

IECQ 制度國內外概況報導

◎編輯室

壹、目前IECQ在國內施行概況

一、已取得IECQ合格工廠和AP認可的製程之工廠

功得電子工業股份有限公司 (ISO 9001:2015)
 台豐印刷電路工業股份有限公司(ISO 9001:2015)
 合機電纜股份有限公司 (ISO 9001:2015)
 岳豐科技股份有限公司 (ISO 9001:2015)
 信宇科技股份有限公司 (ISO 9001:2015)
 華新科技股份有限公司 (ISO 9001:2015)
 新進工業股份有限公司 (ISO 9001:2015)
 源洋實業股份有限公司 (ISO 9001:2015)
 億泰電線電纜股份有限公司 (ISO 9001:2015)

二、已取得IECQ ITL獨立試驗室認可的組織

八貫企業股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 力晶積成電子製造股份有限公司(半導體可靠度與材料分析實驗室) (ISO/IEC 17025:2017)
 方全有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 日月光半導體股份有限公司失效分析試驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 日月光半導體股份有限以司中壢品保實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 加百裕工業股份有限公司研發中心安規認證實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 台星科企業股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 台揚科技股份有限公司-校正實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 台揚科技股份有限公司-環境可靠度試驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 立凱電能材料實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 立測有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 年益實業股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 汎銓科技股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 奇美實業專業化學品品管實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)

宜特科技股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 承測科技股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 欣銓科技股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 矽英科技股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 財團法人台灣商品檢測驗證中心 (ISO/IEC 17025:2017)

健和興端子股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 國家中山科學研究院資訊通信研究所電子戰組數位信號處理實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 菘啟工業有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 華證科技股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 華騰國際科技股份有限公司 可靠度測試實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 閎康科技股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 順達科技股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 敬鵬工業股份有限公司 桃園二廠 可靠度實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 群創光電檢測中心 (ISO/IEC 17025:2017)
 榮創能源科技股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 福懋科技股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 福懋科技股份有限公司 研發中心 測試實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 優力國際安全認證有限公司 光電半導體環境可靠度測試實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 優力國際安全認證有限公司 線纜連接器測試實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 環球晶圓股份有限公司 精密機械分析實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)
 瀚宇彩晶股份有限公司 可靠度測試實驗室 (ISO/IEC 17025:2017)

三、已取得IECQ HSPM有害物質製程管理認可的工廠

一詮精密工業股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 力成科技股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)
 力英電子股份有限公司 (ISO/IEC 17025:2017)



- 力晶積成電子製造股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 三得電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 久元電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 千如電機工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 千富企業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 大亞電線電纜股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 大研金屬科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 大展電線電纜股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 大毅科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 大禧工業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 川益科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 川湖科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 工元鋼模股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 中國砂輪企業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 中國鋼鐵股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 仁寶電腦工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 友桂電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 友通資訊股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 友達光電股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 太盟光電科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 文顯電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 日月光半導體股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 日月光集團中壢廠 (IECQ QC 080000:2017)
- 日翔軟板科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 世界先進股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 加合樹脂企業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 加百裕工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 加高電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 台一國際股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 台光電子材料股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 台松科技股份有限公司 鋰離子電池組事業部 (IECQ QC 080000:2017)
- 台林電通股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 台芝科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 台虹科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 台郡科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 台達電子工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 台橡股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 台耀科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 台豐印刷電路工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 台灣東進化成股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 台灣昭和電工半導體材料股份有限公司桃園分公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 台灣茂矽電子股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 台灣納美仕股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 台灣軟電股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 台灣晶技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 台灣新進國際股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 台灣嘉碩科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 台灣精星科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 台灣積體電路股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 四維精密材料股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 巨有科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 正太科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 正文科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 正美企業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 正誠電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 正達國際光電股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 正達國際光電股份有限公司 南科分公司
(IECQ QC 080000:2017)
- 禾伸堂企業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 禾昌興業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 禾瑞亞科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)



