



榮譽院士李沛良教授讚辭

李沛良教授中學畢業之後，即到馬料水崇基學院升學，其後在香港中文大學教學、任事、擇偶、傳道、授業，著述、研究，長達半個世紀，大半生與中大結下不解之緣。

李教授於一九六二年進入崇基，一九六五年畢業於社會學系，其間親歷及見證香港中文大學的成立，並且成為中大第二屆畢業生。之後，李氏赴美國匹茲堡大學深造社會學，並在哈佛大學從事社會精神病學研究，一九六八年獲匹茲堡大學博士學位，隨即返回母校任教，時才二十五歲，為系內最年輕及具博士學位的講師。李教授年少英發，頭角崢嶸，說話鏗鏘，講課吸引，研究勤敏，意念新穎，為中大社會學系及香港社會學界注入新動力、鼓動新潮流、帶來新氣象。一九七五年及一九八零年李氏先後晉升為高級講師及教授，一九八四年升任社會學講座教授。

李教授治學精勤，著作豐富。他秉承實證社會學的傳統，擅長抽樣調查和社會統計。自任教中大以來，已出版專書八種及論文百多篇。範圍包括：（一）傳統與現代醫療衛生事務的發展，（二）中國人心理衛生的社會文化因素及其應付精神壓力的方法，及（三）香港及鄰近地區的家庭問題及社會網絡。李教授聯同其同事好友金耀基教授，對推動香港社會學研究，不遺餘力，貢獻良多。尤其是在醫療保健社會學和社會調查研究方面，李教授更具開拓之功。

本港之外，李教授也積極參與中國內地社會學的重建工作。自一九七八年中國改革開放以來，李教授即經常受邀到內地各重點大學及研究所講授社會學與研究方法，舉辦研討會，並協助各大學重建社會學系及栽培研究生，至今其門生遍及中國各大學，亦有多人參與政府工作，發揮所學，貢獻社會。李教授獲邀出任多所學術機構顧問、受聘為名譽研究員及訪問教授等，包括上海復旦大學、廣州中山大學、吉林社會科學院、黑龍江社會科學院等。

在國際學術界，李教授也十分活躍，曾經擔任國際社會學之醫療保健社會學研究委員會執行秘書及司庫、亞洲基督教大學聯會執行委員、澳洲格里菲斯大學亞太環境健康與發展研究所國際顧問等重要職務。

李教授研究醫療社會學，也積極把所學應用於社會。他曾參與多項香港醫療衛生及社會服務工作，包括：醫療服務研究委員會、愛滋病信託基金委員會、人類生殖科技管理局、余兆麒醫療基金、社會福利諮詢委員會、社會工作訓練及人力策劃諮詢委員會、香港青年協會、香港善導會等。此外，李教授亦參與中央政策組、區議會、警察教育與福利基金、監管下釋囚委員會、全國基督教大學同學會、尤德爵士紀念基金理事會、統計諮詢委員會、香港研究資助局，以及浸會大學、嶺南大學、公開大學和樹仁大學等學府的社會科學教研发展計劃。一九九二年李教授獲港督委任為非官守太平紳士，一九九七年獲英女皇頒授英帝國官佐勳章。



學而優則治。李教授在中文大學任教逾四十年，教研之外，同時擔當許多行政工作，包括：社會研究中心主任、社會研究所所長、社會科學院院長、社會學系系主任、教務會體育委員會主席、兼讀學士學位課程主任、亞太研究所管理委員會主席、中國研究服務中心委員會主席、專業進修學院諮詢委員會主席、校園發展計劃督導委員、伍宜孫書院籌備委員會成員，以及大學校董等職。一九九四年至二零零四年的十年間，李教授出任崇基學院院長，積極推動及發展多項文化交流及人才培訓計劃，又致力美化校園環境，建橋築徑、造未圓湖，凝聚師生，連結校友，充分發揮書院全人教育及博雅教育的精神。因此之故，校方在李教授榮休之後，力邀其重作馮婦，為籌辦伍宜孫書院出謀獻策，並且出任此新書院候任院長，以其卓識與經驗，協助推動大學的書院教育，邁進一段嶄新的里程。

