

麥迪舜與清華大學合作共建

清華大學麥迪舜細胞技術研究院及再生醫學產業基金

2017年4月26日，香港麥迪舜醫療集團與清華大學在清華大學工字廳舉行了簽字儀式，正式宣佈雙方合作成立〔清華大學麥迪舜細胞技術研究院〕並同時設立〔清華麥迪舜細胞技術與再生醫學產業投資基金〕。此時正值清華大學106周年校慶，簽約儀式由清華大學醫學院院長董晨主持，麥迪舜醫療集團主席汪曉峰、執行總裁馮文、清華大學副校長兼清華大學教育基金會理事長楊斌、清華大學教育基金會秘書長李家強、醫學院黨委書記洪波等多位校院級領導共同出席了簽字儀式。



簽約雙方代表：清華大學醫學院院長董晨（左）、麥迪舜醫療集團主席汪曉峰（右）

全球領先的再生醫學細胞技術平臺

清華大學麥迪舜細胞技術研究院基於麥迪舜醫療集團擁有的細胞技術與再生醫學領域全球領先的技術、人才、專案資源、資金及管理經驗，依託清華大學醫學院優質的教育科研平臺，充分發揮清華大學醫學院強大科技創新能力、優秀科技人才隊伍和豐富研究資源等優勢，與清華大學醫學院及清華長庚醫院等附屬機構合作，重點開展細胞技術與細胞治療領域的教育培訓、科研創新、臨床轉化及產業發展等工作，通過強強聯合，實現產、學、研的緊密結合，夯實清華大學醫學院在該領域的專業領導地位。

雙方將積極合作，整合境內外優秀人才和優質資源，努力將研究院打造成為：

- 全球領先的細胞技術領域優秀人才支持發展平臺；
- 全球領先的細胞技術創新研發及臨床轉化平臺；
- 全球領先的細胞技術國際交流合作平臺；
- 中國權威的細胞技術與細胞治療相關法律、法規和行業標準、規範制訂支持平臺。



清華大學醫學院董晨院長領導下的學術團隊與麥迪舜醫療集團高管在清華大學工字廳前合影

細胞技術與再生醫學產業投資基金

成立研究院的同時，清華大學醫學院與麥迪舜醫療集團、國盛投資基金（麥迪舜醫療集團股東）亦共同發起設立清華麥迪舜細胞技術與再生醫學產業投資基金，旨在吸引大型專業投資機構等優質社會資本加入，投資清華大學醫學院現有成熟專案和麥迪舜醫療集團投資的全球領先專案，推進專案的研究發展和臨床轉化。一是可以充分利用社會資本加大科研投入，減輕國家和學校經費負擔，保證科研工作正常持續進行，實現科研目標；二是產業基金的進入，可以在科研過程中實現科研人員和專案的部分價值，有力地調動科研人員積極性，提升科研工作的效率和效益，進而提升清華大學的品牌價值和社會效益。