- 立捷國際股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
立景光電股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
立隆電子工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
立誠光電股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
立端科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
立積電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
兆利科技工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
先進光電科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
先豐通訊股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
光環科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
光寶科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
光耀科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
光纖電腦科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
全台晶像股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
吉嘉電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
同欣電子工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
同欣電子工業股份有限公司 龍科分公司
(IECQ QC 080000:2017)
同泰電子科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
名佳利金屬工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
宇瞻科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
安良電氣有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
安碁科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
年程科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
旭立科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
百辰光電股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
艾克爾國際科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
西勝國際股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
佐茂股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
佐臻股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
宏致電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
宏泰電工股份有限公司 南崁廠區
(IECQ QC 080000:2017)
宏泰電工股份有限公司 觀音廠區
(IECQ QC 080000:2017)
宏益玻璃廠股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
宏湃企業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
- 宏達國際電子股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
希華晶體科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
志超科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
技嘉科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
系統電子工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
良盟塑膠股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
足鼎電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
邑昇實業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
亞式股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
亞旭電腦股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
亞泰影像科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
亞特吉科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
京元電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
佳世達科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
佳邦科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
佳邦科技股份有限公司(台中)
(IECQ QC 080000:2017)
佳凌科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
佳勝科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
來揚科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
其陽科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
協益電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
協磁股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
和滿股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
和碩聯合科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
奇景光電股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
宜鼎國際股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
尚洪股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
岱煒科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
帛江科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
承景科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
旺宏電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
易鼎股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
昆盈企業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
明泰科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
明鈞源精微科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
昇陽國際半導體股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
昇頻股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)



- 杰力科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
杰成企業有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
松木高分子科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
松翰科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
東周化學工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
東雷多企業股份有限公司(IECQ QC 080000:2017)
欣銓科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
欣興電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
欣興電子股份有限公司 積體電路載板事業
分部 (IECQ QC 080000:2017)
矽品精密工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
矽品精密工業股份有限公司 中科分公司
(IECQ QC 080000:2017)
矽品精密工業股份有限公司 新竹分公司
(IECQ QC 080000:2017)
矽格股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
迎廣科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
采鈺科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
采鈺科技股份有限公司 中壢
(IECQ QC 080000:2017)
金士頓電子股份有限公司(IECQ QC 080000:2017)
(IECQ QC 080000:2017)
金運科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
金像電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
金寶電子工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
阿爾發金屬化工股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
邨茂有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
信昌電子陶瓷股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
俐業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
勇豪興業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
勁威精工有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
南京資訊股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
南茂科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
南寶科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
威剛科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
威強電工業電腦股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
威盛電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
威鋒電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
宣德科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
建通精密工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
建準電機工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
建興儲存科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
律勝科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
恆勁科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
恆耀國際股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
昱鐳光電科技股份有限公司(IECQ QC 080000:2017)
泉碩科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
研晶光電股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
科頡工業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
美磊科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
致伸科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
茂傑國際股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
英華達股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
英業達股份有限公司(士林廠)
(IECQ QC 080000:2017)
英業達股份有限公司(桃園廠)
(IECQ QC 080000:2017)
英濟股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
英屬維京群島商祥茂光電科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
韋僑科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
恒昌行精密工業有限公司(IECQ QC 080000:2017)
(IECQ QC 080000:2017)
凌陽科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
原相科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
原睿科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
峻新電腦股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
恩得利工業股份有限公司(IECQ QC 080000:2017)
悅城科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
振發實業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
振曜科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
振躍精密滑軌股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
泰金寶電通股份有限公司(IECQ QC 080000:2017)
泰詠電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
泰瑋電子有限公司 (IECQ QC 080000:2017)



- 祐嘉電子工業有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 神興科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 訊舟科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 高柏科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 晟鈦股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 乾坤科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 偉詮電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 健和興端子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 健鼎科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 國晟工業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 國泰化工廠股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 康揚企業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 康舒科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 強茂股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 控創科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 捷拓科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 啟基科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 晨豐光電股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 清盛電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 理研電器股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 盛群半導體股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 盛達電業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 盛餘股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 翌驊實業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 通威工業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 速碼波科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 連鉉科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 陸昌化工股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 創見資訊股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 創意電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 博威電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 博智電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 富迪印刷企業股份有限公司
 (IECQ QC 080000:2017)
 富積電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 景相科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 景傳光電股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 景碩科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 晶兆成科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 晶焱科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 晶睿通訊股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 智邦科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 朝程工業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 翔光工業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 華邦電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 華東科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 華通電腦股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 華新科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 華碩電腦股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 詠程工業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 超特國際股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 超豐電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 超鋒雷射精機股份有限公司
 (IECQ QC 080000:2017)
 超傑科技有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 進聯工業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 鈞寶電子工業股份有限公司
 (IECQ QC 080000:2017)
 雅嘉電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 順德工業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 勤眾興業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 圓剛科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 圓展科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 微采視像科技股份有限公司
 (IECQ QC 080000:2017)
 微星科技股份有限公司
 微星科技股份有限公司
 桃園廠 (IECQ QC 080000:2017)
 新日興股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 新聿科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 新唐科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 新盛力科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 新揚科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 新臻榮有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 新應材股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 新譜光科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 楠梓電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 瑞峰半導體股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 盟創科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 群佳科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 群宏科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
 群創光電股份有限公司 (竹南總部、竹南T3
 廠、營運中心、台南A-D廠、高雄F廠、樹
 谷分公司) (IECQ QC 080000:2017)
 群豐駿科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)



