯合會議，主要討論東協各國測繪發展報告及亞太地區測繪與空間資訊主要負責人舉行的特別會議，討論現今急需解決項目與計劃在亞太地區開展能力和能力建設方面的合作，對我國參與東協與亞太地區組織有很大實質幫助。8 月 15 日召開年輕專業人員會議，為下一世代年輕專業人員具備新的技能與專業能力提供一個平台。8 月 16 日至 8 月 18 日舉行東南亞測量大會，由東協與亞太地區政府人員、專家與學者發表分享有關無人機與遙測科技(UAVs, Drones and Remote Sensing)、定位與導航技術(Positioning, Navigation

and Datums)、地籍與土地管理系統(Cadastral and Land Administration Systems)、水下測量技術(Hydrography)、空間資訊與土地管理(Geospatial Information and Land Management)、建築測量(Surveying in the Built Environment)、測量和地理空間能力發展(Surveying and Geospatial Capacity Development)、創新與數位化流程(SDI Innovations and Digitising Work Flows)、地面下工程測量(Subsurface and Engineering Surveying)、災害管理(Disaster Management)、新科技與技術介紹(New Technologies and Techniques)、邊界測量(Land Boundary Surveying)等與政府及人民息息相關的議題。

二、此次會議本會高治喜理事長將在第 70 次東南亞測繪協會理事會議上發表國情報告，在研討會中有中興大學蔡榮得教授、交通大學史天元教授、內政部邱彥璋先生、台灣大學許永佳先生等政府官員與專家學者發表 4 篇論文，除介紹分享台灣測繪與防災成果外，也與東協與亞太地區政府人員、專家與學者交流與相互專業學習，對台灣提升參與國際重要事務及學習最新測繪與防災科技有絕佳效果。在會議期間可與東協與亞太地區的重要政府人士交流外，也藉由各國在研討會上的論文發表學習最新技術與他國的測繪與防災政策優點。

三、會議地點：澳洲達爾文。

行程內容：

8/13 (禮拜二) 台灣飛至新加坡(機場過夜)

8/14 (禮拜三) 新加坡飛達爾文-第 70 次東南亞測繪協會

AFLAG 理事會議及聯合國 UN GGIM 與國際測量師 FIG 聯合會議

8/15 (禮拜四) 年輕專業人員會議

8/16 (禮拜五) 第 15 屆東南亞測量大會

8/17 (禮拜六) 東南亞測量大會

8/18(禮拜日) 東南亞測量大會

8/19(禮拜一) 達爾文飛新加坡

8/20(禮拜二) 新加坡飛台灣

有意願參加會員請洽公會秘書處高彥儒小姐，04-26653882

lisa520829@gmail.com。

正本：本會全體會員

副本：經濟部國際貿易局、本會秘書處

理事長高治喜

