

2013 年台灣南加大博士生獎學金 Taiwan USC Scholarship
敬邀台灣博士班申請人提出申請



Sept. 2012, Issue 3



南加大去年與教育部共同設立的 [台灣·南加大博士生獎學金] (Taiwan USC Scholarship) 敬邀 2013 年計畫赴美深造各類博士課程的申請人踴躍申請。申請人必須於期限內分別向南加大提出入學申請及向教育部申請此一特定獎學金。有興趣的同學請留意下方訊息與各截止日期。

Taiwan USC Scholarship

- * 此獎學金由教育部與南加大共同設立
- * 對象: 具中華民國國籍的博士班申請人
- * 科系: 不限
- * 名額: 每年最多五名
- * 金額: 全額 (包含學費, 學雜費, 生活費等)
- * 申請: 必須向兩個單位分別提出 (南加大部份為 "入學" 申請, 教育部部份為 "獎學金" 申請)

* 期限:

[12月1日之前] 向南加大提出 "博士班入學申請"

<http://www.usc.edu/admission/graduate/apply/index.html>

: 申請方式為本校一般博士班之申請, 並無其餘特殊要求

: 12/1 為南加大建議博士班申請之 "priority deadline", 部份科系設有不同的日期, 請上網到南加大各相關網頁查詢

[10月起] 請隨時洽詢教育部國際文教處網站查詢獎學金最新簡章與申請期限 http://www.edu.tw/bicer/content.aspx?site_content_sn=29154

: 國際文教處會將民國 102 年各留學獎學金相關簡章與細節公布於網站, 請申請人務必及早上網查詢

: 請依教育部規定於期限前完成申請程序

[後續] 教育部將於隔年第一季前完成審查並公布獎學金得主名單

: 實際細節請參考教育部公布之簡章

- * 問題? 歡迎隨時與南加大在台辦事處連絡:

USC Taiwan

T: 02-8789-5679

E: usctaip@usc.edu

南加大於 1912 年獲洛杉磯時報體育記者讚譽為據 "特洛伊勇士" 特有的奮戰精神, 自此 "Trojans" 成南加大人特殊稱號。

目錄:

全額獎學金 (1) 1

全額獎學金 (2) 2

南加大新訊 2

研究發現與新知 6

課程與申請 8

南加大商學院 10

DID YOU KNOW?

2009 年轟動全球的好萊塢 3D 電影阿凡達 (Avatar), 其中納美人使用的納美語乃由南加大商學院教授 Dr. Paul Frommer 所創。Dr. Frommer 除商學專業, 也擁有語言學博士學位。

USC International Artist Fellowship Program (IAF) 南加大國際藝術家獎學金

南加大宣佈將自 2013 年起提供一項新的優渥全額獎學金計畫，IAF (南加大國際藝術家獎學金)，對象為五大藝術領域的傑出新銳。重點細節如下：



- (1) 獎學金網站 - <https://globalartists.usc.edu/>
- (2) 涵蓋的藝術領域
：以南加大的五大藝術類領域為主：建築，電影，戲劇，美術，音樂
：適用此獎學金之課程 - 上方五大學院的 11 個研究所課程
<https://globalartists.usc.edu/2012/05/03/qualified-programs/>
- (3) 獎學金將提供給來自下列地區的優秀藝術人才
：太平洋盆地，拉丁美洲，東南亞
：重點國家 - 包含台灣在內的 58 國 <https://globalartists.usc.edu/2012/03/13/126/>
- (4) 獎學金內容
：全額 - 包含學費，雜費，食宿，並提供旅行津貼，每年每人約至少 6 萬美金左右。時間長度則依就讀的課程與學位決定，一般為 2 年 (碩士) 或 3 年 (博士)
：獲獎人將在學校安排下，與來自其他國家，不同藝術領域的獎學金得主密切互動與交流，並參與各類藝術活動與演出，以期激盪出更多創作靈感並發展日後情誼。
：申請 - 即日起即可向南加大五大藝術類學院提出申請 (所有於期限前完成申請入學程序的申請人皆會被自動考慮此獎學金)
：期限 - 依上述 11 個研究所課程之規定 (最早的於 12/1 結束)
- (5) 聯絡
：歡迎直接聯繫各學院入學事務單位，或是與 USC Taiwan Office 聯繫 (E: usctaip@usc.edu)

A. 南加大新訊 USC NEWS

1. 富邦金控董事長蔡明忠先生當選為南加大校董



台灣第二大金融服務集團，富邦金控董事長蔡明忠先生，日前當選為南加大新任校董。南加大校長 Dr. C. L. Max Nikias 表示蔡先生是位在企業管理與財務領域有著卓越成就的成功企業家，擁有廣闊的國際視野，對於企業的社會責任與南加大的學術使命，都是堅定投入。2009 年南加大於台灣舉辦第五屆的國際大會，蔡明忠先生即受邀擔任主講人之一，就議題之一“全球經濟：改變中的亞洲經濟”分享精闢見解。