聖暉實業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
萬洲化學股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
誠美材料科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
達方電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
達運精密工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
達邁科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
鈺邦科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
鈺鎧科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
雷晟科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
頡邦科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
鼎元光電科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
嘉基科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
嘉聯益股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
榮星電線工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
榮益科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
榮創能源科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
福保化學股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
福懋科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
精聯電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
豪展醫療科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
遠東金士頓科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
銘異科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
億光電子工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
廣達電腦股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
廣樵實業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
德利威電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
慶良電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
慶霖電子企業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
樂榮工業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
模甸科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
歐歷企業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
毅嘉科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
緯創資通股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
緯穎科技服務股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)

緯穎科技服務股份有限公司 台南分公司
(IECQ QC 080000:2017)
寰波科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
撼訊科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
璟揚實業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
燁輝企業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
興建承企業有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
興建昌企業有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
興勤電子工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
融程電訊股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
霖宏科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
龍翌企業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
龍漢工業股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
優群科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
環鴻科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
聯亞光電工業股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
聯茂電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
聯測科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
聯發科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
聯華電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
聲遠精密光學股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
聲寶股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
鴻翊國際股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
曜田精密科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
耀華電子股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
瀚宇博德股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
瀚荃股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
譚順企業有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
鑫亞電子企業有限公司 (IECQ QC 080000:2017)
鑫科材料科技股份有限公司
(IECQ QC 080000:2017)
鑫銓科技股份有限公司 (IECQ QC 080000:2017)

四、已取得IECQ AC AQP認可的製造廠商 及零件產品

大毅科技股份有限公司-抗硫化厚膜晶片電阻(RMS)系列



大毅科技股份有限公司-抗硫化電流感測晶片電阻(RLM)系列
大毅科技股份有限公司-金屬片陶瓷晶片微阻抗電阻(RLS)系列

五、正在執行IECQ認可的製造廠商及零件產品

大毅科技股份有限公司-金屬片微阻抗晶片電阻(RLP)系列 $1m\Omega\sim 100m\Omega$
奕傑電子股份有限公司(HSPM)
勝品電通股份有限公司(HSPM)
註：以上一~四所有登錄之廠商名冊及證號可於日內瓦總部之網站瀏覽<http://www.iecq.org> 再點選IECQ Online Certificates, 或是直接瀏覽<http://certificates.iecq.org>。

貳、IECQ制度國內外活動報導

一、IECQ年度認可稽核

目前所有IECQ合格工廠和認可的製程皆已轉版至ISO 9001:2015標準；IECQ ITL獨立試驗室則陸續轉版至ISO/IEC 17025:2017新版標準，所有的試驗室皆已完成轉版至ISO/IEC 17025:2017新版標準的稽核；IECQ HSPM廠商要因應QC 080000:2017之

改版亦轉版至新版標準，並依照IECQ TN 13之規定要求廠商皆已在2019年9月14日前更新完成。

二、IECQ合格廠商參加各項展覽會

1. 參加2020年台北國際電子產業科技展、台灣國際人工智慧暨物聯網展、國際光電大展、台灣國際雷射展、台灣電路板產業國際展覽會、台北國際車用電子展、台北國際汽車零配件展及、台灣國際機車產業展之IECQ合格廠商及相關單位

A. 展期：2020年10月21~24日。

B. 地點：南港展覽館1館

C. 認證會派員拜訪IECQ合格廠商與相關有潛力之廠商並交流互動。共有18家IECQ合格廠商參與此次之展覽，另有各主題館包括智慧製造主題館、國防光電展、智慧應用新創館、台灣再生能源暨儲能系統產業主題館、雲端物聯網主題館、智慧城鄉AIoT應用館、PCBECI高階智慧製造主題館等。(詳見認證會建置之網站 <http://www.cteccb.org.tw>或 <http://www.iecq.org.tw> 專案活動剪影 ICON)