香港中文大學，依山傍水，人傑地靈。李沛良教授先在山下崇基求學，後來在中大任事，多年來走遍山前山後、山上山下，吸日月之精華，聚山中之靈氣，至今仍在山崗上為伍宜孫書院規劃和守望，真可謂成就了一個中大的「山中傳奇」！

主席先生，為表揚李沛良教授對中國社會學及國際學術界的建樹，為表揚他對香港社會和中大教研的貢獻，特別是對書院教育的成就，現謹恭請主席先生頒授榮譽院士銜予李沛良教授。

此讚辭由梁元生教授撰寫



榮譽院士梁英偉先生讚辭

香港中文大學成立於一九六三年，至今不足半世紀，在歷史上是很短的日子；可是，就中文大學的樹人大業而言，已經是輝煌歲月，因為過去多年，獲中大頒授榮譽院士銜的傑出人士中，不少是中大校友。今日獲大學頒授榮譽院士的梁英偉先生，是中大校友中的又一位表表者。

梁英偉先生是傑出的慈善企業家，一九七三年畢業於香港中文大學，獲工商管理榮譽學士學位。梁先生在母校畢業不久，即學以致用，於一九七八年與友人創辦愛美高發展集團有限公司及威發國際集團有限公司。兩家公司，由精通工商管理的專才梁先生領導經營，成績斐然，業務蒸蒸日上，分別於一九八二及一九九二年在本地上市。目前，梁先生為港中發展集團有限公司主席兼董事總經理。該公司的主要業務，包括本地及內地的房地產投資及發展、國內發電廠投資、全球資本市場投資及管理業務。

梁先生在工商界大展鴻圖的同時，還展現了傑出的領導才幹，出任梁英偉慈善基金會主席、順德市碧江慈善會創會會長、樟木頭地產發展商香港商會永遠名譽會長、香港企業資源管理學會會長。此外，由於梁先生對東莞市有傑出貢獻，獲頒授東莞市榮譽市民銜。

梁先生事業有成，乃本著無私奉獻之心回饋社會、回饋國家；多年來積極參與教育、醫療、教化等社會服務。

梁先生無私奉獻之心，最能在「關懷行動」這一善舉中體現。梁英偉先生，是「關懷行動」的創辦人之一，由一九九三年到現在，一直任該組織副主席，對「關懷行動」的成立、發展、壯大功不可沒。「關懷行動」成立多年，組織香港醫療人員前往中國偏遠地區，為當地人民免費提供創傷骨科和矯形手術的醫療服務，成效卓著。多年來，分佈於各地多個服務站，不但為貧病、老弱、孤兒做了大量工作，也以香港人的專業精神為當地的專業人員示範，提高他們的醫療水平。這種全方位的關懷，「硬件」和「軟件」兼顧，既體現了醫護人員的仁心仁術，也展示了創辦者的遠矚高瞻。

在醫療領域，梁先生不但勞力勞心，而且長期慷慨解囊，捐資贊助上海復旦大學兒童腸胃科的學術研究及活動，捐資改建中山大學護理學院的教學及宿舍大樓。

梁先生在香港受教育，生於斯，長於斯，對香港有濃厚感情，二零零五年創辦我愛香港協會，並出任該會主席，循社會教育的各種途徑，推動港人培養積極而正面的人生態度，關心社會，服務社群。香港是國際級城市，經濟、金融的發展在世界上數一數二，足以叫香港人感到光榮。不過在物質進步的同時，現代社會容易產生疏離等負面現象；梁先生創辦我愛香港協會，又在另一領域體現了崇高的淑世精神。

梁先生不但情繫香港，而且深愛母校，深愛培育他成為香港傑出領袖的中文大學，並且把內心對母校之愛付諸行動，為母校的發展全力以赴。由二零零七年迄今，梁先生任中大校



董會成員及校董會屬下校園計劃及建設委員會委員。香港中文大學有世所罕有的美麗校園，自成立以來，一直叫中大師生引以為榮，也成了遊客心目中的著名景點。這樣的一個校園，要由熱愛中大的人士來規劃發展；梁英偉先生身為中大傑出校友，是校園計劃及建設委員會的理想成員。