2003 年蔡明忠先生獲 Institutional Investor 雜誌評為“台灣最佳 CEO”，2004 年 Asiamoney 與 Euromoney 就公司治理項目，評富邦金控為台灣第一。2010 年 IR 雜誌，及 2011、2012 年之 Corporate Governance Asia 皆稱許蔡明忠先生為亞洲地區投資者關係最佳之 CEO。蔡明忠先生的夫人為南加大傳播學院校友，三名子女為南加大學生。

2. 本屆倫敦奧運會，南加大選手大放異彩，總得牌數 25 面



南加大校友與在校生今年共有 41 位選手參與奧運會，經過激烈的競爭後，共奪得包括 12 金 9 銀在內的 25 面總獎牌數，為南加大大人在奧運競賽中創下的最高記錄。此一數字亦為全美各大學之冠。若視南加大為一個參賽國，南加大的得牌數排名全球第 11。

此次代表與會的南加大大選手中，女性運動員表現尤其優異，包括游泳項目的 Rebecca Soni 及短跑好手 Allyson Felix。兩人各獲三面獎牌，其中 Soni 兩金一銀，而 Felix 三金。南加大大人在奧運競賽的另一項記錄是自 1912 年開始有此國際盛事以來，每屆都有至少一位南加大奪金！

3. 南加大語言學師生來台進行為期兩個月的泰雅族語言田野研究



南加大語言學師生一行多人於今年暑假造訪台灣北部的泰雅族部落，進行為期六週的泰雅語田野調查與學習。這個課程為南加大人文與科學學院 (Dornsife College of Letters, Arts and Sciences) 所屬的 Problems Without Passports (PWP) 課程之一，主要目的是協助保存瀕臨失傳的語言，包括此次暑期計畫的南島語言，泰雅語。

學生停留在泰雅部落期間與當地泰雅族居民有不少互動，除了這些美國學生覺得此行獲益良多，泰雅族人也對於這些外國學生竟然了解並能部分使用他們的語言而感到十分訝異與驚喜。帶團的教授 Dr. Khalil Iskarous 表示未來幾年將持續帶領南加大學生來台繼續進行此一海外田野學習，並同時蒐集更多泰雅語的相關資料，以利日後的保存與研究。(上圖為南加大學生在北台灣部落閱讀以泰雅文編寫的小學教材)

4. 南加大與加州前州長，阿諾史瓦辛格，合作設立政策研究院



南加大校長 Dr. C.L. Max Nikias 與前加州州長，阿諾史瓦辛格，共同宣布於南加大公共政學院之下設立阿諾史瓦辛格國家和全球政策研究院。

該研究院強調領導人應超越黨派，以落實有益於民眾的政策為優先。主要的五項優先政策包括：教育、能源與環境、財政和經濟政策、衛生和人民福祉、與政治改革。

Dr. Nikias 表示南加州大學很高興與前州長合作建立此一重要研究機構。南加大長期致力於促進公民參與國家及國際事務，此一研究機構將更進一步協助推動這項任務。前州長阿諾也表示他個人從政過程中學習到的最寶貴一課是解決問題的最佳方式是雙方有意願相互尊重與關切。他寄望這個研究機構將推動一個後黨派新時代，其間意見不同的各方是透過理性與文明的討論，以取得最可行的解決方法。阿諾日前也已允諾將擔任南加大 2013 年將於韓國首都首爾舉辦的全球大會之主講貴賓。

5. 南加大工學院推動國際教學聯盟 - iPodia



南加大工學院日前宣佈一項讓多國學生同時上同一門課的國際合作夥伴關係計畫，稱為“iPodia 聯盟”。透過跨國的即時視訊環境，不同地區的各國學生可以密切互動並共同學習，創造出一個“無國界虛擬教室”。

目前參與這項計畫的夥伴除發起單為南加大外，還包括(台灣)台灣大學、(中國)北京大學、(韓國) Korea Advanced Institute of Science & Technology、(德國) RWTH Aachen University in Aachen、(以色列) Technion Israel Institute of Technology、(印度) Indian Institute of Technology。

南加大學務執行長，Elizabeth Garret, 表示南加大透過開發最先進的教學技術、跨領域的課程設計、及各國學生同時參與的獨特機會，為學生日後於國際社會上的成功做準備。而除網路即時視訊的授課方式之外，參與此一計畫的各國學生也會在暑假期間集中至特定成員學校，進行密集的面對面交流與互動。

6. 南加大推動"芳鄰學習"計畫 (USC Neighborhood Academic Initiative) 見成效



南加大自 1989 年起開始推動一項協助附近社區青年學子提升學業能力的計畫，稱為 USC Neighborhood Academic Initiative (NAI)。此計畫宗旨為透過南加大提供的教學與課輔，讓週邊學習資源不足的低收入戶中學學生，可以在嚴格的課業輔導及激勵下，為自己爭取一個充滿希望的未來。

