

創校43周年檔案特展

陽明薪傳

107

展覽時間

5/17(四) - 6/18(一)

09:00 - 17:00

展覽地點

陽明大學圖書館一樓展示廳
臺北市北投區立農街二段155號



主辦：國立陽明大學總務處文書組

協辦：國立陽明大學秘書室

大學沿革

本校前身為「國立陽明醫學院」，自民國60年早期籌備開始，一步一腳印，終於64年7月1日正式成立，歷經83年改名為「國立陽明大學」，成為國內第一所以醫學為主的研究型大學，97年併入署立宜蘭醫院改制為本校附設醫院等蛻變過程，為國內培育醫療尖兵之搖籃，孕育許多優秀醫學人才，至今43個年頭仍綿延不絕。

60

成立醫學院籌備處

民國57-60年代，鄉村基層醫療普遍欠缺，為對醫學教育加強研究發展，並積極培育醫務人才，便發起設置醫學院以普及照護人民的醫療，幾經努力下，終於民國60年1月26日行政院正式核准籌設，並定名為「國立陽明醫學院」；教育部隨即2月成立「國立陽明醫學院籌備委員會」；並於3月召開第一次籌備委員會，揭開校內各項開墾與建設，建校籌備工作分項積極進行，並決定採用張德霖建築師事務所之設計圖為藍本，以獨立完整為原則，全盤規劃校園，於是校園藍圖正式底定，建校之路揚帆啟航。



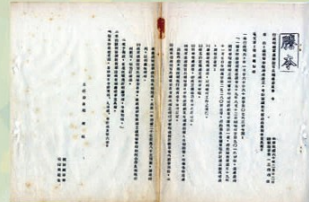
陽明醫學院建築設計平面圖



初期工程自民國60年開始動工



校區原有地貌



民國60年2月12日(60)輔陸字第1344號
正式籌設核准成立



國立陽明醫學院籌備會組織規程



民國63年實驗大樓竣工，
為陽明第一棟建築物



建成啟用後的實驗大樓



國立陽明醫院校門口



國立陽明醫學院印信啟用▶



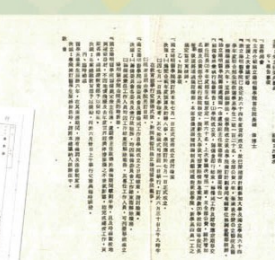
國立陽明醫學院正式成立，
教育部長蔣彥士、籌備委員、工作人員與韓偉院長等合影

實踐、力行 第一屆公費招生

經籌備委員會決議，國立陽明醫學院於64學年度對外招生，為改善大眾醫療水準，達成設院目的，呈奉教育部核定招生120名，全部學生給予公費六年，畢業後由政府分發各公立醫院及衛生醫療機構服務六年。



教育部招生核准函



籌委會第七次會議紀錄

陽明

薪火相傳紀錄典藏



大學沿革

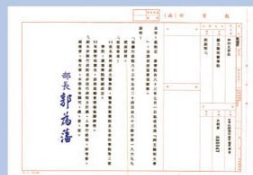
83

改名為國立陽明大學

國立陽明大學是國內第一所以醫學教育為宗旨的研究型大學。改名一案由前于俊院長倡導規劃，於民國78年由韓韶華院長向教育部提出，希望將牙醫、護理、醫技、公衛等學門自醫學院中獨立，同時成立生命科學院以強調基礎醫學的重要。該申請案歷經四年審核研議，終於在83年7月奉教育部核准。改名後的陽明大學計有醫學院、醫事技術學院（現已更名為生物醫學暨工程學院）與生命科學院三個學院及國內首見的院級通識教育中心，共有6個學系與19個研究所。



