

From: Jeffrey So Chi Hong 蘇智航 <[REDACTED]>
To: 行政長官 <ceo@ceo.gov.hk>, itbenq@itb.gov.hk, cb1@legco.gov.hk,
panel_ci@legco.gov.hk, sc_ci_hke@legco.gov.hk,
Date: 29/04/2021 22:41
Subject: 蘇智航(2021)電郵信件 4 月 29 日 (1) 信件主題 **【論創新科技】** 信件副題
(一)**【創新力與科技力】** 信件副題 (二)**【國力效應】**

蘇智航(2021)電郵信件 4 月 29 日 (1)
信件主題 **【論創新科技】**
信件副題 (一)**【創新力與科技力】**
信件副題 (二)**【國力效應】**

致

陳國基 先生, SBS, IDSM, JP
港區國安會秘書長
行政長官辦公室主任
2878 3368
ceo@ceo.gov.hk

薛永恒 先生, JP
創新及科技局局長
2810 2480
itbenq@itb.gov.hk

工商事務委員會
鍾國斌議員 (委員會主席)
吳永嘉議員, BBS, JP (委員會副主席)
林蔭傑 總議會秘書(1)3 (委員會秘書)
3919 3103
cb1@legco.gov.hk
panel_ci@legco.gov.hk

振興香港經濟事宜小組委員會
吳永嘉議員, BBS, JP
姚思榮議員, BBS
林康錦 總議會秘書(1)3
3919 3103
cb1@legco.gov.hk
sc_ci_hke@legco.gov.hk

備註：由於 Google 及 gmail 被列入中國政府不可靠實體清單，本信件將按情況郵遞至國務院。此外，由於郵遞版本可能會附加攝影及設計，比較費時。因此，中方人員如欲先行參考純文字的電郵版本，收件의公職人員可按情況先行傳閱。

尊敬的公職人員，

「創新科技」這四隻字非常簡單，也非常容易理解。實際意義上「創新科技」= 創新力+ 科技力。

於日本這個資本主義的國家，由民間主導社會高新科技發展。日本民間智慧創新，包括諸如石灰石造防水紙、環保器皿，以至「豬骨吸輻射」、「大菜糕吸震」、5G 視像遙距維修等等。這些「創新力」，並不涉及高超的「科技力」，無需政府大量支援或資本投資、建設等。

至於我們的祖國中華人民共和國，由於是以社會主義集中統籌，具備足夠的資源、政策扶持等部署大局，諸如深圳市部署強化 5G 全產業鏈升級、以至海南高新產業佈局等，就說明了比日本更明顯的優勢——「創新科技」=（創新力+ 科技力）*大國國力。

這就令人非常容易理解，今日中國於超大型科技（Mega Tech），已追及美、俄的先進水平，主要關鍵是內地政府的政策、資源配套等，倍增（Multiple）了「創新力+ 科技力」的協同效應。

香港作為資本主義城市，特區政府實在具責任，檢討及升級本港的創新科技產業策略、改善及強化產業鏈。即使同為「資本主義」，日本顯然於創新科技領先香港甚遠，而隨著「社會主義特區」深圳市銳意於科技策略及部署升級，亦會拋離香港越來越遠。

明顯地，中央政府再不會花時間等香港，並已積極建設深圳、海南作「社會主義典堂級超級城市」，正值本港特區政府即將換屆，行政長官與部門或是時候深刻反思，如何建基於金融業、地產業、服務業、醫療業的強項，好好落實建設本港高新實體經濟產業，特區政府亦適宜參考國內地方政府等發表《徵求意見稿》，內容實斧實鑿，建立明確方向、框架與策略，吸收社會意見、落實 5 年或以上的升級部署。與此同時，本港必須依靠中央政府於大局上的國力效應，才能於未來發展「事半功倍」。

按情況，我或會聯絡閣下人員討論一下。

祝 無遺身殃！

寫作及設計人 蘇智航 (Mr. Jeffrey So Chi Hong) 謹上

聯絡電郵

聯絡電話 (如未接聽請留言)