

TANG PRIZE



唐獎
TANG PRIZE

永續發展獎
Sustainable Development

生技醫藥獎
Biopharmaceutical Science

漢學獎
Sinology

法治獎
Rule of Law



關於唐獎

The Tang Prize

唐獎面對當前社會發展，以中華文化數千年的涵養，從新視野與新思維注入實際的行動與思考。有感於全球化的進步與發展，在人類享受文明的豐厚果實與科技所帶來的便利之時，人類亦面臨氣候變遷、貧富差距、社會道德式微等等之考驗。為鼓勵世人重新省思永續發展的中庸之道，尹衍樑博士於2012年12月成立唐獎，設置永續發展、生技醫藥、漢學及法治四大獎項，而且不分種族與國籍，遴選出對世界具有創新實質貢獻及影響力的奉獻者。

唐獎四大獎項領域考究的是二十一世紀人類所需要的智慧，並勉勵時代先驅者以其學說易天下，以天下為己任，共同為世界文明而努力。「永續發展」表彰對人類在地球上永續生存與發展具開創性及卓越貢獻者；「生技醫藥」著重生物醫學或藥物研發，並有效解決人類疾病，提升健康與生活品質之貢獻；「漢學」指其廣義定義，重點在彰顯中華文化，促進人類內在的精神自覺；「法治」之目標則基於人生而平等的信念，期待建立更為普及與完善的制度，藉以實踐人類及自然之共同福祉。

唐獎發軔於東方思想的沃土，以其文化價值、精神與世界相互調和，並淬聚人類智慧與全球知識，期待成為二十一世紀永續發展的重要推手，以便為世界之美好貢獻力量，展現新時代的價值與意義。

唐
獎
TANG PRIZE

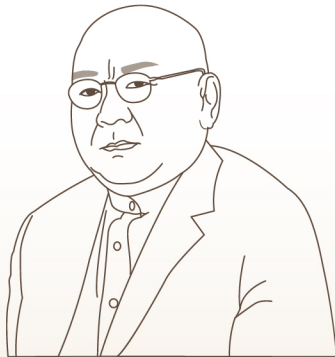


唐獎源起

Philosophy

教育是尹衍樑博士家傳的祖訓與信念，尹博士的父親尹書田先生，總是無時不刻地提醒不要以企業或金錢數字計算人生的價值，教育才是傳世大業：「如果你有能力幫助別人念書，是好事一樁」。尹衍樑博士秉持父親興人興學的理念，一九八九年出資成立光華教育基金會，捐贈獎助學金給多所學校，受到挹注的莘莘學子超過十六萬人。一九九四年，創立北京大學光華管理學院，另設置光華工程科技獎，並持續捐助各大學，設立基金，發展管理、醫學、工程、法律及人文等研究領域，不斷於世界各地作育英才。

尹衍樑博士以人生為課堂，以經驗為教材，並以此和千萬學生共勉，分享生命的價值與理念，希望有朝一日，他所幫助的青年學子也能承襲如此之生命態度，孜孜奮鬥，把成就回饋給更多的人。正因深知教育是帶動社會進步的齒輪，所以尹博士放眼全世界，成立唐獎，希望藉以激勵世界各地人才發揮所長，積極投入與分享人類未來永續發展研究與成果，致力於為世界社會帶來創新價值與改變，成為嶄新時代不斷進步的動力。





獎項與獎助金額

Prize & Grant

唐獎評選由基金會邀請中央研究院及各國院士、諾貝爾獎得主等頂尖專家學者，成立專業公正獨立評選委員會，不分種族與國籍，遴選出對世界具實質貢獻與影響力的唐獎得主。自2014年起，每兩年頒發乙次，除了獎章與證書及每一獎項獎金新台幣4,000萬元，更提供每一獎項研究補助費新台幣1,000萬元，促進該獎項領域之研究發展，並培育下個世代的人才。每一獎項之得獎人或組織最多為三人。如有二位以上的得獎人或組織，獎金及研究補助費則共享之。