在 NAI 計畫下，參與的學生必須持續並長期接受密集且嚴格的教學

與課外輔導，全程 7 年。若結業時成績優異並有意就讀南加大，南加大將予以錄取並提供 4 年半的全額獎學金。

自第一屆 NAI 學生於 1997 年完成此一芳鄰學習計畫以來，已有近 500 位同學順利經過考驗，其中高達 99% 進入大學就讀。今年的 54 位同學更將 100% 繼續升學。其中除 26 位選擇接受全額獎學金進入南加大外，更有一位拉丁裔同學獲哈佛大學錄取，此外也有多位學生將就讀西點軍校及加州大學。

6. 南加大社工學院院長獲國際社工獎



南加大社工學院院長 Marilyn Flynn 長期致力於提升專業社會工作的公眾形象之努力，日前獲美國社工協會基金會 (National Association of Social Workers Foundation, NASW Foundation) 頒發 International Rhoda G. Sarnat 獎。

投身社會工作多年，Flynn 院長創下不少"第一"，包括成立民間單位第一個以軍方人員為主的社會工作課程、獲得美國國會撥款成立一個針對退伍軍人及眷屬的創新與研究中心。此外，Flynn 院長領導之下的南加大社工學院也成立了全美主要研究型大學中第一個透過網路授課的社工碩士課程。

NASW 基金會每年選出一位傑出的美國社工界人士。今年 Sarnat 獎的評審群一致肯定 Flynn 院長具體展現這個獎項代表的精神。她為社工教育做出的開創性工作提升了社會大眾對此專業領域的認知度與尊重。

7. 紐約愛樂首席小提琴手將加入南加大音樂學院



過去 32 年來一直是紐約愛樂首席小提琴手的 Glenn Dicterow，與同為知名小提琴家，目前任教於曼哈頓音樂學院的妻子 Karen Dreyfus，2013 年秋天將應南加大之邀，連袂加入南加大音樂學院。

Glenn Dicterow 出生於洛杉磯市，11 歲時登台首演即是與洛杉磯愛樂合作。Glenn 自小師承傳奇音樂家，同時也是南加大音樂學院教授的 Jascha Heifetz。

南加大音樂學院院長對於能邀請兩位傑出音樂家的加入感到令人振奮，並相信他們優異的琴藝將啟發更多優秀的年輕音樂人。

8. 南加大校友 Mohamed Morsi 穆罕默德·穆爾西獲選為埃及首任民選總統



2012 年 6 月，代表伊斯蘭勢力的自由與正義黨候選人穆爾西以 51.73% 的得票率，擊敗代表世俗派的前總理沙菲克 (48.24% 得票率)，成為首位民主選舉產生的埃及總統。

1975 年穆爾西獲得開羅大學的技術工程學士學位，1978 年又獲得該校的研究生學位。1982 年他又收獲了南加州大學的工程博士學位。

1982 年到 1985 年，他擔任南加州大學的助理教授。1985 年他返回埃及擔任宰加濟格大學的材料科學教授。在穆巴拉克時期他曾兩次被監禁。

9. 南加大兩位傑出教授獲選為美國國家藝術與科學院院士



南加大音樂學院知名教授及小提琴家，Midori，及傳播與新聞學院院長 Ernest J. Wilson III 當選美國社會科學領域最受尊崇的組織，美國國家藝術與科學院的院士。

Midori 於 11 歲時即與紐約愛樂合作首演。除了是位國際知名音樂家，南加大教授，也積極參與開發兒童潛力。1992 年，她在紐約創辦了 Midori and Friends 的非營利性組織，每年為上千位貧困兒童提供音樂教育。

此外，她也於日本及美國分別設立兩個組織，Music Sharing 及 Partners in Performance，將音樂帶給一般狀況下無法參與藝術的人們。2007 年被聯合國秘書長潘基文稱為和平使者的 Midori 運用音樂的力量改變許多生命，她的歷程也為年輕藝術家設立新典範。

傳播及新聞學院院長 Ernest J Wilson III 曾任世界銀行及聯合國的顧問、於知名高等研究學府例如密西根大學及賓州大學負責帶領研究中心等，也服務於白宮國安會。美國現任總統歐巴馬上任時，Wilson 院長是傳播科技與公共外交事務的過渡交接小組成員。前任總統柯林頓亦於 2000 年提名 Wilson 院長加入美國公共廣播公司的董事會，前後長達 10 年，2010 年時擔任該公司董事長。

10. 南加大史上最高目標募款計畫持續獲各界支持

繼南加大校長 Dr. C. L. Max Nikias 去年年底為學校下個階段的發展宣布將展開大規模的募款行動後，南加大近半年內持續接到多項具體支持，包括：

1. 南加大醫學院獲贈 1.5 億美元，將進行醫學院大規模改造用。
2. 南加大泌尿所獲匿名捐贈 1300 萬美元，將用於成立南加大泌尿科機器人科學卓越中心及一個針對前列腺癌定位的研究計畫。
3. 南加大圖書館獲 Harman Foundation 捐 1000 萬美金，將設立南加大博學研究中心，讓教授與學生可以研究跨領域學術專業之間的關聯性。
4. 南加大體育系獲校友捐贈 8 百萬美金設立水上運動中心。此筆捐款為南加大學生運動員曾捐給該系的最大一筆，而此一新運動中心將提供南加大男女游泳隊、潛水隊、及水球隊使用。
5. 南加大醫學院獲贈 6 百萬美金設立中風診所，將提供中風者及其家人必要的訓練、教育、及支援。



