



AEEMM
澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY

創建專業平台
鞏固穩健基礎
傳承優良經驗
展望美好前景

傳承



不忘初





AEE^{MM}

澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

籌委會成員名單

束承靖先生 (S.C. CHOK, Stephen)
馮德祥先生 (T.C FUNG, Philip)
鄺偉文博士 (Dr. W.M. KUONG, Raymond)
容志榮先生 (C.W. IONG, Vincent)
梁潔儀女士 (K.I. Leong, Jay)
廖東明先生 (T. M. LIU, Tony)
梁啟康先生 (K.H. LEONG, Aaron)
蘇詩鋒先生 (S.F. SOU, Kenny)
鍾建輝先生 (K.F. ZHONG, Terren)
黃國雄先生 (K. H. WONG, Joseph)
鄺永盛先生 (W. S. KUONG, Wilson)
李燕南先生 (I.N. LEI, Lennon)
趙振強先生 (C.K. CHIO, Ryan)
周紫華先生 (C.W. CHAO, Leon)
蘇敬開先生 (K.H. SOU, Roy)

出版：

澳門機電工程師學會

設計及印刷：

時 平面廣告設計

出版日期：

2023年09月15日

(版權所有 非經同意不得轉載)

目錄

學會介紹	1-6
賀辭	7-48
三長的話	49-52
名譽會長	53-57
歷任三長、現任三長	58-62
歷屆幹事成員	63-78
第七屆幹事成員	79-88
學會大事回顧	89-92
重點成果	93-94
活動相片	95-140
年長及年青會員分享	141-144
本會會章	145-156
贊助及鳴謝	157-180



AEEMM

澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年

學會介紹

學會介紹



一・引言

澳門機電工程師學會自二零零七年成立至今已超過十五年，在這段期間，在一眾會員所付出的努力以及社會各界的支持下，本會迅速發展成長，成為一個不僅能推動本澳機電工程業界發展、提供本澳機電工程技術人員的專業技術平臺，並作為機電工程專業技術發展邁向國際化的一個學會。以下展現本會在過去的成長歷程。

二・學會的發展

隨著澳門回歸後，在中央政府的大力支持下以及澳門特區政府的有序施政，市民團結一心，社會治安穩定，澳門經濟急速發展，市民生活水準不斷的提高，各行各業蓬勃發展，藉著這個良好的勢頭，澳門機電行業也開始在蓬勃地發展。另外隨著本澳多個大型國際娛樂渡假設施的相繼興建與落成使用，及大型城市集體運輸系統的蓬勃發展，本澳的機電行業正置身於一個充滿商機的環境中，也面對著本澳機電行業的營運管理水準提升及機電技術與國際接軌、邁向國際化的挑戰。

在這機遇與挑戰並存的環境下，機電工程業界技術人員如何發揮自身優勢，提升營運素質及技能以適應未來挑戰，推動業界的可持續發展，是一個非常值得思考的課題並實為業界人員的當務之急，為了能迎接這些挑戰及把握存在的機遇，澳門機電工程專業協會(APEMEM)於二零零七年初成立。

本會在澳門特別行政區政府的支持下和得到各位會員的團結合作和辛勤努力，澳門機電工程專業協會開始紮實地迅速發展成長，逐漸得到社會各界專業人士以及機構的認同與肯定。經過各方面的努力，澳門機電工程專業協會已經成長為一個具有一定知名度及在機電工程專業領域具有影響力的專業團體。

經過多年的發展及基於會員們具有一定的專業資格及資深經歷，為了加強機電工程專業在本澳地區的認受性，以及推動本澳機電工程專業的持續發展，實現與國際性工程專業學會的接軌，在二零一零年一月二十八日所舉行的年度會員大會，決議通過將本會所沿用的名稱“澳門機電工程專業協會”正式更改為“澳門機電工程師學會”(AEEMM)。本會名稱的更改，是標誌著本會在機電專業領域踏出一個非常重要的里程碑，除了加強本會在電機、機電及機械工程技術範疇的專業認受性，亦為本會在相關領域奠定了堅實的基礎，並更好地帶領會員們對社會環境的不斷變化，適應電機、機電及機械工程技術急速的發展，發揮其應有的專業角色。共同迎接未來在相關工程技術方面的不斷挑戰，努力不懈地為電機、機電及機械工程技術的持續發展作出貢獻。





三・工程業界的角色

澳門機電工程師學會聚集了機電專業領域的精英會員，均為澳門政府認可的專業工程師，能夠代表澳門機電工程師的界別，影響政府有關機電專業決策的民間智囊團體。同時，也是推動機電工程科普教育及社會公益事業的支持者。

四・使命及宗旨

澳門機電工程師學會的使命，是藉著學會的成立，使會員們能發揮所長，提升機電工程領域的營運素質及技能，以推動業界的可持續發展，建立一個為機電工程人員提升專業技能及競爭能力的平臺，本會主要宗旨為：

- 加強本澳電機、機械或機電工程專業人士的聯繫溝通及技術交流，並深化與本地及外地同類型組織的聯繫及合作，藉以交流訊息及分享經驗，以提升本澳電機、機械或機電工程的專業技術水平。
- 加強會員們的團結及提高會員之專業技術水平，培訓本澳電機、機械或機電工程人才以推動電機、機械或機電行業之發展。
- 推廣電機、機械或機電工程普及教育及進行電機、機械或機電工程之專業研究，以電機、機械或機電專業技術服務社會及推動社會發展。
- 加強與政府部門、社團及相關機構的合作交流，以提升電機、機械或機電工程的專業地位。

五・會員

澳門機電工程師學會從成立至2023年，會員人數已超過五百多名，分別來自澳門特區政府內技術部門、專上學院、公用及專營企業、執業顧問事務所及承建商，從事電機、機電及機械工程專業的人士。

本會會員分為資深會員、普通會員、準會員、非本地永久居民會員及學生會員。

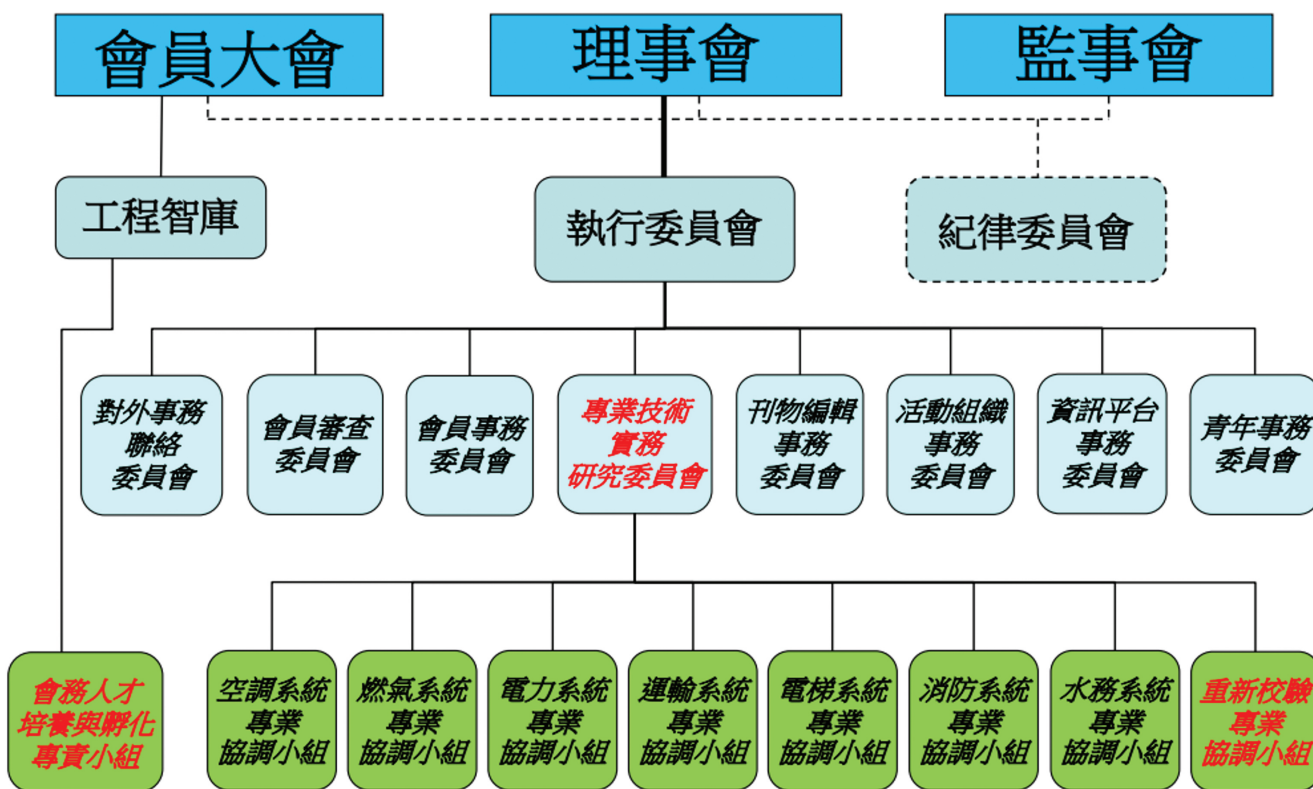
學會介紹

六・組織結構

澳門機電工程師學會是由會員大會、理事會及監事會組成。本會機關之幹事必須為本會之資深會員或普通會員，幹事人數必須為單數，任期均為三年一屆。會員大會主席(會長)、理事長及監事長應由曾任上述機關幹事擔任。

會員大會架構下設工程智庫，為其中一個顧問諮詢架構；理事會架構下更設立不同範疇的專業技術協調小組，如推動電梯技術的“電梯系統專業協調小組”，協助推動雙碳目標的“重新校驗專業協調小組”等等，以配合澳門社會及業界發展需要。

澳門機電工程師學會組織架構圖：



2023年1月13日版取代2018年版



七 · 主要合作協議

澳門機電工程師學會由成立至今，已分別與中國內地、香港及澳門各範疇的專業工程學會、以及英國工程技術學會簽訂多份合作協議，為促進本澳機電工程領域的專業發展，跨地域的學術交流、技術合作和經驗分享。此外，這些合作協議也可以促進本會在國際上的聲譽和影響力，有助提升澳門機電行業的整體水平和國際競爭力。

澳門機電工程師學會與以下機構簽訂合作協議：

- 中國電機工程學會 (CSEE)
- 中國機械工程學會 (CMES)
- 香港特別行政區政府機電工程署 (EMSD)
- 香港綠色建築議會 (HKGBC)
- 香港屋宇設備運行及維修行政人員學會 (BSOMES)
- 清華大學建築節能研究中心
- 華南理工大學節能技術研究院
- 上海市建築科學研究院
- 英國營運工程師學會 (SOE)
- 英國工程技術學會 (IET UK)
- 澳門電機及電子工程師學會 (IEEE MACAU)
- 珠海市電機工程學會 (CSEE Zhuhai)
- 海康威視 (HikVision)





八·重要成果

澳門機電工程師學會為提升行業專業水平，多年來致力展開不同範疇的專業培訓以及舉辦粵港澳三地的技術研討會。學會成立初期，已與澳門教育暨青年局合作，以持續教育方式推動本澳技術培訓及發展，至2015年<<都市建築及城市規劃範疇的資格制度>>生效，為滿足不同專業工程技術要求、提升各專業技術水平，本會與粵港澳三地的專業機構及工程師合作，並在澳門特區政府支持下，不斷組織高質量的培訓課程、技術參觀及技術研討會，致力令學員以及本澳機電領域人員的技術水平不斷提高。

為推動澳門工程師專業註冊資格制度，本會多年來一直持續參與，助力推動並多次就法律制度文本提出寶貴建議。另在民間、業界、及學院舉辦多場專業資格認證經驗分享會，協助澳門特區政府對業界宣傳相關法案制度。最終第1/2015號法律<<都市建築及城市規劃範疇的資格制度>>獲得通過，為本澳專業工程師逐步邁向國際化奠定基礎。

除了推動機電工程領域技術發展，澳門機電工程師學會亦致力於社會服務，針對相關專業領域提供意見。如2017年“天鴿”風災吹襲後，很多樓宇設施遭受嚴重破壞，大部份地區停水、停電。基於緊急情況，澳門機電工程師學會聯同當時能源業發展辦公室，及澳門電力股份有限公司，組成義工團隊，在多區對受停電影響的大廈進行緊急檢查及搶修工作，務求盡快幫助低窪嚴重水浸地方恢復供電，同時，給予特區政府技術意見，針對電力配電系統及升降機類設備防災減害提供技術建議書，以便在緊急情況下減少受災影響。

此外，經歷了風災的負面情況後，為減少水浸對本澳低窪地區帶來的影響，協助中小企於未來減少損失，本會於2018年與澳門生產力暨科技轉移中心(CPTTM)進行溝通及研究，並編制<<防洪門安裝指引>> 提供給CPTTM作為指引，以作為防洪措施之一，成功為本澳所有防洪門建立標準化、及協助低窪地區的中小企將受災影響減少。

最後，為培育澳門年青一代及年青工程師，能深入地了解電機、機電及機械工程領域的發展，提早把握粵港澳大灣區的工程機遇，本會於2023年年初重整學會青年部，並於澳門大學成立學生分會，及組織一眾年青會員及年青工程師參與由中國科學技術協進會、中國工程師聯合體主辦的第一屆、第二屆大灣區工程師論壇，務求將機電工程專業傳承到年青一代，積極配合國家科技人才的培養。





AEEMM

澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年

賀辭

澳門機電工程師學會成立十五周年紀念誌慶

為業界開拓嶄新技術

放眼大灣區區域合作



崔世平



題

澳門機電工程師學會十五周年紀念特刊題詞

人 才 汇 集 會 務 昌 隆



唐錫根

澳門機電工程師學會名譽會長



澳門機電工程師學會成立15周年

澳門機電工程師學會十五周年誌慶

發揮專業 貢獻澳門



澳門機電工程師學會名譽會長
澳門大學機電工程系教授
北京科技大學客席教授
澳門發展及質量研究所理事長

譚立武

澳門機電工程師學會十五周年誌慶

創優求進十五載
機電同心譜未來



機電工程署署長 彭耀雄

機電工程署
EMSD



澳門機電工程師學會成立15周年

中国电机工程学会

贺信

澳门机电工程师学会：

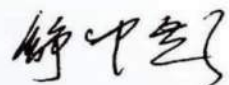
值此澳门机电工程师学会成立 15 周年之际，中国电机工程学会谨向贵会致以热烈的祝贺，并向贵会会员和澳门特别行政区机电和电机工程领域的科技工作者致以崇高敬意和诚挚问候！

澳门机电工程师学会自 2007 年成立以来，服务澳门地区机电工程师，积极参与澳门特别行政区政府各项专业咨询并提出建设性意见，为促进澳门与祖国内地能源电力科技交流与共享做出了重要贡献。

我们期待，中国电机工程学会与澳门机电工程师学会进一步深化友谊，增进合作，互学互鉴、共谋蓝图。衷心祝愿贵会不断创新发展，在共建“一带一路”、推进粤港澳大湾区建设、高水平参与国际合作方面作出更大贡献。

预祝澳门机电工程师学会 15 周年庆祝活动圆满成功！

中国电机工程学会理事长



2023 年 7 月 13 日

澳门机电工程师学会十五周年志庆

专
业
服
务
共
创
未
来



中国机械工程学会理事长
林忠钦



澳門機電工程師學會成立15周年

广东省科学技术协会

贺 信

澳门机电工程师学会：

值此澳门机电工程师学会成立十五周年之际，我谨代表广东省科学技术协会向贵学会及全体会员，表示热烈地祝贺！

贵学会作为澳门工程界重要的科技团体，长期致力于推动澳门机电业界技术创新、学术交流、区域合作及专业发展，积极为特区政府提供专业咨询及发展建议，积极参与大湾区工程师论坛等粤港澳工程科技界交流与合作，为推动助力澳门产业适度多元发展和融入国家发展大局，发挥了积极作用！

衷心期待，未来贵学会与广东省科学技术协会继续保持紧密沟通协作，携手推动粤港澳科技创新、学术交流、人才培养等方面的交流与合作，为助力粤港澳大湾区高质量发展和澳门融入国家发展大局，作出积极贡献！

预祝澳门机电工程师学会成立十五周年庆祝活动取得圆满成功！祝愿贵学会事业蒸蒸日上！

广东省科学技术协会

主 席 陈 勇

2023年8月25日

澳門機電工程師學會十五周年紀念特刊題詞

創 新 科 技 引 領 機 電



邵漢彬

澳門科學技術協進會理事長





賀澳門機電工程師學會成立十五週年

聲 華 日 懸

利 國 益 民

香港工程師學會

會長卜國明工程師



敬賀





賀澳門機電工程師學會成立十五周年

精銳才拔彥
求精

香港工程師學會

會長李志康博士、工程師

李志康

敬賀

WE ENGINEER
WE SERVE
知行合一 成就專業



澳門機電工程師學會成立15周年



THE HONG KONG
INSTITUTION OF ENGINEERS
香港工程師學會

香港銅鑼灣記利佐治街1號金百利9字樓
9/F Island Beverley, No 1 Great George St, Causeway Bay, Hong Kong
電話 Tel +852 2895 4446 傳真 Fax +852 2577 7791
hkiae-sec@hkiae.org.hk www.hkiae.org.hk



副會長陳帆 教授・工程師
Vice President Ir Prof Frank F CHAN GBS JP
BSc MSc MBA
FHKIE HonFIMechE CEng
hkiae-sec@hkiae.org.hk