評選作業時程

Nomination Process

唐獎每兩年為一屆，於第一年4月展開提名邀請作業，9月30日截止收件，開始評選作業。第二年6月18至21日連續四天，依序公布永續發展獎、生技醫藥獎、漢學獎與法治獎得獎人，並於9月舉辦頒獎典禮及唐獎週活動。

2021

04 - 09

提名邀請作業

10

評選作業開始

2022

06.18 - 21

得獎人公布記者會

09

唐獎週

頒獎典禮

晚宴

酒會

得獎人演講

大師論壇



四大獎項

Award Categories

永續發展獎

唐獎所獎助之「永續發展」獎項，旨在表彰對人類永續發展所做的特殊而重大之貢獻，尤指經由科學與技術的創新與發展所締建之貢獻。

生技醫藥獎

唐獎所獎助之「生技醫藥」領域，表彰具原創性之生物醫學及藥物研發之科學研究，對於重要疾病之預防、診斷及治療有明確之影響，以生技醫藥解決人類疾病的問題，有助於人類健康之增進。

漢學獎

唐獎所獎助之「漢學」，意指廣義之漢學，包括研究中國及其相關之學術，如思想、歷史、文字、語言、考古、哲學、宗教、經學、文學、藝術（不包含文學及藝術創作）等等領域。本獎旨在表彰漢學領域之成就，並彰顯中華文化對人類文明發展之貢獻。

法治獎

基於人生而平等之信念，任何人（包括個人、國家及國際組織等）皆受法律之規範。唐獎提倡法律應兼顧正當程序與實體正義，為和平、人權、永續發展而奮鬥，以追求人類及自然之共同福祉為最高目標。唐獎所設置之法治獎，係獎助對法治理念或實踐有創新，進而對法治之實現貢獻卓著之個人或機構。



獎章與證書

MEDAL & DIPLOMA



唐獎獎章由日本設計師深澤直人(Naoto Fukasawa)設計，以9999純金打造，總重214克。獎章上一體成型的螺旋曲線，象徵DNA、螺旋星系及中國傳說中的龍，並藉以闡釋生命的力量與生命的動態。螺旋曲線由圓形構成，卻不會回到相同的原點，可藉以象徵歷史、成長及生命的無限。

獎章另以極現代性的手法，呈現「昇龍」與「降龍」的東方文化哲學，「昇龍」一詞用於表達某種力量不斷提昇的狀態，而「降龍」指龍從天而降，護佑斯土。在佛教的傳統中，「昇龍」亦有「上求菩提」的隱喻，乃僧侶們為求證悟而修行之意；「降龍」則指「下化眾生」，表示化育萬物，使之有情。



唐獎證書由屢獲國際設計大獎的華人女性大師—知本設計蔡慧貞總監操刀。她擅長以現代表現手法呈現東方美學意象，從業以來累積82座國際獎項，蔡總監唐獎證書設計概念，以古典哲學中，構成世界所有物質與能量的四大元素—水、地、風、火為視覺意象，隱喻四大獎項與人類生命福祉休戚與共的存在。四大元素以抽象的形式匯聚成人類現存的世界實相，且不斷演進著，也呼應著唐獎四大獎項，隨著時代變化，各自所切中關注的重要命題。



唐獎得獎人

Tang Prize Laureates

永續發展獎

SUSTAINABLE DEVELOPMENT

2020

第四屆



珍古德
英國

唐獎第四屆永續發展獎，由英國「以行動點燃希望的保育先驅」珍古德博士獲得，表彰她在靈長類動物研究的開創性發現，足以重新定義人類與動物的關係，以及她終身在地球環境保育工作上無與倫比的奉獻。

2018

第三屆



詹姆士·
漢森
美國



維拉布哈德蘭·
拉馬納森
美國

唐獎第三屆永續發展獎由詹姆士·漢森及維拉布哈德蘭·拉馬納森共同獲得，表彰他們在氣候變遷及地球環境永續性衝擊議題上，開創性的傑出研究。他們的研究成果所引導出的科學論述，為之後國際間相關氣候協定及 2030 永續發展議程之提出，奠定了重要的基礎。