這些寶貴資源都用於協助學校更大幅度提升教學、研究、及學習品質，並邀請更多不同學術領域。

11. 南加大今秋至明春將於海外舉辦多場大型國際會議

長期以來，推動國際化一直是南加大的重要發展目標之一，實際行動包括自今年 10 月至明年 5 月間南加大規畫的至少三項海外大型會議，包括：

1. USC Global Conversation - the future of the global economy , London, UK, Oct. 8-9, 2012



面對目前全球經驗萎靡不振，如何自蕭條中脫身並尋求有效且具持續性的經濟繁榮乃是各國政府當前之要務。南加大這場 10 月初的倫敦會議除了已邀請到英國工黨國會議員，同時也是前外交大臣，Jack Straw 擔任大會主講人外，也已確認包括多位來自英國劍橋及牛津大學的重量級學者及業界領袖參與座談會。<http://uscinlondon.usc.edu/about/>

2. USC Marshall Pacific Rim Business Forum, Bali, Indonesia, Oct. 18-20, 2012

這項大型海外國際會議是在南加大印尼校友會的大力支持下，由院內的 Center for International Business and Education and Research (CIBER) 及本校一年制 MBA 課程 IBEAR MBA 共同主辦，



地點為印尼峇里島。大會邀請到多位重量級人物出席擔任演講人，包括泰國前商務部長及國會議員、南加大商學院院長、美國駐印尼大使、印尼駐美國大使、印尼觀光及創意經濟部部長、來自

台灣的中華徵信所總經理、及多位亞太地區大型企業負責人等。屆時預計將有 200 多位來自亞太地區的菁英齊聚峇里島就“Pacific Rim Economic Outlook”、“Asia’s Creative Economy”、“Indonesia & Foreign Direct Investment”、及“Best Business Practices in Asia Pacific”等議題交換意見。活動日期為 2012 年 10 月 18 至 20 日。<http://www.marshallpacrimforum.com/home.html>

3. USC Global Conference, Seoul, Korea, May 23-25, 2013

自 2001 年起，南加大每兩年即於亞太地區選定某個城市舉辦國際會議，針對當時政經環境及重大議



題邀請來自美國及亞洲各國產官學領袖分享精闢見解。過去 11 年間分別於香港、上海、首爾、東京、台北等地舉辦過。此次的 2013 年大會將再度造訪首爾，並就多個跨領域主題，包括“科學、科技，與衛生”、“全球商業、國際穩定，及法律”、及“教育、藝術，與文化機構”等面向進行討論與意見交換。美國前加州州長，阿諾史瓦辛格，同時也是新任南加大史瓦辛格政策研究院教授，將擔任本大會主講人。活動預計將有 500 多位來自全球多國的各界領袖與菁英共同與會。本大會將於 5 月 23 至 25 日

舉行。 <http://globalconference2013.usc.edu/>

B. 研究發現與新知 NEW FINDINGS

[註：為避免專業資訊部分在翻譯上的誤失，僅分享原文的部分，有興趣者，歡迎連結進網站讀取全文，感謝您]

1. Does Power Cloud the Ability to Make Good Decisions?

權力會影響人做出好的決定嗎？



Grave consequences can result from bad decisions made by people in leadership positions. Case in point: the 2009 Gulf of Mexico oil rig disaster.

British Petroleum (BP) executives had downplayed potential risks associated with their oil well, claiming that it was virtually impossible that a major accident would ever occur.

That same oil rig exploded, killing 11 workers and causing a massive spill that cost BP an estimated \$100 billion.

For USC Marshall School of Business professor Nathanael Fast and his co-authors, the case represents only one example that illustrates a fundamental truth in the world of business: Unconstrained power can hinder decision-making.

“Power and Overconfident Decision-making,” Fast’s recent study co-authored with Niro Sivanathan of London Business School, Nicole D. Mayer of the University of Illinois, Chicago, and Adam Galinsky of the Kellogg School of Management at Northwestern University, helps explain how power can fuel overconfidence, which has a negative impact on decision-making. 全文請見：<http://news.usc.edu/#!/article/40778/eye-movements-could-help-in-diagnosis-of-neurological-disorders/>

2. Scientists Twist Light to Send Data

科學家透過扭轉光束快速傳送資料



A multinational team led by USC with researchers hailing from the United States, China, Pakistan and Israel has developed a system of transmitting data using twisted beams of light at ultra-high speeds — up to 2.56 terabits per second.

To put that in perspective, broadband cable (which you probably used to download this) supports up to about 30 megabits per second. The twisted-light system transmits more than 85,000 times more data per second.

Their work might be used to build high-speed satellite communication links, short free-space terrestrial links, or potentially be adapted for use in the fiber optic cables that are used by some Internet service providers.