國立陽明大學印信啟用



民國83年7月7日台(83)字第036047號
改名為國立陽明大學，設立醫學院、醫事技術學院與生命科學院三個學院

醫學院

醫事技術學院

生命科學院



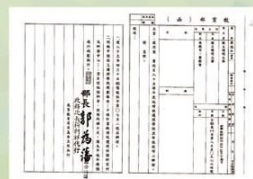
本校於新建大禮堂舉行改名「國立陽明大學」慶祝大會，李登輝總統親臨致辭，

盛況空前；並以「脈絡相承，兼容並蓄」為主題，邀請錢煦院士、李鎮源院士、羅光瑞教授、羅時成教授、陳五福醫師與簡志龍醫師作專題演講。

民國85年、90年、91年陸續成立護理學院、牙醫學院、藥物科學院，民國96年奉准成立人文與社會科學院，97年，署立宜蘭醫院改制為本校附設醫院，104年藥物科學院開始正式運作，並增設藥學系於105學年度正式招生。除此之外，陽明大學更有研究總中心，致力推動基礎與臨床醫學之研發，不僅令陽明一直以來深信的醫療服務理念得以貫徹實踐，也使得本校在生物醫藥領域的發展益發完整。

85

護理學院



民國75年增設護理學系 民國85年護理學院正式成立

90

牙醫學院



民國65年增設牙醫學系 民國90年牙醫學院正式成立

91

藥物科學院



民國91年藥物科學院奉准成立

96

人文與社會科學院



民國96年增設人文與社會科學院

97

國立陽明大學附設醫院

國立陽明大學附設醫院的前身，最早可追溯至1896年於日治時期創建的宜蘭醫院，當時院區所在是清朝時的葛瑪蘭廳；光復後，先後改制為宜蘭省立醫院、署立醫院。後為平衡城鄉醫療發展，行政院責成教育部與本校在宜蘭共同規劃「生物醫學科技學園」，並由本校規劃、成立以醫學中心為目的的附設醫院，於是民國97年1月1日正式改制為本校附設醫院。

本校附設醫院院徽 ▶



改制為本校附設醫院函



薪火相傳紀錄典藏



領航總舵手

韓偉 院長



韓院長畢業於國防醫學院醫學系，考取公費留美，民國49年獲美國賓州大學生理學博士學位。59年應聘出任中原理工學院院長，任內教澤卓著。本校前身陽明醫學院創校後，政府當局借重其專業及行政管理長才，敦聘為首任院長。任內陸續規劃並完成醫學教育理想及軟硬體建設，為陽明建構出特有的立校精神與風格。

64



教育部-任命院長公文

于俊 院長



于院長畢業於國防醫學院，曾任教於國防醫學院後轉職臺北榮民總醫院，歷任臺北榮民總醫院放射線部主任及副院長。于院長以「平實、負責、自我肯定」之理念，任內完成多項建樹，如：護理學系、興建護理系館、設立共同儀器中心、爭取教師員額擴編、搬遷體育場等。

73



教育部-任命院長公文

韓韶華 院/校長



韓院長畢業於國防醫學院，獲得美國華盛頓大學博士學位，專長為免疫學。曾任國防醫學院教授及臺北榮民總醫院醫學研究部主任。擔任陽明院（校）長期間，致力推動並完成多項建樹，如：陽明改制、訂定中長程校務發展計畫、校園整體規劃及促進兩岸醫學交流等。韓院長亦為陽明醫學院奉核改名陽明大學後之第一任校長。

79



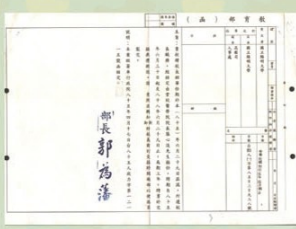
教育部-任命院長公文

張心湜 校長



張校長畢業於國防醫學院，曾任臺北榮民總醫院外科部主任、本校醫學院院長，經公開遴選後張校長成為陽明第二任校長。張校長就任即以「育材濟世」為理念，致力推動多起醫學制度改革及建教合作案，並加強與生技產業界合作等。

85



教育部-任命校長公文

曾志朗 校長



曾校長為美國賓州州立大學博士，專長為認知心理學。曾任國立中正大學社會科學院院長、本校副校長兼通識教育中心主任，並於民國83年榮膺中央研究院院士。任內致力推動本校在生命科學研究領域之卓越研究，以及執行教育部二項「國家發展卓越計畫」。89年獲邀入閣擔任教育部部長，校長職務由教務長吳妍華教授代理。

