

兩岸華商學術交流與企業發展論壇

會議手冊

目錄

| | |
|----------------------|----|
| 壹、緣起 | 1 |
| 貳、論壇時程表..... | 2 |
| 參、指導/主辦單位簡介 | 3 |
| 肆、與會致詞貴賓簡介 | 8 |
| 伍、主持人介紹..... | 12 |
| 陸、大會主辦人介紹 | 14 |
| 柒、主講人簡介與主題內容摘要 | 16 |
| 捌、贊助單位 | 26 |
| 玖、與會來賓名單 | 27 |



緣起

臺灣的中小企業多以家族企業為主,在發展過程中不僅成功實現了轉型升級,大多數創業企業家的家族傳承也都得以順利進行。為了讓大陸華商能夠吸納臺灣企業管理精髓,感受世界創新潮流的湧動,洞悉臺灣經濟騰飛的秘密,高雄中山大學創意與創新研發中心與北京清華大學華商研究中心共同組織此次兩岸華商學術交流與企業論壇,希望藉此能促進兩岸華商企業交流與合作,實現優勢互補,共同發展,兩岸企業皆能獲得競爭優勢,推動企業成功轉型走向卓越!



論壇時程表

| 場次 | 時間 | 內容 |
|-------------|-------------|---|
| 報到入場 | 08:30~09:20 | 報到入場、領取資料 |
| 開幕式 | 09:20~09:30 | 高雄市經濟發展局長藍健菘先生致詞 |
| | 09:30~09:40 | 中山大學校長楊弘敦先生致詞 |
| | 09:40~09:50 | 清華大學華商研究中心副理事長任志強博士致詞 |
| | 09:50~10:00 | 長興化工集團董事長高國倫先生致詞 |
| 第一場 | 10:00~10:30 | 主持人：中山大學劉維琪講座教授 主題：The Demand for Money in China: A reassessment using the Bounds Testing Approach 主講人：李建強副教授 中山大學財務管理系副教授 |
| | 10:30~11:00 | 自由討論 |
| 第二場 | 11:00~11:20 | 主持人：中山大學劉維琪講座教授 主題：中小企業融資難局破解與借鑒 主講人：喬文軍博士 清華大學華商研究中心華商俱樂部主任 |
| | 11:20~11:40 | 主題：從銀行觀點談中小企業融資 主講人：陳士雄副經理 兆豐國際商業銀行 |
| | 11:40~12:00 | 自由討論 |
| 午餐茶敘 | 12:00~13:30 | 午餐茶敘 |
| 第三場 | 13:30~14:00 | 主持人：清華大學華商研究中心主任 龍登高主任 主題：大陸新興戰略產業政策與發展趨勢 主講人：吳麗麗博士 清華大學華商研究中心博士後研究員 |
| | 14:00~14:30 | 自由討論 |
| | 中場休息 | 14:30~14:50 |
| 第四場 | 14:50~15:20 | 主持人：清華大學華商研究中心主任 龍登高主任 主題：全球華商產業鏈布局 主講人：趙必孝教授 中山大學人力資源管理研究所所長 |
| | 15:20~15:50 | 自由討論 |
| | 閉幕式 | 15:50~16:10 |
| 16:10~16:30 | | 中山大學創意與創新研發中心陳以亨教授總結 |



指導單位簡介

高雄市政府

高雄縣市在西元 1945 年前原屬同一行政區域，西元 1945 年改州為縣、改郡為區，西元 1950 年行政區域再度調整，成為高雄縣。高雄縣本著過去的工業發展基礎，又鄰近高雄港，原料進口便利，特許設立了許多工業區，例如鳳山汽車工業區、林園石化工業區、大寮鄉大發工業區、仁武工業區及大社石化工業區等等。西元 2001 年更成立了路竹科學園區，西元 2003 年更名為南部科學工業園區高雄園區。

近年來，高雄縣市的發展，已逐步擺脫過去政治及工業抗爭時期的動盪，正朝向「綠色」、「生態」、「科技」、「文化」及「自然」的方向邁進，西元 2010 年 12 月 25 日縣市合併成為大高雄都，持續推廣觀光、文化與科技等綠色產業，高雄全年陽光普照、氣候宜人，人民既純情又熱情，這個有山、有河、有海、有港的城市，已經成功利用其豐富的歷史人文、山海資源，發展成為名副其實的觀光都會，許多的景點值得探索旅遊，留下美好的難忘回憶。



