

香港特別行政區政府

創新及科技局

香港添馬添美道二號
政府總部西翼二十樓



INNOVATION AND
TECHNOLOGY BUREAU

THE GOVERNMENT OF THE HONG KONG
SPECIAL ADMINISTRATIVE REGION

20/F, West Wing, Central Government Offices,
2 Tim Mei Avenue, Tamar, Hong Kong

電話 Tel: 3655 5607
圖文傳真 Fax: 3153 2664

將軍澳坑口
培成路 38 號
西貢將軍澳政府綜合大樓四樓
西貢區議會主席
吳仕福先生, GBS, JP

吳主席：

西貢區議會議員動議

「建議政府增撥資源於電競產業發展及培訓人才，推動創意工業發展」

謝謝你在 2018 年 5 月 16 日的來信。就西貢區議會在 2018 年 5 月 7 日的全體會議上通過上述動議，現謹覆如下—

數碼港於 2017 年進行研究，探討電競的最新科技及產品發展，並於本年 2 月公布《推動香港電競發展報告》(下稱「《報告》」)(https://www.cyberport.hk/files/5a8260c50c633354373178/TC_e-sports%20summary.pdf)。《報告》指出，除了提供比賽場地外，推動電競產業發展牽涉多種科技技術的研發及應用，包括電競硬件設備、數碼影音、廣播、遊戲設計開發、虛擬/擴增實境及網上市場推廣等，甚至有助推動創新及科技、媒體及電訊等行業的發展。《報告》建議應考慮多個發展方向，包括為業界提供適合的場地，讓香港舉辦更多電競賽事及活動、培育人才及支援業界長遠發展等。

今年的《財政預算案》宣布向數碼港撥款 1 億元推動電競產業。當中 5 千萬元用於將數碼港商場發展為一個本地電競及數碼娛樂熱點，及設立電競體驗區，邀請電競及數碼娛樂企業展示相關嶄新技術及電競產品，提高公眾對電競、遊戲開發及相關科技的認識和興趣。至於其餘 5 千萬元，數碼港會應用於支持業界未來的發展，包括舉辦本地及區域性比賽和盛事、培訓計劃及公眾推廣活動。數碼港亦會完善其初創和人才培育體系，發掘和裝備與電競技術及遊戲開發相關的初創企業和人才，並舉行講座、小型電競比賽，以及遊戲歷史及作品展覽等。

數碼港於 5 月 21 日宣布與香港大學專業進修學院合辦「電子競技科學文憑」課程，以電競產業鏈為藍本，教授包括電競商業生態系統、發展背景、串流技術、節目管理、社會責任、安全及法例等。數碼港會繼續與本地專上學院探討，利用其場地及設施以及財政預算案提出的撥款培育人才。此外，香港的大學及專上院校亦有提供與電競有關專業的學科。在 2016/17 學年，有 3 526 名學生修讀由大學教育資助委員會資助與電腦科學及資訊科技相關的學士學位課程。在設計課程時，各大學會與相關的持份者（包括業界）保持緊密合作，以了解最新的人力趨勢及行業需要。

感謝西貢區議會對有關事宜的關注。

創新及科技局局長

（周達榮



代行)

2018 年 6 月 7 日

副本抄送

西貢區議會秘書