此外，梁先生於一九九四年出任新亞書院校董，二零零二年起任副主席，二零零七年至今任校董會主席，目前亦為新亞書院通識教育諮詢委員會主席、新亞書院香港歷史研究委員會委員、並曾任新亞書院六十周年院慶活動督導委員會委員。多年來，梁先生熱心關懷並支持新亞書院的發展，慷慨捐資在新亞書院興建英偉健身室及孔子像，並成立梁英偉基金及梁英偉獎學金，大力推廣新亞書院學長計劃，扶掖後進，參與和資助香港歷史的研究和出版，貢獻卓越。自一九八三年起，梁先生積極參與校友會活動和事務，於二零零七年至二零零九年任新亞書院校友會會長以及香港中文大學新亞書院校友會有限公司董事。

主席先生，為了表揚梁先生在工商界的卓越成就，表揚他對社會、國家的無私奉獻，表揚他多年來對香港中文大學的大力支持，謹恭請主席先生頒授榮譽院士銜予梁英偉先生。

此讚辭由黃國彬教授撰寫



榮譽院士麥松威教授讚辭

一九五零年代，香港正處於一個經濟剛開始轉型、競爭日趨劇烈的時代。一個年輕學子，為了追求學問上的興趣，毅然放棄本地大學優厚的獎學金，單身負笈，遠赴外洋留學，六年取得博士學位。返港後投身教育，在大學任教逾四十年。著書立說，桃李滿門，名揚海內外。這是一個憑個人努力而獲得光輝成就的成功故事，是麥松威教授不平凡一生的寫照，也是香港人生於斯，長於斯，回饋於斯的人文精神崇高體現。

當年最教麥先生醉心的研究課題是分子幾何和晶體結構。他在加拿大英屬哥倫比亞大學攻讀物理化學，一九六零年取得一級榮譽理學士學位，一九六三年獲得哲學博士學位，研究重點一直圍繞在晶體結構化學，鍥而不捨。化合物一般都可以提取純結晶，其內部結構的組成部份，包括原子、離子、分子等，都在三維空間呈現規律性的重複出現，整齊有序，物理和化學性能也由此決定。麥先生獨具慧眼，年輕時已認識到利用X光衍射測定晶體結構將會在化學前沿領域發揮重要的影響。在名師的指導下，根基愈深厚，研究愈尖端。他畢業後先在匹茲堡大學晶體學系任美國太空總署副研究員，後轉加拿大西安大略大學任助理教授。一九六九年應香港中文大學新亞書院之邀，出任化學系講師。數十年來，麥先生一直埋首實驗室，先後發表論文近千篇，專著十二部。

麥先生的科研成果，主要集中在包合物的結構化學，多次闡明不同晶型內的主客分子相互關係和作用。他多年的系統研究為超分子結構化學奠下基礎，並為現代有機化學和金屬配位網絡的晶體工程，提供重要的設計方案，實驗方法與實例。一九九九年首次提出多原子陰離子最高結合數的互補概念，其後更從納米級多核金屬簇化合物的分析中，發現具有潛在性的催化和非線性光學特質。

麥先生在科研方面的成就，在學術界久享盛名，二零零一年獲選為中國科學院院士。麥先生的論述，對同行學者影響至深。他主筆撰寫的*Crystallography in Modern Chemistry* 和 *Advanced Structural Inorganic Chemistry* (另有中文版《高等無機結構化學》) 二書，一版再版，概括面之廣，討論之透徹，學界譽為結構化學參考書中的瑰寶。