主辦單位簡介

高雄市政府經濟發展局

- 西元 1979 年 7 月 1 日，高雄市改制為直轄市，高雄市政府成立建設局，為市政府之二級機關，承 市長之命處理全市各種經建業務，設有六科二室，並轄二處二所一場（公共車船管理處、公園管理處、漁業管理所、家畜疾病防治所、屠宰場）。
- 西元 2009 年 1 月 1 日，配合高雄市政府組織變革，成立觀光局，建設局組織修編為高雄市政府經濟發展局，原建設局所屬風景區管理所併入觀光局，市場管理處裁撤納為經濟發展局局內處。
- 高雄縣、市奉行政院核定於西元 2010 年 12 月 25 日合併改制為「高雄市」，改制後之高雄市政府，成立農業局，原經濟發展局第三科職掌之農林牧業移撥該局掌理，原所屬動物衛生檢驗所併入農業局所屬動物保護處。合併後之經濟發展局，除原有之工業行政、商業行政、公用事業、市場管理暨招商業務外，增設產業服務科，以完備縣市合併後之產業發展及建置足夠之處理能量，持續服務合併後之廠商並協助地方產業永續發展。



主辦單位簡介

中山大學

西元 1979 年核定設置中山大學籌備處於高雄西子灣，翌年七月正式建校成立，並以 國父誕辰十一月十二日為校慶。

中山大學在台建校後，經首任校長李煥之筆路藍縷，以啟山林，後經趙金祁校長、林基源校長、劉維琪校長、張宗仁校長及現任楊弘敦校長之經營擘劃，承先啟後，繼往開來，發展至今計有文、理、工、管理、海洋科學、社會科學等六個學院，共計二十個學系，三十七個碩士班、十四個碩士專班、二十七個博士班，及一個通識中心，學生人數約有九千五百人，現有專任師資四百五十餘位，蔚然成為南台灣學術重鎮。

學校位於高雄市西子灣，東毗壽山，西臨台灣海峽，南通高雄港，北跨柴山，依山面海，碧波萬頃，水天相接，青年學子終年接受海洋精神的啟發與洗禮，孕育出追求真理正義的校風，也塑造出民主自由的學風。



主辦單位簡介

中山大學創意與創新研發中心

中心為校內一級單位之任務編組行研發中心。中心的成立旨在推動並輔以國際間之經驗相互交流，積極培育台灣產、官、學各界對於想像力及未來思考的偉大遠景。西元 2002 年元月教育部公佈「創造力教育白皮書」以打造創造力國度(ROC-Republic of Creativity)為願景，自此，教育部顧問室「創造力教育中程發展計畫」推動期間，歷經台灣各界教育層級致力推動，創意教師、創意學子、創意智庫、創意校園、創意學養、國際交流、地方創造力、高中職創意學校、智慧鐵人創意競賽、創意的發想與實踐、創意評量等各項子計畫執行至西元 2008 年止均有一定豐碩成果，成功致使創新與創造力於台灣深根，其中包含向下紮根至國中小創造力教育，往上延伸至大學的創造力實踐計畫。

迄今，中心致力立足於創造力教育中程計畫的基礎架構上，注入「未來想像」元素，以未來想像教育豐富學子多元思想資源，提升於實踐生活中核心價值的思考能力，以培育未來人才，帶動台灣以未來想像為發展之推動核心。



主辦單位簡介

清華大學華商研究中心

清華大學華商研究中心是國務院僑務辦公室等政府部門的支援下,由清華大學人文社會科學學院、經濟管理學院、公共管理學院聯合成立的一家跨學科校級研究機構,2010年7月校務會議通過成立。中心宗旨與目標:立足學術前沿、戰略高度、國際視野,依託清華大學經濟學、管理學、社會學、國際關係、歷史學等學科優勢,秉承“學習華商、研究華商、服務華商”之宗旨,研究範圍涉及全球華商及其領導藝術、跨區域投資與貿易行為、經營理念、管理經驗和方法智慧等學術領域。

