

立法會

Legislative Council

立法會CB(3) 644/08-09號文件

檔 號： CB(3)/M/MM

電 話： 2869 9205

日 期： 2009年5月29日

發文者： 立法會秘書

受文者： 立法會全體議員

2009年6月3日
立法會會議

就“推動研究與發展”議案 動議的擬議修正案

繼於2009年5月21日發出的立法會CB(3) 615/08-09號文件，有5位議員(譚偉豪議員、李華明議員、梁君彥議員、梁國雄議員及李鳳英議員)已分別作出預告，會在2009年6月3日舉行的立法會會議上，分別就潘佩璆議員的“推動研究與發展”議案動議修正案。按照立法會主席指示，議員各自提出的修正案將會按所交來的原有措辭印載在立法會議程上。

2. 為協助議員就上述議案及各項修正案進行辯論，本人現列出以下程序，供議員在辯論時遵循：

- (a) 潘佩璆議員動議議案；
- (b) 主席就潘佩璆議員的議案提出待議議題，並命令進行合併辯論；
- (c) 主席請擬動議修正案的5位議員按以下次序發言，但在此階段不得動議修正案：
 - (i) 譚偉豪議員；
 - (ii) 李華明議員；

- (iii) 梁君彥議員；
 - (iv) 梁國雄議員；及
 - (v) 李鳳英議員；
- (d) 主席請負責的政府官員發言；
- (e) 接着，議員就議案及各項修正案進行合併辯論；
- (f) 主席批准潘佩璆議員就各項修正案第二次發言；
- (g) 主席再次請負責的政府官員發言；
- (h) 按照《議事規則》第34(5)條，主席決定請擬動議修正案的5位議員依上文(c)段所載的次序分別動議修正案。主席請譚偉豪議員就議案動議修正案，並隨即就譚偉豪議員的修正案提出待議及待決議題，付諸表決；
- (i) 在表決完畢譚偉豪議員的修正案後，主席會處理其餘4項修正案；及
- (j) 在處理完畢所有修正案後，主席會請潘佩璆議員發言答辯。接着，主席會就潘佩璆議員的議案或其經修正的議案(視乎情況而定)提出待決議題，付諸表決。

3. 現將原議案及議案若經修正後的措辭載列於**附錄**，方便議員參照。

立法會秘書

(林鄭寶玲女士代行)

連附件

2009年6月3日(星期三)舉行的立法會會議
“推動研究與發展”議案辯論

1. 潘佩璆議員的原議案

經濟機遇委員會挑選了6項香港具有優勢的產業作為重點發展的對象，以推動本港經濟增長，提供就業機會；要成功推動這些產業發展，本港必須建立堅實的研究與發展(‘研發’)基礎；就此，本會促請政府：

- (一) 設立委員會就推動研發的政策和各項配套措施提出建議，交由政策局執行；
- (二) 整合、統籌現有相關政策及各個相關公營機構的架構和資源，以便更有效地推動本港的科技研發事業；
- (三) 透過教育及宣傳，培養重視科研創新的氛圍；
- (四) 帶頭投放更多資金以增強科研實力，並為政府投放於研發的經費，訂明佔本地生產總值一定比例的中、長期目標；
- (五) 與廣東省及內地其他地區建立協商平台，以達致優勢互補，研發成果高度應用化和有效保護知識產權；
- (六) 制訂政策栽培本地研發人才，並在本地人才優先的原則下有系統地引進外來專才；
- (七) 訂立稅務優惠及其他優惠措施，以鼓勵私人機構在本港投資從事研發工作；及
- (八) 善用現時工業邨、科學園等用地，並加快發展港深邊境區土地以作科技研發及人才培育用途，以利建立產業社羣。

2. 經譚偉豪議員修正的議案

為了應付全球化的挑戰，經濟機遇委員會挑選了6項香港具有優勢的產業作為重點發展的對象，以推動本港經濟增長，提供就業機會；要成功推動這些產業發展，本港必須建立堅實的研究與發展(‘研發’)基礎；就此，本會促請政府：