麥先生在國外深造期間，情懷家國，深深感受到強國之基，原在強本；中華民族的未來發展，正視乎當下如何培養人才。所以他回港教學，一方面致力於栽培本地青年才俊，一方面積極促進中港學術交流，安排內地年輕學者來中大進修研究，並邀請資深學者來港參加學術會議，發表報告，相互切磋啟發。八十年代，化學系首創收錄國內碩士生到中大深造，栽培博士至今已近百人，驕人的成績，麥先生居功至偉。嚴師出高徒，麥先生對學生的要求，律人如同律己。他對學生每一篇論文，都要求討論中有己見，實驗中有發明；行文論證，都一定要達到國際水平。麥先生前後細心調教的十八位博士生，現多在香港和內地各大學、研究所擔任要職。他的首名本地碩士生位至香港政府化驗所政府化驗師，首名內地博士生在二零零九年獲選為中國科學院院士。



麥先生一九六九年在中大任教，科研教學，卓然有成。一九八二年晉升化學系講座教授，並歷任化學系系主任，理學院院長，理工研究所所長。二零零二年榮休，隨後出任偉倫化學研究講座教授，這是大學頒與卓越學人的最崇高榮譽。天行健，君子以自強不息。麥先生退而不休，至今還視研究為己任，以中大為家。他除了在實驗室工作以外，還全面參與新亞書院各種事務和活動，積極熱誠，不遑年少。麥先生夫婦，鶼鶼情深，膝下一子二女，皆學成後回港工作。長女公子在中大音樂系任教，父女杏壇並肩，一理一文，傳為學林佳話。

古人說，謙謙君子，用涉大川。麥教授一生治學，謙懷若谷，待人處事，誠摯有加。從微觀的晶體分析，到宏觀的人文關懷，他都精一執中，悉力以赴。身教言教，麥教授是我們學人的楷模。謹恭請主席先生頒發榮譽院士銜予麥松威教授。

此讚辭由張洪年教授撰寫



榮譽院士辛世文教授讚辭

全球人口以每年九千萬增長，傳統作物育種方法難以滿足主要糧食產量；世界早已需要採用高效科學新法，以防止大規模饑荒。在眾多致力研究解決辦法的領先科學家當中，有一位我們的校友兼同事——辛世文教授。辛教授於一九八一年以一篇發表於權威刊物《自然》的著名論文，贏得全球各地同儕讚賞。該文記述他如何取得突破，成功複製第一個植物基因。一九八八年他再接再厲，在著名學報《科學》發表他和團隊的研究成果：複製抗害蟲基因Arcelin。一九八九年，他再取得歷史性突破，運用轉基因技術，增進種子的營養價值。辛教授的研究成果，不單幫助務農者大幅增產、減少農害導致的損失，更增加農作物的營養價值，全球一半以上人口的主糧——稻米，便是其中一例。辛教授貢獻之鉅，實在無出其右。

辛教授早年修業於香港中文大學和香港大學，其後在美國威斯康辛大學麥迪遜主校取得博士學位。一九八一至一九八七年，任職美國大西洋富田公司之ARCO植物細胞研究所，晉升至分子生物部門主任。一九八七至一九九五年，在夏威夷大學的植物分子生理學系從事教學和科研工作。

一九九五年，辛教授返回母校中文大學任教，自此一直致力於多項生物工程的科研工作。他的研究使中文大學不論在國內國外均處於生物工程的領導地位。二零零零年，獲大學教育資助委員會（教資會）卓越學科領域認同，支持其領導的植物與真菌生物科技項目，二零零七年發展為教資會卓越學科領域之植物及農業生物科技中心。二零零六年，辛教授協助成立植物分子生物學及農業生物科技研究所，並擔任創所主任。研究所運用先進生物科技、中國的豐富種質資源，以及傳統農民智慧，研究解決糧食持續供應問題。

植物分子生物學及農業生物科技研究所成立同年，辛教授再次為大學帶來國際聲譽，他被邀請參與五個國家共七位科學家組成的「高營養水稻」團隊，發展富含維生素A、E、優質蛋白質、礦物質鐵及鋅的「黃金稻」。該人道主義計劃由比爾及梅琳達蓋茨基金會資助，為基金會「全球健康挑戰」項目之一。

