

加強東南亞中東聯繫 在倫敦等地設辦事處

港交所主動出擊 吸外企來港上市



首屆《財富》創新論壇昨日在港舉行，港交所（00388）行政總裁陳翊庭表示，不少公司期望來港上市，港交所將做好準備工作，待市場條件好轉時捕捉不同機遇。論壇期間不同的專家也表示看好香港及內地市場的發展，特別是人工智能（AI）興起將為香港及內地帶來更多機遇。

大公報記者 許臨

陳翊庭表示，近年本港新股市場受到宏觀經濟、地緣政治因素及利率環境等因素影響，香港的IPO集資金額錄得顯著跌幅，但實際上仍有不少企業家非常熱衷於進行IPO，惟現時港股估值偏低，企業不希望以低價賣出股票，相信出現合適條件後，他們將會正式在港股市場上市。

此外，陳翊庭認為，過去幾年間全球企業均傾向在各自的本土市場上市，但隨着公司規模逐步擴大，估計這些企業有需要發掘更加有深度及廣闊的市場，開始部署第二上市或雙重上市的機會。而港交所過去1至2年在中東和東南亞國家簽署不少合作備忘錄，亦在倫敦、新加坡開設辦公室，向企業推廣本港是他們合適的上市選址。

陳翊庭：專注尋找新經濟企業

值得注意的是，她提到對上一輪來港上市的非內地企業普遍為品牌公司，如普拉達（Prada）（01913），主要圍繞消費領域，而目前港交所正專注尋找新經濟領域公司，同時已改革上市制度，容許未有盈利的生物科技和專業技術領域公司在港上市。事實上，內地市場仍有很大增長潛力，包括人工智能等不同種類的創新，是未來上市發行人的潛在供應。

陳翊庭強調，內地作為全球第二大經濟體，今年增長目標為5%，增長屬相當可觀。目前內地有不少公司正處於成長階段，相信是非常強大的發行人供應。而且，全球在內地的投資比重仍低，外資持有內地A股只佔總市值少於5%，比例遠低於日本的逾30%。如果投資者發現內地潛力，或會提升在內地市場的配置。

事實上，不少專家都看好內地科技企業的發展，如IN. Capital創始合夥人朱晉輝在論壇期間便表示，人工智能在內地的發展愈來愈快，甚至有



陳翊庭稱，港交所正專注尋找新經濟領域公司在港上市。

些工程師會表示，若果不能在6個月至1年內將產品商業化便難以獲得資金，因為市場的競爭十分之大，但內地的技術人員十分擅長「由零到一」。此外，愈來愈多的內地公司開始走到海外發展，也讓全球意識到內地企業十分擅長開拓海外市場，這不只局限於東南亞及中東等國家，業務甚至拓展至非洲。

另晶泰科技聯合創始人兼董事長溫書豪也表示，人工智能是藥物行業進行數碼化的重要基建，當中的算法、算力、機械人等猶如「水」和「電」，能夠提高藥物研發效率，令藥物研發的速度變得更快。

晶泰擬斥億元 港設AI實驗室

溫書豪認為香港及內地有大量相關的人才，相信未來最大發展空間的舞台就是內地市場。首先，香港具備頂尖的大學和教授研究項目，加上香港的稅制對人才有很大吸引力，臨床數據也獲得多國監管機構認可，而且香港是國際金融中心，能夠聚集全球資本，故此晶泰科技正籌備來港設立晶泰亞太中心，首階段將落成人工智能實驗室（AI Dry Lab），預計在港投資將達到上億元級別，日後更會考慮在香港及深圳設立「雙總部」營運。