賀澳門機電工程師學會成立十五周年

機電同行十五載 造福港澳創未來

香港工程師學會副會長

陳帆教授工程師 金紫荊星章 太平紳士

敬賀

WE ENGINEER
WE SERVE
知行合一 成就專業



賀澳門機電工程師學會成立十五周年

繼往開來
機電同心

香港工程師學會秘書長

薛永恆工程師 金紫荊星章 太平紳士

敬賀

熱烈恭賀

澳門機電工程師學會 成立十五週年 誌慶

精進日新

續展宏圖



工程及科技學會（香港分會）
會長李德偉先生敬題

澳門機電工程師學會成立十五周年誌慶

精英匯粹

建澳惠民



澳門建築師協會

會員大會主席

梁頌衍 敬賀

二零二三年八月



澳門機電工程師學會成立15周年

祝賀

澳門機電工程師學會十五週年誌慶

推升社會進步
建設美好家園



澳門工程師學會會長
胡祖杰工程師致意



BSOMES

Building Services Operation and
Maintenance Executives Society

屋宇設備運行及維修行政人員學會



屋宇設備運行及維修行政人員學會會長

黃銘光工程師 敬賀



貢
獻
業
界
彰
顯
機
電
專
業
卓
越

澳門機電工程師學會十五周年誌慶



澳門機電工程師學會成立15周年

**澳門機電工程師學會
十五周年特刊惠賜賀辭**



**會務日隆
共建綠城**

**香港綠色建築議會執行董事
陳永康博士工程師, JP**

賀澳門機電工程師學會十五周年紀念特刊

十五載辛勤機電濠江把先機
新時代輝厲奮發灣庭抒雙碳



清华大学建筑节能研究中心

魏慶光

二零二三年五月吉旦



澳門機電工程師學會成立15周年

賀澳門機電工程師學會十五周年紀念特刊

勇于创新 践行奋发

推動澳門綠色低碳發展

華南理工大學

闫翠威

二零二三年五月



澳門機電工程師學會

二零二三年度十五周年誌慶

英 賢 匯 萃
弘 扬 專 業



營運工程師學會（香港分會）

主席 洪玉華 敬賀



澳門機電工程師學會成立15周年

賀 澳門機電工程師學會十五周年紀念特刊

濠江機電前瞻精進

創新引領再創殊榮



南光石油化工有限公司總經理

唐朝暉

二零二三年八月

祝賀澳門機電工程師學會成立十五周年

十五鑄就

智匯未來



澳門電力股份有限公司 執行委員會主席
梁華權 致意



澳門機電工程師學會成立15周年

澳門機電工程師學會十五周年紀念特刊題詞

薈聚賢能育菁英
興澳裕業創輝煌

關小冰

澳門自來水股份有限公司

執行董事



澳門機電工程師學會十五周年紀念特刊題詞

為民造福
機電輔政



MTel 電信有限公司

徐德明博士 敬賀



澳門機電工程師學會成立15周年



澳門大學
UNIVERSIDADE DE MACAU
UNIVERSITY OF MACAU

宋永華校長
Rector Yonghua Song

澳門機電工程師學會

馮德祥 理事長

馮理事長台鑒：

欣悉二零二三年迎來 貴會成立十五周年會慶，貴會成立十五年來成果豐碩，貢獻良多，謹向 貴會全體成員致以誠摯的祝賀！

澳門機電工程師學會是一個凝聚機電相關領域專業人士的平臺。創會十五年來，緊扣澳門和國家的發展所需，砥礪奮鬥，求實拓新，致力分享相關專業知識及技術經驗，不斷提高工程技術人才的積極性和能力水平，並繼續團結帶領本地機電工程界邁步向前，積極參與和助力「一帶一路」及粵港澳大灣區發展。

展望未來，誠盼 貴會與我校繼續攜手共進，尤其在專業人才培養及培訓課程方面能加深合作，為澳門和國家的社會繁榮發展貢獻力量。

謹祝澳門機電工程師學會會務不斷精進與創新，百尺竿頭，更進一步！

澳門大學校長

宋永華

2023年5月29日

中國澳門氹仔 大學大馬路 澳門大學 N6 行政樓
Administration Building, University of Macau, N6, Avenida da Universidade, Taipa, Macau, China

電話 Tel: +853 8822 4301 傳真 Fax: +853 2883 1694 電郵 Email: umrector@um.edu.mo 網址 Website: www.um.edu.mo



機電創新助力灣區 恪守初心服務桑梓

熱烈祝賀 澳門機電工程師學會十五週年特刊出版

澳門科技大學校長
李行偉講座教授 敬賀
二零二三年六月



澳門機電工程師學會成立15周年

賀 澳門機電工程師學會十五周年紀念特刊

創新引領共鑄未來機電

智能驅動譜寫輝煌篇章



澳門培正中學校長

高錦輝



二零二三年五月

澳門機電工程師學會十五周年紀念特刊題詞

專才懋集
昌業利民



謝思訓會長
澳門建築置業商會



傳承專業 創優革新

澳門建造商會會員大會主席

鄧漢昌致意

二零二三年八月

澳門機電工程師學會十五周年慶

匯聚才彥

弘科礪學

澳門建築機械工程商會會長 梁超通

二零二三年八月



澳門機電工程師學會成立15周年

澳門機電工程師學會

成立十五週年誌慶

啟迪有方
昌隆會務



澳門工程顧問商會會長李熙燁敬賀



賀 澳門機電工程師協會十五周年誌慶

團結業界 專業務實
引領澳門 融入灣區



中國綠色建築與節能（澳門）協會會長 卓重賢 敬賀

澳門機電工程師學會

成立十五周年誌慶

中流砥柱



澳門電機及電子工程師學會 岳宗斌會長賀



澳門機電工程師學會十五周年紀念

忠於所眾務在所事

澳門空調制冷商會會長

潘樂祺 敬賀



澳門機電工程師學會成立15周年

澳門機電工程師學會成立十五周年誌慶

機 電 人 才 蒼 萍
工 程 精 益 求 精



吳旅佳 敬題
港九電業總會 會長

祝賀澳門機電工程師學會成立十五周年

會務興隆

造福永界

癸卯吉日
黃家昇會長敬書



澳門機電工程師學會成立15周年

賀

澳門機電工程師學會十五周年誌慶

展才立範

開創未來

澳門機電從業員協會理事長

鄭耀東

敬賀



澳門機電工程學會十五周年誌慶

機電匠心
專業卓越



澳門水電工會
梁普宇會長

澳門機電工程師學會十五周年紀念特刊

匯聚群英

創新思維

澳門物業管理專業人員協會會長

周嘉進 敬賀



澳門機電工程師學會

二零二三年度十五周年誌慶

知識引領 薪火相傳



海康威視港澳分公司

鄧發 敬賀



澳門機電工程師學會成立15周年



AEEMM

澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年



AEEMM
澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年

三長的話

三長的話



會長的話

澳門機電工程師學會，前身是澳門機電工程專業協會，由2007年成立至今，已經歷超過了十五個春秋。本人作為創會核心成員之一，很榮幸能擔任本屆會員大會主席(會長)一職，與同行們一起努力發展會務！

學會的成立為本地機電工程師提供了交流學習平臺，感謝各前任幹事們的努力不懈，為提升本地工程師的專業能力和社會地位不遺餘力地作出巨大的貢獻。

學會成立之際正值澳門經濟騰飛、各處大興土木、建築建造業蓬勃發展之時。能有機會讓本地工程師在這期間接觸和累積大型建築項目中的機電設計、安裝及保養等的寶貴工作經驗。

近年來，隨著國家粵港澳大灣區政策的落實和發展，本澳工程師有機會更容易地進入大灣區，接觸更多的建築工程和高端製造、人工智慧、新能源等新興行業，甚至可以免試獲取內地專業執業資格。因此更需要壯大學會這個平臺，讓本地工程業界學習外地經驗，同時結合本地的實際情況，讓機電工程師進一步提升自身水準，裝備自己，發揮所長。

學會作為澳門其中一個最重要的工程師專業培訓機構，為機電工程師在職業生涯中的持續培訓和終身學習提供了平臺，希望學會能繼續得到各界的支持，把工程師培訓向著更專業、更實用的方向發展。

本人借此機會，衷心感謝理事會成員過去三年在新冠疫情期間仍然努力舉辦各項培訓課程和主辦大型研討會議，同時衷心感謝各支持和贊助機構，在經濟低迷和困難時期，仍然大力支持機電工程師學會的發展，感謝大家！

最後，本人希望學會的年輕一代會員和幹事們，能秉承澳門人愛國愛澳，互相尊重、熱誠實務，樂於助人的優良文化傳統和精神傳承下去，讓學會能繼續發光發熱，讓機電工程師們能為澳門和祖國的發展，做出應有的貢獻！

澳門機電工程師學會會長 (會員大會主席)：束承靖工程師
2023年9月15日



理事長的話

有賴一眾元老們在2007年創立了此專業平台，匯聚了澳門業界與同行，利用學會的平台分享專業技能及經驗，促進機電行業在本澳的健康發展。有賴前人的默默耕耘及努力，奠定及鞏固了學會目前的良好基礎，學會現已成功地在澳門工程專業上建立了重要地位。

回想本人於2020年履任學會理事長時，雖然正值是新冠疫情開始爆發的時期，令大部份學會的日常活動無法如常進行。幸好獲得策略顧問、會員大會、監事會及理事會一眾成員鼎力支持和協助

下，一起面對困難和逆境，仍然迎難而上。首先將實體課程改以線上方式進行，並成功地獲得澳門專業委員會的認可，令一眾本澳工程師仍可繼續進行持續進修，累積足夠時數以延續工程師牌照！另外，去年學會更首次聯同香港及內地，同時以線上線下方式進行“重新校驗”研討會，亦第一次以直播方式在線上公開與群眾分享！由此可見幹事會成員發揮了團體精神，上下一心地將所有難題一一破解，繼續在疫情下進行正常的會務工作！

在過往的15個年頭，雖然學會隨著時代的轉變不斷地成長及向前發展，但亦不忘初心地繼續以專業及無私奉獻的精神。除盡力持續地舉辦培訓課程、研討會及技術會議等活動協助提升本澳機電工程師的專業質素外，且努力地扶助年青一輩加入機電行業。因此，理事會於本年初成立了青年部，青年部更以不屈不撓的精神，成功在澳門大學學生會籌組了學生分會，令近日新加入的會員有年青化的趨勢。期望可以將學會優良的傳統及經驗得以傳承至下一代，達到薪火相傳的成效！

為配合國家達成30·60的雙碳目標，近年學會在推動節能、環保及減排工作上也下了不少功夫，除去年的大型研討會外，更與香港及內地簽訂了“既有建築節能改造合作備忘錄”，剛剛更完成了“第十一屆粵港澳大灣區屋宇運行及維護會議-大灣區屋宇設施邁向碳中和的嶄新技術持續發展及智慧應用”。希望借助此類活動將這方面的嶄新技術推廣至澳門的項目上！

現在疫情的霧霾已散去，澳門社會的經濟及民生活動亦開始復常，期待百業比以往更興旺，各工程師及業界同行忙到不亦樂乎，生意及盈利蒸蒸日上！本人更熱切期望澳門機電工程師學會更上一層樓，為本澳作出更大貢獻！最後，本人藉此再次衷心感謝學會所有幹事成員及會員們對學會的支持！

澳門機電工程師學會理事長：馮德祥工程師

2023年9月15日



澳門機電工程師學會成立15周年

三長的話



監事長的話

尊敬的會員們，

在慶祝澳門機電工程師學會成立十五週年之際，本人作為創會核心成員之一，能與一班志同道合的專業人士肩並肩努力，不忘初心，一步一腳印見證學會的成長和發展，我很榮幸能與大家分享一些關於學會過去所取得的重要成果和未來方向。

回顧過去的十五年，學會取得了許多顯著的成果；當中最重要的 是助力澳門特區政府推動《澳門都市建築及城市規劃範疇的資格制度》立法工作。同時，在多項澳門特區出台方案和法例中提出專業意見，如《升降設備安全法律制度》、《澳門電力市場的改革方案》、為澳門特區編制《防洪門安裝指引》；以及在「天鴿」颱風出動救災復電的「機電義工隊」等等，學會發揮了其重要作用。

學會與中國科協、中國機械工程學會、中國電機工程學會、英國工程及科技學會、英國營運工程師學會、香港機電工程署、珠海市電機工程學會、澳門科學技術協進會、澳門電機及電子工程師學會等眾多團體建立了緊密合作關係。這些合作為學會帶來了更廣泛的資源和影響力，有助於提升澳門工程領域人士的專業素質和國際地位。

配合澳門特區政府產業發展，學會不遺餘力於人才、產業、政策等多領域助力推動粵港澳大灣區的發展。值得一提的是「粵港澳大灣區既有建築節能改造合作備忘錄」的簽署，助力國家十四五規劃中的“30·60”雙碳目標，標誌著學會與來自香港、澳門、大灣區及其他內地城市的專業機構共同推動建築節能改造技術的研究與推廣。這一合作不僅有助於提高建築物的能源效益，還為實現香港、澳門及國家的碳中和目標作出了貢獻。

展望未來，我們將繼續秉承澳門機電工程師學會的宗旨，致力於推動澳門工程行業的發展，加強與國內外專業團體的合作，推廣節能技術，承傳培養高素質的工程專業人才，助力推動大灣區發展的同時，為實現碳中和可持續發展目標作出更大貢獻。

在此，我衷心祝願澳門機電工程師學會在新的歷程中取得更輝煌的成就！也希望大家繼續支持學會，共同為澳門的繁榮穩定與未來發展作出貢獻。謝謝大家！

澳門機電工程師學會監事長：鄺偉文博士

2023年9月15日



AEEMM 澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年

名譽會長、歷任三長
現任三長

名譽會長



崔世平

澳門機電工程師學會名譽會長
第十四屆澳門區全國人大代表
中國科學技術協會全國委員會 委員
澳門特區政府立法會 議員

名譽會長



唐錫根
澳門機電工程師學會名譽會長

名譽會長



譚立武

澳門機電工程師學會名譽會長

澳門大學機電工程系教授

北京科技大學客席教授

澳門發展及質量研究所理事長

名譽會長



唐志堅

澳門機電工程師學會名譽會長

歷任三長

第一屆及第二屆(2007-2010年)



譚立武
會長



容志榮
理事長



林潤中
監事長



歷任三長

第三屆及第四屆(2011-2014年)



容志榮
會長



鄺偉文
理事長



葉錦榮
監事長

歷任三長

第五屆(2015-2017年)



鄺偉文
會長



程江東
理事長



束承靖
監事長



歷任三長 第六屆(2018-2020年)



鄺偉文
會長



蘇冠濤
理事長



束承靖
監事長



澳門機電工程師學會成立15周年

現任三長 第七屆(2021-2023年)



東承靖
會長



馮德祥
理事長



鄺偉文
監事長



AEEMM 澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年

歷屆幹事成員
現屆幹事成員

歷屆幹事成員

澳門機電工程專業協會第一屆幹事 (2007-2008)

幹事組織	職位	名稱
會員大會	會員大會主席 (會長)	譚立武 TAM Lap Mou
	會員大會副主席 (副會長)	譚衍和 TAM In Wo, Raymond
	會員大會秘書長	葉錦榮 IP Kam Veng
理事會	理事長	容志榮 IONG Chi Weng, Vincent
	副理事長	束承靖 CHOK Seng Cheng, Stephen
	秘書長	徐承康 CHOI Seng Hon, Miles
	財政	鄭德信 CHEANG Tak Son, Thomas
	PM-項目負責人	鄺偉文 KUONG Wai Man, Raymond
	PM-項目負責人	蘇冠濤 SOU Kun Tou, Sotto
	PM-項目負責人	卓重賢 CHUCK Chung Yin, Albert
監事會	專業發展	黃民聰 WONG Man Chung, Orion
	會員事務	李振源 LEI Chan Un, Tamon
	監事長	林潤中 LAM Ion Chong
	監事	冼偉光 SIN Vai Kuong
	監事會秘書	黃承發 WONG Seng Fat, Alfred

歷屆幹事成員

澳門機電工程專業協會第二屆幹事 (2009-2010)

幹事組織	職位	名稱
會員大會	會員大會主席 (會長)	譚立武 TAM Lap Mou
	會員大會副主席 (副會長)	譚衍和 TAM In Wo, Raymond
	會員大會秘書長	葉錦榮 IP Kam Veng
	理事長	容志榮 IONG Chi Weng, Vincent
	副理事長	束承靖 CHOK Seng Cheng, Stephen
	副理事長	鄺偉文 KUONG Wai Man, Raymond
理事會	副理事長	鄭德信 CHEANG Tak Son, Thomas
	財政	蘇冠濤 SOU Kun Tou, Sotto
	秘書長	譚婉鈴 TAM Un Leng, Catarina
	常務理事；審查委員會主席；	黃民聰 WONG Man Chung, Orion
	常務理事；會章修改工作召集人； PM-項目負責人	卓重賢 CHUCK Chung Yin, Albert
	常務理事；PM-項目負責人； 對外事務；Web site 工作	盧展宏 LOU Chin Wang, Jerry
	理事	徐承康 CHOI Seng Hon, Miles
	理事	李振源 LEI Chan Un, Tamon
	理事	黃耀祖 VONG Io Chou, Stanley



歷屆幹事成員

澳門機電工程專業協會第二屆幹事 (2009-2010)

幹事組織	職位	名稱
理事會	理事；會員事務，專業發展	唐玉萍 TONG lok Peng
	理事	陳國浩 CHAN Kwok Ho, Wemix
	理事	廖東明 LIO Tong Meng, Tony
	理事	李建輝 LEE Kin Fai, Jimmy
	理事	邵漢彬 SIO Hon Pan
監事會	監事長；中、長期發展方向小組召集人；打造港澳機電平台總協調人	林潤中 LAM Ion Chong
	副監事長	冼偉光 SIN Vai Kuong
	監事	鄺錦成 KONG Kam Seng
	監事	唐煥陽 TONG Vun leong
名譽會長	監事	黃承發 WONG Seng Fat, Alfred
	名譽會長	崔世平 博士 Dr. José CHUI
	名譽會長	唐錫根 工程師 Eng. Michael TONG

歷屆幹事成員

澳門機電工程師學會第三屆幹事 (2011-2012)

