

「楊振寧先生學術思想研討會」

2021年9月22日（星期三）

段崇智校長祝賀辭

尊敬的楊振寧教授、楊夫人、陳至立副委員長、
陳旭書記、邱勇校長、張杰理事長、顧秉林院士、
各位嘉賓：

今天群賢薈萃，京港兩地連成一線，
見證清華大學、中國物理學會、和香港中文大學
在這個難得的時刻，一起祝賀楊振寧教授百齡鴻
慶，確實是學術界的一大盛事。我十分榮幸，在
此代表香港中文大學全體員生向楊振寧教授送上

最誠摯的祝福，敬賀楊教授茂如松柏、壽比南山！

今天在港中大這邊與我們一同為楊教授祝壽的還有：

中央人民政府駐香港特別行政區聯絡辦公室

教育部部長**蔣建湘**部長；

香港中文大學前校長**劉遵義**教授伉儷；

香港中文大學前校長**金耀基**教授；

楊教授的好友**冼為堅**博士伉儷；

京港學術交流中心的代表。

楊振寧教授名震寰宇、譽滿士林，與香港中文大學淵源至深，跟港中大同行將近六十載，對我校的貢獻浩如煙海。港中大在創校不足一年(1964年)便蒙楊振寧教授應邀作公開講學，楊振寧教授自此與港中大結下不解之緣。從七十年代開始，楊教授每次來港，都會到訪港中大。八十年代初，我們更有幸邀得楊教授擔任榮譽教授，後來更出任特別為他以港中大校訓「博文約禮」命名之**博文講座教授**。楊教授在香港回歸以後接受了港中大的**榮譽博士學位**，又設立獎學金鼓勵學生，不但助我校倡學培賢，更於1999年把他的獎章、著作、手稿、照片等無價之寶慷慨捐贈予

我校，促成「楊振寧學術資料館」的成立，傳承知識和文化。能夠與楊教授結下如此甲子良緣，實為中大人如天之福。我謹代表香港中文大學向楊教授多年來的支持與付出獻上由衷感謝。

楊教授在科研上成就非凡，他為學處世的精神更成為世人的楷模典範，我謹以四個字概括：**「智」、「勇」、「雙」、「全」**。

楊教授天賦異稟、機智過人，卻從來沒有自滿自負，善用上天賦予的聰明睿智，對學問孜孜不倦，鍥而不捨地探究物理的精美奧妙，影響之深為學術界所崇敬，是為**「智」**。

楊教授在科研路上奮勇向前、無畏無懼，勇於挑戰舊有概念，突破僵框，果敢地發表令人意想不到的想法，啟迪後學，為科學家樹立榜樣，是為「勇」。

楊教授曾說過，他是中國和西方文化的共同產物，雙重結合中國傳統文化與現代科學精神，創造出輝煌成就，正好與港中大的使命「結合傳統與現代，融會中國與西方」不謀而合，是為「雙」。

楊教授對知識傳遞無私奉獻，讓全球人類從比微塵還要小的粒子看得出浩瀚無垠的宇宙。贏得舉世稱譽的楊教授飲水思源，選擇歸根

東籬，全心全意、全情投入以科學報效祖國，為國家作育英才，展現出山高海闊的赤子情懷，是為「全」

今天由於疫情關係，我們未能親自到北京向楊教授祝賀，因此請了**林海青教授**代表港中大出席現場活動。第一份賀禮是拙筆的一副嵌名

對聯：**「物理相推識守恆，鐸旗斯振；期頤孔**

樂因從善，壽考且寧。」這副對聯化用了杜甫

《曲江》的詩句「細推物理須行樂」，上聯扣

物理和教育，「識守恆」呼應楊教授提出的「宇稱不守恆」，意思是萬物守恆處、不守恆處，皆可識；下聯扣孔子在《論語》中的「智者樂，仁者壽」之意。另外一份賀禮是港中大師生準備的一張心意卡，滿載了楊教授在中大的足跡及回憶，以感謝楊教授培育一代又一代的人才。希望楊教授喜歡這兩份心意。

最後，我謹再次代表香港中文大學同人、祝福楊教授鶴歲千秋、德壽延年。

謝謝。