

# 立法會

## *Legislative Council*

立法會CB(4)1021/14-15號文件  
(此份會議紀要業經政府當局審閱)

檔號：CB4/SS/10/14

### 與成立創新及科技局有關的兩項擬議決議案 小組委員會

#### 首次會議紀要

日期 : 2015年4月20日(星期一)  
時間 : 下午2時15分  
地點 : 立法會綜合大樓會議室2B

出席委員 : 盧偉國議員, BBS, MH, JP (主席)  
陳鑑林議員, SBS, JP  
王國興議員, BBS, MH  
梁君彥議員, GBS, JP  
黃定光議員, SBS, JP  
何秀蘭議員, JP  
葉國謙議員, GBS, JP  
葉劉淑儀議員, GBS, JP  
梁家傑議員, SC  
陳偉業議員  
黃毓民議員  
毛孟靜議員  
吳亮星議員, SBS, JP  
何俊賢議員  
易志明議員  
莫乃光議員, JP  
陳志全議員  
陳家洛議員  
單仲偕議員, SBS, JP  
葛珮帆議員, JP  
蔣麗芸議員, JP  
鍾國斌議員  
鍾樹根議員, BBS, MH, JP  
謝偉銓議員, BBS

**列席議員** : 胡志偉議員, MH

**缺席委員** : 梁國雄議員  
鄧家彪議員, JP

**出席公職人員** : 議程第II項

商務及經濟發展局

商務及經濟發展局常任秘書長(通訊及科技)  
何淑兒女士, JP

商務及經濟發展局副秘書長(通訊及科技)  
黃智祖先生, JP

商務及經濟發展局首席助理秘書長(通訊及科技)B  
蔣志豪先生

政府資訊科技總監辦公室

副政府資訊科技總監(政策及數碼社會)  
林錦平女士, JP

律政司

高級政府律師  
李秀莉女士

**列席秘書** : 總議會秘書(4)3  
余天寶女士

**列席職員** : 助理法律顧問6  
簡允儀女士

高級議會秘書(4)3  
羅偉志先生

議會秘書(4)3  
吳華翠女士

## I. 選舉主席

盧偉國議員當選為小組委員會主席。

## II. 與政府當局舉行會議

( 檔 號 : —— 廢除立法會於 2014 年 10 月 29 日根據《釋義及通則條例》(第 1 章)第 54A 條提出和通過並在憲報以 2014 年第 132 號法律公告刊登的決議的擬議決議案  
CTB/B/480-20-6-6/  
3/C (附件 A)

檔 號 : —— 依據成立創新及科技局的建議，移轉《電子交易條例》(第 553 章)下的法定職能的擬議決議案  
CTB/B/480-20-6-6/  
3/C (附件 C)

檔 號 : —— 商務及經濟發展局於 2015 年 3 月 31 日就 "與成立創新及科技局有關的決議" 發出的立法會參考資料摘要  
CTB/B/480-20-6-6/  
3/C

立法會 LS57/14-15 —— 法律事務部報告  
號文件

立 法 會 —— 法律事務部擬備的擬議決議案標明修訂文本(只限委員參閱)  
CB(4)796/14-15(01)  
號文件

立 法 會 —— 立法會秘書處擬備的背景  
CB(4)796/14-15(02) 資料簡介)  
號文件

2. 小組委員會進行商議工作(會議過程索引載於附錄)。

政府當局須採取的跟進行動

3. 小組委員會要求政府當局就以下事項提供資料：

- (a) 創新及科技局與商務及經濟發展局的擬議架構、編制及預計工作量的比較；
- (b) 創新及科技局將如何與創新及科技業更佳地結合，透過加強官、產、學、研之間的合作，提高研究及發展成果商品化的成功率；及
- (c) 創新及科技業適用的工業廠房及土地的供應情況，以及創新及科技局將如何透過協助業界物色合適的工業廠房，從而促進業界的發展。

(會後補註：政府當局提供的資料已於2015年4月30日隨立法會CB(4)893/14-15(02)號文件送交委員。)

立法時間表

4. 小組委員會完成審議旨在廢除立法會於2014年10月29日根據《釋義及通則條例》(第1章)第54A條提出和通過並在憲報以2014年第132號法律公告刊登的決議的擬議決議案，以及旨在依據成立創新及科技局的建議，移轉《電子交易條例》(第553章)下的相關法定職能的擬議決議案。

(會後補註：主席將於2015年5月8日就小組委員會的商議工作向內務委員會提交報告。商務及經濟發展局局長已作出預告，表示將於2015年5月20日的立法會會議上就有關成立創新及科技局的擬議決議案動議兩項議案。至於就擬議決議案動議修正案(如有的話)作出預告的限期，則為2015年5月13日。上述資料已於2015年4月30日隨立法會CB(4)893/14-15(02)號文件送交委員。)