幹事組織	職位	名稱
會員大會	會員大會主席 (會長)	容志榮 IONG Chi Weng, Vincent
	會員大會副主席 (副會長)	林潤中 LAM Ion Chong
	會員大會秘書長	邵漢彬 SIO Hon Pan
	理事長	鄺偉文 KUONG Wai Man, Raymond
	副理事長	束承靖 CHOK Seng Cheng, Stephen
	副理事長	鄭德信 CHEANG Tak Son, Thomas
	副理事長	林逸文 LAM Yat Man, Kenneth
理事會	財務長/秘書長	黃耀祖 VONG Io Chou, Stanley
	秘書長	盧展宏 LOU Chin Wang, Jerry
	常務理事	譚婉鈴 TAM Un Leng, Catarina
	常務理事	何小敏 HO Sio Man
	常務理事	吳志隆 NG Chi Long
	理事	蘇冠濤 SOU Kun Tou, Sotto
	理事	李建輝 LEE Kin Fai, Jimmy
	理事	廖東明 LIO Tong Meng, Tony
	理事	唐玉萍 TONG lok Peng

歷屆幹事成員

幹事組織	職位	名稱
理事會	理事	劉子寧 LAO Chi Neng, Jason
	理事	冼道生 Manuel SIN
	理事	趙卓遠 CHIO Check Un
	理事	林正誼 LAM Ching Yee, Taylor
	理事	程江東 CHENG Kong Tong, Bart
	理事	陳昭能 CHAN Chio Nang
	理事	唐煥陽 TONG Vun leong
	理事	朱溢鑑 CHU Iat Lao, Billy
監事會	監事長	葉錦榮 IP Kam Veng
	副監事長	冼偉光 SIN Vai Kuong
	監事	毛良官 MOU Leong Kun
	監事	鄺錦成 KONG Kam Seng
名譽會長	監事	黃承發 WONG Seng Fat, Alfred
	名譽會長	崔世平 博士 Dr. José CHUI
	名譽會長	唐錫根 工程師 Eng. Michael TONG
	名譽會長	唐志堅 校長 Dr. TONG Chi Kin
	名譽會長	譚立武 教授 Professor TAM Lap Mou

歷屆幹事成員

澳門機電工程師學會第四屆幹事 (2013-2014)

幹事組織	職位	名稱
會員大會	會員大會主席 (會長)	容志榮 IONG Chi Weng, Vincent
	會員大會副主席 (副會長)	林潤中 LAM Ion Chong
	會員大會秘書長	邵漢彬 SIO Hon Pan
	理事長	鄺偉文 KUONG Wai Man, Raymond
	副理事長	束承靖 CHOK Seng Cheng, Stephen
	副理事長	黃耀祖 VONG Io Chou, Stanley
	副理事長	程江東 CHENG Kong Tong, Bart
理事會	財務長	林逸文 LAM Yat Man, Kenneth
	秘書長	廖東明 LIO Tong Meng, Tony
	常務理事	盧展宏 LOU Chin Wang, Jerry
	常務理事	陳昭能 CHAN Chio Nang
	理事	蘇冠濤 SOU Kun Tou, Sotto
	理事	李建輝 LEE Kin Fai, Jimmy
	理事	曹安石 CHOU On Sek
	理事	唐玉萍 TONG lok Peng
	理事	劉子寧 LAO Chi Neng, Jason



歷屆幹事成員

澳門機電工程師學會第四屆幹事 (2013-2014)

幹事組織	職位	名稱
理事會	理事	冼道生 Manuel SIN
	理事；課程主任	張競衡 CHEONG Keng Hang, Samson
	理事	陳衛勝 CHAN Wai Seng, Vic
	理事	何小敏 HO Sio Man
	理事	唐煥陽 TONG Vun leong
	理事	吳孟仁 NG Mang Yan, John
監事會	監事長	葉錦榮 IP Kam Veng
	副監事長	冼偉光 SIN Vai Kuong
	監事	毛良官 MOU Leong Kun
	監事	鄺錦成 KONG Kam Seng
名譽會長	監事	鄭德信 CHEANG Tak Son, Thomas
	名譽會長	崔世平 博士 Dr. José CHUI
	名譽會長	唐錫根 工程師 Eng. Michael TONG
	名譽會長	唐志堅 校長 Dr. TONG Chi Kin
	名譽會長	譚立武 教授 Professor TAM Lap Mou

歷屆幹事成員

澳門機電工程師學會第五屆幹事 (2015-2017)

幹事組織	職位	名稱
會員大會	會員大會主席 (會長)	鄺偉文 KUONG Wai Man, Raymond
	會員大會副主席 (副會長)	黃耀祖 VONG Io Chou, Stanley
	會員大會秘書長	邵漢彬 SIO Hon Pan
	理事長	程江東 CHENG Kong Tong, Bart
	副理事長 (曾任代理理事長一年)	李建輝 LEE Kin Fai, Jimmy
	副理事長；課程主任	張競衡 CHEONG Keng Hang, Samson
	副理事長	陳衛勝 CHAN Wai Seng, Vic
	副理事長	冼道生 Manuel SIN
理事會	財務長	廖東明 LIO Tong Meng, Tony
	秘書長	黃國雄 WONG Kok Hong, Joseph
	常務理事	陳昭能 CHAN Chio Nang, Bruce
	常務理事	李志釗 LEI Chi Chio, Kevin
	常務理事	曹安石 CHOU On Sek
	理事	蘇冠濤 SOU Kun Tou, Sotto
	理事	梁志祺 LEUNG Chi Kei, Keith
	理事	唐玉萍 TONG Iok Peng

歷屆幹事成員

澳門機電工程師學會第五屆幹事 (2015-2017)

幹事組織	職位	名稱
理事會	理事	林逸文 LAM Yat Man, Kenneth
	理事	何小敏 HO Sio Man
	理事	魏亮 WEI Liang
	理事	馬雄杰 MA XIONGJIE, Samuel
監事會	監事長	束承靖 CHOK Seng Cheng, Stephen
	副監事長	鄭德信 CHEANG Tak Son, Thomas
	監事	毛良官 MOU Leong Kun
	監事	鄺錦成 KONG Kam Seng
名譽會長	監事	丁杭峰 TENG Hong Fong
	名譽會長	崔世平 博士 Dr. José CHUI
	名譽會長	唐錫根 工程師 Eng. Michael TONG
	名譽會長	唐志堅 校長 Dr. TONG Chi Kin
工程智庫 諮詢架構	名譽會長	譚立武 教授 Professor TAM Lap Mou
	策略顧問	容志榮 IONG Chi Weng, Vincent
	策略顧問	林潤中 LAM Ion Chong
	策略顧問	葉錦榮 IP Kam Veng

歷屆幹事成員

澳門機電工程師學會第六屆幹事 (2018-2020)

幹事組織	職位	名稱
會員大會	會員大會主席 (會長)	鄺偉文 KUONG Wai Man, Raymond
	會員大會副主席 (副會長)	黃耀祖 VONG Io Chou, Stanley
	會員大會副主席 (副會長)	程江東 CHENG Kong Tong, Bart
	會員大會副主席 (副會長)	李建輝 LEE Kin Fai, Jimmy
	會員大會秘書長	邵漢彬 SIO Hon Pan
	會員大會委員	容志榮 IONG Chi Weng, Vincent
理事會	會員大會委員	林潤中 LAM Ion Chong
	理事長	蘇冠濤 SOU Kun Tou, Sotto
	副理事長	廖東明 LIO Tong Meng, Tony
	副理事長；課程主任	張競衡 CHEONG Keng Hang, Samson
	副理事長	陳衛勝 CHAN Wai Seng, Vic
	副理事長	冼道生 Manuel SIN
	副理事長	魏亮 WEI Liang
	副理事長	杜偉奇 TOU Wai Kei, Chris
	財務長	馬雄杰 MA Xiong Jie, Samuel
	秘書長 (兼)	杜偉奇 TOU Wai Kei, Chris

歷屆幹事成員

澳門機電工程師學會第六屆幹事 (2018-2020)

幹事組織	職位	名稱
理事會	常務理事	陳昭能 CHAN Chio Nang, Bruce
	常務理事	李志釗 LEI Chi Chio, Kevin
	常務理事	黃國雄 Wong Kok Hong, Joseph
	常務理事	盧展宏 LOU Chin Wang, Jerry
	理事	唐玉萍 TONG lok Peng
	理事	何小敏 HO Sio Man
	理事	馮德祥 FUNG Tak Cheung, Philip
	理事	梁啟康 LEONG Kai Hong; Aaron
	理事	鄺永紅 KUONG Weng Hong
	理事	葉競春 YE Jing Chun, Ken
	理事	陳桂舜 CHAN Kuai Son, Addy
	理事	章劍峰 CHEUNG Kim Fung, Kenny
	理事	張嘉和 CHEONG Ka Wo

歷屆幹事成員

澳門機電工程師學會第六屆幹事 (2018-2020)

幹事組織	職位	名稱
監事會	監事長	束承靖 CHOK Seng Cheng, Stephen
	副監事長	鄭德信 CHEANG Tak Son, Thomas
	監事	毛良官 MOU Leong Kun
	監事	鄺錦成 KONG Kam Seng
	監事	曹安石 CHOU On Sek
名譽會長	名譽會長	崔世平 博士 Dr. José CHUI
	名譽會長	唐錫根 工程師 Eng. Michael TONG
	名譽會長	唐志堅 校長 Dr. TONG Chi Kin
	名譽會長	譚立武 教授 Professor TAM Lap Mou
工程智庫 諮詢架構	策略顧問	容志榮 IONG Chi Weng, Vincent
	策略顧問	林潤中 LAM Ion Chong
	策略顧問	葉錦榮 IP Kam Veng
	策略顧問	程江東 CHENG Kong Tong, Bart

歷屆幹事成員

澳門機電工程師學會第七屆幹事 (2021-2023)

幹事組織	職位	名稱
會員大會	會員大會主席 (會長)	束承靖 CHOK Seng Cheng, Stephen
	會員大會副主席 (副會長)	黃耀祖 VONG Io Chou, Stanley
	會員大會副主席 (副會長)	蘇冠濤 SOU Kun Tou, Sotto
	會員大會副主席 (副會長)	冼道生 Manuel SIN
	會員大會秘書長	邵漢彬 SIO Hon Pan
	理事長	馮德祥 FUNG Tak Cheung, Philip
	副理事長	廖東明 LIO Tong Meng, Tony
理事會	副理事長	陳衛勝 CHAN Wai Seng, Vic
	副理事長；課程主任	梁啟康 LEONG Kai Hong; Aaron
	副理事長；課程主任	蘇詩鋒 SOU Si Fong, Kenny
	財務長	梁潔儀 LEONG Kit I, Jay
	秘書長	何家曦 HO Ka Hei, Hugo
	常務理事	鄺永盛 KUONG Weng Seng, Wilson
	常務理事	曾文安 CHANG Man On, Amos
	常務理事	鄧智欣 TANG Chi Ian, Eric
	常務理事	李永安 LEI Weng On, Paul

歷屆幹事成員

澳門機電工程師學會第七屆幹事 (2021-2023)

幹事組織	職位	名稱
理事會	常務理事	魏亮 WEI Liang
	理事	陳佳熙 CHAN Kai Hei, Matthew
	理事	鍾建輝 ZHONG Jian Hui, Terren
	理事	杜偉奇 TOU Wai Kei, Chris
	理事	馬雄杰 MA Xiong Jie, Samuel
	理事	王榮 WANG Rong, Ron
	理事	李志釗 LEI Chi Chio, Kevin
	理事	章劍峰 CHEUNG Kim Fung, Kenny
	理事	古俊輝 KU Chon Fai, Derek
	理事	陳思亮 CHAN Si Leong
	理事	黃國雄 WONG Kok Hong, Joseph
	理事	葉競春 YE Jing Chun, Ken
	理事	李燕南 LEI In Nam, Lennon
	理事	趙振強 CHIO Chan Keong, Ryan
	理事	周紫華 CHAO Chi Wa, Leon
	理事	蘇敬開 SOU Keng Hoi, Roy

歷屆幹事成員

澳門機電工程師學會第七屆幹事 (2021-2023)

幹事組織	職位	名稱
監事會	監事長	鄺偉文 KUONG Wai Man, Raymond
	副監事長	程江東 CHENG Kong Tong, Bart
	監事	容志榮 IONG Chi Weng, Vincent
	監事	林潤中 LAM Ion Chong
	監事	張競衡 CHEONG Keng Hang, Samson
名譽會長	名譽會長	崔世平 博士 Dr. José CHUI
	名譽會長	唐錫根 工程師 Eng. Michael TONG
	名譽會長	唐志堅 校長 Dr. TONG Chi Kin
	名譽會長	譚立武 教授 Professor TAM Lap Mou
工程智庫 諮詢架構	策略顧問	容志榮 IONG Chi Weng, Vincent
	策略顧問	林潤中 LAM Ion Chong
	策略顧問	葉錦榮 IP Kam Veng
	策略顧問	程江東 CHENG Kong Tong, Bart
	策略顧問	蘇冠濤 SOU Kun Tou, Sotto

第七屆會員大會成員

(2021-2023年)



束承靖
會長 (主席)



邵漢彬
秘書長



黃耀祖
副會長



蘇冠濤
副會長



洗道生
副會長

第七屆監事會成員

(2021-2023年)



鄺偉文
監事長



程江東
副監事長



林潤中
監事



容志榮
監事



張競衡
監事

第七屆理事會成員

(2021-2023年)



馮德祥
理事長



廖東明
副理事長



陳衛勝
副理事長



蘇詩鋒
副理事長



梁啟康
副理事長

第七屆理事會成員

(2021-2023年)



何家曦
秘書長



梁潔儀
財務長



鄺永盛
常務理事



曾文安
常務理事



李永安
常務理事

第七屆理事會成員

(2021-2023年)



章劍峰
理事



鄧智欣
理事



陳佳熙
理事



杜偉奇
理事



鍾建輝
理事

第七屆理事會成員

(2021-2023年)



李燕南
理事



周紫華
理事



蘇敬開
理事



黃國雄
理事



葉競春
理事



趙振強
理事

第七屆理事會成員

(2021-2023年)



古俊輝
理事



馬雄杰
理事



王榮
理事



李志釗
理事



陳思亮
理事



魏亮
理事

第一屆青年事務委員會成員

(2022-2023年)



李燕南
主席



鄺永盛
副主席



何家曦
財務協調員



蘇敬開
活動事務協調員



周紫華
學生事務協調員

策略顧問



林潤中



容志榮



葉錦榮



程江東



蘇冠濤



AEEMM
澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年



AEEMM 澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年

學會大事回顧

學會大事回顧

年份	大事內容
2007	31-01-2007 澳門機電工程專業協會(APEMEM)成立 31-01-2007 舉辦首個專業培訓培訓課程 - 與電梯從業員協會及工程師學會合辦升降機扶手電梯進階培訓課程
2008	12-12-2008 澳門機電工程專業協會(APEMEM)與珠海市電機工程學會(CSEE Zhuhai)簽署首份兩會合作意向書
2009	14-05-2009 對“建築師及工程師的資格認可及登記制度”諮詢文件提出意見 20-06-2009 澳門機電工程專業協會(APEMEM)與英國營運工程師學會(SOE)簽署合作備忘錄 14-11-2009 澳門機電工程專業協會(APEMEM)與澳門電機及電子工程師學會(IEEE MACAU)簽署合作備忘錄
2010	28-01-2010 會名《澳門機電工程專業協會》更改為《澳門機電工程師學會》 22-10-2010 參與屋宇設備運行及維修行政人員學會(BSOMES)主辦首屆珠三角樓宇設施運行及維修研討會
2011	12-08-2011 澳門機電工程師學會(AEEMM)與中國機械工程學會(CMES)簽訂合作協議 22-09-2011 澳門機電工程師學會核心拜訪北京港澳辦 11-11-2011 主辦第二屆大珠三角屋宇運行及維修會議 18-11-2011 澳門機電工程師學會(AEEMM)與英國工程技術學會(IET UK)簽署合作備忘錄
2012	31-08-2012 主辦《工程師專業資格認證經驗分享會》 03-09-2012 致函運輸工務司劉仕堯司長提出《完善澳門現有機電專業認證制度的建議》
2013	08-03-2013 建議政府盡快制訂措施監管升降機安裝質量，並對已使用一定年期的升降機強制進行獨立協力廠商檢測，以保障使用者安全 15-11-2013 成立“建築界專業認證法案”委員會
2014	28-11-2014 主辦第五屆大珠三角屋宇運行及維修會議 17-12-2014 《都市建築及城市規劃範疇的資格制度》法案於立法會通過 31-12-2014 《都市建築及城市規劃範疇的資格制度》法律獲行政長官簽署
2015	28-08-2015 對《電動車充電安全指引》提供意見 10-04-2016 出席IEC(國際電機技術委員會)第95技術委員會(TC 95)量度繼電器和保護設備裝置工作會議
2016	30-04-2016 對《防火安全規章&都市建築法律制度》諮詢提供意見 06-12-2016 澳門機電工程師學會(AEEMM)與香港屋宇設備運行及維修行政人員學會(BSOMES)簽署合作意向書
2017	13-05-2017 澳門機電工程師學會(AEEMM)與中國電機工程學會(CSEE)簽署合作意向書學會因應天鴿風災已提交專業意見於政府相關部門作為日後施政決策的參考
2018	05-01-2018 主辦第八屆粵港澳大灣區屋宇運行及維護會議 26-09-2018 為澳門生產力暨科技轉移中心(CPTTM)提供《防洪門安裝指引》 15-11-2018 《粵港澳大灣區建築物重新校驗(再調適)合作備忘錄》
2019	28-03-2019 參與粵港澳大灣區建築物再調適首次工作會議 19-11-2019 與中國電機工程學會共同主辦《第二屆兩岸及港澳電機工程學術研討會》
2020	05-09-2020 舉辦《RCx重新校驗技術專培訓課程》
2021	05-12-2021 參加首屆由中國科協主辦的《2021大灣區工程師論壇》
2022	14-03-2022 澳門機電工程師學會(AEEMM)與海康威視(HikVision)簽署合作備忘錄 30-09-2022 主辦《重新校驗技術研討會》 03-11-2022 《粵港澳大灣區既有建築節能改造合作備忘錄》
2023	15-09-2023 主辦《第十一屆粵港澳大灣區屋宇運行及維護會議 - 大灣區屋宇設施邁向碳中和的嶄新技術持續發展與智慧應用》 15-09-2023 澳門機電工程師學會15週年會慶 05-11-2023 澳門機電工程師學會學生分會成立