2016

第二屆



亞瑟·羅森費爾德
美國

唐獎第二屆永續發展獎由亞瑟·羅森費爾德獲得，表彰畢生從事於能源使用效率之開拓型創新，使得全球能源消耗及溫室氣體排放鉅幅地減少。

2014

第一屆



格羅·哈萊姆·布倫特蘭
挪威

唐獎第一屆永續發展獎由格羅·哈萊姆·布倫特蘭獲得，表彰其對永續發展的創新理念、領導與實踐所做的貢獻，奠定了科學與技術的方向與挑戰，使經濟發展、環境保護與社會公義之間取得平衡，以謀求全人類的福祉。她是一位卓越的全球領袖，將永續發展的理念具體落實為行動方案，促成多項重要國際協議，為人尊稱為「永續發展的教母」。



唐獎得獎人

Tang Prize Laureates

生技醫藥獎

BIOPHARMACEUTICAL SCIENCE

2020

第四屆



查爾斯·迪納雷羅

美國



馬克·費爾德曼

英國



岸本忠三

日本

唐獎第四屆生技醫藥獎得主，由查爾斯·迪納雷羅、馬克·費爾德曼及岸本忠三等三位教授共同獲得，表彰其促成細胞激素成為生物製劑之作用標的，用以治療發炎性疾病。

2018

第三屆



東尼·杭特

英國/美國



布萊恩·德魯克爾

美國



約翰·曼德森

美國

唐獎第三屆生技醫藥獎由東尼·杭特、布萊恩·德魯克爾、約翰·曼德森，三位知名學者共同獲得，表彰他們發現蛋白質酪胺酸之磷酸化，並發現酪胺酸激酶為致癌基因，透過釐清癌細胞訊息傳遞機制，阻斷其訊息傳遞路徑，促成標靶治療在臨床上的成功應用。

2016

第二屆



伊曼紐·夏彭提耶

法國



珍妮佛·道納

美國



張鋒

美國

唐獎第二屆生技醫藥獎由伊曼紐·夏彭提耶、珍妮佛·道納、張鋒共同獲得，表彰三位學者在 CRISPR/Cas9 基因編輯技術上的貢獻，大幅改革生醫研究與疾病治療的策略，有效提升過去基因體編輯的精準度、敏銳度及效率。

2014

第一屆



詹姆斯·艾利森

美國



本庶 佑

日本

唐獎第一屆生技醫藥獎由詹姆斯·艾利森與本庶 佑共同獲得，表彰其分別發現 CTLA-4 與PD-1為免疫抑制因子，為癌症療法帶來重大性突破，促使大家在免疫治療法上尋求新的契機。



唐獎得獎人

Tang Prize Laureates

漢學獎

SINOLOGY

2020

第四屆



王廣武

澳洲

唐獎第四屆漢學獎得主，由著名史學家王廣武教授獲得，以表彰其在中國的世界秩序、海外華人以及華人移民變遷等領域上具開拓性且深入的剖析。身為中國—東南亞關係的專家，王廣武教授透過細究中國歷史上與南方鄰國的複雜關係，以此獨特的視角理解中國。相較於傳統上從中國內在觀點或由西方相對視角來觀看中國，在王廣武教授豐富的學識與敏銳的洞察力之下，對華人的世界地位的詮釋有新穎重要的貢獻。

2018

第三屆



宇文所安

美國



斯波義信

日本

唐獎第三屆漢學獎得主，由美國哈佛大學東亞系與比較文學系宇文所安，以及日本東洋文庫文庫長斯波義信兩位教授共獲殊榮。宇文所安先生是當代中國古典文學最重要的學者，以唐詩研究獨步全球，其他領域亦貢獻卓著，並為古典詩文的翻譯大家。他的著作不僅為漢學開創新局，更為東西比較文學理論及實踐帶來突破。斯波義信教授乃是國際著名的中國社會經濟史學家。他匯通日本優良的漢學傳統和西方社會科學，並嫻熟運用各種中文資料；集此三項優點於一，遂在中國史領域（尤其宋代），取得突破性的成果，成為典範性的學者。