88



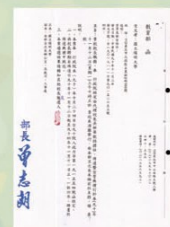
教育部-任命校長公文

吳妍華 校長



吳校長為國立臺灣大學農業化學系畢業，臺灣大學生化研究所碩士，美國田納西大學生化博士。民國89年膺選為中央研究院院士。任內完成之重大建樹包括：與清華、交通、中央等大學合組「台灣聯合大學系統」；成立基因體學研究暨發展中心；動工興建圖書資訊暨研究大樓、西安街研究生宿舍並落成啟用；執行教育部「發展國際一流大學暨頂尖研究中心計畫」；獲行政院無償撥用致和園區三千多坪土地及房舍；增設人文與社會科學院；成立陽明大學附設醫院等。

89



教育部-任命校長公文

領航總舵手

梁廣義 校長



梁校長為國立清華大學理學院數學系學士，美國南卡羅萊納大學理學院統計所碩士，美國華盛頓大學公衛學院生物統計所博士。畢業後即任教於美國約翰霍普金斯大學公共衛生學院生物統計學系；專長為生物統計、遺傳流行病學。民國91年膺選為中央研究院院士。92年7月返國擔任國家衛生研究院副院長至95年8月，期間並代理國家衛生研究院院長半年。任內完成重大建樹包括執行「邁向頂尖大學計畫」；重建游泳池；推動藥物科學院運作並力促成立藥學系；興建教師及學生新宿舍與守仁樓。

99



教育部-任命校長公文

高闖仙 代理校長



高代理校長國立臺灣大學農業化學系畢業，國立臺灣大學農業化學碩士，美國麻州州立大學生化博士。專長為分子細胞神經生物學、細胞內鈣離子調控、神經傳導物質分泌機制、神經退化性疾病病生理。曾任本校生命科學系暨基因體科學研究所所長兼系主任、生命科學院院長、腦科學研究中心主任、教務長、副校長。

106
12.1



教育部-任命校長公文

郭旭崧 校長



郭校長畢業於本校醫學系，為第1屆校友，國立臺灣大學公共衛生學研究所預防醫學組碩士，美國耶魯大學衛生政策博士，美國哈佛大學甘迺迪政府學院高階管理 (senior executive fellows) 學程；自80年起返本校就職醫學系社會醫學科副教授，曾兼任醫學系副主任、社會醫學科主任及主任秘書；90年至91年間任於行政院衛生署企劃處處長；91年至93年擔任駐美國臺北經濟文化代表處衛生顧問；92年至93年擔任行政院SARS防治及紓困委員會聯絡處主任；93年至99年、103年至105年任行政院衛生福利部疾病管制局局長、疾病管制署署長；並於106年由蔡英文總統特聘為無所任大使，亦任臺北醫學大學公共衛生學院講座教授。

106
12.29



教育部-任命校長公文

歷屆院/校長職銜簽字章

印信乃是公文書中的關鍵，用印為使公務文書及公文發生法律效力，且須經機關首長核決後，始得蓋用印信。一般蓋用機關印信或首長簽署，顯見於各式公文書、契約、獎狀、畢業證書上。**簽字章係依首長的簽名刻製，須要蓋用時，不必首長逐件親簽，而由監印人員蓋用簽字章來取代。**本次特陳列出各屆校長職銜簽字章，代表著校長公文權責之世代傳承與責任賦予，也記錄學校組織變革的演進歷程!!



觀看看……以前公文的格式與校長職銜簽字章有什麼不一樣呢？

行政院自民國94年起，將沿襲已久的公文直式書寫習慣全面改成橫式書寫。所以，公文格式之變革亦由早期的直式公文轉變到現在的橫式公文，而校長之職銜簽字章亦由直式之簽署變革為橫式簽署。

公文的演變，讓我們體會從早期的紙本寄送到現在的電子文傳送；從直式公文到橫式公文；公文見證了科技的進步與變革，也見證了世代傳承與責任！