學會大事回顧



2007
APEMEM創立

2008
學會簽訂
第一份合作備忘錄

APEMEM | | CSEE Zhuhai



2017
AEEMM | | CSEE

2016
AEEMM | | BSOMES



2018
第八屆粵港澳大灣區屋宇
運行及維護會議

2018
簽訂RCx合作備忘錄

2022
RCx研討會

2022
AEEMM | | HIKVISION

2022
簽訂Retrofit合作備忘錄



2009

APEMEM | SOE UK

2009

APEMEM | IEEE MACAU

2010

AEEMM
澳門機電工程師學會
Associação dos Engenheiros Elétricos e Mecânicos de Macau
The Macau Institute of Electrical and Mechanical Engineers

2014

《都市建築及城市規劃範疇的資格制度》
通過

2014

第五屆大珠三角屋宇
運行及維修會議

2011

AEEMM | CMES

2011

AEEMM | IET UK

2011

第二屆大珠三角屋宇
運行及維修會議

2023

第十一屆粵港澳大灣區屋宇
運行及維護會議

2023

十五週年會慶

2023

澳門大學學生分會



AEEMM
澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年

重點成果

重點成果

- 一、學會由2007年成立至今，一直配合國家及澳門特別行政區政府發展需要，助力推動粵港澳大灣區產業多元發展。
- 二、積極參與粵、港、澳不同專業協會、機構、政府舉辦的技術會議，促進粵港澳三地的技術互聯互通，為業界開拓嶄新技術、放眼大灣區開展區域合作。
- 三、參與修訂及完善多項法律制度，如2013年<<建築物中燃氣管路供氣設施的技術規章>>、2021年《升降設備法律制度》、2021年《電氣裝置使用安全規章》，組織諮詢工作小組並就相關法律制度提出建設性意見。
- 四、2015年協助推動<<都市建築及城市規劃範疇的資格制度>>，為澳門工程界的專業資格認可和登記作出前瞻性的一步，得到了業界的贊同與支持，為澳門工程師專業資格邁向標準化貢獻綿力。
- 五、2018年編制<<防洪門安裝指引>>予澳門生產力暨科技轉移中心(CPTTM)，以作為防洪措施之一，成功為本澳所有防洪門建立標準化及協助低窪地區的中小企減少受災影響。
- 六、為提升行業專業水平，學會持續地與粵港澳三地攜手合作，並在澳門特區政府支持下，展開不同範疇的專業培訓課程、技術參觀及技術研討會，致力提高學員以及本澳機電領域人員的技術水平。
- 七、為更好地與國際不同專業領域接軌，學會與粵港澳三地的專業學會、機構、團體、協會簽署多份合作備忘錄，共同組織舉辦活動，提升機電工程技術水平。如2022年與粵港澳合共七個機構共同簽署<<粵港澳大灣區既有建築節能改造合作備忘錄>>。
- 八、2023年年初重整學會青年部，於澳門大學成立學生分會，務求傳承機電工程專業，積極培育澳門年青一代及年青工程師。
- 九、除了推動機電工程領域技術發展，澳門機電工程師學會亦致力於社會服務，並好好利用自身優勢為相關專業領域提供意見。



AEEMM

澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年

活動相片

活動相片



31-01-2007
澳門機電工程專業協會合照



05-11-2007
升降機扶手電梯短期進階培訓課程



29-11-2007
先進製冷及空調系統技術研討會 1



29-11-2007
先進製冷及空調系統技術研討會 2



29-11-2007
先進製冷及空調系統技術研討會 3

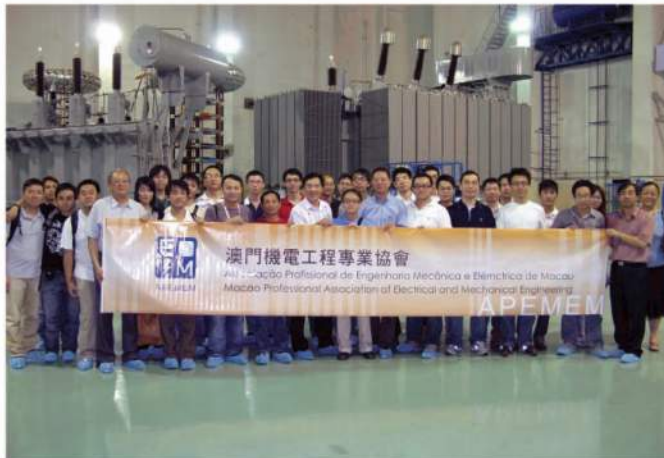
活動相片



16-01-2008
參觀香港煤氣公司



18-04-2008
澳門機電工程專業協會參觀 EMSD _ CLP



14-06-2008
ABB中山變壓器有限公司技術參觀



20-08-2008
電網質量技術研討會



12-12-2008
澳門機電工程專業協會(APEMEM)與珠海市電機工程學會(CSEE Zhuhai)簽定合作意向書 1



12-12-2008
澳門機電工程專業協會(APEMEM)與珠海市電機工程學會(CSEE Zhuhai)簽定合作意向書 2

活動相片



18-10-2008
參觀橫琴風力發電設施



08-11-2008
APEMEM參觀廣州供電母線廠



11-11-2008
訪問台灣中國電機工程學會

活動相片



31-01-2009
太陽能光伏發電系統設計基礎課程 1



31-01-2009
太陽能光伏發電系統設計基礎課程 2



06-03-2009
澳門機電工程專業協會第一屆會員大會 1



06-03-2009
澳門機電工程專業協會第一屆會員大會 2



06-03-2009
澳門機電工程專業協會第一屆會員大會 3

活動相片



31-03-2009
參觀珠海發電廠 1



31-03-2009
參觀珠海發電廠 2



01-08-2009
空調專業系列 1



01-08-2009
空調專業系列 2



15-08-2009
參觀中山Honeywell

活動相片



22-08-2009
APEMEM BSOME 考察橫琴風力發電場



兩機電會聯盟合作

【本報消息】為積極推動本澳機電工程技術專業發展及電機電子工程技術的應用推廣，機電工程專業協會會長譚立武、電機及電子工程師學會理事長黎孟宇上月十四日於橫琴工程專業協會會址簽署合作意向書。雙方經商討後，決定兩會之間的優勢互補，在相關專業領域開全方位合作，達至多贏局面，促進專業發展與技術交流。



母
親
會

【本報消息】在兩會合辦的框架下，二十周年及重慶抗戰勝利紀念，來賓致賀辭並致送抗戰勝利紀念品。中心，讓員記為行程增闊見聞，開拓視野。活動由杜工開動。

14-11-2009
澳門機電工程專業協會(APEMEM)與澳門電機及電子工程師學會(IEEE MACAU)簽署合作備忘錄 1



14-11-2009
澳門機電工程專業協會(APEMEM)與澳門電機及電子工程師學會(IEEE MACAU)簽署合作備忘錄 2



26-11-2009
APEMEM 考察順德空調設備有限公司



11-12-2009
探討“澳門集成電路的發展”及
“屋宇設備避雷系統”



19-12-2009
參觀新濠天地

活動相片



15-01-2010
參觀香港中華電力及香港電燈



27-02-2010
合家科普之旅 參觀澳門科技館



23-04-2010
電動車技術與發展研討會 1



23-04-2010
電動車技術與發展研討會 2



29-05-2010
綠色建築智能系統研討會 1



29-05-2010
綠色建築智能系統研討會 2

活動相片



06-08-2010

節能減排，推動綠色，智能為特徵的屋宇設備發展 1



06-08-2010

節能減排，推動綠色，智能為特徵的屋宇設備發展 2



14-08-2010

IET Asia Pacific visit AEEMM



24-09-2010

澳門燃氣安全及發展研討會



22-10-2010

第一屆大珠三角屋宇運行及維修會議-
可持續及物有所值的建築設施



澳門機電工程師學會成立15周年

活動相片



11-02-2011
四週年晚宴及第三屆幹事就職典禮 1



11-02-2011
四週年晚宴及第三屆幹事就職典禮 2



11-02-2011
四週年晚宴及第三屆幹事就職典禮 3



11-02-2011
四週年晚宴及第三屆幹事就職典禮 4



02-04-2011
小型賽車比賽



06-05-2011
維澳蓮運新巴士試行日

活動相片



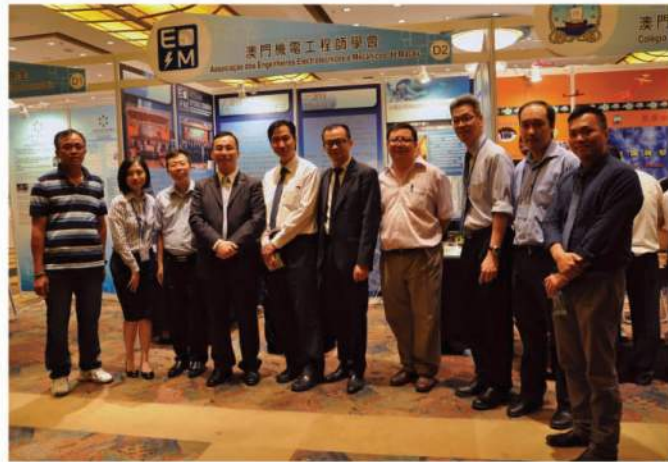
18-06-2011
AEEMM SOEHK 高速鐵路系統科技與工程
高效能操作智能設備工程 1



18-06-2011
AEEMM SOEHK 高速鐵路系統科技與工程
高效能操作智能設備工程 2



01-07-2011
科技週 1



01-07-2011
科技週 2



12-08-2011
澳門機電工程師學會(AEEMM)與中國機械工程學會
(CMES)簽訂合作協議 1



12-08-2011
澳門機電工程師學會(AEEMM)與中國機械工程學會
(CMES)簽訂合作協議 2

活動相片



23-02-2012
AEEMM會員大會暨五週年晚宴 1



23-02-2012
AEEMM會員大會暨五週年晚宴 2



23-02-2012
AEEMM會員大會暨五週年晚宴 3



10-03-2012
ITJC澳門交流團 1



10-03-2012
ITJC澳門交流團 2

活動相片



10-03-2012
澳門IEEE拜訪澳門機電工程師學會 1



10-03-2012
澳門IEEE拜訪澳門機電工程師學會 2



18-07-2012
拜訪香港工程師學會



18-07-2012
拜訪香港機電工程署

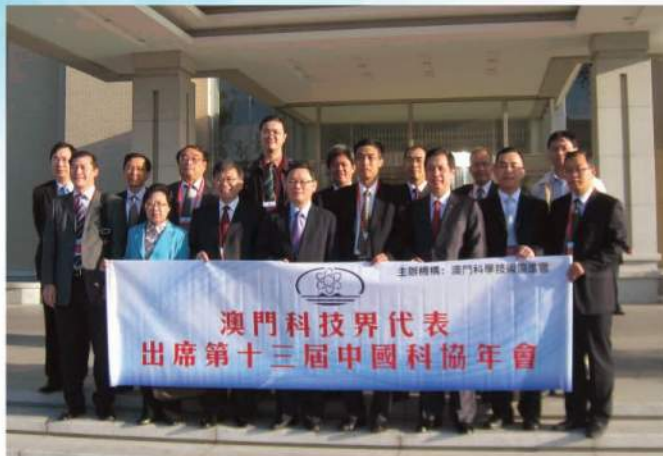


31-08-2012
工程師專業資格認證系統的經驗分享會 1



31-08-2012
工程師專業資格認證系統的經驗分享會 2

活動相片



20-09-2011
科協年會天津



23-09-2011
拜訪中國機械工程學會 1



23-09-2011
拜訪中國機械工程學會 2



29-10-2011
機電工程師的專業發展

活動相片



11-11-2011
第二屆大珠三角屋宇運行及維修會議
如何構建創新的屋宇節能和安全策略 1



18-11-2011
澳門機電工程師學會(AEEMM)與英國工程技術學會(IET UK)簽署合作備忘錄 1



18-11-2011
澳門機電工程師學會(AEEMM)與英國工程技術學會(IET UK)簽署合作備忘錄 2



18-11-2011
澳門機電工程師學會(AEEMM)與英國工程技術學會(IET UK)簽署合作備忘錄 3



14-12-2011
智能電網 構建綠色低碳城市 1



14-12-2011
智能電網 構建綠色低碳城市 2

活動相片



23-02-2012
AEEMM會員大會暨五週年晚宴 1



23-02-2012
AEEMM會員大會暨五週年晚宴 2



23-02-2012
AEEMM會員大會暨五週年晚宴 3



10-03-2012
ITJC澳門交流團 1



10-03-2012
ITJC澳門交流團 2

活動相片



10-03-2012
澳門IEEE拜訪澳門機電工程師學會 1



10-03-2012
澳門IEEE拜訪澳門機電工程師學會 2



18-07-2012
拜訪香港工程師學會



18-07-2012
拜訪香港機電工程署

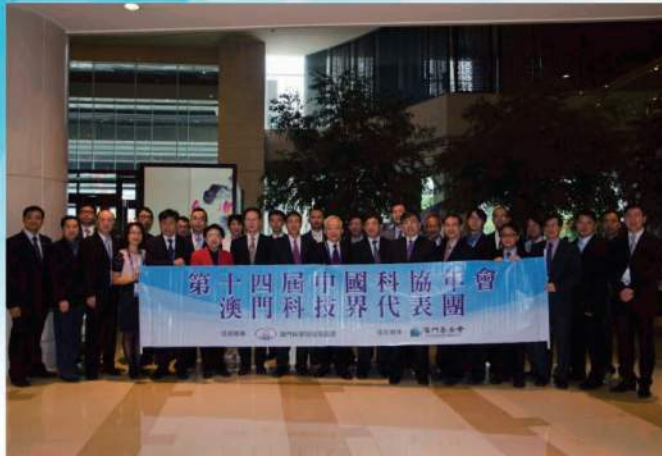


31-08-2012
工程師專業資格認證系統的經驗分享會 1



31-08-2012
工程師專業資格認證系統的經驗分享會 2

活動相片



08-09-2012
第十四屆中國科協年會澳門科技界代表團



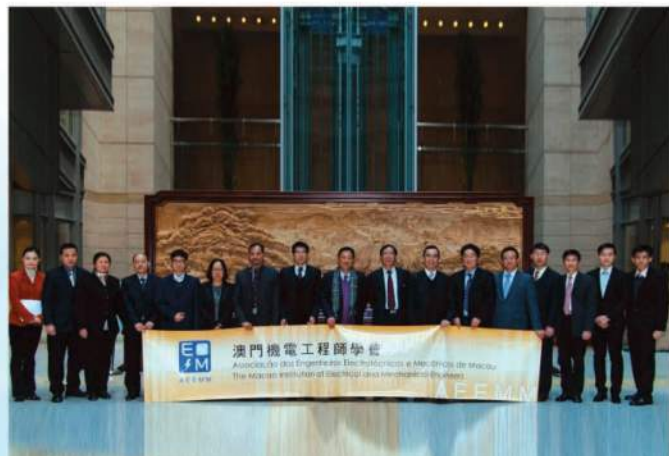
10-11-2012
第三屆大珠三角屋宇運行及維修會議 1



10-11-2012
第三屆大珠三角屋宇運行及維修會議 2

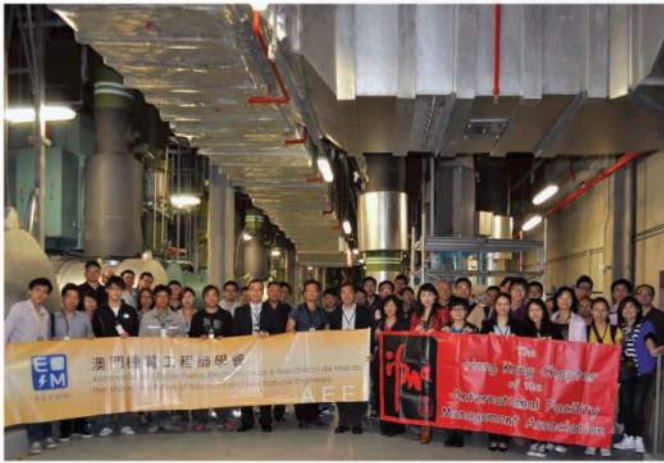


22-11-2012
北京行 1



22-11-2012
北京行 2

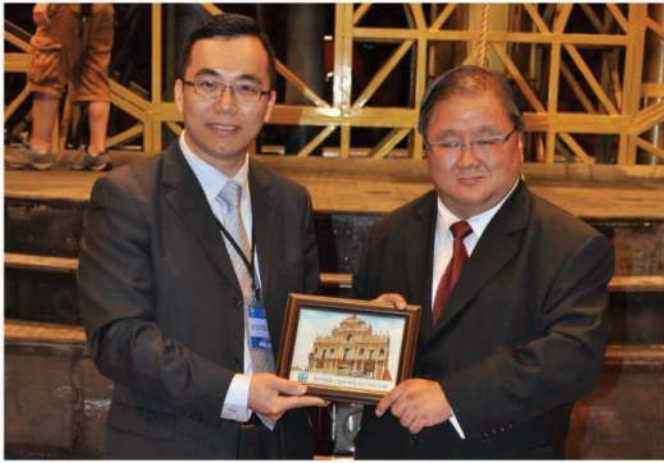
活動相片



11-03-2013
參觀水舞間 - 國際物業設施管理協會(香港分會) 1



11-03-2013
參觀水舞間 - 國際物業設施管理協會(香港分會) 2



11-03-2013
參觀水舞間 - 國際物業設施管理協會(香港分會) 3



21-03-2013
2013MIECF Group Photo 1



21-03-2013
2013MIECF Group Photo 2



澳門機電工程師學會成立15周年

活動相片



25-04-2013
拜訪土地工務運輸局 1



25-04-2013
拜訪土地工務運輸局 2



25-04-2013
拜訪土地工務運輸局 3



05,06,07-05-2013
科技周 1



05,06,07-05-2013
科技周 2



05,06,07-05-2013
科技周 3

活動相片



05,06,07-05-2013
科技周 4



05,06,07-05-2013
科技周 5



05,06,07-05-2013
科技周 6



25-05-2013
參加第十五屆中國科協年會



25-05-2013
參加第十五屆中國科協年會



09-07-2013
科普教育 澳科協邀請 軌道交通與生活 2

活動相片



12-08-2013
澳門水務現在與未來-技術、經驗分享研討會



15-08-2013
天然氣城市管網安全及規管經驗分享研討會 1



15-08-2013
天然氣城市管網安全及規管經驗分享研討會 2



15-08-2013
天然氣城市管網安全及規管經驗分享研討會 3



15-08-2013
天然氣城市管網安全及規管經驗分享研討會 4

活動相片

第5屆大珠三角屋宇運行及維修會議 The 5th Greater Pearl River Delta Conference on Building Operation and Maintenance