“You’re able to do things with light that you can’t do with electricity,” said Alan Willner, electrical engineering professor at the USC Viterbi School of Engineering and the corresponding author of an article about the research that was published in *Nature Photonics* on June 24. “That’s the beauty of light; it’s a bunch of photons that can be manipulated in many different ways at very high speed.”

全文請見：<http://news.usc.edu/#!/article/36274/scientists-twist-light-to-send-data/>

3. Fasting Might Boost Chemo's Cancer-Busting Properties

短期禁食可能有助接受化療的癌症患者

HUNGER GAINS: A new study in mice suggests that fasting might not only protect human cells



against damage from chemotherapy—but that it could also make the treatment more deadly for cancer cells.

A new animal study suggests that short-term starvation might improve outcomes for cancer patients undergoing chemotherapy.

Cancer treatment can be brutal for patients. Many of the tools we have—chemotherapy, radiation—are big, blunt weapons that deal punishing blows to healthy tissues along with cancerous ones. So the hunt has been on for more and more finely targeted therapies that will attack malignant cells yet minimize damage to patients' bodies.

But a new study shows that we might be able to catch cancer cells off guard by using an ancient and body-wide tactic: fasting.

Fasting has long been practiced as part of various cultural traditions and has, more recently, gained favor in alternative and complementary medicine practices. But researchers are still figuring out whether nutritional deprivation can prevent or cure some diseases—and if so, how. 全文請見:

<http://www.scientificamerican.com/article.cfm?id=fasting-might-boost-chemo>

4. USC Viterbi Researchers Work on a Robot's Touch

南加大工學院人員研究機器人的"觸感"



What does a robot feel when it touches something? Little or nothing — until now. But with the right sensors and software, robots can be given the sense of feel or at least the ability to identify different materials by touch.

Researchers at the USC Viterbi School of Engineering published a study on June 18 in the journal *Frontiers in Neurorobotics* showing that a specially designed robot can outperform humans in identifying a wide range of natural materials according to their textures, paving the way for advancements in prostheses, personal assistive robots and consumer product testing.

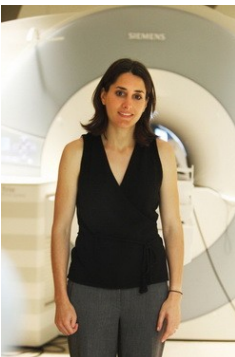
The robot was equipped with a new type of tactile sensor built to mimic the human fingertip. It also used a newly designed algorithm to make decisions about how to explore the outside world by imitating human strategies. Capable of other human sensations, the sensor can also tell where and in which direction forces are applied to the fingertip, as well as the thermal properties of an object being touched.

Like the human finger, the BioTac® sensor has a soft, flexible skin over a liquid filling. The skin has fingerprints on its surface, greatly enhancing its sensitivity to vibration. As the finger slides over a textured surface, the skin vibrates in characteristic ways. These vibrations are detected by a hydrophone inside the bone-like core of the finger. The human finger uses similar vibrations to identify textures, but the robot finger is even more sensitive. 全文請見:

<http://news.usc.edu/#!/article/35962/usc-viterbi-researchers-work-on-a-robots-touch/>

4. Can Daydreaming Improve Academics?

做白日夢可能是有助益的



At a time of high-stakes testing in schools, a USC paper in press at the journal *Perspectives on Psychological Science* reveals that the long-lost art of introspection – and yes, even daydreaming – may be more valuable than one thought.

According to the paper, diminishing opportunities for young people to look inward and reflect could have negative effects on their well-being, morality and academic success. USC assistant professor Mary Helen Immordino-Yang co-authored the paper, "Rest Is Not Idleness," which examines the neurobiology of the brain at rest or in "default mode."

Individual differences in the ways a person's brain activates during rest relate to socioemotional functioning like self-awareness, moral judgment and memory, as well as learning, such as reading comprehension and divergent thinking. Brain activation during rest also predicts how well people will perform attention-demanding tasks afterward. "We focus on the outside world in education and don't look much at inwardly focused reflective skills and attentions, but inward focus impacts the way we build memories, make meaning and transfer that learning into new contexts," she said. "What are we doing in schools to support kids turning inward?" 全文請見:

<http://news.usc.edu/#!/article/34757/can-daydreaming-improve-academics/>

5. If You See It, You'll Want to Eat It

看到時,你就會想吃它



It's late at night when a food craving suddenly hits. You happen to look at an image of a cupcake, and soon after, you find yourself consuming a sugary soda. Lack of willpower? Perhaps. But researchers at the Keck School of Medicine of USC have another explanation: Viewing images of high-calorie foods may bring on high-calorie cravings.

At The Endocrine Society's annual meeting on July 23-26 in Houston, USC researchers demonstrated how viewing pictures of high-fat foods and drinking sweetened beverages while viewing the pictures stimulate appetite and reward centers in the brain.