康舒科技股份有限公司



台灣嘉碩科技股份有限公司



高柏科技股份有限公司



仁寶電腦工業股份有限公司



南京資訊股份有限公司



微星科技股份有限公司



優力國際安全認證有限公司



群創光電股份有限公司

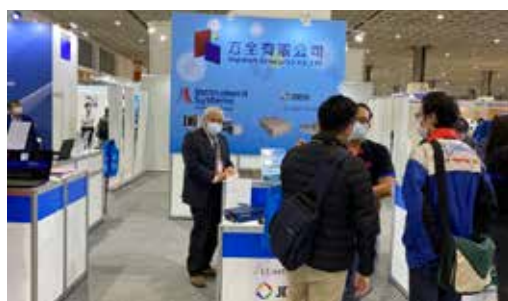


億光電子工業股份有限公司

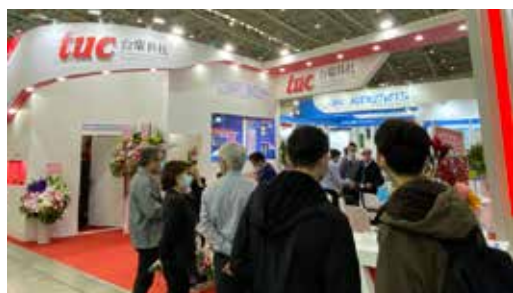




欣興電子股份有限公司



万全有限公司



台燿科技股份有限公司



耀華電子股份有限公司



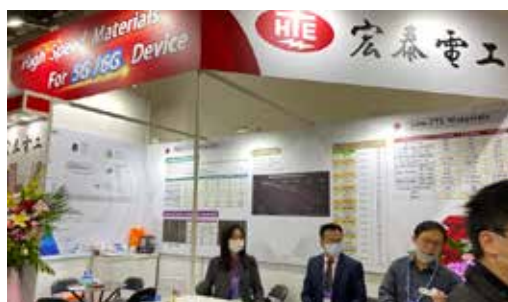
台光電子材料股份有限公司



聯茂電子股份有限公司



大亞電線電纜股份有限公司



宏泰電工股份有限公司





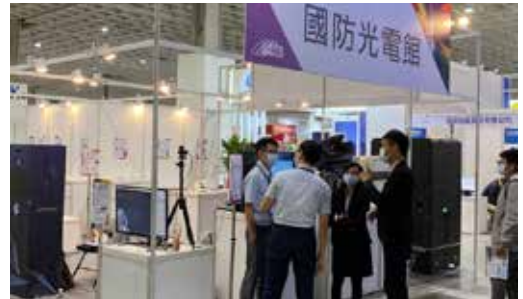
智慧製造主題館



光纖電腦科技股份有限公司



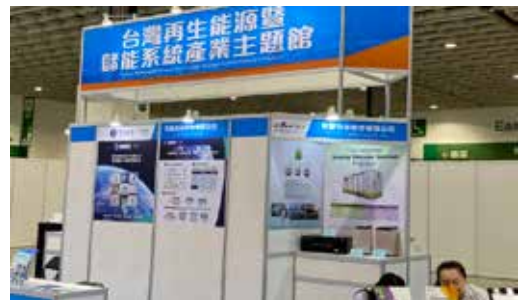
智慧應用新創館



國防光電展



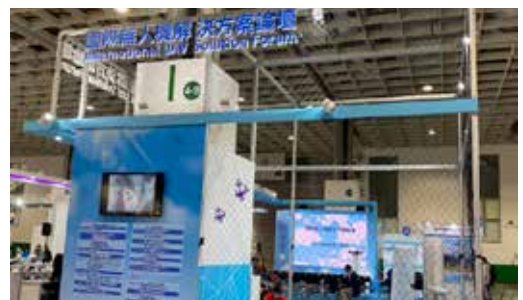
國際再生能源暨儲能產業論壇



台灣再生能源暨儲能系統產業主題館

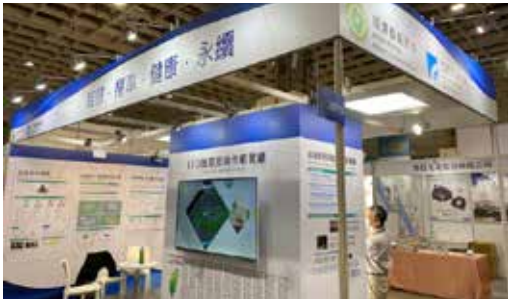


雲端物聯網主題館



國際無人機解決方案論壇

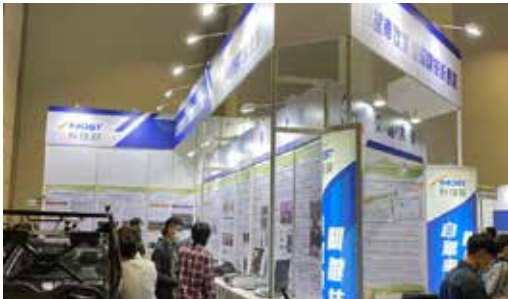




智慧.標準.健康.永續



智慧城市AIoT應用館



自駕車次系統關鍵技術團隊



PCBECI高階智慧製造主題館

2. 參加第28屆台北國際工具機展線上展之IECQ合格廠商及相關單位活動
- A. 展期：2021年3月15日~4月15日。
 - B. 地點：線上
 - C. 共華碩、群創IECQ合格廠商參與展

覽或活動。(詳見認證會(CTECCB)建置之網站 <http://www.cteccb.org.tw>或<http://www.iecq.org.tw>專案活動剪影 ICON)