### III. 其他事項

5. 議事完畢，會議於下午3時25分結束。

立法會秘書處  
議會事務部4  
2015年5月19日

**與成立創新及科技局有關的兩項擬議決議案**  
**小組委員會**  
**首次會議過程**

日期 : 2015年4月20日(星期一)  
 時間 : 下午2時15分  
 地點 : 立法會綜合大樓會議室2B

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
000111- 000619	陳鑑林議員 王國興議員 梁君彥議員 盧偉國議員 單仲偕議員 莫乃光議員 毛孟靜議員 黃定光議員 陳志全議員 葛珮帆議員 蔣麗芸議員 黃毓民議員	選舉主席	
000620 - 000800	陳鑑林議員 王國興議員 梁君彥議員 盧偉國議員 單仲偕議員 莫乃光議員 毛孟靜議員 黃定光議員 陳志全議員 葛珮帆議員 蔣麗芸議員 黃毓民議員	小組委員會接納黃毓民議員逾期申請參加小組委員會。	
000801 - 001130	主席 政府當局	政府當局簡介與成立創新及科技局有關的擬議決議案（檔號：CTB/B/480-20-6-6/3/C）。	

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
001131 – 001730	主席 王國興議員 政府當局	王國興議員詢問有關成立創新及科技局的立法時間表，以及如有建議不獲財務委員會(下稱"財委會")批准，將有何應變計劃。政府當局作出回應。	
001731 – 005630	主席 陳偉業議員 毛孟靜議員 鍾國斌議員 莫乃光議員 吳亮星議員 謝偉銓議員 政府當局	<p>陳偉業議員表示反對成立創新及科技局的建議。他認為，政府當局應更清楚地解釋創新及科技局的擬議架構、編制及預計工作量、創新及科技局將如何透過與香港主要的創新及科技相關業界(例如製藥業)合作而提高研究及發展(下稱"研發")成果商品化的成功率，以及創新及科技局將如何透過協助業界物色合適的廠房及土地，從而促進創新及科技相關產業的發展。</p> <p>陳偉業議員對商務及經濟發展局的電訊及廣播職能範疇沒有移轉予創新及科技局的理據提出質疑。他認為，創新及科技範疇的職能移轉給創新及科技局後，商務及經濟發展局將會有剩餘能力及過剩人手。</p> <p>政府當局表示，擬議的創新及科技局將會專注於香港的創新及科技發展，包括推動將研發成果商品化。政府當局認為，將電訊及廣播職能範疇移轉予創新及科技局並不可取，因為這些職能範疇與規管及發牌事宜的關係較密切。</p> <p>政府當局進一步表示，成立創新及科技局後，商務及經濟發展局轄下的通訊及科技科仍需處理多項艱巨的工作，尤其是檢討《電訊條例》(第106章)及《廣播條例》(第562章)的工作。</p> <p>莫乃光議員贊同陳偉業議員的意見，他認為政府當局應協助促進研發成果的實踐化及商品化，從而把技術轉化為具市場價值的產品或服務。政府當局亦應推動將研發活動融入香港的各項產業。他認為，政府當局應加倍努力向反對建議的議員解釋成立創新及科技局的需要。</p>	政府當局須就會議紀要第3(a)至(c)段採取跟進行動。

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
		<p>政府當局表示，事實上，有關官員已向個別議員解釋成立創新及科技局的理據，並遊說他們支持。</p> <p>毛孟靜議員詢問有關成立創新及科技局的立法時間表，政府當局作出回應。政府當局解釋，尋求財委會批准與成立創新及科技局有關的撥款及人員編制建議的過程，與擬議決議案的立法程序，是兩項不同的程序，兩者的完成日期均不確定。政府當局會繼續努力，爭取財委會及立法會在本年度立法會會期內早日批准和通過相關建議及擬議決議案。</p> <p>鍾國斌議員詢問，政府當局會否對建議作出微調，例如重新考慮創新及科技局的擬議職能範疇，使建議有較大機會獲財委會及立法會通過。政府當局作出回應。</p> <p>政府當局表示，現行建議事實上已在立法會及其轄下事務委員會、委員會及小組委員會經過多次詳細討論。政府當局認為，現行建議是合適的建議，暫時無意作出修訂。不過，政府當局可在創新及科技局成立並運作一段時間後檢討該局的架構，以及考慮將其他職能範疇(例如創意產業)移轉予創新及科技局。</p> <p>吳亮星議員及謝偉銓議員表示支持擬議決議案，並同意應盡快成立創新及科技局，以帶領香港創新及科技的發展。</p>	
005631 – 010830	主席 政府當局 助理法律顧問	<p><u>逐項審議擬議決議案的條文</u></p> <p>政府當局簡介旨在廢除立法會於2014年10月29日根據《釋義及通則條例》(第1章)第54A條提出和通過並在憲報以2014年第132號法律公告刊登的決議的擬議決議案，以及旨在依據成立創新及科技局的建議，移轉《電子交易條例》(第553章)下的法定職能的擬議決議案。</p>	

時間標記	發言者	主題	需要採取的行動
010831-011008	主席 秘書	立法時間表	

立法會秘書處

議會事務部4

2015年5月19日