智能設施管理構建持續低碳環境 Smart Management System in Building Facilities for Sustainability of Low Carbon Environment

主辦機構：AEEMM 澳門機電工程師學會

28 · 11 · 2014

協辦單位：UNIVERSITY OF MACAU 澳門大學、HONG KONG POLYTECHNIC UNIVERSITY 香港理工大學、MACAO POLYTECHNIC COLLEGE 澳門理工學院

支持機構：FUNDACAO MACAU 澳門基金會、IET 英國工程技術院、CIBSE UK 中國建築科學院、HKIE 工程師公會、EMCA Hong Kong 香港電機工程師學會、CIBSE HK 中國建築科學院香港分會、HKPEA 工業工程師公會、BIEB 澳門建築工程師公會、HKTDC 商務局



28-11-2014

第五屆大珠三角屋宇運行及維修會議



05-12-2014

北京拜訪中國電機工程學會



20-03-2015

拜訪土地工務運輸局局長



21-10-2015

技術交流團 - ABB新會低壓開關有限公司



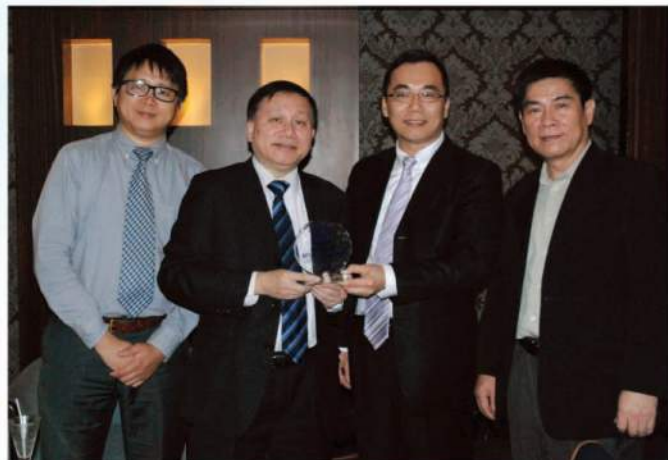
澳門機電工程師學會成立15周年

活動相片



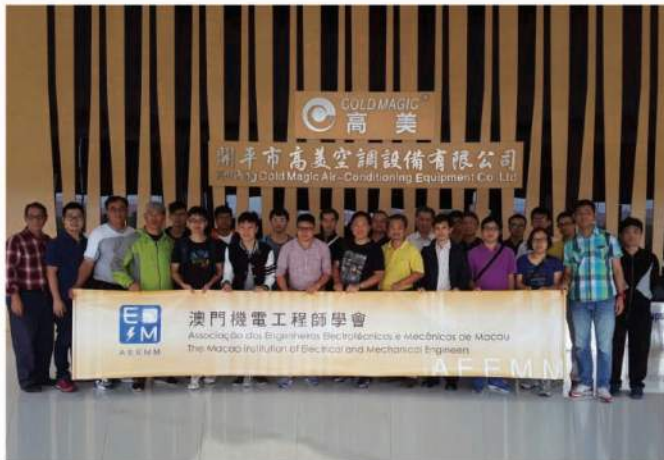
09-11-2015

澳門機電工程師學會訪港取經，推動業界合作發展 1



09-11-2015

澳門機電工程師學會訪港取經，推動業界合作發展 2



21-11-2015

技術交流團 - 開平市高美空調設備有限公司 1



21-11-2015

技術交流團 - 開平市高美空調設備有限公司 2



30-11-2015

防雷新技術應用及發展研討會

活動相片



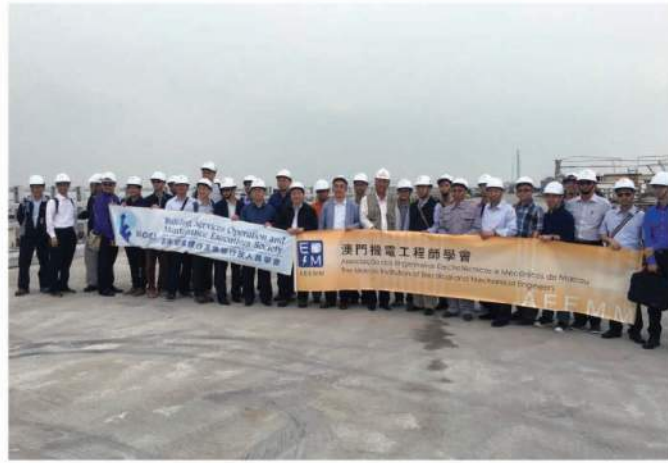
31-03-2016
MICEF 2016 1



31-03-2016
MICEF 2016 2



31-03-2016
MICEF 2016 3



23-04-2016
AEEMM and BSOMES joint event - 參觀港珠澳大橋

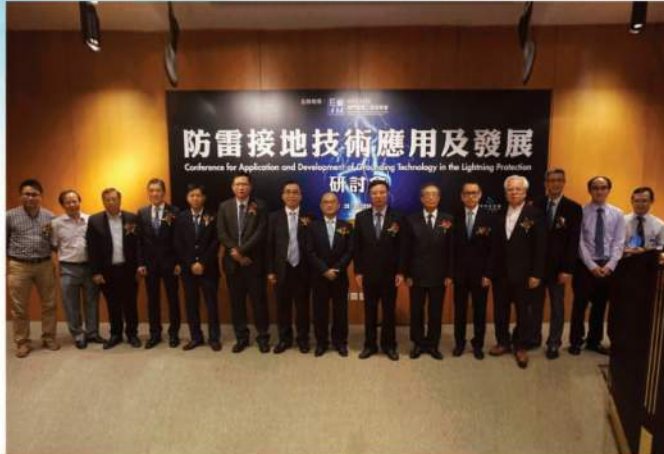


18-06-2016
第十四屆中國。海峽項目成果交易會 1



18-06-2016
第十四屆中國。海峽項目成果交易會 2

活動相片



12-09-2016
防電接地技術應用與發展



25-09-2016
中國科協年會



08-10-2016
BSOMES-AEEMM Technical Visit in HK 1



08-10-2016
BSOMES-AEEMM Technical Visit in HK 2

活動相片



06-12-2016
澳門機電工程師學會(AEEMM)與香港屋宇設備運行及維修行政人員學會(BSOMES)簽署合作意向書 1



06-12-2016
澳門機電工程師學會(AEEMM)與香港屋宇設備運行及維修行政人員學會(BSOMES)簽署合作意向書 2



06-12-2016
澳門機電工程師學會(AEEMM)與香港屋宇設備運行及維修行政人員學會(BSOMES)簽署合作意向書 3



06-12-2016
澳門機電工程師學會(AEEMM)與香港屋宇設備運行及維修行政人員學會(BSOMES)簽署合作意向書 4



23-12-2016
智能交通運輸及物流智能化管理



澳門機電工程師學會成立15周年

活動相片



20-02-2017
中國科協高層代表團與澳門科技社團座談會



19-03-2017
學會培訓課程 1



19-03-2017
學會培訓課程 2



19-03-2017
學會培訓課程 3



07-05-2017
持續專業進修 - 電能質量

活動相片



23-08-2017
天鴿超級颱風事件 2



23-08-2017
天鴿超級颱風事件 3



14-10-2017
AEEMM 與 BSOMES 環保基建及節能機電設施技術
交流工作坊 1



14-10-2017
AEEMM 與 BSOMES 環保基建及節能機電設施技術
交流工作坊 2



14-10-2017
AEEMM 與 BSOMES 環保基建及節能機電設施技術
交流工作坊 3



14-10-2017
AEEMM 與 BSOMES 環保基建及節能機電設施技術
交流工作坊 4

活動相片



30-10-2017
澳廣視及澳門電台採訪 - 防災建議(機電類)



17-11-2017
CPTTM與經濟局講座_安裝防浸升降台 1



17-11-2017
CPTTM與經濟局講座_安裝防浸升降台 2



22-11-2017
電梯設備工作安全研討會



23,24,25-11-2017
中國電機工程學會年會 1



23,24,25-11-2017
中國電機工程學會年會 2

活動相片



11-01-2018
Interview for Bus accident



31-01-2018
第五屆會員大會



29-04-2018
參觀國家安全展覽 1



29-04-2018
參觀國家安全展覽 2



29-04-2018
參觀國家安全展覽 3



30-04-2018
《大灣區之港珠澳大橋建築及設施技術交流團》

活動相片



07-08-2018
第九屆國際基礎設施投資與建設高峰論壇



05-07-2018
IET 30th Anniversary Dinner



15-11-2018
澳門機電工程師學會(AEEMM)簽署粵港澳大灣區建築物重新校驗(再調適)合作備忘錄 1



15-11-2018
澳門機電工程師學會(AEEMM)簽署粵港澳大灣區建築物重新校驗(再調適)合作備忘錄 2



15-12-2018
第九屆大珠三角暨第二屆粵港澳大灣區屋宇運行及維護會議



31-01-2019
第六屆會員大會

活動相片



13-02-2020
澳門機電工程師學會為抗新冠肺炎捐款



15-11-2020
琴澳青創服務中心政策宣講會 1



18-12-2020
AGM (AEEMM第六屆會員大會第三次全體會議) 1

重新校驗技術專業培訓課程 2020

▶導師
Ir Dr Paul SAT

Paul SAT 博士畢業於香港理工大學電子品種工程學系，曾任香港理工大學電子工程系研究員及助教。主導項目包括：「電機與變頻器」、「電力電子」等。Paul SAT 在若干諮詢工程和相關的教學工作中，是品質管理及作業的研究工作上都有豐富經驗。作為參與諮詢工程的顧問，進行定期的相應機率、指標及計劃等工作。

▶課程目的

透過學習此項內容，參與者了解重新校驗的目的、原則、方法及常見問題等，並在重新校驗方面的知識要點。為不同組別建議適當定下重新校驗並定期更新範例，提出建議的內部標準系統化的方法和過程，以配合現時減少健康風險，減少拆卸或正確保護。

▶課程內容

- 重新校驗技術概述；
- 重新校驗的範例；
- 安裝、拆卸、佈置電機及升降機械的相關技術分析；
- 重新校驗機制與執行人員角色與責任；
- 校驗前的檢查與基礎數據分析；
- 重新校驗的操作流程；
- 結束分析與評價。

上課日期：2020年9月16日-9月12日(兩週週六)
上課時間：10:00 - 13:00; 14:00 - 18:00 (每天七小時的課程)
上課地點：網上課程
費用：
● 會員： 500元；非會員
● 非澳門機電工程師學會會員折合港幣60元
報名方式：網上報名表格、程名程序及繳費手續詳見附件內容
招生對象：工程類或以上
網址：www.aeemm.org.mo
聯絡方式：
● (電話) +853-28838511
● (電郵) pro.training@aeemm.org.mo
● +853-28837701