2016

第二屆



狄培理
美國

唐獎第二屆漢學獎頒發給美國哥倫比亞大學榮退教授狄培理，表彰他為儒家思想的研究所作的貢獻。狄培理教授近七十年的學術生涯中，編寫過將近三十冊書，其中有許多部具有突破性的貢獻與影響。對儒家思想每有同情的理解與闡揚，也不乏誠懇的批評，功在國際儒學的研究，可謂一代漢學巨擘。

2014

第一屆



余英時
美國

唐獎第一屆漢學獎頒發給余英時教授，表彰其在超過半個世紀的學術生涯中，余教授深入探究中國歷史、思想、政治與文化，以現代知識人的身份從事中國思想傳統的詮釋工作，闡發中國文化的現代意義，論述宏闊、見解深刻，學界久尊為海內外治中國思想、文化史之泰斗。「究天人之際，通古今之變」為傳統學者治史之宗旨，余教授以其研究撰述與人生實踐，對此語做了最佳的現代詮釋。



唐獎得獎人

Tang Prize Laureates

法治獎

RULE OF LAW

2020

第四屆



孟加拉環境
法律人協會

孟加拉



實現正義：法律正義
暨社會中心

哥倫比亞



法律實踐
進程組織

黎巴嫩

唐獎第四屆法治獎，由設立於孟加拉的孟加拉環境法律人協會、設立於哥倫比亞的實現正義：法律、正義暨社會中心，以及設立於黎巴嫩的**法律實踐進程組織**共同獲得，以表彰其致力公眾教育及公共倡議，有效推動法治進程，改善法治機制；其等機構同擅於取法堅實的學理研究，靈活運用富有創意的司法策略，在法治基礎遭受嚴峻挑戰的環境，為爭取個人、社會與環境正義，堅持不懈，立下典範。

2018

第三屆



約瑟夫·拉茲

英國

唐獎第三屆法治獎得主，由國際知名法律哲學家、現任美國哥倫比亞大學法理學湯瑪士M. 麥塞歐西講座教授約瑟夫·拉茲獲得，表彰他專精於法律、道德及政治哲學，嚴謹釐定各種思考的路徑，使世人看見法律的真貌，重新省思法律的意義與價值，進而能反思法與法律制度的本質，在學術研究上的貢獻影響深遠。

2016

第二屆



路易絲·阿爾布爾
加拿大

唐獎第二屆法治獎由國際法學家路易絲·阿爾布爾獲得，表彰她對國際刑事司法與保障人權，影響深遠且具開創性的貢獻；也表彰她在致力提昇其本國與國際之和平、正義與安全，以及堅持以法治之手段，為人類拓展自由的疆界，所展現具有啟發性之傑出表現。

2014

第一屆



奧比·薩克思
南非

唐獎第一屆法治獎頒發給前南非憲法法院大法官奧比·薩克思，表彰其主張所有人的尊嚴皆應予以尊重，不同社群的能力與價值皆應予以肯認，充分體現法治的重要價值。特別是其畢生致力為民主自由的南非帶來法治，無論作為政治運動工作者、律師、學者乃至於南非新憲法的起草者，在在都努力經由法治的實踐來癒合過去撕裂社會所帶來的創痛，以建立一個尊重多元、擁抱民主價值、社會正義與基本人權的社會。



唐獎活動

Tang Prize Activities

唐獎榮耀展



大師論壇



頒獎典禮



盛宴



國際交流



校園推廣





財團法人唐獎教育基金會
TANG PRIZE FOUNDATION



www.tang-prize.org
www.facebook.com/tangprize

地址 10492 台北市中山區八德路二段308號2樓
電話 +886-2-8772-5188
傳真 +886-2-8772-7100

ADD. 2F., No.308, Section 2, Bade Road, Taipei, 104, Taiwan
TEL. +886-2-8772-5188
FAX. +886-2-8772-7100