- (一) 設立委員會就推動研發的政策和各項配套措施提出建議，交由政策局執行；
- (二) 整合、統籌現有相關政策及各個相關公營機構的架構和資源，以便更有效地推動本港的科技研發事業；
- (三) **改善現時政務官的輪換制度，以培育一批具科技研發思維的專才，令長遠科研政策得以有效落實；**
- (四) 透過教育及宣傳，培養重視科研創新的氛圍；
- ~~(四)~~(五) 帶頭投放更多資金以增強科研實力，並為政府投放於研發的經費，訂明佔本地生產總值一定比例的中、長期目標；
- ~~(五)~~(六) 與廣東省及內地其他地區建立協商平台，以達致優勢互補，研發成果高度應用化和有效保護知識產權；
- ~~(六)~~(七) **爭取在本港設立更多國家伙伴實驗室，令香港可以直接參與更多國家級的科研項目，並協助相關業界爭取參與國家產品標準的制訂；**
- (八) 制訂政策栽培本地研發人才，並在本地人才優先的原則下有系統**策略**地引進外來專才；
- ~~(七)~~(九) 訂立稅務優惠及其他優惠措施，以鼓勵私人機構在本港投資從事研發工作，**同時引入跨國企業來港設立研發中心，促進海內外科研力量的結合；**及
- ~~(八)~~(十) 善用現時工業邨、科學園等用地，並加快發展港深邊境區土地以作科技研發及人才培育用途，以利建立產業社羣。

註：譚偉豪議員的修正案以**粗斜字體**或刪除線標示。

3. 經李華明議員修正的議案

鑒於香港已轉型為以服務業和知識型產業為主的經濟體系，經濟機遇委員會挑選了6項香港具有優勢的產業，包括檢測和認證、醫療服務、創新科技、文化及創意產業、環保產業和教育服務，作為重點發展的對象，以推動本港經濟增長，提供就業機會；要成功推動這些產業發展，本港必須建立堅實的研究與發展（‘研發’）基礎及創造有利這6項產業經營的條件；就此，本會促請政府：

- (一) 設立委員會就推動研發的政策和各項 **有利經營的** 配套措施提出建議，交由政策局執行；
- (二) 整合、統籌現有相關政策及各個相關公營機構的架構和資源，以便更有效地推動本港的科技研發事業 **和上述6項產業**；
- (三) 透過教育及宣傳，培養重視科研創新 **和上述6項產業** 的氛圍；
- (四) 帶頭投放更多資金以增強科研實力，並為政府投放於研發的經費，訂明佔本地生產總值一定比例的中、長期目標；
- (五) 與廣東省及內地其他地區建立協商平台，以達致優勢互補，研發成果高度應用化和有效保護知識產權；
- (六) 制訂政策栽培本地研發人才，並在本地人才優先的原則下有系統地引進外來專才；
- (七) 訂立稅務優惠、**優惠地價、優惠貸款**及其他優惠措施，以鼓勵私人機構在本港投資從事研發工作；~~及和經營上述6項產業~~；
- (八) 善用現時工業邨、科學園等用地，並加快發展港深邊境區土地以作科技研發及人才培育用途，以利建立產業社羣；**及**
- (九) **與珠三角地區城市合作，加強推動清潔能源(包括發電及運輸)、環保建築、污水處理、固體廢物處理等有助產業轉型及提升區域生活質素的科研項目。**

註：李華明議員的修正案以 **粗斜字體** 或刪除線標示。

4. 經梁君彥議員修正的議案

為維持香港長遠競爭力，經濟機遇委員會挑選了6項香港具有優勢的產業作為重點發展的對象，以推動本港經濟增長，提供就業機會；要成功推動這些產業發展，本港必須建立堅實的研究與發展(‘研發’)基礎；就此，本會促請政府：