本課程已獲建築、工程及地政局審批並准許可開辦繼續性活動。活動認可編號: 107/F.C.2020

05-12-09-2020
RCx重新校驗技術專培訓課程



15-11-2020
琴澳青創服務中心政策宣講會 2



18-12-2020
AGM (AEEMM第六屆會員大會第三次全體會議) 2

活動相片



11-03-2021
澳門機電工程師學會拜訪羅立文司長



15-03-2021
澳門機電工程師學會拜訪環境保護局 1



15-03-2021
澳門機電工程師學會拜訪環境保護局 2



24-03-2021
澳門機電工程師拜訪建設發展辦公室



13-05-2021
全民國家安全教育展 1



13-05-2021
全民國家安全教育展 2

活動相片



15-05-2021
深圳菁英拜訪澳門機電工程師學會 1



15-05-2021
深圳菁英拜訪澳門機電工程師學會 2



27-05-2021
升降設備法律制度諮詢活動 1



27-05-2021
升降設備法律制度諮詢活動 2



25-08-2021
粵港澳大灣區建築物重新校驗合作第三次工作會議

活動相片



12-11-2021
參與舉辦2021大灣區工程師論壇 1



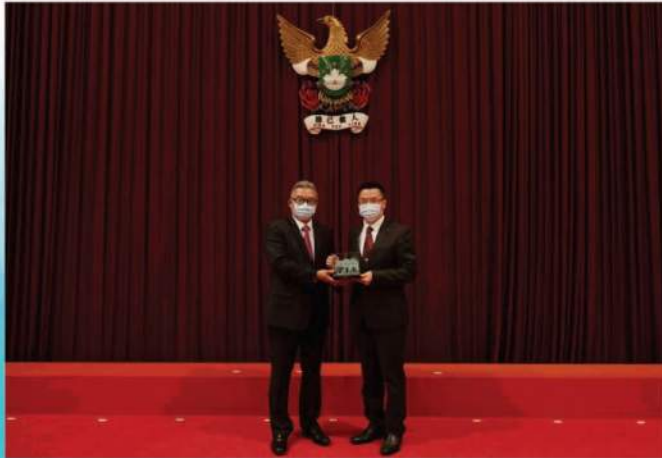
12-11-2021
參與舉辦2021大灣區工程師論壇 2



12-11-2021
參與舉辦2021大灣區工程師論壇 3



17-12-2021
澳門機電工程師學會拜訪消防局 1



17-12-2021
澳門機電工程師學會拜訪消防局 2



17-12-2021
澳門機電工程師學會拜訪消防局 3

活動相片



14-03-2022
澳門機電工程師學會與海康威視簽署合作備忘錄 1



14-03-2022
澳門機電工程師學會與海康威視簽署合作備忘錄 2



11-04-2022
澳門機電工程師學會與南光石油交流



10-05-2022
全民國家安全教育展 1



10-05-2022
全民國家安全教育展 2



澳門機電工程師學會成立15周年

活動相片



17-05-2022
澳門機電工程師學會拜訪土地工務局 1



17-05-2022
澳門機電工程師學會拜訪土地工務局 2



24-08-2022
環保局氫氟碳化物管制及配套措施 - 交流會



31-08-2022
2022年港澳台青年科技人才國情研修班 1



31-08-2022
2022年港澳台青年科技人才國情研修班 2



31-08-2022
2022年港澳台青年科技人才國情研修班 3

活動相片



31-08-2022

2022年港澳台青年科技人才國情研修班 4 - 中國國際科技交流中心副主任賈子文、浙江省科協黨組成員及副主席張笑欽頒授證書予澳門區域代表



31-08-2022

2022年港澳台青年科技人才國情研修班 5 - 主辦單位與港澳臺代表合照



24-09-2022

AEEMM參觀澳門培正中學「培正潛能拓展計劃」的創新賽展 1



24-09-2022

AEEMM參觀澳門培正中學「培正潛能拓展計劃」的創新賽展 2

活動相片



27-09-2022

海峽兩岸暨港澳青少年設計思維培養研討會籌備會



30-09-2022

“探討澳門特區在「重新校驗」道路上助力國家十四五規劃中的“30·60”雙碳目標”技術研討會



30-09-2022

“探討澳門特區在「重新校驗」道路上助力國家十四五規劃中的“30·60”雙碳目標”技術研討會



03-11-2022

Retrofitting MOC 及 簽署粵港澳大灣區既有建築節能改造合作備忘錄



15-11-2022

澳門機電工程師學會拜訪澳門自來水



19-11-2022

【澳青聯】誠邀擔任協辦單位並派員出席各界青年科技大會

活動相片



05-01-2023
技術參觀參觀美獅美高梅MGM 1



05-01-2023
技術參觀參觀美獅美高梅MGM 2



14-01-2023
第七屆會員大會第二次全體會議



14-01-2023
青年部骨幹成員



04-03-2023
拜訪華南理工



06-03-2023
新青協會談

活動相片



24,25,26,27,28,29-03-2023
2023年港澳高層次科技人才國情研修班 1



24,25,26,27,28,29-03-2023
2023年港澳高層次科技人才國情研修班 2



24,25,26,27,28,29-03-2023
2023年港澳高層次科技人才國情研修班 3



25-03-2023 - 技術參觀
永利皇宮表演湖及觀光纜車機電系統_1



25-03-2023 - 技術參觀
永利皇宮表演湖及觀光纜車機電系統_2



07-04-2023
技術參觀 - 施耐德(廣州)母線工廠_1

活動相片



07-04-2023
技術參觀 - 施耐德(廣州)母線工廠_2



12-04-2023
粵港澳大灣區建築再調適及建築建能更新專題研討會 1



12-04-2023
粵港澳大灣區建築再調適及建築建能更新專題研討會 2



24-04-2023
2023海峽兩岸暨港澳青少年設計思維論壇 1



24-04-2023
2023海峽兩岸暨港澳青少年設計思維論壇 2



26-04-2023
與BIM設計研究中心許主任討論BIM課程

活動相片



08-05-2023
澳門機電工程師學會拜訪香港機電工程署 1



08-05-2023
澳門機電工程師學會拜訪香港機電工程署 2



08-05-2023
澳門機電工程師學會拜訪香港機電工程署 3



08-05-2023
澳門機電工程師學會拜訪香港機電工程署 4



10,11,12,13-05-2023
港澳科學家重慶行 1



10,11,12,13-05-2023
港澳科學家重慶行 2

活動相片



20,21,22-05-2023
第二屆大灣區工程師論壇 1



20,21,22-05-2023
第二屆大灣區工程師論壇 2



20,21,22-05-2023
第二屆大灣區工程師論壇 3



20,21,22-05-2023
第二屆大灣區工程師論壇 4



20,21,22-05-2023
第二屆大灣區工程師論壇 5



22-05-2023
中國電機工程學會拜訪澳門機電工程師學會 1

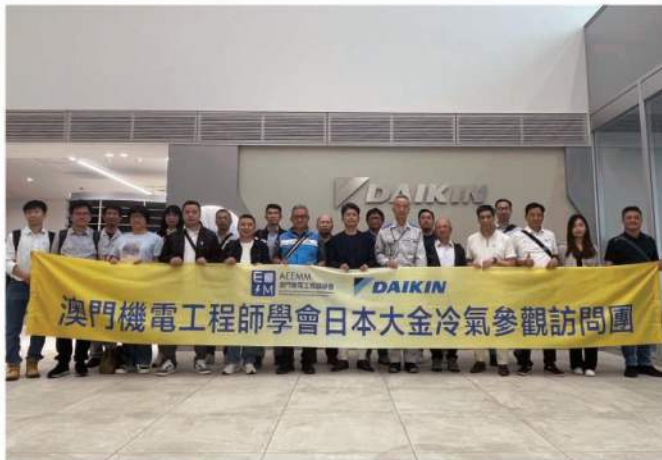
活動相片



22-05-2023
中國電機工程學會拜訪澳門機電工程師學會 2



26-05-2023
澳門各界傳達學習習近平主席重要回信精神座談會



05-06-2023
澳門機電工程師學會考察日本大金 1



05-06-2023
澳門機電工程師學會考察日本大金 2



05-06-2023
澳門機電工程師學會考察日本大金 3



05-06-2023
澳門機電工程師學會考察日本大金 4



AEEMM
澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年

年長及年青會員分享

年長會員分享



年長會員的話

早於澳門回歸之前，受澳葡社會文化影響，以及高等學歷認可制度的規限，較少本地華人能在澳門擔任工程師。直至首個公立大學在澳門成立，澳門高等教育學歷制度才能得以逐步完善。在學歷認可制度下，本地華人才得以通過第79/85/M號法令《都市建築總章程》的要求，註冊成為執業工程師。這個制度一路走下來並不容易，是通過政府機關、社會上的賢達、專業人士、學會等組織的推動和支持，工程師的相關制度才能一步步完善，工程師的專業團體才能一步步壯大。在此，工程師學會的組織是充當著十分重要的角色，團結工程界專業人士合作交流，提升本澳工程專業技術水平，亦是當初成立工程師學會團體成立的初心。

澳門回歸祖國，賭權開放以後，澳門特別行政區急速發展，大型基建紛紛落成。在建築與城市規劃方面，既有的註冊制度顯然不適合；即工程師在取得相關學歷及註冊後，便能進行執業。在未有相當實際經驗累積和考核下，難以確保工程師的質素，亦考慮到專業上需要面對與國際接軌的情況，工程師的專業認可制度需要作出優化。為了實踐當初的抱負，以及推動專業發展的初心下，機電工程師學會應運而生。本著發展專業的使命和經驗技術的傳承，繼續披荊斬棘，為工程業界的良好發展，專心致志，努力奮鬥。在專業人士、政府機構和學會，尤其是機電工程師學會的大力推動下，第1/2015號法律《都市建築及城市規劃範疇的資格制度》才得以訂立。在這裏，機電工程師學會一直在推動這個專業制度上付出很多努力，亦在機電工程專業和技術推廣上默默作出耕耘，這些工作和辛勞值得肯定和嘉許。

然而，在新法律下電機、機電、機械的考核通過率仍有待進步，機電專業人士亦需持續有專業培訓以滿足專業法律要求，更多技術交流的機會需要由學會創造，冀望機電工程師學會能繼續努力，保持優良傳統。將專業追求的態度、對科學和技術鑽研的態度、對社會和國家作出貢獻，精神得以薪火永傳。

另外，希望機電工程師學會能抓緊時代的機遇，融入國家發展的大局，積極參與國家和本地建設的事務。為會員創造更廣更寬的交流平台，推動機電專業與國家乃至國際上銜接認可。讓工程師繼續為社會發光發亮，為政府建言獻策，彰顯工程師的專業價值。

最後，藉著機電工程師學會成立十五週年的時機，寄語各位會員不忘「工程師是科學技術的實踐者」。冀望學會可以薪火相傳，繼續努力奮鬥，為機電工程師的康莊大道添磚加瓦，為祖國和澳門社會作出貢獻。

年青會員分享



青年部的話

首先由衷感謝澳門機電工程師學會的理事長馮德祥及理事會團隊、會長束承靖及會員大會團隊、監事長鄒偉文及監事會團隊的大力支持，工程智庫團隊的寶貴意見，澳門機電工程師學會青年部得以在2023年初重啟，並由本人榮幸地擔任首屆青年部主任。本人擔任青年部主任的初心是希望能繼承學會前輩的不屈不撓，專心致志的工程精神，更希望能承接學會前輩的優良傳統及經驗，使青年團隊能在工程道路上除了苦心鑽研高新技術外，還希望在社會上貢獻自身微薄的力量，服務社會。

李燕南

青年部致力凝聚青年工程師的工程心。青年部打造一個讓年輕工程師與資深工程師直接溝通的平台，青年工程師能透過平台及時向前輩表達通往工程師路上的困難與苦楚，並得到前輩的提點，令青年朋友成長道路上得到更多幫助。青年部收集年輕工程師的不同意見，並通過學會的力量，向上反映問題，從根本上解決問題。青年部的成立能分擔澳門機電工程師學會的部分工作，減輕理事團隊的壓力。亦能為剛踏入社會工作的“工程初哥”籌備循序漸進的機電、電機及機械領域的課程，令他們更容易從校園銜接到社會。還能為他們提供參與學術研討會、工程業界的企業參訪、廠房參觀等專業活動機會，藉此能為青年工程師洞悉未來道路。

在青年部重啟後的首個任務是協助澳門大學機電及電機工程系師弟妹在澳門大學籌組澳門機電工程師學會的學生分會，令在讀學生能早日接觸機電、電機及機械行業知識。所幸不辱使命，在2023年內成功創立了澳門大學學生會澳門機電工程師學會學生分會，冀望透過青年部與學生分會的努力，聯手在高校內推廣機電、電機及機械工程的學術交流及進行專業研究，以機電、電機與機械領域專業技術推動學生職業發展及服務社會。

在得到國家對港澳青年人的大力支持下，作為青年工程師的我亦切身地感受到祖國的關懷。工程師能透過粵港澳大灣區職稱評價體系和職業資格認可制度下，獲得國家的認可。而青年工程師更得到國家的大力培養，除了能在橫琴粵澳深度合作區及廣州南沙區便利執業，更能透過粵港澳多地社會企業、國企及政府的鼓勵，在國內大展拳腳。青年部更會把握這個時代的紅利，推動更多青年朋友進一步融入大灣區，配合國家發展。

最後，本人僅代表澳門機電工程師學會青年部衷心地感謝學會成員對青年部成立的支持及青年部成員的無私貢獻。青年部會繼續努力奮鬥，為學會、澳門工程行業、澳門社會及祖國奉獻自己的力量。





AEEMM

澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年



AEEMM
澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年

本會會章

本會會章

澳門機電工程師學會



The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers (MIEME)
Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau (AEEMM)

地址： 澳門羅理基博士大馬路 600 號 E，
第一國際商業中心，1505 室
電話： 2883-8511 傳真： 2883-7701

網址： www.aeemm.org.mo
電郵： info@aeemm.org.mo

澳門機電工程師學會

章程

第一章 名稱、會徽、地址及宗旨

第一條

本會命名為“澳門機電工程師學會”，葡文名為“Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau”（葡文簡稱為“AEEMM”），英文名為“The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers”（英文簡稱為“MIEME”）。

第二條

本會會徽如下



AEEMM

澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

第三條

本會會址設於澳門羅理基博士大馬路 600 號 E 第一國際商業中心 1505 室。經理事會批准，本會會址可遷至本澳任何地方。

本會會章

澳門機電工程師學會



The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers (MIEME)
Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau (AEMM)

地址： 澳門羅理基博士大馬路 600 號 E，
第一國際商業中心，1505 室
電話： 2883-8511 傳真： 2883-7701

網址： www.aemm.org.mo
電郵： info@acemm.org.mo

第四條

本會為一非牟利團體，所涵蓋的領域是電機、機械或機電工程技術範疇。其宗旨為：

- 一. 加強本澳電機、機械或機電工程專業人士的聯繫溝通及技術交流，並深化與本地及外地同類型組織的聯繫及合作，藉以交流訊息及分享經驗，以提升本澳電機、機械或機電工程的專業技術水平。
- 二. 加強會員們的團結及提高會員之專業技術水平，培訓本澳電機、機械或機電工程人才以推動電機、機械或機電行業之發展。
- 三. 推廣電機、機械或機電工程普及教育及進行電機、機械或機電工程之專業研究，以電機、機械或機電專業技術服務社會及推動社會發展。
- 四. 加強與政府部門、社團及相關機構的合作交流，以提升電機、機械或機電工程的專業地位。

第二章 會員種類、資格、權利及義務

第五條

本會會員可分為：資深會員、普通會員、準會員、非本地永久性居民會員及學生會員。

第六條

- 一. 除非本地永久性居民會員及學生會員外，其他會員須為澳門永久性居民。
- 二. 資深會員
 - 1) 申請人在大學電機、機械或機電工程相關學科取得學士或以上學位；
 - 2) 須從事電機、機械或機電工程相關工作，並最少已有十年相關工作經驗；
 - 3) 已為本會普通會員最少三年；及
 - 4) 由三位資深會員提名。

本會會章

澳門機電工程師學會



The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers (MIEME)
Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau (AEMM)

地址： 澳門羅理基博士大馬路 600 號 E，
第一國際商業中心，1505 室
電話： 2883-8511 傳真： 2883-7701

網址： www.aeemm.org.mo
電郵： info@aeemm.org.mo

三. 普通會員

- 1) 申請人需具有下列其中一項的學歷資格：
 - i) 在大學電機、機械或機電工程相關學科取得學士或以上學位；申請人如取得電機、機械或機電工程相關學科的碩士或博士學位，其學士學位的專業範疇應與取得的碩士或博士學位有學術上的連貫性。
 - ii) 透過不授予學士學位的連讀制度取得的電機、機械或機電工程相關學科的碩士或博士學位；
- 2) 須從事電機、機械或機電工程相關工作，並最少已有三年相關工作經驗；及
- 3) 由二位資深會員或普通會員提名。

四. 準會員

以下三種情況可申請為準會員：

- 1) 申請人需具有下列其中一項的學歷資格：
 - i) 在大學電機、機械或機電工程相關學科取得學士或以上學位；申請人如取得電機、機械或機電工程相關學科的碩士或博士學位，其學士學位的專業範疇應與取得的碩士或博士學位有學術上的連貫性。
 - ii) 透過不授予學士學位的連讀制度取得的電機、機械或機電工程相關學科的碩士或博士學位；及在電機、機械或機電工程範疇內的工作經驗少於三年；並由二位資深會員或普通會員提名；
- 2) 申請人在專業學院的電機、機械或機電工程相關學科取得文憑，及從事電機、機械或機電工程相關工作，最少已有三年以上相關工作經驗，並由二位資深會員或普通會員提名；或
- 3) 申請人在大學非電機、機械或機電工程學科取得學士或以上學位，及從事電機、機械或機電工程相關工作，最少已有五年以上相關工作經驗，並由二位資深會員或普通會員提名。

本會會章

澳門機電工程師學會



The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers (MIEME)
Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau (AEEMM)

地址： 澳門羅理基博士大馬路 600 號 E，
第一國際商業中心，1505 室
電話： 2883-8511 傳真： 2883-7701

網址： www.aeemm.org.mo
電郵： info@aeemm.org.mo

五. 非本地永久性居民會員

- 1) 申請人在大學或專業學院電機、機械或機電工程相關學科取得學士或以上學位；
- 2) 須從事電機、機械或機電工程相關工作，並最少已有三年相關工作經驗；
- 3) 不持有澳門特別行政區永久性居民身份證；及
- 4) 由二位資深會員或普通會員提名。

六. 學生會員

就讀於大學、理工學院或專業學院的本地或外地之電機、機械或機電工程專業學科之學生。

第七條

申請各類會員資格，須向理事會遞交申請並附同相關學歷或經驗證明，經理事會審核通過後方可成為會員。

第八條

新會員入會時，入會費應在通知發出後三十天內繳交，逾期繳交將會被取消入會資格。各類會員須在每年三月三十一日前繳交年費。連續兩年欠交年費且經理事會正式通知後三十日內仍未補交者，則作自動退會論。

第九條

所有會員均可享有以下權利：

- 一. 參加會員大會；
- 二. 除準會員、非本地永久居民會員及學生會員外，其他會員均享有選舉權及被選舉權；及
- 三. 參與本會舉辦之各項活動及享受本會之各種福利。



澳門機電工程師學會成立15周年

本會會章

澳門機電工程師學會

The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers (MIEME)
Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau (AEMM)



地址： 澳門羅理基博士大馬路 600 號 E，
第一國際商業中心，1505 室
電話： 2883-8511 傳真： 2883-7701

網址： www.aemm.org.mo
電郵： info@aemm.org.mo

第十條

所有會員均有以下義務：

- 一. 遵守本會章程、內部規章及守則，以及會員大會及理事會各項決議；
- 二. 維護專業操守及本會聲譽，對社會負責及在其工程專業領域內做好相關工作；
- 三. 按時繳交由理事會通過之會費；及
- 四. 協助及支持本會所舉辦之各項活動。

第三章 本會組織

第十一條

- 一. 本會組織包括：
 1. 會員大會
 2. 理事會
 3. 監事會
- 二. 本會機關之幹事人數必須為單數，任期均為三年一屆，而當中會員大會主席、理事長、理事會秘書長、理事會財務長及監事長只可連任一屆。卸任後的會長、理事長、監事長需要在名片上分別保留前任會長、前任理事長、前任監事長名銜，保留期限為期一屆，而任期均為三年一屆。
- 三. 本會機關之幹事必須為本會之資深會員或普通會員，且最近兩年並沒有欠繳會費。會員大會主席、理事長及監事長應由曾任上述機關幹事之人士擔任。

第十二條 會員大會

- 一. 會員大會為本會之最高權力機關，其職權如下：
 1. 修改本會章程；
 2. 選舉及罷免理事會及監事會成員；
 3. 審議及通過理事會之活動報告和財務報告，以及監事會之意見書；
 4. 審議及通過下一年度之活動計劃及預算；

本會會章

澳門機電工程師學會



The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers (MIEME)
Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau (AEMM)

地址： 澳門羅理基博士大馬路 600 號 E，
第一國際商業中心，1505 室
電話： 2883-8511 傳真： 2883-7701

網址： www.aeemm.org.mo
電郵： info@aeemm.org.mo

5. 對購入或移轉本會之不動產作出決定；
6. 解散本會。
- 二. 本會設會員大會主席(會長)一名，會員大會副主席(副會長)若干名，會員大會秘書長一名；會員大會由大會主席團主持，主席團成員由會員大會以不記名方式選出組成，並互選產生主席、副主席及秘書長，而本會會長由會員大會主席同時兼任，副會長由會員大會副主席同時兼任。
- 三. 會員大會至少每年舉行一次，由會員大會主席負責召集，而主席因故不能視事時，依次由副主席及秘書長代任。
- 四. 會員大會之特別會議得透過會員大會主席主動召集，或應理事會、或監事會或不少於五分之一資深會員及普通會員召集而舉行。
- 五. 會員大會會議之召集須最少提前八日以掛號信或透過簽收之方式通知會員為之，並須於召集書內註明會議之日期、時間、地點及議程。
- 六. 會員大會會議之第一次召集，須在至少半數具有投票權之會員出席的情況下方可進行議決。倘若不足半數，則會議視為於一小時後於相同地點進行第二次召集，屆時則不論人數均可進行議決。
- 七. 除特別規定以外，決議應由半數以上出席且具投票權之會員的贊同票通過方屬有效。遇票數相等時，會員大會主席有權投決定性之一票。
- 八. 修改章程之決議，須獲出席會員四分之三之贊同票。解散法人之決議，則須獲全體會員四分之三之贊同票。
- 九. 會員大會可透過遙距傳訊方式舉行。

第十三條 理事會

- 一. 本會之工作由理事會負責管理，其成員由會員大會以不記名的方式選出，總人數為最少三名或以上，需由單數成員組成。理事會全體成員以不記名的方式選出理事長團以及常務理事若干名、秘書長及財務長各一名；理事長團由若干名成員組成，當中包括理事長一名、副理事長若干名。理事長團及常務理事、秘



澳門機電工程師學會成立15周年

本會會章



澳門機電工程師學會

The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers (MIEME)
Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau (AEMM)