"Studies have shown that advertisements featuring food make us think of eating, but our research looked at how the brain responds to food cues and how that increases hunger and desire for certain foods," said Kathleen Page, principal investigator and assistant professor of clinical medicine at the Keck School. "This stimulation of the brain's reward areas may contribute to overeating and obesity, and has important public health implications." 全文請見:

<http://news.usc.edu/#!/article/36385/if-you-see-it-youll-want-to-eat-it/>

C. 課程與申請 PROGRAMS & ADMISSION

1. 南加大多個學院/課程最新全美排行訊息

下方為南加大多個學院與課程在最新一期的“美國新聞與世界報導”的“2013年美國最佳研究所”中的排名訊息。

- * The USC Division of Occupational Science and Occupational Therapy was ranked No. 1 in Occupational Therapy, rising from No. 3 last year (USC 職能治療自去年第三晉升為今年的第一)
- * The USC Division of Biokinesiology and Physical Therapy was ranked No. 1 in Physical Therapy for the ninth consecutive year (南加大 Biokinesiology 和物理治療, 連續第九年的排名第 1)
- * The USC Price School (公共政策學院) -
 - : No. 4 for Health Policy and Management
 - : No. 6 in Public Affairs, up from No. 7 last year
 - : No. 6 for Public Management Administration
 - : No. 7 for City Management and Urban Policy
 - : No. 7 for Nonprofit Management
 - : No. 9 in Social Policy
 - : No. 12 for Public Policy Analysis
 - : and No. 21 for Public Finance and Budgeting
- * The USC Rossier School (教育學院) -
 - : No. 7 for Higher Education Administration
 - : No. 8 in terms of Largest Education Programs
 - : No. 11 for Education Administration and Supervision
 - : No. 15 among Best Education Schools
- * The USC Marshall School (商學院) -
 - : No. 7 for International
 - : No. 7 for Accounting
 - : No. 8 for Best Part-Time M.B.A. program
 - : No. 10 in Entrepreneurship
 - : No. 10 among Executive M.B.A. program
 - : No. 21 for Best Business Schools.
- * The USC Roski School (美術學院) -
 - : No. 8 in Multimedia/Visual Communications
 - : No. 36 for Fine Arts, up from No. 37 last year.

- * The USC School of Pharmacy was No. 10 in Pharmacy, up from 15 last year. 藥劑學院第十
- * The USC School of Social Work ranked No. 11 in Social Work. 社工學院第十一
- * The USC Viterbi School (工學院) -
 - : No. 12 among Best Engineering Schools
 - : No. 20 for Computer Science
- * The USC Gould School was No. 18 among Best Law Schools. 法學院第十八
- * The USC Dornsife College ranked No. 18 in Clinical Psychology. 臨床心理學第十八
- * The Keck School of USC (醫學院) -
 - : No. 34 for Best Medical Schools - Research

2. 南加大一年制 MBA 課程，IBEAR MBA，獲評為美國最佳一年制 MBA 之一

The Best One-Year MBA Programs In the U.S.

School	Tuition & Fees	Annual Intake	Start Month	Total Months
Northwestern (Kellogg)	\$80,453	100	June	12
Cornell (Johnson)	\$86,336	45	May	12
Emory (Goizueta)	\$65,991	48	May	12
USC (Marshall)	\$80,116	58	August	12
Babson (Olin)	\$69,686	78	May	12
Florida (Hough)	\$40,130*	NA	May	12**
Pittsburgh (Katz)	\$53,825*	NA	August	12
Pepperdine (Graziado)	\$62,363	NA	Sept.	12
Thunderbird	\$70,007	NA	Sept.	11***

Source: School websites

* For non-residents; tuition for residents is considerably less expensive

** The University of Florida also has a ten-month MBA program for students with undergraduate business degrees

*** Thunderbird accelerated MBA can be completed in 11 months or 16 months

本校商學院開設五種適合不同年資與需求之學員的 MBA 課程。其中，課程為期一年的即稱為 IBEAR MBA。學生平均年齡 33 歲，以 2012 年入學的學生為例，全班近 60 人、來自 14 個國家、平均具有 10 年以上工作經驗。相較美國境內的類似課程，南加大 IBEAR MBA 學生擁有更多的工作經驗。

這個課程以 full-time MBA 的核心內容為基礎，但涵括更多的國際案例與議題，且畢業前，所有學生都必須分組執行一個為企業公司進行諮商研究的實際計畫，研究完成後，並得向提供計畫的公司高層進行建議報告。

除此一年制課程，本校 EMBA 課程也獲高評價，多個國際主要商業類媒體，包括 Wall Street Journal 及 Bloomberg Businessweek 皆評為全球前十。

3. 南加大入學事務相關人員將陸續來台舉辦多項升學講座與說明會活動

今年秋天至明年 1 月左右，南加大將有多個學院與課程代表將造訪台灣舉辦升學事務相關的活動，以提供最新的第一手訊息給日後有意赴美深造的同學們。請參考下方。若有任何問題歡迎隨時聯絡南加大在台辦事處 (E: usctai@usc.edu)。

(a) 9/21 (五) 南加大工學院研究所入學事務說明會 (高雄 與 台北)

南加大工學院將於北高兩地各安排一場活動，就本校工學院提供的各種學習機會與資源做介紹。本校工學院獲上海交通大學報告評為全球第十一。此次高雄場次為 12 日當天中午，於國立中山大學舉辦。台北部分則為同日晚上。邀請有興趣參與的同學盡早上網報名：<http://gapp.usc.edu/graduate-programs/international-students/china-info>