首屆《財富》創新論壇在港舉行，來自全球的專家、投資者和企業高層一起探討科技、金融、人才及能源等重要議題。

港交所近年來積極推動上市改革

年份	改革內容
2018年	容許「同股不同權」的公司上市，吸引到小米（01810）、快手（01024）等企業上市
2018年	引入《主板上市規則》第18A章的上市制度，為未盈利和沒有收入的生物科技公司創設了上市條件，降低了上市門檻，為初創生物科技提供了重要的資金支持平台
2021年	宣布推出新股結算平台FINI（Fast Interface for New Issuance），將新股上市交易日距離定價日的「T+5」結算周期縮減至「T+1」
2021年	設立全新特殊目的收購公司（SPAC）上市機制
2022年	將主板上市申請的3年累計股東應佔盈利最低要求，提高60%至8000萬元
2023年	《主板上市規則》新增18C章，為特專科技公司提供新的上市途徑。歡迎從事以五大特專科技行業之一的公司提交上市申請，包括新一代信息技術、先進硬件及軟件、先進材料、新能源及節能環保及新食品及農業技術
2024年	GEM上市改革，包括重推「簡化轉板機制」、增設新財務資格測試、縮短控股股東上市禁售期、取消強制公布季度業績

合作共贏

畢馬威中國粵港澳大灣區戰略與發展中心主管合夥人彭富強昨日出席首屆《財富》創新論壇時表示，粵港澳大灣區屬於面向國際市場的灣區，香港及澳門應該協助內地大灣區9個城市「走出去」。他認為，在整個大灣區發展進程中，需要科技、人才、教育，香港這些環節都做得很好，可以助力內地企業做大做強。此外，大灣區現時使用3種貨幣，又有3套法律，未來可以考慮做到貨幣、法律互通。

廣發證券全球首席經濟學家兼產業研究院院長沈明高指出，大灣區內有3個重要城市（廣州、深圳、香港），把3個城市優勢連結起來，既有廣大應用場景，又做到面向全球。大灣區科創產業需要大量人才參與創新活動；人才在哪裏，企業就會在哪裏建立創新中心。大灣區企業未來吸納更多國際創新科技人才，做到粵港澳的人才、資本互聯互通。

加強生產要素環節合作

沈明高補充稱，大灣區的內地企業需要一些對科技認識和了解產業應用的資金，香港金融市場可以在這方面提供服務。同時，內地城市需要具備耐性的長期資本，皆因內地經濟轉型是一個長期推進的過程，所以投資者必須有耐心等待成果。香港可以幫助內地企業引入這些耐性資本，扮演超級聯繫人角色，加強與內地實體經濟的聯繫，保持國際金融市場的地位。

廣新控股集團副總經理劉立斌透露，該公司在在大灣區設置創新生產線，善用區內大學、科研機構的生產技術；舉例說，該公司在深圳設立生物科技食品研發中心，正正是利用深圳在食品研發的強項。廣新控股現時向雀巢公司提供食物原料。他表示，大灣區需要在生產要素環節加強合作。

加速灣區融合 助企業做大做強



論壇講者都認同，大灣區透過互聯互通和優勢互補，可提升面向全球的競爭力。

投資界看好綠色與醫健機遇

有危有機

第一東方投資集團董事長兼首席執行官諸立力出席首屆《財富》創新論壇時稱，全球政治、社會、經濟都會出現極端波動，儘管有諸多指標和不確定性，但仍存在巨大的機會，例如在綠色交通、人工智慧、氣候、醫療保健等，要尋找有影響力的投資。

GGV紀源資本管理合夥人李宏璋表示，作為風險投資者，最大優勢是具有極高的適應能力。當世界經濟向下時，必須尋找機會。現時不同地方出現不同產業群，中國有產業群，東南亞有產業群，印度也有產業群，這提供投資機會。

對於內地樓市觀點，思睿集團合夥人兼首席經濟學家洪灝稱，參考官方數據，樓市問題可能需要較長時間處理，或者需時8至10年，其間，市場又有新的住宅樓宇落成。就內地A股，他直言，很難在內地股市獲取利潤。

就近期日本股市創出新高，沖繩科學技術大學大學董事Jesper Koll稱，現時日本企業的營運效率較高，令人難以置信。股神巴菲特兩年前在日本投入大筆資金時，主要因為對日本公司的營運效率感到驚訝。過去20年，日本政府每每見到經濟有復甦跡象，便會加稅或上調利率。然而，現時日本政府已經改變「信仰」，他們不做任何事情。

