

# 立法會

## Legislative Council

(只透過電郵發放)  
立法會CB(3) 235/20-21號文件

檔 號： CB(3)/M/MM

電 話： 3919 3300

日 期： 2020年12月10日

發文者： 立法會秘書

受文者： 立法會全體議員

---

### 立法會會議

#### 就張國鈞議員“把握契機，改善施政”議案 提出的修正案

繼2020年12月3日發出的立法會CB(3) 206/20-21號文件，陸頌雄議員已作出預告，會就張國鈞議員的議案動議修正案。按照立法會主席指示，陸頌雄議員的修正案將會按所交來的原有措辭印載。

2. 主席會命令合併辯論上述議案及修正案。有關程序載列如下，即主席會：

- (a) 請議案動議人發言及動議議案；
- (b) 就議案提出待議議題；
- (c) 請有意就議案動議修正案的議員發言，但在此階段不得動議修正案；
- (d) 請官員發言；
- (e) 請其他議員發言；
- (f) 請議案動議人就修正案發言；

- (g) 請官員再次發言；
  - (h) 請修正案動議人動議修正案，並隨即就該修正案提出待議及待決議題，付諸表決；及
  - (i) 請議案動議人發言答辯，接着就議案或經修正的議案(視乎情況而定)提出待決議題，付諸表決。
3. 原議案措辭及修正案的標明文本載於**附錄**，方便議員參照。
4. 謹提醒議員，原訂於2020年12月16日的立法會會議上處理的張國鈞議員議案，將於日後的立法會會議處理。

立法會秘書

(衛碧瑤代行)

連附件

## “把握契機，改善施政” 議案辯論

### 1. 張國鈞議員的原議案

香港長期積累深層次矛盾而未獲解決，再經歷‘黑暴’及疫情衝擊，導致民生受創及經濟衰弱，令香港前路充滿挑戰；與此同時，世界格局複雜多變，危機處處；然而，全國人民代表大會常務委員會為香港制定《中華人民共和國香港特別行政區維護國家安全法》及作出《全國人民代表大會常務委員會關於香港特別行政區立法會議員資格問題的決定》後，亂港勢力已收斂，‘黑暴’亦減少，令法治和社會秩序恢復，立法會的運作亦回復正常；就此，本會促請政府把握香港新政治形勢下的契機，積極求變，實施行政革新及提高施政效率，以帶領香港戰勝疫情及推動經濟復蘇，同時解決各項深層次矛盾及改善民生；有關建議包括：

- (一) 重塑在行政主導下的行政立法關係，要求官員認真對待立法機關的監察與質詢的職能，以及重視立法機關作為民意及行業代表的角色；
- (二) 優化問責制下各司局之間的分工及職能，並強化政治問責官員領導及監督公務員團隊的能力；
- (三) 提高政府解釋和宣傳政策、回應質疑與關謠的能力；
- (四) 精簡各種行政程序及推行服務改革，以配合社會發展的實際需要及符合市民期望；
- (五) 打破公務員團隊的因循及避事文化；及
- (六) 改革地區行政。

### 2. 經陸頌雄議員修正的議案

香港**近年香港社會撕裂嚴重**，長期積累深層次矛盾而未獲解決，再經歷‘黑暴’及疫情衝擊，導致民生受創及經濟衰弱，令香港前路充滿挑戰；與此同時，世界格局複雜多變，危機處處；然而，全國人民代表大會常務委員會為香港制定《中華人民共和國香港特別行政區維護國家安全法》及作出《全國人民代表大會常務委員會關於香港特別行政區立法會議員資格問題的決定》後，亂港勢力已收斂，‘黑

暴’亦減少，令法治和社會秩序恢復，立法會的運作亦回復正常；就此，本會促請政府把握香港新政治形勢下的契機，積極求變，實施行政革新及提高施政效率，以帶領香港戰勝疫情及推動經濟復蘇，同時解決各項深層次矛盾及改善民生；有關建議包括：

- (一) 重塑在行政主導下的行政立法關係，要求官員認真對待立法機關的監察與質詢的職能，以及重視立法機關作為民意及行業代表的角色；
- (二) **為施政訂立具體指標和目標，從而促進社會公平分配資源、縮窄貧富差距和改善基層生活；**
- (三)~~(三)~~ 優化問責制下各司局之間的分工及職能，並**其中必須包括重組規劃、房屋、交通政策範疇，並開設新的土地及房屋局和運輸及工務局，從而令政策範疇分布更合理，以提高施政效率；**以及強化政治問責官員領導及監督公務員團隊的能力；
- (三)~~(四)~~ 提高政府解釋和宣傳政策、回應質疑與關謠的能力；
- (五) **建立政府人才庫，以及加強政治、工商、學界人才互通，並悉心培養了解民情及真心實幹的治港人才；**
- (四)~~(六)~~ 精簡各種行政程序及推行服務改革，以配合社會發展的實際需要及符合市民期望；
- (七) **加強培訓各級公務員對國家體制、憲法和國情的知識；**
- (五)~~(八)~~ 打破公務員團隊的因循及避事文化，**塑造有承擔的工作文化；**及
- (六)~~(九)~~ 改革地區行政。

註：陸頌雄議員的修正案以**粗斜字體**或刪除線標示。