二零零八年，在辛教授領導下，中大獲國家科學技術部批准，成立農業生物技術國家重點實驗室（香港中文大學）。實驗室同時受惠於香港在全球網絡、國際人材資源和現代管理方法方面的優勢，以及中國的強勁經濟力量、科研實力和豐富自然資源。該實驗室提供中文大學平台，與深圳華大基因研究院合作，成立了「中·華·基因組研究中心」。中心開展了意義重大的「大豆回家」計劃。大豆五千年前源於中國，外傳後經世界各地多番育種篩選，剔除了部分基因。計劃嘗試從野生大豆中，找回失落的耐鹽抗旱及其他農業上重要基因，希望令中國重奪生產大豆的優勢。

二零零三年，辛教授以卓越科研成就，獲選為中國工程院院士。

單憑科研成就，辛教授接受今天頒發的榮譽院士銜已屬實至名歸，更何況辛教授尚有另一方面的貢獻值得表揚。辛教授是中大新書院之一——善衡書院的院長；該書院將於二零



二零至一一年度收取首批學生。書院籌建工作艱鉅，教授不但躬親其事，仔細規劃，更以其卓越識見和德育理念，為書院奠立根基。辛教授早歲在新亞書院，已認識到教育不單講求精進學問，更要發展全人。他緊隨錢穆和唐君毅兩位大儒的理念，重視社會責任與教學。辛教授一生為人師表，獻身科研，推動他的正是為人類謀福祉的理想。

辛教授為善衡書院擘畫雄圖，既與時俱進，復發揚中文大學重視書院文化的創校理念。「我祈望學生有悲天憫人的胸懷。書院會多辦社會活動，如帶學生到窮鄉僻壤當義工，透過親身體驗來學習關懷社會。我希望學生專識智慧兼具、人格高尚、做事盡力、為人忠誠。此外，我也希望幫助學生確立人生目標，這樣才会有方向，知道如何抉擇。」

認識辛教授的人都知道，他既是在科研路上踽踽獨行取得突破的研究員，也是協籌統辦、指揮若定，組織研究團隊開展重大項目而屢創佳績的實驗室和研究所領導人。辛教授高瞻遠矚、堅毅篤勤，無人置疑其擔當大事之能，香港中文大學有幸得教授出掌新書院，實深慶得人。

主席先生，辛世文教授是科研翹楚，也是濟世為懷的教育家。本人謹恭請主席先生頒授榮譽院士銜予辛世文教授。



榮譽院士譚華正博士讚辭

香港能享東方之珠的世界美譽，有賴璀璨的霓虹燈在夜裏照亮整個維多利亞港；不過，在座的許多嘉賓大概不知道，今日獲頒中文大學榮譽院士的譚華正博士，是點亮維港夜景的重要人物，也是一位熱心公益的社會賢達。

譚華正博士是著名的工業家和慈善家，多年來憑努力不懈、自學克勤的精神，創造了非凡事業，是香港人奮鬥的楷模。

一九三八年，譚博士因家境清貧，十二歲離開故鄉廣東開平，到香港謀生，起先在光管公司當學徒，其後從事各種工作，不畏艱苦，默默耕耘，為日後創業之路奠定穩固的基礎。

一九五三年，譚博士以克勤誠信及創新精神，全資獨力創辦南華霓虹燈電器廠有限公司。由於譚博士敬業樂業，公司產品優良，南華成立不久，即成為業中翹楚，譚博士的名字也和他的產品一樣，開始燦燦生輝，贏得「霓虹燈大王」的美譽。目前，八十四歲的譚博士老當益壯，與家人同心協力，至今仍以手揮目送的從容，運籌帷幄，掌理家族的一切業務，負責有關的最高決策。

譚華正博士日理萬機，仍孜孜不倦，不忘造福後學，讓年輕人有機會發揮所長。譚博士積極支持香港中文大學，貢獻良多；由二零零四年起，譚博士為聯合書院學生捐設七個「譚華正博士非本地進修獎」；由二零零九年起，獎學金增至八個。獲獎學生有機會參加海外交流活動、專題考察計劃、語言及文化學習團等，並藉著這些交流活動，與內地以至世界各國的年輕人一起學習，一起成長。