現時日本有半數上市公司的股價低於賬面值。若果這些公司沒有應對策略把股價提高於賬面價值，便會被撤銷上市資格。因此，企業減少持有現金比重，使到股本回報率（ROE）得以提升。

在港上市20大市值國際級企業

大公報記者整理

股份	上市日期	市值（億元）
騰訊(00700)	2004年6月16日	28574.67
中移動(00941)	1997年10月23日	14357.29
阿里巴巴(09988)	2019年11月26日	14121.90
滙控(00005)	1990年12月17日	11602.85
建行(00939)	2005年10月27日	11540.03
中海油(00883)	2001年2月28日	8371.75
友邦(01299)	2010年10月29日	5934.81
美團(03690)	2018年9月20日	5679.82
網易(09999)	2020年6月11日	5580.01
小米(01810)	2018年7月9日	3682.38

股份	上市日期	市值（億元）
工行(01398)	2006年10月27日	3445.72
京東(09618)	2020年6月18日	3249.63
港交所(00388)	2000年6月27日	2900.81
中國平安(02318)	2004年6月24日	2431.63
安踏(02020)	2007年7月10日	2322.75
保誠(02378)	2010年5月25日	2045.75
百威亞太(01876)	2019年9月30日	1517.69
京東健康(06618)	2020年12月8日	867.44
藥明生物(02269)	2017年6月13日	585.94
思摩爾國際(06969)	2020年7月10日	405.09

AI應用普及化 創新思維加快湧現

創科潛力

人工智慧在亞洲的發展愈來愈快，亞洲擁有全球一半以上的互聯網用戶，同時具備大量的人才，首屆《財富》創新論壇各商業領袖探討如何利用人工智能（AI）技術轉化為企業成長的機會。

谷歌亞太區總裁石博盟（Scott Beaumont）表示，目前全球大量的人都能透過ChatGPT等生成式AI接觸與人工智能相關的技術，每個人都有智能手機，每個人在任何地方都可以接入互聯網使用這些創新的技術；也因為有愈來愈多人參與，這會讓市場以更快的速度、更加多元化的方式發展，從而出現更大量、更廣泛的新想法。

百勝中國執行長屈翠容指，人工智慧不僅是一種控制成本的方式，它允許商家創造新產品及服務。她認為，早在2015年便已出現大規模的數位化，百勝中國曾經有超過

7000多家分店，員工人數超過45萬人，一直利用人工智慧就能降低營運的成本。

時至今日百勝中國所有的門店及物流倉庫都已數位化，就連所有供應商也完全數位化。在數位化時代，每個企業都要具備更敏捷的應變能力，制定與時俱進的人才戰略。

晶泰科技聯合創始人兼董事長溫書豪也表示，不少企業會利用人工智慧技術協助客戶開發一些重要的藥物，比如輝瑞。人工智慧在技術上能幫助企業以更高的成功率、更低的成本研發出新藥物，FDA（美國食品藥物管理局）非常支持這件事情。



馮國經（左二）表示，AI日後將不只是開發新技術應用，更會發展新的商業模式。

備更敏捷的應變能力，制定與時俱進的人才戰略。

晶泰科技聯合創始人兼董事長溫書豪也表示，不少企業會利用人工智慧技術協助客戶開發一些重要的藥物，比如輝瑞。人工智慧在技術上能幫助企業以更高的成功率、更低的成本研發出新藥物，FDA（美國食品藥物管理局）非常支持這件事情。

馮國經：AI助發展新商業模式

馮氏集團主席馮國經表示，人工智慧將適用於不同領域的發展，日後將不只是開發新技術應用，更會開始透過人工智慧發展新的商業模式。近日馮氏集團便已宣布將與弘毅投資聯合成立10億元規模的「AI+時尚」產業基金，重點投資以人工智慧技術應用積極推動時尚科技產業發展的成長型企業，共同推動行業創新發展。