中心借助和整合校內外相關研究力量與資源,形成跨部門和跨專業研究團隊,開展國際學術交流,服務學科建設。以學術研究為核心,整合官、產、學等各方研究資源,打造高層次交流平臺。以理論研究、案例研究、政策研究、歷史研究、計量研究相結合,深入全球和中國大陸華商及其企業聚集區開展相關學術調研活動,建設獨具特色的一流案例庫,從歷史積澱與鮮活現實的華商實踐與案例中提煉原發性的學術創新和思想,形成國際影響的學術成果和國家戰略層面的研究報告,同時開設高水準課程。



與會致詞貴賓簡介

高雄市政府經濟發展局



局長:藍健菴

學 歷 :

- 美國南加州大學 (USC) 資訊管理碩士 (MBA in MIS)
- 中央大學資訊管理學士

經 歷 :

- 高雄市第五、六、七屆市議員 (合併前)
- 高雄市議會財經小組 召集人
- 高雄市地價評議委員會 委員
- ACYPL (American Council Of Youth Political Leaders) 2005 訪美會員
- 義守大學公共政策管理系講師
- 正修科技大學企業管理系講師
- 高雄應用科技大學講師
- YMCA 理監事/董事



與會致詞貴賓簡介

中山大學



校長：楊弘敦

學 歷：

- 美國愛荷華州立大學(Iowa State University) 物理博士 1987
- 台灣師範大學物理學士 1978

經 歷：

- 中山大學校長 2008~迄今
- 行政院國科會副主任委員 2006~2008
- 中研院物理所合聘研究員 2004~
- 行政院國科會自然處處長 2001~2004
- 美國韋恩州立大學 (Wayne State University) 訪問教授 1999~2000
- 中山大學理學院院長 1995~1998
- 中山大學物理系系主任 1992~1994
- 中山大學物理系教授 1991~迄今
- 中山大學物理系副教授 1987~1991



與會致詞貴賓簡介

長興化學工業股份有限公司



董事長：高國倫

高董事長對公司經營及邁向高科技產業發展更有強烈企圖心，特別對長興各產品線在大中華經濟圈的經營發展策略有其定見。此外，高董事長愛好飛行活動，為台灣第一批三角滑翔翼之飛行員及中華民國超輕型載具航空運動協會前任理事長，曾至中國及俄羅斯接受噴射機飛行訓練。高董事長對音樂、藝文亦有濃厚興趣，曾為高雄市交響樂團基金會之董事長，為長興公司定位出明顯的文化藝術公益特色。

學歷：

- MBA, 1985
University of Southern California, USC
- B.S. in Political Science
Soochow University (東吳大學)

經歷：

- 總經理-since July 2000
- 執行副總經理- since Aug. 1999
- 副總經理- since Jan. 1994
- 中華民國海軍陸戰隊少尉預備軍官



與會致詞貴賓簡介

清華大學華商研究中心/華安宏泰投資(北京)有限公司



副理事長/董事長：任志強

學歷：

- 天津工業大學 1984~1988

經歷：

- 華安宏泰投資(北京)有限公司 2006~迄今
- 西安京西房地產開發公司 1996~2006
- 宏大國際貿易公司 1988~1996



主持人介紹

第一/二場:

劉維琪 教授

學歷：

- 美國西北大學 企業管理學系 碩、博士

現職：

- 中山大學 管理學院新光講座教授

經歷：

- 國際票券金融公司 董事長 2008~2010
- 國票金融控股公司 董事長 2005~2008
- 寶華銀行董事長 2002~2005
- 中山大學 校長 1996~2002
- 行政院飛航安全委員會主任委員 2000~2004(兼任)
- 中央投資股份有限公司 總經理 1994~1996
- 教育部 高教司 司長 1991~1993
- 國科會人文社會處 副處長 1989~1990



主持人介紹

第三/四場:

龍登高 教授

學歷：

- 雲南大學博士

現職：

- 清華大學華商研究中心主任
- 清華大學經濟學研究所教授

經歷：

- 國務院僑辦第一屆至第三屆專家諮詢委員 2004, 2006, 2009
- 中國華僑歷史學會 副會長 2011~迄今
- 北京市培養新世紀社科人才百人工程成員 2000~迄今
- 教育部重點研究基地暨南大學華人研究院兼職教授 2001~迄今
- 學術委員會委員會 2007~迄今
- 復旦大學經濟史與經濟思想史(IETH)特聘研究員 2009~迄今
- 華中師大華人研究中心特聘教授 2006~迄今
- 中國經濟史學會理事 1998~迄今



