

**From:** Jeffrey So Chi Hong 蘇智航 <[REDACTED]>  
**To:** cb4@legco.gov.hk, panel\_hs@legco.gov.hk, 行政長官 <ceo@ceo.gov.hk>, 張建宗先生  
大紫荊勳賢 <cs0@cs0.gov.hk>, 陳茂波先生大紫荊勳賢 <fso@fso.gov.hk>, 陳肇始 教授 JP  
食物及衛生局局長 <sfhoffice@fhib.gov.hk>, scsoffice@csb.gov.hk

---

**Date:** Monday, May 10, 2021 10:42PM  
**Subject:** 蘇智航(2021)電郵信件5月10日 ( 1 ) 信件主題 【回覆CB4/PL/HS同意上載】 信件副題 ( 一 )  
【蘇智航(2021)電郵信件4月25日 ( 1 ) 】

History:      ➔ This message has been forwarded.

---

蘇智航(2021)電郵信件5月10日 ( 1 )  
信件主題 【回覆CB4/PL/HS同意上載】  
信件副題 ( 一 ) 【蘇智航(2021)電郵信件4月25日 ( 1 ) 】

致

衛生事務委員會

葛珮帆議員, BBS, JP ( 委員會主席 )  
石禮謙議員, GBS, JP ( 委員會副主席 )  
徐偉誠 總議會秘書(4)3 ( 委員會秘書 )  
劉詠詩女士 ( 經辦人 )  
3919 3403  
cb4@legco.gov.hk  
panel\_hs@legco.gov.hk

副本

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

張建宗先生, 大紫荊勳賢, GBS, JP  
政務司司長  
政務司司長私人辦公室  
2810 2323  
cs0@cs0.gov.hk

陳茂波先生, 大紫荊勳賢 , GBS, MH, JP  
財政司司長  
2810 258

[fso@fso.gov.hk](mailto:fso@fso.gov.hk)

陳肇始 教授, JP  
食物及衛生局局長

3509 8933  
[sfhoffice@fhb.gov.hk](mailto:sfhoffice@fhb.gov.hk)

聶德權 先生, JP  
公務員事務局局長  
2810 2342  
[scsoffice@csb.gov.hk](mailto:scsoffice@csb.gov.hk)

夏宝龙 主任及書記 (請按需要而轉交)

国务院港澳事务办公室  
北京市西城区月坛南街77号  
(010)68579977

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，收件的公職人員可按情況先行傳閱。

尊敬的公職人員，

就本人於4月25日所撰寫：

蘇智航(2021)電郵信件4月25日 ( 1 )  
信件主題 【回覆CB4/PL/HS同意上載】  
信件副題 ( 一 ) 【蘇智航(2021)電郵信件4月18日 ( 1 ) 】

本人回覆委員會，立法會可上載此評論作公眾參考。本延伸評論關乎本港疫苗醫學研究及應用發展，歡迎公眾及疫苗研究人員參考。

於4月25日的延伸評論中，本人提出政府於推動全民打疫苗外，亦具責任推動「防疫生化科技」。要能以低成本、具可持續性的改良疫苗，追及COVID-19病毒的快速變種，政府適宜推動本港各醫學院，進行更多的疫苗及效用研究，並與國家衛生、研究部門、疫苗廠方聯合開發更適用於本港及內地的「精準疫苗」。

與作戰的道理一樣，射術愈精準，愈能減少「浪費彈藥」。同樣地，疫苗愈精準，一

能減少不必要的浪費，二能成為最好的誘因推動百姓接種，社會經濟才能欣然復蘇，百業才放心全面復業。

本人認為就疫苗最適化改良，政府具Facilitator的關鍵角色，政府官員宜多作功夫，推動本港疫苗醫學研究及應用。於政府的政策扶持下，定必令本港疫苗醫學研究及應用事半功倍。

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 [REDACTED] 聯絡電話 [REDACTED] (如未接聽請留言)