台北國際工具機展 2021年 線上展



台北國際工具機展 智慧機械高峰論壇 Part 1





台北國際工具機展 智慧機械高峰論壇-群創光電公司 Part 2



台北國際工具機展 智慧機械高峰論壇 Part 3



台北國際工具機展 智慧機械高峰論壇 Part 4



台北國際工具機展 智慧機械高峰論壇 Part 5



台北國際工具機展 智慧機械高峰論壇 Part 6



智慧機械雲 Part 1



智慧機械雲 Part 2



台北國際工具機展 2021年 線上展-華碩電腦股份有限公司

3.參加2021年台北國際車用電子展及台北國際汽車零配件展 之IECQ合格廠商及相關單位

A.展期：2021年4月14日~17日

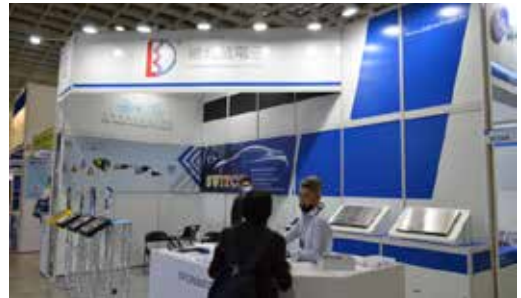
B.地點：台北南港展覽館1館

C.拜訪IECQ合格廠商交流互動，了解

產業需求。包括得利威電子、新進工業等六家IECQ合格廠參與此次之展覽。(詳見認證會(CTECCB)建置之網站 <http://www.cteccb.org.tw>或 <http://www.iecq.org.tw>專案活動剪影 ICON)



開幕典禮



得利威電子股份有限公司



健和興端子股份有限公司



大亞電線電纜股份有限公司



亞旭電腦股份有限公司



高柏科技股份有限公司





新進工業股份有限公司



自駕車次系統關鍵技術團隊



台灣車輛移動研發聯盟



台灣車聯網主題館

4. 參加2021年台北國際電腦展覽會線上展之IECQ合格廠商及相關單位
- A.展期：2021年5月31日~6月30日。
 - B.地點：線上
 - C.共7家IECQ合格廠商參與此次之展

覽。(詳見認證會(CTECCB)建置之網站 <http://www.cteccb.org.tw>或 <http://www.iecq.org.tw>專案活動剪影 ICON)