地址： 澳門羅理基博士大馬路 600 號 E，
第一國際商業中心，1505 室
電話： 2883-8511 傳真： 2883-7701

網址： www.aeemm.org.mo
電郵： info@aeemm.org.mo

書長及財務長互選產生之後，並通知會員大會主席及監事會。因應會務運作需要，理事會成員如有需要重新選舉或罷免，按本會會章第三章第十二條內規定召開會員大會進行。

- 二. 當理事長出缺時，由理事會指定其中一位副理事長暫代。當財務長或秘書長出缺時，由理事會指定副理事長兼任。
- 三. 理事會平常會議須至少每季舉行一次，特別會議可由理事長召集或由不少於五名理事之要求而召集。
- 四. 經理事會議決，可邀請對本會有傑出貢獻、或在電機、機械或機電工程或相關專業技術領域有成就之人士擔任名譽會長、名譽顧問、策略顧問、顧問等以指導及推進會務。
- 五. 理事會為本會之執行機關，負責管理本會，其職權如下：
 1. 執行會員大會決議；
 2. 制定內部規章及會員守則；
 3. 訂定會員之入會費及年費並保存及記錄會員紀錄冊；
 4. 審核及通過會員入會和退會及科處紀律處分；
 5. 作為本會在法庭、對外團體及組織的代表或指派另一人作為代表；
 6. 準備年度報告、財政報告、下年度之活動計劃及其預算方案，並提交會員大會通過；
 7. 向會員大會作出建議，包括建議修改會章、建議本會加入其他同類型組織等；
 8. 為妥善管理本會而運用本會之基金；及
 9. 為管理本會而作出之其他行為。
- 六. 本會對外承擔責任，須由理事長聯同另外兩名理事簽署方為有效。
- 七. 理事會下設執行委員會、審查委員會、各專業小組及部門以執行會務工作，所有會員均可申請擔任理事會轄下各專業小組及部門之工作人員。
- 八. 執行委員會由理事長、副理事長若干名、常務理事若干名、秘書長及財務長各

本會會章



澳門機電工程師學會



The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers (MIEME)
Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau (AEMM)

地址： 澳門羅理基博士大馬路 600 號 E，
第一國際商業中心，1505 室
電話： 2883-8511 傳真： 2883-7701

網址： www.aeemm.org.mo
電郵： info@aeemm.org.mo

一名組成，需由單數成員組成。其主要職責為招聘及解僱職員、制定其薪金、報酬、職員規章、簽訂本會管理所需之合約及各項文件、代表本會接受津貼及捐贈以及理事會賦予之其他職權。

- 九. 審查委員會由若干名幹事組成，其若干名為理事、及由理事會邀請監事會若干名成員及工程智庫若干名成員組成，需由單數成員組成。其職責是主要是處理各類會員級別的入會申請，審查申請入會的資格。
- 十. 除本章程另有規定外，理事會下設之執行委員會、審查委員會、各專業小組及部門之組成、運作及職能由理事會通過之內部規章規範。
- 十一. 理事會會議可透過遙距傳訊方式舉行。

第十四條 監事會

- 一. 監事會由會員大會以不記名方式選出若干名為監事，需由單數成員組成。各監事再互選監事長一名及副監事長若干名。
- 二. 當監事長職位出現空缺時，由副監事長暫代。而副監事長職位出現空缺時，由監事會選出一名監事代任。
- 三. 監事會會議可由監事長主動召集或應任何兩名監事之要求而召集。
- 四. 監事會負責監督本會管理工作，其職權如下：
 1. 監督理事會之運作；
 2. 審查理事會之活動報告及帳目並提出意見；
 3. 查核本會之財產；
 4. 有需要時，可聘用專業核數師對本會帳目及財產進行查核，並將相關核數師報告書呈交在會員大會；
 5. 就其監察活動編制年度報告；
 6. 列席理事會及下設機關部門之會議。
- 五. 監事會會議可透過遙距傳訊方式舉行。

本會會章



澳門機電工程師學會

The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers (MIEME)
Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau (AEMM)

地址： 澳門羅理基博士大馬路 600 號 E，
第一國際商業中心，1505 室
電話： 2883-8511 傳真： 2883-7701

網址： www.aeemm.org.mo
電郵： info@aeemm.org.mo

第四章 財政

第十五條

本會的經費由經常性收入及非經常性收入所組成。

- 一. 經常性收入：會員入會費，每年會費、儲蓄存款利息及本會之其他收入。
- 二. 非經常性收入：對本會的補助金、會員或外界的捐贈或贊助。

第十六條

理事會須以本會名義在銀行開設戶口，戶口之開立及運作須由理事長及財務長共同簽署方為有效，其中一人缺席時，由理事會指定之副理事長代行。

第五章 紀律處分

第十七條

- 一. 會員如有違反本會章程、內部規章或守則時，該年度理事長必須起動「紀律委員會」及召集該委員會代表。
- 二. 「紀律委員會」之成員分別為該年度理事長及兩名理事會理事、會員大會幹事一名及監事會幹事一名組成。
- 三. 「紀律委員會」應忠實地對違反本會規章的會員之情況進行深入調查及分析並對科處紀律處分作出建議，並將報告提交理事會。

第六章 附則

第十八條

- 一. 章程之解釋權及修改權屬會員大會。
- 二. 本會得設內部規章，規範理事會轄下組織或部門的組成、職能及運作細則等，有關條文由會員大會通過。

*** 完 ***

本會會章

澳門機電工程師學會



The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers (MIEME)
Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau (AEEMM)

地址： 澳門羅理基博士大馬路 600 號 E，

第一國際商業中心，1505 室

電話： 2883-8511 傳真： 2883-7701

網址： www.aeemm.org.mo

電郵： info@aeemm.org.mo

版本

2010 年 4 月 - 初版

2017 年 2 月 - 第一次修訂

2017 年 7 月 - 第二次修訂

2021 年 2 月 - 第三次修訂

2022 年 2 月 - 第四次修訂





AEEMM
澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

15

AEEMM ANNIVERSARY
澳門機電工程師學會成立15周年



熱烈 澳門機電工程師

三菱重工空調一站式服務中心
邁向5週年 竭誠為廣大澳門市民服務

顧問諮詢

銷售

設計

安裝、調試

零件、維修保養



歡迎親臨
參觀或查詢

澳門慕拉士大馬路243號富大工業大廈5樓D室



恒建工程有限公司
Hang Kim Engineering Company Limited

註：三菱重工空調系統（上海）有限公司在港澳地區經銷商

電話 : +853 2872 0010
傳真 : +853 2872 0012
Email: hangkim@macau.ctm.net
www.hangkim.co

營業時間：
星期一至五(六、日及公眾假期除外)
上午9:00 - 下午1:00
下午2:00 - 下午5:00

恭賀 學會成立15週年

||三菱重工空調產品陣容||



GART-I
(R134a)
中/日製

ETI-Z
(R1233zd)
日本製

GART-ZEI
(R1234ze)
日本製

JHT-YI
(R1234yf)
日本製

離心式冷水機組



Q-ton
Air to Water
Commercial use
CO₂ Air to water heat pump

CO₂空氣源熱泵熱水機組

環保型

COP 4.3! 業界TOP水平！
高效COP值 4.3

強勁表現力

-25°C → 90°C
-25°C極寒氣候
同樣適用 → 90°C熱水供應

-7°C → 100%
寒冷條件
(-7°C以內) → 加熱能力無衰減



家用分體式空調



家用中央空調



多聯機商用空調



商舖型商用空調

三菱重工業(香港)有限公司
冷熱事業部

電話 : +852 3158 2990
傳真 : +852 3153 5883

電郵 : M_GUM0acdinfo@mhi.com
網頁 : www.mhiih-ac.com



引領綠色智慧生活

澳電以電動車充電站、智能電錶、智慧街燈及共同管道等項目，全力支持澳門打造智慧城市，驅動永續能源的發展。





澳門發展及質量研究所
Instituto para o Desenvolvimento e Qualidade, Macau
Institute for the Development and Quality, Macau



中国认可
国际互认
檢測
TESTING
CNAS L7034
中国认可
国际互认
檢驗
INSPECTION
CNAS IB0764

關於我們

成立於1997年的澳門發展及質量研究所，是一個非牟利的工程科學技術組織。創立的宗旨是緊密配合澳門特別行政區的發展，對工程項目的研究、測試、培訓、及質量提供全方位的服務。

業務範圍

- 機電工程質量保證服務
- 升降設備檢測服務
- 現場非破壞式材料可靠性鑑別測試服務
- 專業培訓及課程開發

- 機電系統測試及驗收服務
(消防系統/空調通風系統/電力系統)
- 建築構件耐火能力及建築材料遇火反應測試服務
- 照度及亮度測量
- 油氣回收系統測試

- 自動化、智能化、物聯網監控系統定制及開發服務
- 智能交通系統定制及開發服務
- 電力系統工程檢測服務
- 弱電系統工程檢測服務

- 鋼結構、焊接考核、儲罐、管道、鍋爐、
燃油燃氣系統
- 起重設備、施工機械、擦窗機
- 大型遊樂設施、綜藝表演設施

- 充電樁計量檢定服務
- 鍋爐檢驗及壽命評估服務
- 安全閥在線校驗及安全閥座研磨



聯絡方法 Contact Method:

地址 Address: 澳門氹仔徐日昇寅公馬路澳門發展及質量研究所

Institute for the Development and Quality, Macau, Avenida Padre Tomás Pereira,S.N., Taipa, Macau

電話 Tel: (853) 2837 1008 傳真 Fax: (853) 2835 6162 電郵 E-Mail: idq_mac@idq.org.mo



R32
Refrigerant

大金冷氣 · 邁向 碳中和

在乎您舒適溫度



也 在乎 地球 溫度



大金冷氣(香港)有限公司

澳門殷皇子大馬路43-53A號澳門廣場19樓A-D座

電話: (853) 2855 6880

傳真: (853) 2872 3996

www.daikin.com.hk

大金冷氣(香港)有限公司

©DAIKIN LTD. 2020



Connect People, Connect The World.

Global Leader In Providing **Best-in-class Railway Solutions**

Key Direction Limited is a professional railway solutions provider with proven track records of delivering cost-effective and innovative railway solutions globally. Established 15 years ago, our strong commitment to becoming a global leader in the field has driven us to expand our services across 20 cities worldwide, with 6 international offices, a workforce of more than 60 qualified railway engineering professionals, and a growing customer base of over 60 corporations.



key-direction.com



Key Direction Limited 十方有限公司

21st Floor, ADP Pentagon Centre, 98 Texaco Road, Tsuen Wan, Hong Kong.

t (852) 3706 8228 f (852) 3709 8185 e enquiry@key-direction.com



ISO 9001 : 2015
Certificate No.: CC 7038



ISO 14001 : 2015
Certificate No.: CC 7039



ISO 45001 : 2018
Certificate No.: CC 7448

WE build to serve and care.....



FSE ENGINEERING GROUP LTD

豐盛機電工程集團有限公司

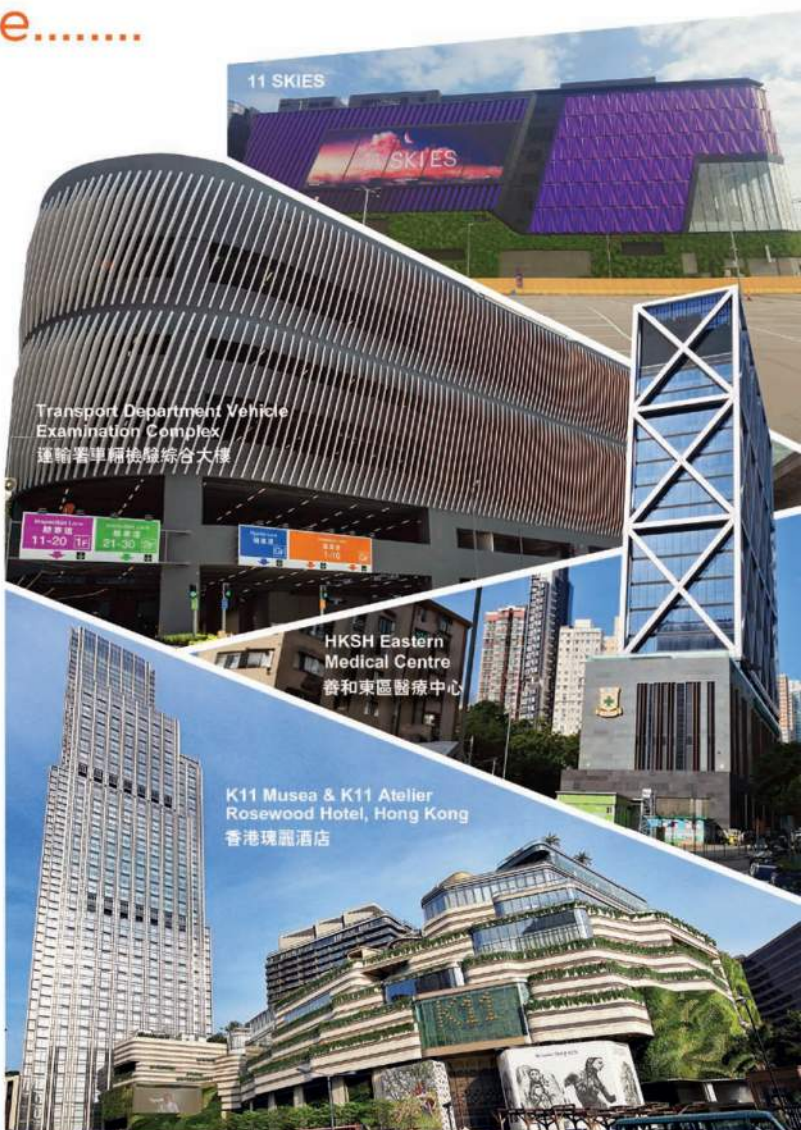
(Incorporated in the British Virgin Islands with limited liability)
A Member of FSE Lifestyle

Majestic Engineering Co Ltd 定安工程有限公司
Young's Engineering Co Ltd 景福工程有限公司
Far East Engineering Services Ltd 遠東工程服務有限公司

香港九龍九龍灣宏開道8號其士商業中心8樓801-810室
Units 801-810, 8/F, Chevalier Commercial Centre,
8 Wang Hoi Road, Kowloon Bay, Kowloon, Hong Kong
Tel: (852) 2733 4188 Fax: (852) 2722 5587

Majestic Engineering (Macao) Co Ltd 定安工程(澳門)有限公司
Young's Engineering (Macao) Co Ltd 景福工程(澳門)有限公司
Far East Technical Service (Macao) Ltd 遠東技術服務(澳門)有限公司
澳門賈伯樂提督街17- 17A 地下
Rua do Almirante Costa Cabral, No. 17- 17A R/C, Macau
Tel: (853) 28330033 Fax: (853) 28330011

Email: info@fseng.com.hk Website: www.fseng.com.hk



嘉匯工程有限公司 致意

承造各項空調

電器安裝工程

Email : information@consolidated.com.mo



澳門宋玉生廣場258號建興龍廣場22樓B室
Tel : (+853) 2833-8855 Fax : (+853) 2837-3366

C 嘉匯工程有限公司
Consolidated Engineering CO., LTD.



Better Air Better Life

Founded in Hong Kong
~ Since 1998



Your Air Handling Solution Provider



AHRI 1350



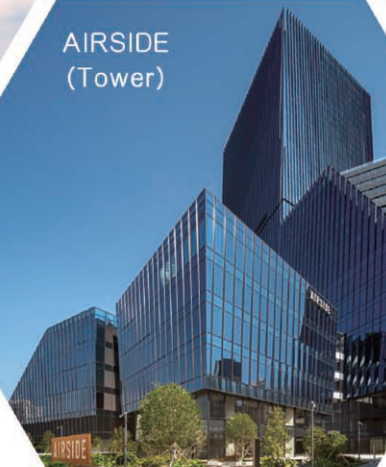
AHRI 410



EN1886



AIRSIDE
(Tower)



澳門離島醫院綜合體



Integrated Air Handling Unit (MiMEP)

專業售前及售後服務
Before and After Sales Services

分段出貨
Semi/Complete Knock Down Delivery

現場技術支援
On-Site Technical Support

方案設計
Custom Made Solution

自置生產廠房
Privately Owned Production Plant

國家認証實驗室
Certified Laboratory



港澳總代理

香港嘉毅冷凍空調設備有限公司
EVER COOL REFRIGERATING & AIR CONDITIONING CO., LTD.

香港沙田小瀝源安平街8號偉達中心13樓20室

Unit 20, 13/F Grandtech Centre, 8 On Ping Street, Siu Lek Yuen, Shatin, Hong Kong.