譚華正博士宅心仁厚，成立「華正中醫藥基金」，致力促進中西醫藥交流，弘揚中醫藥文化，近年更鼎力支持中文大學舉辦各種中醫藥學術研究活動，其中包括中醫中藥研究所於二零零八年舉辦的中西醫互補系列講座：「養生防老」、二零零九年舉辦的「瑜珈治療及研究、氣功與養生」及二零一零年之「調神解鬱」，澤及不少研習中醫藥的人士。

譚博士於二零零五年在中大捐設「國際獅子總會港澳三零三區譚華正中醫中藥資料中心」，並促進中大中醫中藥研究所的發展，包括資助該所進行三聚氰胺的研究，貢獻卓越。

此外，譚博士也慷慨支持其他大專院校的發展，對弘揚中華文化及推行公民教育更不遺餘力。多年來設立「華正中國教育研究中心」、「華正中國文化促進基金」、「管治與公民教育中心」、「譚華正基金教授席(醫療科學)」、「譚華正基金教授席(牙醫科學)」；資助全國人大教科文衛教育研究所與北京教科所合辦之中國教育九年義務法規發展研究計劃；支持國家在香港成立的孔子學院，並連續三十年贊助「全港青年學藝比賽」；深受稱頌。

譚華正博士本著赤誠愛國之心，關懷民生福祉，積極支持內地教育及福利事業，包括創辦北京市房山區譚華正醫院及小學、北京市門頭溝華正中學，北京市中關村中學圖書館及獎



學金，並為故鄉廣東開平市中、小學興建教學大樓、體育廣場及宿舍大樓等。

一九九零年，譚華正博士榮獲英女皇榮譽獎章；二零零零年獲頒北京市房山區榮譽公民銜，並獲任該區經濟顧問；二零零六年榮獲國際獅子總會親善大使最高獎章；二零零八年獲頒廣東開平市榮譽市民銜。在教育領域裏，譚博士分別於一九九七和二零零零年獲美國加州西太平洋大學頒授工商管理博士和哲學博士學位，並於二零零五年獲香港大學頒授名譽大學院士。

譚華正博士本著取諸社會、用諸社會的宗旨，積極回饋社會，多年來熱心支持慈善活動；受惠機構極多，包括童軍會、獅子會、保良局、東華三院、香港管弦樂團、粵劇發展基金、公益金等。譚博士不但樂善好施，而且身體力行，曾出任公益金城門隧道、新界區、大老山隧道等多屆「百萬行」主席，以及贊助公益金港府世紀宴及公益金便服日。譚博士對香港以至國家均有卓越的貢獻。

主席先生，為了表揚譚博士在工業界的卓越成就，表揚他對社會、國家的傑出貢獻，表揚他多年來對香港中文大學的大力支持，謹恭請主席先生頒授榮譽院士銜予譚華正博士。

此讚辭由黃國彬教授撰寫



榮譽院士吳為山教授讚辭

混沌初開，神明搏黃土做人，這是生命的開始；後世藝術家，拈土捏泥，因形造體，再一次創造人。雕像本是形而下之物，但是載體背後，卻藏有無限生機，形而上的風神氣韻，彰隱自若，感染互久彌深。吳為山教授曾經說過，雕塑就是推敲，處於寫實與抽象之間，以天然去呈現。二十年來，吳先生兩手一刀，鬼斧神工，創作五百多尊人物雕像。以洗練簡潔的線條語言，訴說人生，開創新一代的寫意雕塑藝術。