台達電子工業股份有限公司



台達電子工業股份有限公司





華碩電腦股份有限公司



華碩電腦股份有限公司



技嘉科技股份有限公司



技嘉科技股份有限公司



信宇科技股份有限公司



信宇科技股份有限公司

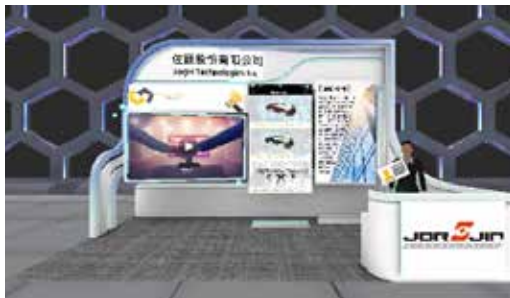


南京資訊股份有限公司



南京資訊股份有限公司





佐臻股份有限公司



佐臻股份有限公司



宇瞻科技股份有限公司



宇瞻科技股份有限公司

三、舉辦研討會

1.本會於2021年4月15日下午與中華民國對外貿易發展協會(TAITRA)、台灣區電機電子工業同業公會(TEEMA)、香港商漢德技術監督服務亞太有限公司(TUV NORD),在南港展覽館1館502會議室,合作舉辦了「車輛產業之汽車電子品質認證暨網路安全策略與佈局技術研討會」,並在開幕典禮中邀請經濟部標準檢驗局賴俊杰主任秘書與CTECCB鄭富雄主任委員蒞臨致詞。賴主秘除感本會舉辦此研討會亦期望能為業界產生更大作用,鄭主委則以多年在產業界的經驗,提出對未來車電車業趨勢的看法與對業界的建議。開幕典禮後,即展開這次的研討會,首先由本會楊沛昇主任介紹IECQ

AQP汽車電子品質認證,除說明IECQ AQP第三方認證的公信力,與對應其要求所需的準備包括文件與管理系統如何達成,再搭配國內廠商的成功案例,讓與會人員對IECQ AQP均有更進一步的認識。接者是由TUV NORD林正偉資深技術經理介紹輛產業之網路安全策略與佈局,林資深技術經理協助業界處理資安挑戰包括汽車產業已有多年經驗,以深入淺出的說明幫助大家對近年逐漸受到重視的資訊安全議題,能更有效率的面對。最後階段由TUV NORD林松茂主任稽核員介紹車輛產業顧客特殊要求工具,內容包括FMEA新舊版差異、應用實務與產品安全代表人責任說明。此次研討會於下午5點在掌聲中圓滿落幕,計有35家廠商、53位代表與會。



經濟部標準檢驗局賴俊杰主任秘書蒞臨開幕典禮致詞



認證會鄭富雄主任委員蒞臨開幕典禮致詞



楊沛昇主任介紹IECQ AQP汽車電子品質認證



TUV NORD林正偉資深技術經理介紹輛產業之網路安全策略與佈局



TUV NORD林松茂主任稽核員介紹車輛產業顧客特殊要求工具



與會先進與講師互動交流

四、參加2021年IECQ年會

今(2021)年IECQ組織MC和WG_s及CABC會議，由於新型冠狀病毒(COVID-19, 2019 COrona VIRus Disease)仍在流行已造成全球各國皆有嚴重的疫情，故仍延續去年採取遠距參與會議的方式，年會會期為2021年04月19日至04月23日。

此次所參加IECQ年會之相關會議如下：

- 04/19 IECQ WG 11- 核能技術工作小組會議，李麗女。
IECQ WG 10- 一般體系程序規章工作小組會議，李麗女。
- 04/20 IECQ WG 04&06- 航太國防高性能&反假冒工作小組合併會議，李麗女。



04/23 IECQ MC- 管理委員會會議，
鄭富雄、李麗女。

依據IECQ組織規章，中華民國電子零件認證委員會(CTECCB)透過美國參加該組織為觀察員，依規定有資格參加MC及WGs之會議，為維護我國參加IECQ制度應有的權利、了解國際電工委員會電子零件品質評估制度之各會員國推行IECQ制度的現況、發表我國推行IECQ制度的成果、表達我國業界對IECQ制度的建議、取得IECQ制度最新的動態及與各會員國維持互動，本會於2月25日行前事先報名，預計由本會主任委員鄭富雄先生率本會執行秘書李麗女小姐代表我國參加，本會代表除了無法參與CABC之會議外，原預計出席其餘四天之相關會議，但於會議前幾天，IECQ秘書處通知IECQ WG 12和WG 14將與IEC TC(技術委員會)合併開議，因此此兩個工作小組會議延後開會。