大會主辦人介紹

陳以亨 教授

學歷：

- 紐約大學人力資源管理與組織發展學系博士

現職：

- 中山大學創意與創新研發中心主任
- 中山大學人力資源管理研究所教授

經歷：

- 中山大學人力資源管理研究所教授兼任所長 2002~2011
- 中山大學管理學院副院長 2005~2007
- 中山大學教育推廣中心主任 1999~2002
- 中山大學教育推廣中心新聞組組長 1999~2002
- 中山大學教育推廣中心藝文組組長 1996~2002
- 行政院文化建設委員會紐約中華新聞文化中心製作經理 1991~1996



大會主辦人介紹

黃德海 教授

學歷：

- 西安交通大學經濟與金融學院經濟學博士

現職：

- 清華大學華商研究中心常務副主任
- 清華大學經濟學研究所副所長

經歷：

- 清華大學臺灣研究所博士後 2004~2007
- 曾多次以訪問學者身份赴台調研、交流



主講人簡介與主題內容摘要

第一場:

主題：The Demand for Money in China: A reassessment using the Bounds Testing Approach

主講人：李建強副教授

學歷：

■ 中正大學國際經濟研究所博士

現職：

■ 中山大學財務管理系副教授

主題內容摘要：

This paper examines the long-run demand for money in China using annual data covering the period 1977-2006. By applying a newly-developed bounds testing technique, we are able to identify a long-run relationship between real narrow money (M1) or real broad money (M2), real income, and nominal interest rates. The CUSUM (CUSUMSQ) and Hansen (1992) tests also both confirm the stability of the long-run coefficients of the money demand function. This indicates that the structures of the parameters have not diverged abnormally over the period of the analysis. Therefore, money supply is the appropriate monetary policy instrument for China's central bank.

Based on our basic model, overall the long-run coefficients of real income have a significantly positive influence on real M1, which is similar to the effect on real M2. Aside from this, nominal interest rates have a negative and statistically significant impact on real M1, which contrasts with an insignificant impact on M2. Beyond this, the error correction



terms are statistically significant, and both the M1 and M2 models have similar signs.

Our estimates of long-run elasticity are consistent with previous studies, though they run towards the lower end of existing estimates. We also provide a greater discussion regarding the money demand function using annual/quarterly data (an extended model with annual and quarterly data). By combining the inflation rate, exchange rate, and Shanghai Stock Exchange Composite Index in our extended model, we are again able to find that long-run stable relationships exist in the money demand function for China.

Based on the above, some implications do stand out. Understanding the form of a stable money demand function is important for predicting the effects of monetary policy. For instance, in intermediate macro theory this is required in order to know the slope of the money market equilibrium (LM) curve. This information is also important for the government's money management in formulating appropriate income and interest rate policies.

The estimates of the income and interest rate elasticities of money demand are important pieces of information when formulating money policies on restructuring, especially given that financial reform is a crucial component of reform for China. In China, money is held mainly for transactions purposes, Furthermore, money demand does not appear to be very sensitive to interest rates, possibly reflecting their partial liberalization (Wu, 2008). Once again, raising interest rates in China tends to reduce the demand for money, particularly the demand for real M1. This is indicative of the fact that monetary policy may not necessarily achieve its maximum effectiveness. Thus, policies to stabilize the economy must go beyond



monetary policy alone (Akinlo, 2006).

Key words: Money demand, China, ARDL bounds test, CUSUM test.

JEL classifications: E41, C22, C52.

主講人簡介與主題內容摘要

第二場(一):

主題：中小企業融資難局破解與借鑒

主講人：喬文軍博士

學歷：

- 中國社科院研究生院企業管理博士
- 北京師範大學世界經濟專業博士
- 英國 WALES 大學工商管理碩士(MBA)
- 澳大利亞 FLINDERS 大學國際經貿關係碩士(MA)



現職：

- 清華大學華商研究中心華商俱樂部副主任
- 北京大學投資銀行與資本市場研究所副所長
- 中國民營企業國際發展促進會顧問
- 美國亞太經合投資中國公司(APEC INVESTMENT CHINA)首席顧