- (一) 設立 **跨部門** 委員會就推動研發的政策和各項配套措施提出建議，交由政策局執行；

- (二) **善用本港完善及有效的保護知識產權制度，研究成立‘專利商標局’，推動香港成為區內知識產權服務中心，以吸引本港及海外機構投放更多資源從事研發工作；**
- (三) 整合、統籌現有相關政策及各個相關公營機構的架構和資源，以便更有效地推動本港的科技研發事業；
- ~~(三)~~(四) 透過教育及宣傳，培養重視科研創新的氛圍；
- ~~(四)~~(五) 帶頭投放更多資金以增強科研實力，並為政府投放於研發的經費，訂明佔本地生產總值一定比例的中、長期目標；
- ~~(五)~~(六) 與廣東省及內地其他地區建立協商平台，以達致優勢互補，研發成果高度應用化和有效保護知識產權；
- ~~(六)~~(七) 制訂政策栽培本地研發人才，並在本地人才優先的原則下存系統地引進外來專才，**積極吸納全球研發專才來港，參與本地研發工作；**
- ~~(七)~~(八) 訂立稅務優惠及其他優惠措施，以鼓勵私人機構在本港投資從事研發工作；及
- ~~(八)~~(九) 善用現時工業邨、科學園等用地，並加快發展港深邊境區土地以作科技研發及人才培育用途，以利建立產業社羣。

註：梁君彥議員的修正案以**粗斜字體**或刪除線標示。

5. 經梁國雄議員修正的議案

經濟機遇委員會挑選了6項香港具有優勢的產業作為重點發展的對象，以推動本港經濟增長，提供就業機會；要成功推動這些產業發展，本港必須建立堅實的研究與發展(‘研發’)基礎，**為此，基礎教育必須變革**；就此，本會促請政府：

- (一) 設立委員會就推動研發的政策和各項配套措施提出建議，交由政策局執行；
- (二) 整合、統籌現有相關政策及各個相關公營機構的架構和資源，以便更有效地推動本港的科技研發事業；
- (三) 透過教育及宣傳，培養重視科研創新的氛圍；

- (四) 帶頭投放更多資金以增強科研實力，並為政府投放於研發的經費，訂明佔本地生產總值一定比例的中、長期目標；
- (五) 與廣東省及內地其他地區建立協商平台，以達致優勢互補，研發成果高度應用化和有效保護知識產權；
- (六) 制訂政策栽培本地研發人才，並在本地人才優先的原則下有系統地引進外來專才；
- (七) 訂立稅務優惠及其他優惠措施，以鼓勵私人機構在本港投資從事研發工作；及
- (八) 善用現時工業邨、科學園等用地，並加快發展港深邊境區土地以作科技研發及人才培育用途，以利建立產業社羣；
- (九) **增加研發的教育經費，使之佔本地生產總值的比例與已發展國家和地區相若；及**
- (十) **修改中、小學課程，改變現時以灌輸為手段、淘汰為目標的方針，並盡快實行小班教學及改善師生比例失衡的情況，以建立堅實的研發基礎。**

註：梁國雄議員的修正案以**粗斜字體**或刪除線標示。

6. 經李鳳英議員修正的議案

經濟機遇委員會挑選了6項香港具有優勢的產業作為重點發展的對象，以推動本港經濟增長，提供就業機會；要成功推動這些產業發展，本港必須建立堅實的研究與發展（‘研發’）基礎，**同時避免在研發這些產業時影響為本港居民提供服務的資源**；就此，本會促請政府：

- (一) 設立委員會就推動研發的政策和各項配套措施提出建議，交由政策局執行**檢討策略發展委員會的職能，使之重新定位以配合研發本港的優勢產業**；
- (二) 整合、統籌現有相關政策及各個相關公營機構的架構和資源，以便更有效地推動本港的科技研發事業；
- (三) 透過教育及宣傳，培養重視科研創新的氛圍；

- (四) 帶頭投放更多資金以增強科研實力，並為政府投放於研發的經費，訂明佔本地生產總值一定比例的中、長期目標；
- (五) 與廣東省及內地其他地區建立協商平台，以達致優勢互補，研發成果高度應用化和有效保護知識產權；
- (六) 制訂政策栽培本地研發人才，並在本地人才優先的原則下有系統地引進外來專才；
- (七) 訂立稅務優惠及其他優惠措施，以鼓勵私人機構在本港投資從事研發工作；及
- (八) 善用現時工業邨、科學園等用地，並加快發展港深邊境區土地以作科技研發及人才培育用途，以利建立產業社羣。

註：李鳳英議員的修正案以**粗斜字體**或刪除線標示。