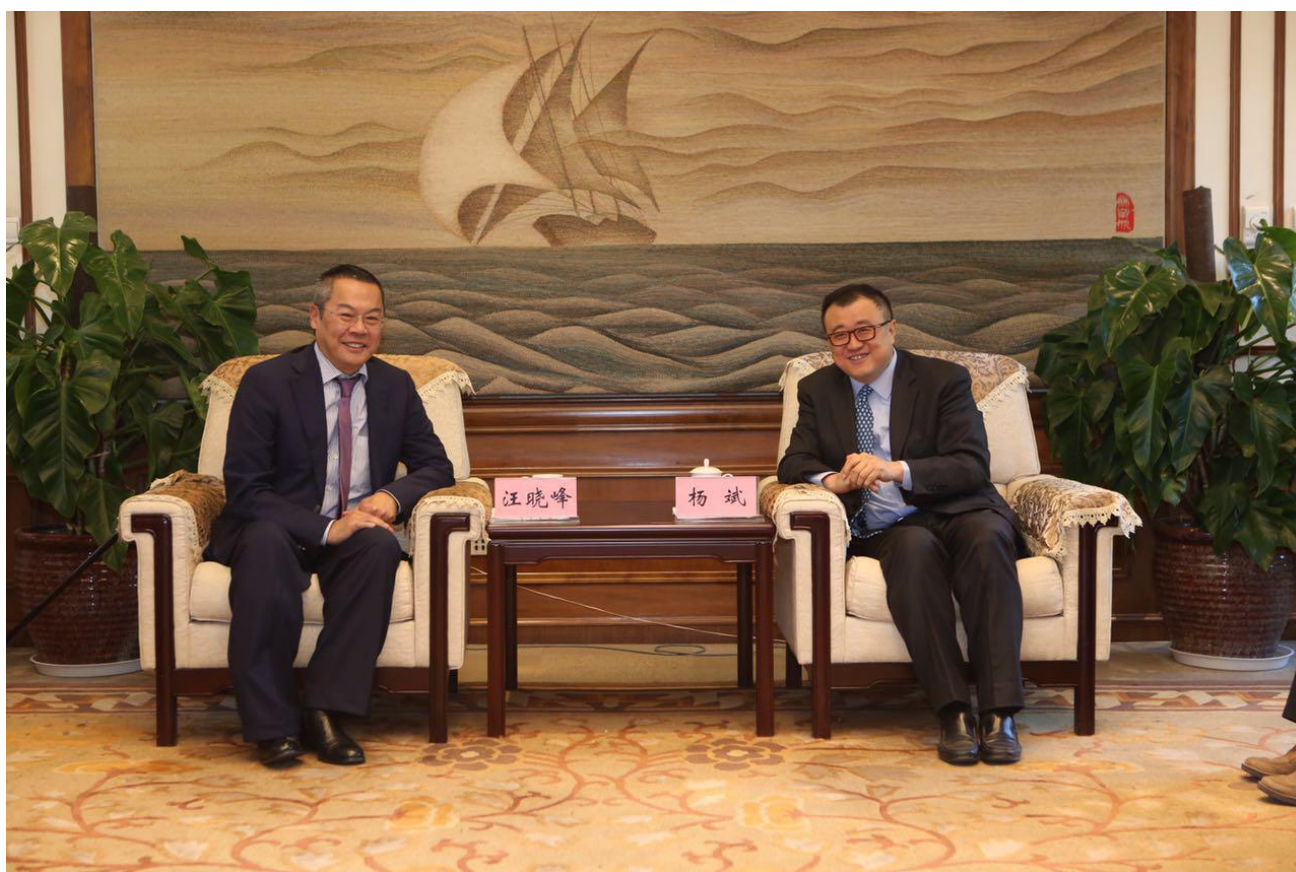
產業投資基金將納入清華大學醫學院的整體產業戰略，按照清華大學醫學院的制度規範管理，有效配合清華大學醫學院的教學科研發展，以及清華長庚醫院的臨床科研轉化，實現清華大學醫學院產業與資本相結合的跨越式發展戰略。同時制訂產業投資基金十年發展規劃，產業投資基金運營所得部分利潤將捐贈研究院，用於教學和科研以及相關的慈善專案，促進研究院在細胞技術與再生醫學領域教學科研及臨床研究的全面可持續發展。