問

- 民生華商基金管理合夥人、投委會副主席
- 北京盛邦惠民創業投資公司合夥人、執行總裁
- 北京搜學網路資訊技術有限公司董事總經理。

主題內容摘要：

- 中小企業融資難原因:自身原因、貨幣政策、信貸政策、金融機構與資本市場支援、生存環境與體制問題
- 中小企業融資難的後果
- 融資難局的破解與借鑒



主講人簡介與主題內容摘要

第二場(二):

主題：從銀行觀點談中小企業融資

主講人：陳士雄副經理

學歷：

■ 國立中山大學管理學碩士 (EMBA)

■ 國立中興大學企業管理系 學士

現職：

■ 兆豐國際商業銀行副經理

主題內容摘要：



■ 兆豐國際商業銀行係由原交通銀行(台灣)與中國國際商業銀行合併而來,交通銀行於台灣原屬唯一之公營工業銀行,具專業銀行背景,以創投及中長期開發性融資見長,中國國際商業銀行則係台灣外匯業務市佔率最高之商業銀行,緣於兩家銀行之公營背景,對於支持台灣經濟發展特別是對於佔台灣全體企業總數達 97%及超過 75%就業人口之中小企業扶持發展可謂不遺餘力,並累積不少經驗足資借鏡傳承。

■ 緣於 2008 年全球金融風暴後續發展,台灣與中國大陸陸續於不同階段採取各種貨幣或財政調控措施,且方向大致相同均先鬆後緊,在台灣有中央銀行自 2010 年 6 月起連續逐季共 5 次升息,並於 2010 年 6 月破天荒採取自 1989 年以來未曾再採行之選擇性信用管制,大陸則陸續實施一系列調控措施,由於大陸沿海中小企業普遍感受到近年來缺電缺工原料成本上漲,特別是受緊縮性貨幣政策影響,今(2011)年大陸各地中小企業出現普遍融資困難狀況,甚至部分地區爆發倒閉潮,以溫州地區今年以來據報就有 90 多家企業主因資金短缺負債出走,溫州最大眼鏡商信泰集團負責人胡福林吸金 20 多億逃跑,溫家寶總理為此還二度前往溫州視察希能協助中小企業改善融資困難狀況穩定局勢避免星火燎原。

■ 據統計目前台灣中小企業約超過 120 萬家,大陸中小企業約超過 4200 萬家,均佔全體企業家數超過 95%並提供佔了約逾 75%就業人口,惟依訪問統計超逾九成受訪中小企業主均普遍認為向銀行融資不容易或困難重重,前述中小企業融資困難在銀行就代表銀行無法將錢借出去,銀行無法將錢借出去除上述非常時期銀行被動受主管機關法令限制外,另一個主要原因就在於受銀行主觀對申貸案之評估影響,由於非常時期法令限制通常非常態銀行僅能被動遵循,故本報告談銀行對中小企業融資將著眼於銀行可主控影響之“銀行如何對融資進行評估”。

■ 銀行對融資之評估一般有所謂 5P 原則,就是針對借款人(people).融資目的(purpose)償債能



力(payment)擔保(protection)及展望(perspective)等 5 大面向進行詳細評估,按銀行一般係屬特許行業,除具公益性外,本身亦是營利事業,在商言商與一般營利事業無異,故銀行做融資放款須努力避免吃倒帳,因此便出現坊間所謂銀行”晴天借傘雨天收傘”現象,惟俗云水能載舟亦能覆舟,如何天助人助,瞭解銀行特性善用銀行資源進而成就讓企業鴻圖大展,本報告將試就報告者個人 30 年於台灣之銀行經驗從授信 5p 原則談起並舉若干實例分享就教於諸貴賓先進。

主講人簡介與主題內容摘要

第三場:

主題：大陸新興戰略產業政策與發展趨勢

主講人：吳麗麗博士

學歷：

- 東北財經大學統計學專業博士

現職：

- 清華大學華商研究中心博士後研究員

主題內容摘要：

報告思路是從產業發展規律、時代特點、中西文化差異與融合及大陸經濟客觀情況出發,觀察、思考大陸戰略性新興產業政策及未來狀況。內容包括 4 部分:一、大陸戰略性新興產業政策,介紹政策及其出臺背景。二、大陸戰略性新興產業發展現狀及問題,通過大陸戰略性新興產業與