(b) 10/25 (四) Discover USC [南加大升學講座]

南加大中央體系負責大學部及研究所入學事務的主要高階主管，及多個研究所及學院代表將在台北舉辦年度海外升學講座。活動除將介紹本校各項特色、提供的學習環境與選項等。部分學院代表也將在第二階段分組時提供更詳盡的入學申請資訊等。歡迎即日起上網報名：<http://www.usc.edu/uscasia>

(c) 10/25 (四) 南加大 Global EMBA (上海) 課程台北說明會

南加大 Global EMBA 課程開設於上海交通大學，適合具有 10 年以上工作經驗 (需具相當比例管理職) 的各界人士。為主題式整合課程，師生每六週集合於上海上課五整天，其餘時間則透過網路及 study group 等方式持續互動與學習。課程每年五月上旬開始，全程約 20~21 個月左右。南加大 EMBA 課程獲評為全球第四 (Wall Street Journal, 2011)。申請時無需繳交 TOEFL 及 GMAT，但英語面試為必要。以目前在學班為例，學員來自 12 國，平均工作經驗 15 年，平均年紀 35 歲。活動報名、課程內容，與申請方式請參考課程網站。<http://www.marshall.usc.edu/gemba>

(d) 11/7 (四) MBA 展 - 南加大 full-time MBA 與 IBEAR MBA 將派員來台參加

今年 11 月上旬的 QS MBA 展，本校將有兩個 MBA 課程派代表參與。此外，一年制的 IBEAR MBA 也將安排面試機會。展覽地點：六福皇宮(台北市)。 <http://www.marshall.usc.edu/mbaprograms>

(e) 11/30 (五) 南加大法學院入學事務說明會

本校法學院代表將介紹包括 LL.M.、比較法、暑期法學英語課程等相關訊息。現場也將邀請多位法學碩士校友分享個人學習心得與經驗。本校法學院目前排名全美前二十。有興趣了解更多課程與申請資訊者請隨時與南加大在台辦事處聯繫。(E: usctaip@usc.edu)。 <http://weblaw.usc.edu/>

(f) 12 月 南加大一年制國際公共政策與管理碩士 (IPPAM) 面試

一年制的碩士課程 IPPAM (International Public Policy and Management, Master's Program)，隸屬南加大的公共政策學院 USC Sol Price School of Public Policy，主要宗旨是提供進修與公共政策相關的碩士課程，以應付日漸複雜化、專業化之公共政策領域，同時亦學習美國目前公共政策管理最先進的專業知識及實務經驗。本校公共政策學院排名全美第六，之下多個課程排名全美前 10。希望安排面試者歡迎隨時與南加大在台辦事處聯繫。(E: usctaip@usc.edu)。

<http://www.usc.edu/schools/price/programs/masters/ippam/>

(g) 2012 年 1 月 南加大一年制 MBA (IBEAR MBA) 課程說明會 與 申請面試

繼 11 月的 MBA 展之後，本校一年制 MBA 的課程代表將於明年初再度巡迴亞洲多個主要城市，包括台北在內，舉辦年度的課程介紹會。透過活動，有意申請者將能取得這個課程的第一手訊息。另外，IBEAR MBA 也規劃將提供更多獎學金機會，並將由商學院安排專屬的畢業就業輔導人員。歡迎洽詢課程辦公室或南加大在台辦事處 (E: usctaip@usc.edu) <http://www.marshall.usc.edu/ibear>

(h) Executive Ed.D. Program (兩年制) 國際教育博士課程

南加大教育學院去年首度開設一為期兩年的 Global Executive Doctor of Education (Ed.D.) 最新型態教育博士課程。對象主要針對美國及亞洲各國 "教育界領導人, 政策制定者, 及主要行政人員" 等。課程為小班制，全程英語授課，包括 9 次面對面上課 (5 趟於洛杉磯，4 趟於香港) 及師生間大量網路即時互動與學習。此課程代表也將於今秋至明春間的亞洲行程中來台舉辦說明會。更多訊息歡迎聯絡南加大在台辦事處或上網: <http://rossier.usc.edu/academic/global-executive-doctor-of-edu.html>

E. EXPLORE USC : MARSHALL SCHOOL OF BUSINESS

南加大商學院 介紹

USC Marshall
School of Business



南加大馬歇爾商學院於 1920 以 College of Commerce and Business Administration 之名設立，為南加州歷史最悠久的 AACSB (國際商管學院促進協會) 成員。1997 年，校友 Gordon S. Marshall 捐贈母校 3500 萬美金，學院自此獲命名為 Marshall School of Business，是南加大 17 個學院中規模最大的。學院目前涵蓋以下學術單位：

- * Accounting
- * Finance & Business Economics
- * Information and Operations Management
- * Marketing
- * Management and Organization
- * Management Communication
- * Entrepreneurship