本次IECQ MC及WGs會議由本會(CTECCB)主任委員鄭富雄先生率執行秘書李麗女小姐透過網路遠距視訊參加此一國際會議。

會議前由本會秘書處負責與會人員行程、所需要之遠距視訊會議相關軟體之安裝、會議前資料之蒐集、參加會議登錄、會議期間資料之完備與再次確認、會議後文件的整理與記錄之撰寫，鄭富雄先生、李麗女小姐負責在會議中參與討論，以及分享推動IECQ制度的經驗及對未來發展的看法，以作為我國繼續推動IECQ制度的參考。

綜合結論：

1. IECQ管理委員會官員之任期：

IECQ MC主席－Mr. Paul Tuner(英國)

任期:2021/1/1-2023/12/31(第一任)

IECQ MC副主席－Dr. Juyong Wan(中國大陸)

任期:2021/1/1-2023/12/31(第一任)

IECQ財務長－Mr. Wynn Bowman(美

國) 任期:2019/1/1-2021/12/31(第二任)

IECQ秘書處執行秘書－Mr. Chris Agius(澳大利亞) 任期:2021/1/1-2025/12/31

IECQ MC前一任主席－Mrs. Marie-Elisabeth d'Ornano(法國)

2. IECQ MC財務長Mr. Wynn Bowman(美國)於2021年12月31日第二任任期結束後將再延任一年。

3. 新增加會員國為阿拉伯聯合大公國(阿聯酋)。

4. 新增加驗證機構為俄羅斯註冊認證協會，為第一家具有核能驗證資格的CB。

5. 修改IECQ標章由IEC/IECQ雙標章變更為單一標章IECQ。

6. 本會代表鄭富雄主任委員以IECQ WG 08召集人的身分於MC大會報告WG 08最近一年所執行的工作項目，報告上TA-I科技公司的IECQ AQP產品認證RLS產品之證書已發行，總共已發行6張IECQ AQP證書其中有3張仍在執行認證活動。推廣活動包括舉辦IECQ AQP汽車電子品質認證/ISO 26262道路車輛功能性安全/SAE 21434道路車輛網路安全等。

7. IECQ WG 08報告中討論到納入微機電標準獲得相當熱烈的討論。

8. WG 11修訂IECQ OD 19443 Ed.2.1草案，除了要符合ISO 19443標準外也將納入ISO/TS 23406標準以符合ISO/IEC 17021-1之要求。

9. WG 10提報認可的零件體系文件“IECQ OD 3303 SAR IECQ AC”，為廠商提供零組件產品應用於智慧家庭之現場評估報告格式，使得驗證機構和申請廠商於執行產品認證時有所依循。

10. WG 06有關航太電子之反仿冒體系認證將分為特許經銷商和非特許IECQ經銷商的認證類別。

11. 使用動畫樣式製作WG 06 IECQ CAP宣傳影片的倡議，類似於某些IEC影片剪輯和最近發布的IECEX影片。首先建立製作IECQ常規宣傳影片的必要性，以作為制定特定體系和部門消息的基礎。



12. IECQ認可的製程體系所納入之IEC TS 62647-4, WG 04正在制定查檢表。查檢表準備就緒後,就要制定作業文件(OD)指南或技術通知(TN)。
13. WG 05之IECQ HSPM是一項成熟的計畫,有不少的驗證機構及其客戶希望拓展到其它綠色方面的議題,因此將減少碳排放納入WG14“綠色方法”中討論,以符合客戶之需求。
14. WG 09有關LED照明相關文件之發行

或更新,IECQ 03-8程序規章、證書核發作業程序、品質管理系統要求作業程序及現場評估報告作業程序。

15. 2022年IECQ MC/WGs/CABC年會召開的地點可能仍是澳大利亞雪梨,時間為2022年4月25日這週。
16. 俄羅斯盛情邀請,將主辦2023年IECQ年會。
17. 擷取會議視訊



IECQ WG 11會議



IECQ WG 10會議



IECQ WG 04 & WG 06會議



IECQ MC 會議

一、IECQ制度會員國

1. 歐洲：奧地利*(OVE)、法國*(LCIE)、德國*(DKE)、荷蘭(NEC)、英國*(BEC)、俄羅斯*(GOST)
2. 亞洲：日本*(JISC)、韓國*(KATS)、中國大陸*(CNCA)、阿拉伯聯合大公國(ESMA)

3. 美洲：美國*(ECCC)
4. 澳洲：澳大利亞*(JAS-ANZ)

