

新聞稿

即時發布

數碼港宣佈聘任鄭松岩博士為行政總裁

香港，2024年1月26日 – 香港數碼港管理有限公司（數碼港）今日宣佈，經過全球公開招聘後，決定聘任鄭松岩博士為行政總裁，由2024年4月3日起生效，接替約滿離任的任景信先生，並感謝任先生過往六年對數碼港的服務及貢獻。

鄭博士擁有超過三十年從事資訊科技及金融行業的豐富資歷，具備策劃及管治創新科技發展的堅實經驗，掌握大型企業機構運作，並擔任多項社會公職，熱心推動創新科技發展，在業界廣結聯繫脈絡。

數碼港主席陳細明歡迎鄭博士加入數碼港，並表示：「鄭博士在資訊科技行業擔任要職多年，具備管理大型企業及策導企業數碼策略的實務經驗，並對推動創科發展懷有願景及熱誠，董事局對其帶領數碼港，繼續發揮作為香港創科旗艦及創業培育基地的重要角色，充滿信心。適逢數碼港邁進第21年，並獲得特區政府委託推行多項創科舉措，我相信，鄭博士加入數碼港管理層，將帶領數碼港秉承過去多年來積累的深厚根基，承前啓後，繼往開來，全力推進公眾使命，強化香港的創科基礎及開拓發展領域，為香港建設國際創科中心注入新動力。」

鄭松岩博士表示：「我非常感謝董事局的支持，加入數碼港與同抱創新信念的同事，群策群力，繼續為香港培育創新創業人才，扶植初創社群，加快智慧城市及數字經濟發展。創新科技掌握全球未來社會經濟發展的命脈，香港正處於提升創科實力、鞏固競爭優勢的關鍵時期，我期待在特區政府及董事局繼續支持下，深化數碼港與創新社群、業界夥伴及各界持份者的聯繫，與各方攜手發展更具活力的創科生態圈，豐富人才儲備，加速各界數碼轉型及創科產業化發展，並助力初創企業把握國家發展大局及區域數字經濟發展的新機遇。」

鄭博士曾在大型企業擔任要職，推動集團業務多方面發展，並善於運用科技革新金融產品和服務，優化業務流程。同時，鄭博士一直支持發展數碼港創業生態圈，曾擔任數碼港企業發展顧問組成員，為數碼港培育創新創業人才建言獻策。鄭博士亦熱心貢獻創新科技業界及教育事務，擔任多項相關公職，現為香港特區政府數字化經濟發展委員會成員及創新科技與產業發展委員會成員、2021-2026年選舉委員會科技創新界別委員、香港互聯網註冊管理有限公司董事、法律改革委員會電腦網絡罪行小組委員會成員、醫院管理局資訊科技技術諮詢委

員會聯席主席、職業訓練局理事會成員、香港電腦學會會長等，致力推動本港創新科技發展和人才培育。

鄭松岩博士持有香港理工大學工商管理博士、北京清華大學高級公共管理碩士、香港中文大學行政人員工商管理碩士及香港城市大學電腦科學碩士，並於英國劍橋大學和倫敦商學院進修商業領袖課程。

陳細明主席亦代表董事局感謝任景信先生的卓越貢獻：「在任先生帶領下，數碼港發展蓬勃，獲得國家科技部認可為「國家級科技企業孵化器」。數碼港企業增加一倍突破 2,000 間，培育一間上市企業，獨角獸企業亦倍增至八間，並陸續誕生兩間持牌虛擬銀行、三間持牌虛擬保險機構，以及一間持牌虛擬資產交易平台，培育計劃取錄企業更增加超過一倍達逾 1200 間。初創累計融資超過 387 億港元，並獲得超過 1,400 個本地及國際獎項，及 500 多個知識產權。近年，數碼港著力發展人工智能超算中心、數碼港第五期擴建等重大創科基建，成立數碼港 Web3 基地推動第三代互聯網等新興產業發展，助力香港建設國際創科中心。任先生為數碼港以至香港整體創科業界的長足發展，奠下影響深遠的基石，貢獻良多。」

###

請按[此處](#)下載高像素新聞圖片。



數碼港主席陳細明歡迎聘任鄭松岩博士為行政總裁，並表示適逢數碼港邁進第 21 年，及獲得特區政府委託推行多項創科舉措，相信鄭博士將帶領數碼港秉承過去多年來積累的深厚根基，承前啓後，繼往開來，全力推進公眾使命，強化香港的創科基礎及開拓發展領域，為香港建設國際創科中心注入新動力。



鄭松岩博士感謝數碼港董事局的支持，加入數碼港與同抱創新信念的同事群策群力，並期待繼續深化數碼港與創新社群、業界夥伴及各界持份者的聯繫，共同發展更具活力的創科生態圈，豐富創科人才儲備，加速各界數碼轉型及創科產業化發展，並助力初創企業把握國家發展大局及區域數字經濟發展的新機遇。

傳媒查詢，請聯絡：

數碼港

馮倩雯

電話：(852) 3166 3841

電郵：cindyfung@cyberport.hk

世聯顧問

馮嘉露

電話：(852) 2864 4809

電郵：carol.fung@a-world.com.hk

關於數碼港

數碼港為香港數碼科技旗艦及創業培育基地，匯聚超過 2,000 間社群企業，包括超過 900 間駐園區及接近 1,100 間非駐園區的初創企業和科技公司，由香港特別行政區政府全資擁有的香港數碼港管理有限公司管理。數碼港的願景是成為數碼科技樞紐，為香港締造嶄新經濟動力。數碼港透過培育科技人才、鼓勵年輕人創業、扶植初創企業，致力創造蓬勃的創科生態圈；藉著與本地及國際策略夥伴合作，促進科技產業發展；同時加快公私營機構採用數碼科技，推動新經濟與傳統經濟融合。

詳情請瀏覽 www.cyberport.hk