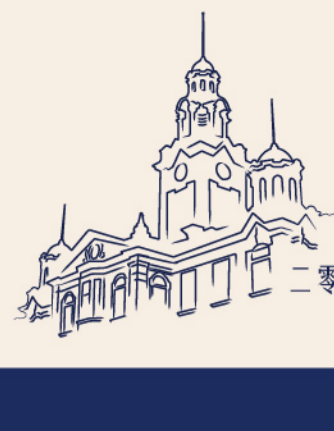




香港大學中國事務處通訊

HKU China Affairs Office Newsletter



二零二零年九月號



九州風物同慶，一輪明月共賞

祝國慶暨中秋節快樂！

香港大學中國事務處全體同仁敬賀

校園動態

蒲飛路校園分階重建 打造多功能學術社區

繼完成百周年校園工程後，港大分階段展開重建計劃，建設全新的蒲飛路校園，用作港大經管學院教學（首階段）、職員及訪客宿舍（次階段）及學術會議大樓（第三階段），亦會更新體育設施，擴大活動面積範圍。新校園將把本部、百年校園與醫學院相連接，並結合學術、創新科技與環境的可持續發展理念，打造世界級校園空間。

新校園設計方案以「Link Valley」為概念，圍繞標志性的蝴蝶形教學建築打造生活與學習一體化的綜合社區。方案早前由港大師生、校友從來自五間知名建築設計事務所的概念圖中投票選出，再經遴選小組逾兩個月的篩選後決定採用。新校園暫定於2021年初開始施工，計劃2023年底完成首階段。



蒲飛路新校園

(次階段)
職員及訪客宿舍

(首階段)
港大經管學院



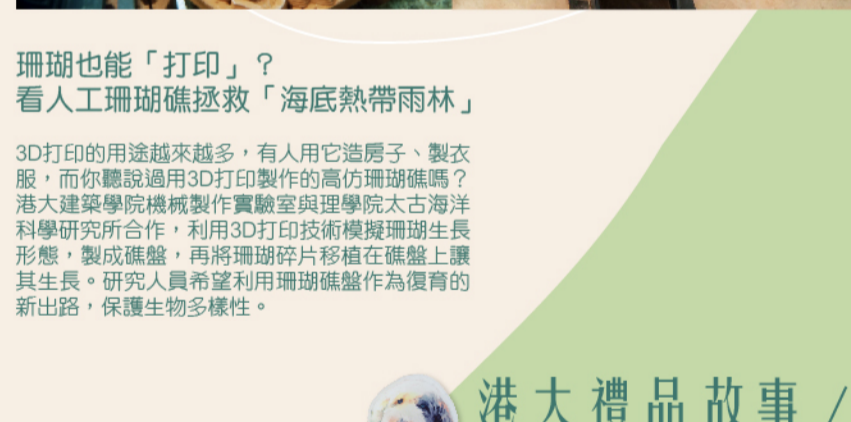
體驗前沿黑科技 全新創客空間邀你打卡

全新標志性設施「譚榮芬創科翼」位於港大本部校園中心，佔地約2,400平方米，是亞洲最大的創客空間之一。新設施除了設有可同時容納100名學生的組裝區，還配備了最先進的數碼設備，如3D列印機、鐳射切割和雕刻機、水刀切割機等。隨著創科翼於秋季全面投入服務，學生和工程師將可利用這些世界級設施，發揮天馬行空的想法，實現在跨學科工程技術領域的創新及合作。

科技新知

新金屬片「神助攻」讓數據存儲增速百倍

更快、更節能的數據存儲革命來臨了嗎？港大校長張翔教授科研團隊和斯坦福大學合作，用二維二硫化鎢金屬排列成每層僅三個原子厚的超薄層系統。新系統不僅更小更節能，還能百倍提高存儲速度，相信將有助於推動可持續發展和更智慧的未來存儲方式。



珊瑚也能「打印」？ 看人工珊瑚礁拯救「海底熱帶雨林」

3D打印的用途越來越多，有人用它造房子、製衣服，而你聽說過用3D打印製作的高仿珊瑚礁嗎？港大建築學院機械製作實驗室與理學院太古海洋科學研究所合作，利用3D打印技術模擬珊瑚生長形態，製成礁盤，再將珊瑚碎片移植在礁盤上讓其生長。研究人員希望利用珊瑚礁盤作為復育的新出路，保護生物多樣性。

港大冷知識

高桌晚宴

《哈利波特》裡霍格華茲魔法學院的高桌晚宴，你是否印象深刻？其實，高桌晚宴也是港大一項傳統活動。本科生們需穿著綠袍與正裝參加，宴會氣氛典雅莊重。晚宴通常會邀請社會上的成功人士擔任演講嘉賓，學生可以在宴會中與他們齊聚一堂，相互交流。



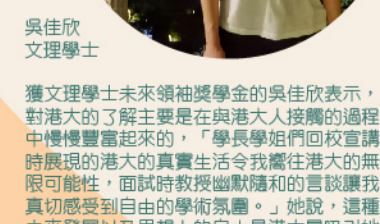
新生集合

2020級港大內地「萌新」集合啦！來自五湖四海的他們為什麼選擇匯聚港大，又希冀在港大得到怎樣的「暴風成長」？一起聽聽他們的心聲！

孫穎
工商管理學學士



吳佳欣
文理學士



獲文理學士未來領袖獎學金的吳佳欣表示，對港大的了解主要是在與港大人接觸的過程中慢慢豐富起來的，「學長學姐們回校宣講時展現的港大的真實生活令我嚮往港大的無限可能性，面試時教授幽默隨和的言談讓我真切感受到自由的学术氛圍。」她說，這種未來發展以及思想上的自由是港大最吸引她的地方，自己也在這個過程中逐漸堅定了對港大的選擇。

自高中就在澳洲留學的孫穎，在聽身邊被港大錄取學長學姐們描述的大學生活後便對港大心生嚮往。在面試時和教授交流之後，發現港大提供了很多獨特機會，像是實習、交換、第二專業等等。所以毅然放棄其他大學，選擇了港大。」她說最期待的就是Field Trip，希望通過到海外企業學習，增進對其他地區商業情況的瞭解，從而提升自己的專業技能。

港大禮品故事

Jasper 系列



網上選購

www.visitorcentre.hku.hk

QR code

QR code

網上選購

網上選購

梁宇騰
生物醫學學士



來自深圳的梁宇騰將港大形容為「家門口」的世界頂尖名校。「李嘉誠醫學院作為國內頂級醫學院，無論是聲譽、教學質量還是生源都非常優秀，所以我選擇了生物醫學課程。」梁宇騰表示，十分期待利用港大為本科生提供的先進設備展開研究實驗，也期盼參與港大與內地頂尖院校合作的交換項目。