現任院長 Jim Ellis 擁有豐富的企業管理經驗，曾任知名公司 Porsche Design 北美地區總裁。上任時，主要願景之一即規劃所有南加大商學院學生在畢業前皆必須擁有海外學習或實習的經驗，以親身體驗當今已是商業環境無國界的現狀，此外，文化差異所造成的各種衝擊與影響也是學習重點之一。目前南加大商學院已有超過八成的學生完成至少一趟或以上的海外學習。

南加大商學院擁有不少頗受肯定的專業領域，例如 1976 年南加大商學院首開先例，創設教導日後計畫自行創業的學生之“創業”(Entrepreneur) 課程。多年來這個課程不僅深受學生青睞，也廣獲好

評，在各主要評鑑中皆長期排名全美前五。此外，包括會計、國際商業、房地產管理等也都被列為全美頂尖前十。至於競爭激烈的 MBA 課程部分，EMBA 獲華爾街日報評為全球第四、一年制的 MBA 課程 (IBEAR MBA) 排名全美第四、Part-Time MBA 排名全美第七。另外，研究貢獻部分獲評為全球第十二。

南加大商學院長期以來一直是各國學子嚮往加入的學院之一，目前有約 78,000 名的校友分布於世界 90 多國，其中亦不少校友表現傑出，包括豐群集團董事長張宏嘉、群益集團榮譽董事長陳田文、中華徵信所總經理張大為、台灣花旗銀行董事長管國霖、台灣百事可樂總經理薛一心、台灣戴安芬總經理康翔泰等皆是南加大商學院校友。

更多有關南加大商學院的資料，請上網參考 <http://www.marshall.usc.edu/>

美國南加州大學 (University of Southern California, USC) 簡介

- 座落於美國西岸洛杉磯市中心，1880 年成立，為美國西部規模最大也最古老的私立研究型大學，亦為「美國大學聯盟」(Association of American Universities) 及 Association of Pacific Rim Universities (APRU) 的一員。
- 南加大為獲得美國聯邦政府「研究與發展」經費最多的十所美國私立大學之一。
- 為美國最國際化的校園之一，國際學生人數排名全美第一，來自 100 多國。其中台灣學生目前人數排名第四，次於中國、印度、及南韓。
- 學術表現獲各主要評鑑單位肯定，包括「全球大學百大」、「世界大學學術排行百大」、「全美高中生與家長最嚮往的美國大學」、「全美最熱門大學之一」、「年度風雲大學」等。
- 多項學術領域也備受推崇，例如電影學院排名全美第一、電玩遊戲設計第一、物理治療第一、職能治療第二、公共政策學院全美前十、社工學院前十、工學院、商學院、法學院前二十等。2011 年還獲世界衛生組織 WHO 評選為全球第一個安全校園。
- 大一新生 (2010 年入學) 獲得全美 National Merit Scholars 榮銜的總人數排名全美第三。
- 南加大校友目前全球約 23 萬人左右，活躍於各領域，包括史上第一位登上月球的太空人 Neil Armstrong、星際大戰知名導演 George Lucas、美國前國務卿 Warren Christopher 等。幾乎每一屆的影壇盛事奧斯卡獎都有南加大人獲提名。
- 台灣是美國境外南加大校友人數最多的地區之一，目前約 3000 多位保持聯繫。除知名媒體人沈春華、花旗銀行台灣區總裁管國霖、長榮航空總經理張國煒等，還有在包括政界、商界、學界、傳播等各行各業菁英。

[更多南加大訊息與資源]

南加大網站首頁

<http://www.usc.edu>

南加大策略計畫書

(USC Strategic Planning) <http://strategic.usc.edu/>

南加大各研究單位

(research centers) <http://research.usc.edu/centers/>

南加大各研究領域專家名冊

(experts directory) <http://www.usc.edu/uscnews/experts/>

南加大美中學院

(US-China Institute) <http://china.usc.edu/>

南加大新聞發佈

(news release) http://www.usc.edu/uscnews/newsroom/news_releases.php

記者專屬網頁

(for Journalists) <http://www.usc.edu/uscnews/newsroom/>

南加大各領域排名參考資料

(for rankings) http://www.usc.edu/dept/International_Offices/Taipei/admission_ranking

[美國南加州大學在台辦事處 USC TAIWAN]

南加大台北辦事處為本校在亞太地區設立的海外辦事處之一，成立於 1998 年間。除台北之外，分別位於首爾、北京、香港、上海、印度孟買，及墨西哥市。所有辦事處皆隸屬學校所有，為 Office of the Provost for Global Initiatives 之一部份。主要負責處理學校在各地的各項業務，包括學校人員來訪、學術交流、校友互動、新生事務、在校生成家長與學校間橋樑等。

各地辦公室同時也提供基本資訊給有興趣到本校就學的各國人士。皆為非營利性質。台北辦事處同時也是台灣南加大人的聯絡中心。目前約與 3000 位南加大台灣校友及近 400 位台灣同學保持聯繫，為南加大在海外主要的南加大族群之一。

(1) <http://www.usc.edu>
(2) http://www.usc.edu/dept/International_Offices/Taipei/