其他國家地區發展狀況比較,討論大陸當前產業發展存在的問題及制約發展的瓶頸因素。三、大陸戰略性新興產業未來發展趨勢,從政策走向、科研體制、產業組織、商業模式、人才培養引進、科技創新和產業化、資金支援等方面,討論產業未來發展態勢。四、大陸戰略性新興產業政策對兩岸經濟合作的啟示,從投資領域、投資地域選擇、合作模式等角度討論兩岸合作的商業機遇。

主講人簡介與主題內容摘要

第四場:

主題：全球華商產業鏈布局

主講人：趙必孝教授

學歷：

- 成功大學企業管理學士
- 中山大學企業管理碩士
- 中山大學企業管理博士
- 美國 Purdue University 組織行為與人力資源管理博士班研究一年

現職：

- 中山大學人力資源管理研究所所長

主題內容摘要：

近年來華人經濟體興起，在世界經濟中扮演重要角色。回顧以往七十年代，台商在供應鏈上所



扮演的角色，以 OEM 代工製造為主體進入全球經濟體系，並於成衣、製鞋及資訊產業等奠定代工的組織實力。而後，更進一步投資技術與研發，提升產品品質，並藉由代工成熟產品進入高科技產業。至今，中國大陸等新興經濟體的興起，以及高科技產業微利時代的來臨，企業如何進行自我升級並創造競爭優勢成為重要的課題之一。透過企業實例闡明台灣企業如何透過與國內上、下游供應鏈體系的整合、周邊衛星廠與中心廠的整合，以及國內與海外台商供應鏈的連結、或與國際供應鏈體系的連結，以爭取成為國際供應鏈的一環，提升台資企業在全球市場的競爭力。

從人力資源的角度，企業自專業代工走向自創品牌或進行自我升級，不只意味著企業於供應鏈中所扮演角色的轉換，更關乎於創造企業競爭優勢的人才如何隨之升級與改變。若僅從單方面看到產業鏈擴張所帶來的的大餅，冒然擴張而忽略人才的佈局，將導致企業轉型與產業升級上的阻礙，甚而影響轉型的成敗。



贊助單位

長興化學工業股份有限公司



願景

- ◎ 榮獲 2010 年經濟部第十八屆發展產業科技傑出創新企業獎
- ◎ 榮獲 2009 年經濟部第十屆全國標準化獎
- ◎ 榮獲 2007 年經濟部第二屆奈米產業科技菁英獎

高科技·全球化·最佳服務

台灣主要化學及電子化學材料製造商

營業項目 BUSINESS SCOPE

- ◆ 塗料用樹脂
RESINS FOR COATINGS
- ◆ 接著用樹脂
RESINS FOR ADHESIVE
- ◆ 不飽和聚酯樹脂
UNSATURATED POLYESTER
- ◆ 特殊化學品
SPECIALTY CHEMICAL
- ◆ 光固化化學品
RADCURE CHEMICAL
- ◆ 電路基板
COPPER CLAD LAMINATE
- ◆ 乾膜光阻劑
DRY FILM PHOTORESIST
- ◆ 半導體環氧樹脂封裝材
EPOXY MOLDING COMPOUND
- ◆ 防焊光阻劑
DRY FILM SOLDER MASK
- ◆ 液態封裝材料
LIQUID ENCAPSULANT
- ◆ 液晶顯示器用光學膜
OPTICAL FILM FOR LCD

扎根台灣·立足亞洲·胸懷世界

「研究與創新」是長興公司藉以持續成長的主因。我們致力於技術開發與提升，無時不以「品質、信譽、創新、服務」為信念，發展更多優良產品，服務社會人群，實現永續成長、技術領先的理念。

「長遠規劃未來，與創世界品牌」，我們放眼於更寬廣的國際視野，於全球重點市場努力深耕，矢志成為世界級化學及材料供應商。

展望未來，面對全球激烈競爭的環境，我們將不斷追求自我突破與成長，並以十足信心與能力去迎接新的挑戰，再創成長新高峰。



長興化學工業股份有限公司
ETERNAL CHEMICAL CO., LTD.