Tel: +852 2356 8598 Fax: +852 3118 6363 Email: info@evercoolhk.com www.evercoolhk.com



立即掃描，了解更多
Scan now to learn more

毅能機電顧問工程有限公司



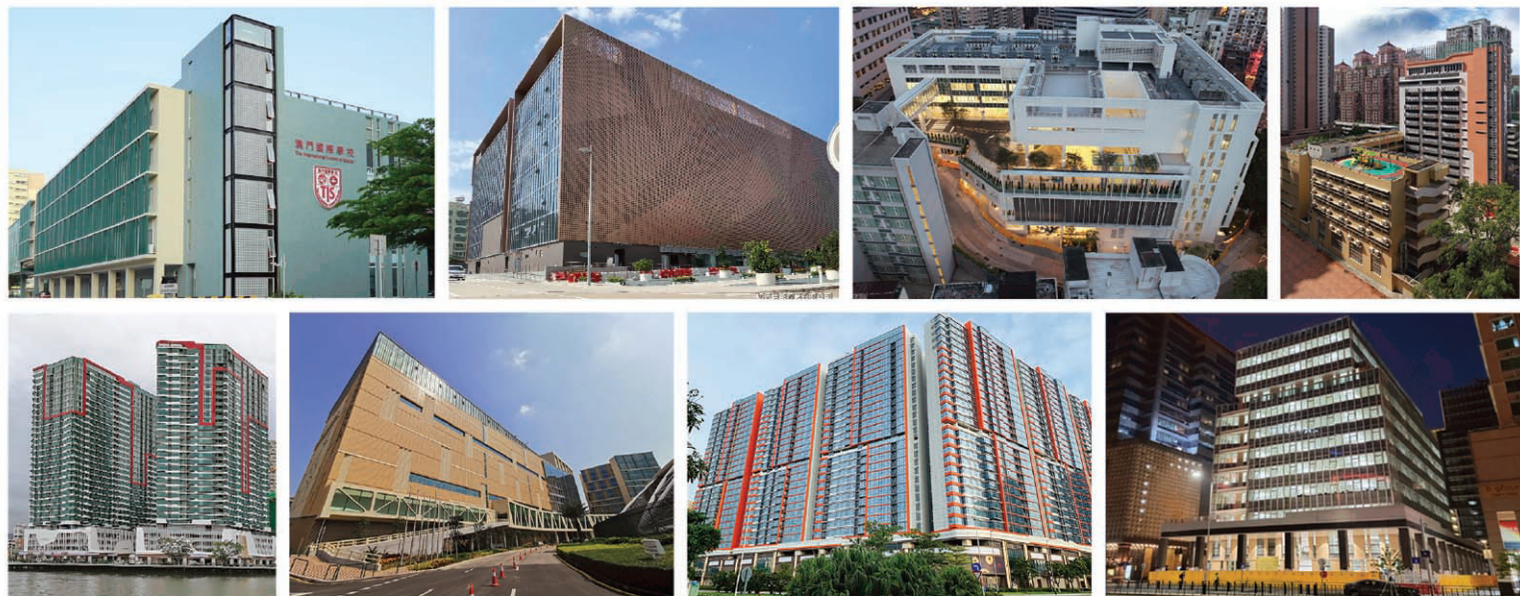
澳門巴波沙大馬路
298號太平工業大廈
第二期13樓

電話 : 2870 3301
傳真 : 2870 5080
電郵 : ap@ap.com.mo

明信建築

因專業成就品質，以品質回報信任

信譽第一 / 忠誠合作 / 精益求精 / 優質高效 / 職安健康 / 預防危害 / 遵章守法
安全第一 / 情境共融 / 把握機遇 / 保護環境 / 善用資源 / 謹守控制 / 預防污染



澳門高美士街14號景秀花園1樓B及C

Rua de Luís Gonzaga Gomes, nº 14, Edifício King Xiu Garden, 1º andar B e C, em Macau

電話(TEL): 853-28701611 傳真(FAX): 853-28701622

電子郵件(E-MAIL): mingshun@macau.ctm.net

網址(WEBBSITE): www.mingshunconstruction.com

微信號(WECHAT ID): MingShunConstruction

Facebook: <https://www.facebook.com/mingshunconstruction>





三友建築置業有限公司

COMPANHIA DE FOMENTO PREDIAL SAM YAU, LIMITADA



Certificate HK22/00026

地址：澳門新口岸友誼大馬路南方大廈2樓H座

Add: Avenida de Amizade, Edf. Nam Fong, 2-andar H, Macau

電話(Tel): (853) 2870 3939

傳真(Fax): (853) 2870 3949

E-mail: headquarter@samyauomo.com

智慧水務 綠適未來

Um Futuro Mais Ecológico com Serviços Hídricos Inteligentes

Embracing Green Future with Smart Water



CTM 光纖 360°

全澳首個 FTTR 解決方案
讓生活同步精彩

專業個人化特快安裝

Wi-Fi 6 無感切換

2Gbps 光纖全覆蓋



個人化訂製



專屬設備



Wi-Fi 管家



特快安裝



包保養



24 小時熱線支援



詳情



www.ctm.net

服務第一熱線：1000

註：下載及上載之最高速度分別為 2Gbps 及 1Gbps，而每個網絡端口之最高速度為 1Gbps。以上優惠參照舊之服務條款所約定。

HUAWEI

CTM 澳門電訊



www.nkgas.com.mo



JKOIL 澳門城市燃氣有限公司
MACAU CITY GAS COMPANY LIMITED

NATURAL GAS 天然氣
開啟城市低碳生活
Nature loves Natural Gas

ATAL

用心創造

安樂工程集團總部設於香港，為領先的機電工程服務供應商，業務遍及澳門、中國內地、美國及英國。集團為不同行業，包括共和私營的客戶提供跨專業、綜合性的機電工程和技術服務，涵蓋以下四大業務板塊：



屋宇裝備工程



環境工程



資訊、通訊及屋宇科技



升降機及自動梯



安樂工程集團

電話: (852) 2561 8278 | 電郵: info@atal.com | 網站: www.atal.com



ATAL 網站



ANLEV 網站



ATAL 領英



ANLEV 領英



ATAL 微信



ATAL YouTube

With the Compliments

of

Chui Sai Cheong

崔世昌

致意



E & E - Empresa de Instalações e Engenharia, Lda.
鴻運工程有限公司



Infrastructures - Electrical Systems



Construction - Electrical Installations in Buildings



Maintenance



Mechanical Systems



PARTNER
KNX



Alameda Dr. Carlos D'Assumpção, N. 258 Edf. Kin Plaza, 21F/O,P,Q - Macau

澳門宋玉生廣場258號建興龍廣場21樓 O,P,Q座

+853 2837 8087

+853 2831 1462



Diversified Global Conglomerate

Pursuing Customer Satisfaction & Quality Excellence



CHEVALIER GROUP

Hong Kong • Australia • Canada • China • Macao • Singapore • Thailand • USA • Vietnam

22/F, Chevalier Commercial Centre, 8 Wang Hoi Road, Kowloon Bay, Hong Kong Tel: (852) 2318 1818 Fax: (852) 2757 5138
www.chevalier.com



澳能建設全資營運公司：

鴻業建築工程有限公司
新鴻業工程建築有限公司

澳門 宋玉生廣場 258號 建興龍廣場6樓 Q-R-S 座
T: +853 2823 8822 F: +853 2823 8112
www.mecommacau.com info@hungyipgroup.com



華龍電梯

2005年，華龍電梯有限公司正式成立，擁有電梯控制軟體、機械結構技術以及工業級電控線路板硬體生產製造的豐富經驗，採用優質的電子和機械配件，以及先進的智慧技術，製造出安全、穩定、耐用的高品質電梯。

一直以來，我們始終貫徹以C-A-R-E作為企業的經營理念，從科技、服務、創新、維護四個方面為客戶提供最極致關懷的服務；我們追求卓越，希望讓所有電梯使用者得到最全面的關懷！

產品介紹 【安全 品質 服務 智能 高效】



乘客電梯
GL5000有機房電梯
MRL2000無機房電梯



自動扶梯/人行道
9000E/T系列商用型



貨梯/汽車梯
CA2000/CR2000



鋼帶別墅電梯
HL100



承接各類升降機/扶手電梯24小時維修保養服務

總部地址：澳門羅理基博士大馬路 600E號，
第一國際商業中心13樓1306/1308室
電話：(853) 2828 2860
工廠地址：中國江蘇省昆山市高新區銀淞路8號
電話：+86-512-36858318
郵箱：info@hl-elevator.com
網址：<http://www.hl-elevator.com.cn>



栢杰工程顧問有限公司
KIT & PARTNERS
CONSULTING ENGINEERING LIMITED

祝賀 澳門機電工程師學會成立十五週年



新城地段公共房屋設計、
工程監察、工料測量



私人商住樓宇設計



公共大樓建造工程 - 監察



行人天橋無障礙更改
工程設計



樓宇檢測、維修顧問、工程監察



隧道北連接線建造工程 - 監察



行車天橋建造工程 - 監察



橫琴深合區排水設施第三方考核



裝修工程設計、監察、第三方驗收

服務範圍：

編製計劃

工程監察

項目管理

建築設計

都市規劃

工程指導

工料測量

工程顧問

機電設計

樓宇檢測

環境評估

地址：澳門蘇亞利斯博士大馬路，澳門財富中心7樓G

Avenida Doutor Mario Soares, Finance and IT Center of Macao 7/F G, Macau

電話/ Tel : (853) 2838 9698

傳真/ Fax: (853) 2838 9368

電子郵件/ E-mail: kitnpartners@gmail.com

NEM 新機電工程有限公司

COMPANHIA DE ENGENHARIA ELECTROMECÂNICA NEW, LIMITADA



Address: Bec Praia Grande. No. 8-10 R/C, Edificio Hoi Tin, Macau

地址：澳門南灣里 8-10 號海天大廈地下

電郵：nem.engg@gmail.com

電話 TEL : (853) 2832 2493

傳真 FAX : (853) 2870 1092



富利消防工程有限公司

Fu Lei Fire Protection Engineering Co. Ltd.

澳門冼星海大馬路 105 號金龍中心 10 樓 I

Avenida Xian Xing Hai No.105, Centro Golden Dragon 10 Andar, I, Macau

電話 Tel : (853)2823 0890

傳真 Fax : (853)2823 0312

電郵 E-mail: fuleifire@yahoo.com

- 本澳土地工務運輸局註冊，政府承認的消防工程公司
- 消防工程方案優化、施工、安裝、調試、收則
- 消防工程顧問服務、系統方案設計、繪圖編製及呈報、責任工程師簽則
- 消防設施維修保養，原有系統功能提升及改造，政府年度驗收、簽發消防系統證書
- 隔熱防火卷閘(單簾垂直型、單簾橫向型及雙簾垂直型)、防火門(鋼質和木質)的銷售、安裝



離島醫院



擎天半島



勵宮酒店



金峰南岸



勵庭海景酒店



初級法院大樓



海上居



錦江之星公寓



望廈體育館



海事及水務局大樓



新聯益機電工程有限公司
SAN LUNYI MECHANICAL & ELECTRIC ENGINEERING CO., LTD.

業務範圍

- ✓ 設計及承接建築水電工程
- ✓ 住宅大廈/寫字樓水電裝修工程
- ✓ 樓宇對講機系統
- ✓ 閉路電視系統等等



(853)28719008



(853)28721754



lunlekhlamlx@163.com



澳門慕拉士大馬路南方工業大廈第一期10樓B座



ARCO Architecture Design And Consultant Company LTD.

雅爾高建築設計顧問有限公司



滙通物聯網有限公司
Unity Power Solution Ltd

Nexans
ELECTRIFY THE FUTURE
(TURKEY)

General Cable



達昌

建築工程有限公司



公司業務

➤各類型樓宇建造工程 ➤室內精裝修 ➤橋樑、道路、下水道工程 ➤工程設計和施工監理

詳情請掃描閱覽

地址/Address: 澳門宋玉生廣場181-187號光輝集團商業中心3樓T座

Alameda Dr. Carlos D' Assumpção No.181-187, Centro Comercial do Grupo Brilhantismo, 3 Andar T, Macau

電話/Tel: (853) 2872 8211

傳真/Fax: (853) 2872 8322

電子郵件/E-mail: Contact@tatcheong.com

公司網站/Website: www.tatcheong.com



創新、智能、專業



卓科數碼系統通訊有限公司

DC SYSTEMS Digital Communications Ltd.

connecting data & people



ISO 9001:2015
Certificate No:QI393

ISO 14001:2015
Certificate No:E903

ISO 45001:2018
Certificate No:S785

全球領先的智能科技
系統集成商

The World's Leading Intelligent Solutions Provider

ABOUT US

關於我們

卓科數碼系統通訊有限公司成立於2000年。自公司成立至今，致力為社會各不同層面的客戶（包括私人、政府、企業單位以及酒店等）提供壹站式服務，從產品供應、工程安裝及售後服務等不同範疇智能科技系統服務。當中包括：集團電話系統、網絡系統、閉路電視系統、影音娛樂系統、安防監控系統以及建築節能、智能酒店系統集成技術顧問等服務。

DC is a registered company in Macau and established in the year 2000 . It is founded initially by a group of IT people who envision the profound , social and economic impact of Information Technology . We provide turnkey solutions and in-depth services ranging from consultancy to engineering design , planning , procurement , project management and operations & maintenance services to the intelligent solutions that include , PABX , Structure cabling , Surveillance , Audio Video and Security Access Control .

◎ 澳門宋玉生廣場258號建興龍廣場13樓A-B座 Alameda Dr. Carlos D'Assumpcao No.258,
EDF.Praça Kin Heng Long, 13-A-B, Macau.

Tel: (853) 28933688
Fax: (853) 28933166

Email: admin@digitalcl.com
Web: www.digitalcl.com

CORE BUSINESS

核心業務



影音娛樂系統

Audio & Visual System
公共廣播系統
Public Address System
背景音樂系統
Background Music System
數碼音響系統
Digital Sound System
IPTV System
視頻會議系統
Video Conference System
LED顯示屏
LED Display Screen
舞臺燈光系統
Stage Lighting System
即時傳譯系統
Interpretation System
電影院音視頻系統
Cinema Audio And Visual System
視聽信息廣播系統
Visual Information Broadcasting System



網絡基建系統

Network Infrastructure System
智慧建築綜合佈線方案
Intelligent Building Structured Cabling System Scheme
網際解決方案
Copper Solutions Scheme
光纖解決方案
Optical Solutions Scheme
數據中心解決方案
Data Center Solutions Scheme
智能化基礎設施管理方案
Intelligent Infrastructure Management Scheme
局域網及工業局域網方案
LAN And Industrial LAN Solutions Scheme



通訊系統

Communication System
IP數碼電話交換機方案
IP PBX Scheme
數碼對講機方案
Digital Walkie Talkie Scheme
智慧數字對講方案
Intelligent Building Intercom Scheme
醫護對講方案
Medical Intercom Scheme



酒店系統

Hotel System
智能客控系統
Room Control System
樓宇控制系統
Building Management System
酒店管理系統
Hotel Management System
制服管理系統
Uniform Management System
客房鑰匙卡系統
Guest Key Card System



能源管理系統

Energy Management System
綠色建築
Green Building
節能環保
Energy Conservation



安保系統

Security System
門禁系統
Access Control System
監控系統
Surveillance System
警報系統
Alarm System
停車場系統
Car-park System
巡更系統
Watchman System



衛信
VISION



愛達利

智慧管網系統總體架構

應用層



管線精確定位管理

管線安全監管管理

管線規劃分析管理

平臺層



網路層



NB-IOT



5G



WIFI

感知層



精確定位數據



安全監管數據



應急現場數據

項目獲得 澳門特別行政區 科學技術發展基金 資助研發

總辦事處: 澳門氹仔永福街74號愛達利大廈 T: (853) 2872 1182

香港總辦事處: 香港北角屈臣道2-8號海景大廈B座7樓713B室 T: (852) 2587 8868 www.vodatelsys.com



捷安護衛系統有限公司
DETECTION SECURITY SYSTEMS
(MACAU)CO., LTD.



公司簡介

捷安護衛系統有限公司於 1996 年成立，由一支對ELV系統擁有專業知識和技術的專家團隊創立，目前捷安護衛系統有限公司被認為是龍頭企業之一。我們主要提供以下的系統服務：

》閉路電視視頻監控系統
》電話語音系統

》門禁系統
》信息通信技術系統

》結構化佈線系統
》不斷電系統



合作供應商

ahua



Honeywell

HIKVISION

HUAWEI

NEC
H3C
数字化解決方案領導者



捷安護衛系統有限公司
Detection Security Systems (Macau) CO., LTD.
澳門羅理基博士大馬路 600 號第一國際商業中心 12 樓 1201 及 1202 室
Avn. Dr. Rodrigo Rodrigues, 600 E, Edf. First International Commercial Center 12And.
“1201, 1202”, Macau
Tel: +853 8490 2299
Fax: +853 8490 2288
E-mail: ieong@macau.ctm.net



萬菱機電設備（澳門）有限公司

WERLY ELECTROMECHANICAL EQUIPMENT(MACAU)COMPANY LTD



澳門柴油發電機組集成服務商

Generator set integration service provider in Macau

品牌合作 Brand Cooperation



供貨範圍：柴油發電機組諮詢、設計、供貨、安裝、調試及售後服務支持，環保降噪及發電機尾氣治理。

Scope of supply: Consultation, design, supply, installation, debugging, and after-sales service support for diesel generator sets, environmental protection, noise reduction, and generatorexhaust gas treatment.



幹式黑煙淨化器

Diesel generator set exhaust muffler



柴油發電機組進排氣消聲器

Dry black smoke purifier



柴油發電機組配件

Diesel generator set accessories

澳門水坑尾街184-198號方圓廣場10樓A
10th Floor A, Square Square, 184-198 Shui Hang Mei Street, Macau

電話 (Tel) : +853-68693331 +086-13500003222

電郵 (Email) : liwei.deng@werlypower.com

網站 (Web) : www.werlypower.com



翔創工程有限公司
TEAM INNOVATION



設備供應

弱電影音
方案設計



系統合成



系統支援
及維護



與科技並進 領創新同行
Evolving with Technology



得寶建築集團有限公司
TOP BUILDERS GROUP LTD.

得寶國際有限公司
TOP BUILDERS INTERNATIONAL CO. LTD.

Together, We Build Excellence! 攜手建造卓越!



金沙中國 - 倫敦人幕牆及外圍工程（大型地標性項目）

Sands China - The Londoner External Works and Facades – Multi-Billion Project

www.topbuildersgroup.com

澳門新口岸宋玉生廣場 335 號獲多利中心 16 樓 K-0 座

Address: Alameda Dr. Carlos d'Assumpção 335,
Centro Hotline 16Fl. Andar K-O.

電話/ Tel: (853) 2872-8100

傳真/ Fax: (853) 2872-8101

電子郵件/ E-mail: info@topbuildersgroup.com

雅緻

ECBNIC

HIGH-END PROPS RENTAL

高端道具 - 租賃

Charming Vintage Vehicle Macau

703

MF-84-42

MO 80-05



AEEMM
澳門機電工程師學會

Associação dos Engenheiros Electrotécnicos e Mecânicos de Macau
The Macao Institution of Electrical and Mechanical Engineers

**地址：澳門羅理基博士大馬路600號E，
第一國際商業中心，1505室**

電話：2883-8511

傳真：2883-7701

網址：www.aeemm.org.mo

電郵：info@aeemm.org.mo