吳先生原籍江蘇東台，一九六二年出生在一個書香世家，五代學人，皆能書擅畫。吳先生自幼秉承江南靈秀，浸淫在文化熏陶之中，對周遭事物，觀察入微，對人世變幻，赤子多情。十七歲的時候，到無錫求藝，看到一位老藝人掌中泥巴，幾下揉捏，就是一個人像，滋潤而生動。霎時間，年輕人感到無名的震撼、無比的喜悅。金丹換骨，吳先生從此踏上雕塑之途，終身不悔。他後來在南京師範大學美術學院就學，再進北京大學研修藝術心理，逐步拓展自己的知識面，深化他對人體人性的認識，也使他能掌握更精準的藝術語言，建立自己的雕塑風格。一九九六年，出訪荷蘭歐洲陶藝工作中心，九七年遊學美國華盛頓大學美術學院雕塑系。它山之石，可以攻玉，吳先生的東方雕塑，漸漸融入西方元素，在傳統藝術造型上，吸收現代表現主義，並摻入視覺革命的創新。博採眾長，正如雕塑中泥巴加上青銅，互為表裡，矛盾中另顯調諧。傳統的含蓄優雅，現代的變形誇張，在雕琢中，彼此呼應，相互撞擊。迸發出的火花，燃亮了整個藝術殿堂。

吳先生說，創新是一個民族進步的靈魂。要從原始的內驅力中去尋找活力，藝術創造才有生命之感。吳先生胸懷家國，問藝於民。他為古今中外許多智者仁人，雕塑立像。無論是個雕，還是群雕，形體不一，各有精神。孔子的謙恭安仁，老子的天人合一，女王的九五雍容，高僧的百衲禪機，魯迅的橫眉冷對，齊白石的清醇飄逸。他可以用簡單的幾何原型組合，突出母與子骨肉相依的渾然一體，他可以用扭曲的身體造型，再現南京大屠殺的無聲吶喊。無論是單件小品，或是多組合的群雕巨製，又或是數十丈高聳的立像雕塑，都教人凝立注視，俯首沉思。吳先生在製作的過程中，先是長時間的觀察構思，靈光驟起，隨即下手如飛，刀鋒過處，削繁就簡，只留下筋骨，靈魂，寓形於神。用吳先生的話語，是直抵生命本真。二零零三年他的《睡童》獲得英國皇家「攀格林獎」。一個方圓不過二寸的青銅雕像，微胖的臉龐，眉眼之間，憨厚淳樸，口角腮畔，睡意正濃。是誰家稚子，還是普世童真？清純直白的寫意，在不同文化的傳統中，引起共鳴。

吳先生雕塑，前後在歐美亞各地展覽，歷史人物雕像，陳列在二十多國的博物館及大學校園。南京博物院創立永久的「吳為山文化名人雕塑館」，澳門理工學院設有「吳為山教授雕塑工作室」，韓國釜山仁濟大學開闢「吳為山雕塑公園」，英國菲茲威廉博物館陳列其巨作《孔子像》。二零零二年吳先生在北京大學主持「中國當代雕塑論壇」，彙集全國學者，就中國雕塑現狀進行深入檢討，對未來發展作出宏觀的策劃。二零零六年，在中國美術館舉



辦「文心鑄魂—吳為山雕塑藝術展」，是該館最具規模的大型個人展覽。二零零八年，主持國家社會科學基金藝術項目「中國古代雕塑風格演變研究」。他一九九八年創建南京大學雕塑藝術研究所，出任所長。二零零三年創建南京大學美術研究院，出任院長。二零零七年任中國藝術研究院中國雕塑院院長，二零零九年國家文化部任命他為中國藝術研究院美術研究所所長。

吳先生數次蒞臨香港中文大學，曾在中大舉行「吳為山雕塑繪畫展」，二零零二年獲新亞書院邀請出任龔雪因先生訪問學人。因緣際遇，曾為中大多位先生塑像。包括李卓敏博士、錢穆教授、楊振寧教授、李福善博士、饒宗頤教授。並正替高錕教授造像。中大福澤深厚，人傑地靈。鴻儒巨擘，言辭傳世，雕像并日月長存。

吳先生年近知命，風華正茂，雕塑無雙。他的創作來自內心的熱情，他的成功本於執著。他走在藝術發展的前沿，為雕塑開拓新視野，界定新意義。他從時間的縱軸上，擇取重要的歷史記憶，塑造立體形象，放在空間橫軸上，陳列在不同的地域，有心者齊來撫今憶昔，知來者之可追。這個文化使命，是吳先生給自己的一個承諾，任重而道遠。謹恭請主席先生頒授榮譽院士銜予吳為山教授。

此讚辭由張洪年教授撰寫