總公司: 80778 高雄市三民區建工路578號
Headquarters: 578, Chien-Kung Rd., Kachung, Taiwan 80778
http://www.etermal-group.com
TEL: +886-7-383-8181 FAX: +886-7-383-7956

兩岸華商學術交流與企業論壇與會人員名單

| 編號 | 姓名 | 服務單位 | 職稱 | 備註 |
|----|-----|------------|----|--------------|
| 1 | 藍健萇 | 高雄市政府經濟發展局 | 局長 | 致詞貴賓(陳菊市長代表) |



| | | | | |
|----|-----|-----------------|------|----------|
| 2 | 楊弘敦 | 中山大學 | 校長 | 致詞貴賓 |
| 3 | 高國倫 | 長興化學工業股份有限公司 | 董事長 | 致詞貴賓 |
| 4 | 張佑維 | 威盛電子中國區戰略發展部 | 總監 | 王雪紅董事長代表 |
| 5 | 任志強 | 華安宏泰投資(北京)有限公司 | 董事長 | 致詞貴賓 |
| 6 | 劉維琪 | 中山大學 | 講座教授 | 講座主持人 |
| 7 | 龍登高 | 北京清華大學華商研究中心 | 主任 | 講座主持人 |
| 8 | 陳以亨 | 中山大學創意與創新研發中心 | 主任 | 大會主辦人 |
| 9 | 黃德海 | 北京清華大學華商研究中心 | 副主任 | 大會主辦人 |
| 10 | 趙必孝 | 中山大學人力資源管理研究所 | 所長 | 主講人 |
| 11 | 黃振聰 | 中山大學財務管理系 | 教授 | 與會來賓 |
| 12 | 李建強 | 中山大學財務管理系 | 副教授 | 主講人 |
| 13 | 喬文軍 | 清華大學華商研究中心華商俱樂部 | 主任 | 主講人 |
| 14 | 陳士雄 | 兆豐國際商業銀行 | 副經理 | 主講人 |
| 15 | 周達隆 | 華榮電線電纜股份有限公司 | 經理 | 與會來賓 |
| 16 | 蘇永義 | 聯上實業股份有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |
| 17 | 陳建榮 | 元山科技工業股份有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |

兩岸華商學術交流與企業論壇與會人員名單

| 編號 | 姓名 | 服務單位 | 職稱 | 備註 |
|----|-----|--------------|-----|------|
| 18 | 陳加仁 | 金洲海洋科技股份有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |



| | | | | |
|----|-----|-----------------|--------|------|
| 19 | 施明豪 | 港都會 | 秘書長 | 與會來賓 |
| 20 | 郭晏嘉 | 法國巴黎銀行 | 資深副總裁 | 與會來賓 |
| 21 | 王炳增 | 日高工程實業股份有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |
| 22 | 林佳蓉 | 長興化學工業股份有限公司 | 經理 | 與會來賓 |
| 23 | 李樑堅 | 義守大學財經系 | 教授 | 與會來賓 |
| 24 | 孫銘一 | 冠誠國際股份有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 25 | 高振恭 | 顧偉貿易有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 26 | 呂勇憲 | 南山人壽 | | 與會來賓 |
| 27 | 黃志明 | 啟特科技股份有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 28 | 隋台中 | 興勤電子股份有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |
| 29 | 邱雅雲 | 興勤電子股份有限公司 | 副理 | 與會來賓 |
| 30 | 吳麗麗 | 北京清華大學華商研究中心 | 博士後研究員 | 主講人 |
| 31 | 張秀娟 | 清華大學華商研究中心華商俱樂部 | 秘書長 | 與會來賓 |
| 32 | 邵霞 | 貴陽宏慶物資有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |
| 33 | 俞敬文 | 福建奕興柏達工程建設有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |
| 34 | 呂柯建 | 北京景年科技有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |

