

From: Jeffrey So Chi Hong 蘇智航 <[REDACTED]>
To: 行政長官 <ceo@ceo.gov.hk>, 張建宗先生大紫荊勳賢 <csso@csso.gov.hk>, 陳肇始 教授 JP
食物及衛生局局長 <sfhoffice@fhb.gov.hk>, scsooffice@csb.gov.hk, cb4@legco.gov.hk,
panel_hs@legco.gov.hk

Date: Thursday, August 05, 2021 11:05PM

Subject: 蘇智航(2021)電郵信件8月5日 (1) 信件主題【COVID-19】信件副題 (一)【CDC報告的啟示III】信件副題 (二)【抗病毒口罩的研發與應用】

蘇智航(2021)電郵信件8月5日 (1)
信件主題【COVID-19】
信件副題 (一)【CDC報告的啟示III】
信件副題 (二)【抗病毒口罩的研發與應用】

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

李家超 先生, SBS, PDSM, PMSM, JP
政務司司長
2810 2323
csso@csso.gov.hk

陳肇始 教授, JP
食物及衛生局局長
3509 8933
sfhoffice@fhb.gov.hk

聶德權 先生, JP
公務員事務局局長
2810 2342
scsooffice@csb.gov.hk

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)

3919 3403

cb4@legco.gov.hk

panel_hs@legco.gov.hk

副本

夏寶龍 主任及書記 (請按需要而轉交)

國務院港澳事務辦公室

北京市西城區月壇南街77號

86 (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，

不論是美國疾病管制暨預防中心 (CDC) 的內部報告，或是本港專家的意見，均清晰指出CoV19D變種病毒能於已打疫苗者的鼻子與喉嚨積累的嚴峻問題。

這樣的情況極不樂觀，原因是，CoV19D識「飛」，隨空氣飄移。但……人類體內的抗體，卻無法「飛」到空中對付病毒。這就是說，長遠而言，CoV19D vs 抗體，極可能終會演變成「蟻多摟死象」的局面，逐步降低疫苗的保護力。

可以說，於開發更高效的疫苗與「雞尾酒式」混合療法之前，中港兩地研發及優化「低成本、高殺毒力」的口罩，相當必需。

現時的科技水平，以光能、熱能等科學原理生產殺病毒口罩，已達一定成效。本人鼓勵特區政府推動大學及業界，優化並推出低成本、高殺毒力、環保易分解降解的殺病毒口罩，以逐步取代現時市場上的一般口罩。

以CoV19D的威力，大概可成就《聖經》啟示錄的天刑，最極端的情況下，或可能危害全球1/3人口的性命安全。由於CoV19D「無眼」，即使是「達官貴人」也會中招，因此，特區政府宜早作準備，改善早期「臨急抱佛腳」的「積極不干預」陋政，加快推動疫苗科技、混合療法，以至口罩科技的低成本、大規模應用，方為上策。

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] [REDACTED] 聯絡電
話 [REDACTED] (如未接聽請留言)