註：* 表示具有驗證機構(CB),可發證非HSPM之會員國
表示具有驗證機構(CB),可發證HSPM之會員國

二、國際IECQ制度認可之合格廠商證書數之統計表

A.以會員體為主輔以驗證機構在我國執行驗證之分類統

地區	類別	合格獨立 試驗室	合格航太電 子工廠	合格HSPM 工廠	認可的零 件	認可的製 程	小計
澳大利亞	ARBS			153			153
	DQS	18		98			116
	NOA			46			46
	POSI			65			65
	SAI Global			76			76
	SGS CN			851			851
	SGS HK			6			6
	SGS TW			67			67
	TÜV SÜD			44			44
小計	18	0	1406	0	0	1424	
奧地利-OVE					13	4	17
中國大陸-CEPREI		4		182	1	36	223
法國	AFNOR Asia			59			59
	LCIE BV	4		127	64	10	205
	小計	4	0	186	64	10	264
德國-VDE		3			37	21	61
日本-JQA		7				5	12
荷蘭-DEKRA		4			3		7
中華民國	AFNOR Asia			35			35
	ARES			27			27
	BSI			21			21
	CCATS						0
	DEKRA	3					3
	DNV · GL TW			22			22
	DNV · GL US						0
	DQS	46		106	3	9	164
	Intertek			1			1
	LCIE BV			30			30
	LRQA			9			9
	NQA						0
	SGS CN			3			3
	SGS TW			189			189
	TÜV Nord			41			41
	TÜV Rheinland			12			12
TÜV SÜD			10			10	
小計	49	0	506	3	9	567	
英國	BSI	4	8	89	51	29	181
	Intertek			279			279
	NQA			774		17	791
	小計	4	8	1142	51	46	1251
美國	CCATS			55			55
	DNV · GL CN			105			105
	DNV · GL TW			11			11
	DNV · GL US		6	1			7
	LRQA			20			20
	TÜV NORD			37			37
	TÜV Rheinland			108			108
小計	0	6	337	0	0	343	
總計		93	14	3759	172	131	4169

資料來源：1. 2021年9月22日 IECQ日內瓦網站http://www.iecq.org

B.以製造商所在國分類統計

製造商國別	類別	合格獨立 試驗室	合格航太 電子工廠	合格HSPM 工廠	認可的零 件	認可的製 程	小計
奧地利					20	1	21
巴貝多							0
巴西							0
柬埔寨				1			1
加拿大							0
智利							0
中國大陸		26		3185	17	58	3286
聖誕島							0
克羅埃西亞					3	1	4
捷克				3	6	6	15
薩爾瓦多					1	1	2
法國		2			54	8	64
德國		3	3		12	14	32
香港				9			9
印度				2		1	3
印尼						1	1
以色列					12	6	18
義大利		1					1
日本		7		1		5	13
韓國				13			13
馬來西亞				3		1	4
墨西哥		1		3	1		5
摩洛哥						1	1
荷蘭				1		1	2
菲律賓				3			3
葡萄牙						1	1
新加坡				2			2
斯洛伐克							0
中華民國		49		506	3	9	567
泰國				10			10
英國		3	2		41	15	61
美國		1	9	1	2	1	14
越南				16			16
總計		93	14	3759	172	131	4169

資料來源：1. 2021年9月22日 IECQ日內瓦網站<http://www.iecq.org>

C.以執行之驗證機構分類統計

類別 驗證機構	合格獨立 試驗室	合格航太 電子工廠	合格HSPM 工廠	認可的零 件	認可的製 程	小計
AFNOR Asia			94			94
ARES			180			180
BSI	4	8	110	51	29	202
CCATS			55			55
CEPREI	4		182	1	36	223
DEKRA	7			3		10
DNV · GL CN			105			105
DNV · GL TW			33			33
DNV · GL US		6	1			7
DQS	64		204	3	9	280
Intertek			280			280
JQA	7				5	12
LCIE BV	4		157	64	10	235
LRQA			29			29
NOA			46			46
NQA			774		17	791
OVE				13	4	17
POSI			65			65
SAI Global			76			76
SGS CN			854			854
SGS HK			6			6
SGS TW			256			256
TUV NORD			78			78
TÜV Rheinland			120			120
TÜV SÜD			54			54
VDE	3			37	21	61
總計	93	14	3759	172	131	4169

資料來源：1. 2021年9月22日 IECQ日內瓦網站<http://www.iecq.org>