簽約雙方代表：清華大學教育基金會秘書長李家強（左）、麥迪舜醫療集團主席汪曉峰（右）

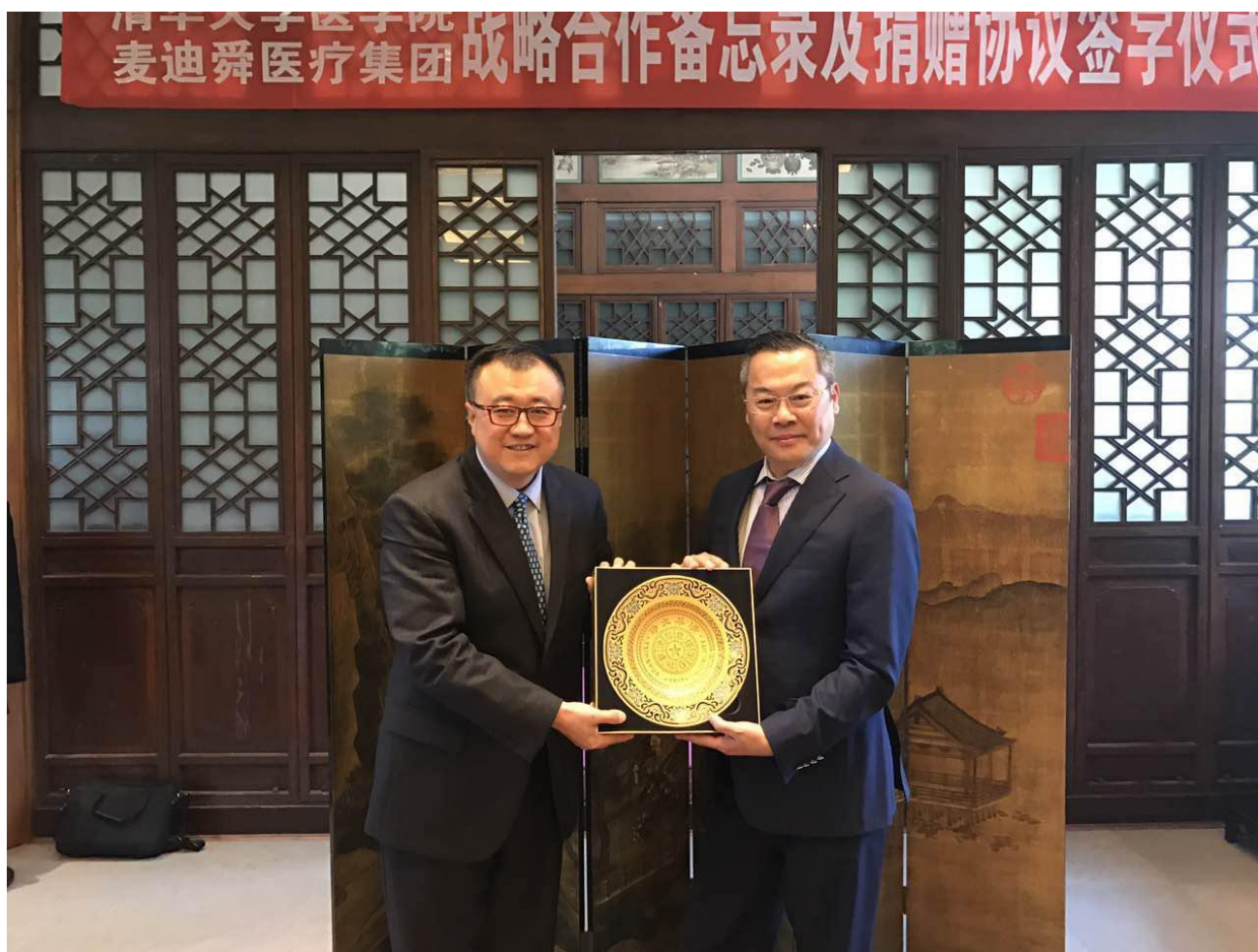
生命科學——十三五規劃的發展重點

生命科學作為二十世紀發展最為迅猛的學科之一，已經成為自然科學中最引人注目的領域。而細胞技術與細胞治療從一產生就引領著一場真正的醫學革命，相對於傳統的手術或藥物療法，細胞技術開拓了第三類治療疾病的重要手段，具有良好的發展前景和廣闊的市場空間。習近平總書記在全國科技創新大會上指出，幹細胞研究、腫瘤早期診斷標誌物、人類基因組測序等基礎科學突破等，為我國成為一個有世界影響的大國奠定了重要基礎。企業是科技和經濟緊密結合的重要力量，應該成為技術創新決策、研發投入、科研組織、成果轉化的主體。要調整現有行業和地方的科研機構，充實企業研發力量，支持依託企業建設國家技術創新中心，培育有國際影響力的行業領軍企業。麥迪舜與清華大學的此次合作，有力回應了國家十三五規劃的發展方向，打造了產學研一體化發展的優質平臺。



麥迪舜醫療集團主席汪曉峰（左）與清華大學副校長兼清華大學教育基金會理事長楊斌（右）深入探討清華大學回應十三五規劃重點發展“大醫學學科”建設及發展佈局

相信麥迪舜與清華大學的此次聯合，將引領中國包括細胞技術與細胞治療在內的生物醫藥事業發展，推動國家建立健全細胞技術相關法律法規及行業標準、規範，系統培育建設該領域的高端科研、醫療人才隊伍，加強國際交流，提升自主創新能力，打造世界領先的細胞技術與細胞治療創新及轉化平臺，從而佔據全球細胞技術科學研究及轉化應用的制高點，奠定我國高端醫學產業發展的堅實基礎。



清華大學副校長兼清華大學教育基金會理事長楊斌（左）代表清華大學向麥迪舜醫療集團主席汪曉峰（右）贈送紀念品