兩岸華商學術交流與企業論壇與會人員名單

| 編號 | 姓名 | 服務單位 | 職稱 | 備註 |
|----|----|-----------------|-----|------|
| 35 | 劉革 | 北京愛美麗美容科技發展有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |



| | | | | |
|----|-----|-------------------|-----|------|
| 36 | 巨天中 | 巨天中國際文化傳播(北京)有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |
| 37 | 劉毅 | 北京京城房地產經紀有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |
| 38 | 趙萬貴 | 河北張北縣長虹加油站 | 董事長 | 與會來賓 |
| 39 | 任禮崗 | 連雲港市金台實業有限責任公司 | 董事長 | 與會來賓 |
| 40 | 雷力 | 雲南西雙版納易武車順號茶莊 | 董事長 | 與會來賓 |
| 41 | 李光富 | 北京金田易德能源投資有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |
| 42 | 孫立群 | 宣城金達房地產開發有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |
| 43 | 李春波 | 山東山鋁四通鎳業有限公司 | 董事長 | 與會來賓 |
| 44 | 趙建強 | 河南瑞成實業有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 45 | 胡志良 | 常州丁丁紡織科技有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 46 | 劉栓 | 鄭州建邦長盛商業管理有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 47 | 李彬 | 習水賽德水泥有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 48 | 許鳳國 | 承德寬豐鐵豐礦業有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 49 | 張波 | 重慶市海璜裝飾運輸有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 50 | 梁智勇 | 北京京城房地產經紀有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 51 | 楊海鑫 | 貴陽宏慶物資有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |

兩岸華商學術交流與企業論壇與會人員名單

| 編號 | 姓名 | 服務單位 | 職稱 | 備註 |
|----|-----|------------|-----|------|
| 52 | 楊國普 | 洛陽星辰置業有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |



| | | | | |
|----|-----|------------------|------|------|
| 53 | 高仁雨 | 河南龍傑勞務分包工程有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 54 | 趙保民 | 鄭州市金稅印務有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 55 | 張敏盛 | 江門市高力依科技實業有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 56 | 杜翰城 | 張北省城興飼料有限公司 | 總經理 | 與會來賓 |
| 57 | 聶俊康 | 山西萬榮正大建築安裝工程有限公司 | 副總經理 | 與會來賓 |
| 58 | 李景國 | 承德寬豐鐵豐礦業有限公司 | 副總經理 | 與會來賓 |
| 59 | 王尹 | 廣東油頭市迪華貿易有限公司 | 副總經理 | 與會來賓 |
| 60 | 孫賓佑 | 北京中地創見工程勘察設計院 | 院長 | 與會來賓 |
| 61 | 孫芃 | 江蘇金合益複合新材料有限公司 | 總助 | 與會來賓 |
| 62 | 劉華 | 江蘇金合益複合材料有限公司 | 總助 | 與會來賓 |
| 63 | 李建武 | 北京城建二建設工程有限公司 | 總助 | 與會來賓 |
| 64 | 包衛 | 重慶市海璜裝卸運輸有限公司 | 經理 | 與會來賓 |
| 65 | 張紅霞 | 西安金橄欖商貿有限公司 | 財務總監 | 與會來賓 |
| 66 | 楊尾金 | 河南龍傑勞務分包工程有限公司 | 財務經理 | 與會來賓 |
| 67 | 蔡秋雲 | 鄭州市金稅印務有限公司 | 經理 | 與會來賓 |
| 68 | 董華春 | 清華大學華商研究中心理事會 | 秘書長 | 與會來賓 |

兩岸華商學術交流與企業論壇與會人員名單

| 編號 | 姓名 | 服務單位 | 職稱 | 備註 |
|----|-----|--------------|-------|------|
| 69 | 曾婉娟 | 長興化學工業股份有限公司 | 董事長秘書 | 與會來賓 |



| | | | | |
|----|-----|---------------|-------|------|
| 70 | 徐儀真 | 長興化學工業股份有限公司 | 董事長秘書 | 與會來賓 |
| 71 | 李蜀珍 | 中山大學創意與創新研發中心 | 研究助理 | 與會來賓 |
| 72 | 洪文娟 | 中山大學創意與創新研發中心 | 研究助理 | 與會來賓 |
| 73 | 李芸蘋 | 中山大學創意與創新研發中心 | 研究助理 | 工作人員 |
| 74 | 許若蕎 | 中山大學人力資源管理研究所 | 研究生 | 工作人員 |
| 75 | 劉穎綵 | 中山大學人力資源管理研究所 | 研究生 | 工作人員 |
| 76 | 劉瓊茹 | 中山大學人力資源管理研究所 | 研究生 | 工作人員 |
| 77 | 陳先郡 | 中山大學人力資源管理研究所 | 研究生 | 工作人員 |
| 78 | 林思吟 | 中山大學人力資源管理研究所 | 研究生 | 工作人員 |

