譴責反對派為私利再「拉死」創科局

立法會財委會上周六舉行本年度最後一次 會議,審議一再被拖延的設立創新及科技局 的撥款申請,結果在反對派拉布下未能趕及 表決,令創科局第三次被強行「拉死」。反 責。反對派之所以阻礙香港經濟向多元化良 性發展,完全是爲了一己之私。廣大市民要 看清楚這些反對派議員拉布殘民的真實面 目,科技業界更要記住這些反對派議員是如 何阻擾創新及科技發展的種種劣行,對他們 實行「票債票償」。

爭力息息相關,發展一日千里,分秒必爭, 年,遲遲未能通過,今社會錯失創新及科技 發展經濟和改善民生的機會。當今世界,一 個經濟體有沒有競爭力,關鍵看科技創新實 力。近年來,無論是國際競爭力排行榜,還 是國内城市競爭力報告,香港的排名都節節 後退。在全球特別是周邊經濟體一日千里的 新科技產業發展下,香港已出現嚴重邊緣化 的趨向。

上世紀末是同時起步,十幾年間,深圳迅速 蜕變爲全球知名的高科技產業基地。在高科 技產業的帶動下,深圳GDP預計將在2015年 技創新步履維艱,屢失先機。近年來,香港 經濟總量增長緩慢,本地中低層職位增長緩 減少了很多就業和晉升機會。反對派一而 再、再而三地「拉死」創科局,令創新科技 特首梁振英強調,創新及科技與香港的競 發展滯後,青年人缺乏利用創意及科技向上 發展的機會,陷入「向下流」的困境,只能 更觸發社會發展不穩。反對派的最終目的 是要阻遏香港整體經濟發展,令民生改善成 再轉嫁給特區政府,用心非常險惡。廣大市 民要看清楚反對派議員阻礙經濟、損害民生 的真實面目,用手上的選票來對其施以應有

加快調查進度 根除[鉛水]恐慌

自「鉛水」事件發生以來,特區政府予以高 度重視,繼上周五由行政長官梁振英宣佈成立 法定的獨立調查委員會後,昨日,政務司司長 林鄭月娥也強調政府會採取公開透明、以人爲 本的態度,全面徹查責任問題及採取有效措 施,盡量減低事件對市民的影響。食物及衛生 局局長聯同醫學專家前日公佈的首批啓晴邨及 葵聯邨居民驗血結果,顯示所有血液樣本含鉛 量正常,相信可以讓有關居民稍爲放心並在一 定程度上紓緩社會對此的焦慮

自本月上旬揭發出啓晴邨食水含鉛超標以 來,本港社會就一直被食水是否安全的憂慮情 緒籠罩。廣大市民有這種擔憂是人之常情, 畢竟鋁是一種嚴重危害人類健康的重金屬元 素,對嬰幼兒的生長和智力發育影響更大。 事件一曝光,特區政府就及時作出反應,一 方面向受影響的啓晴邨及葵聯邨居民提供安 水、在天台供水等;另一方面,分別成立了 不同層次的調查委員會或小組,力求查明真 相、追究責任並堵塞漏洞。據了解,上述工 作除了起初因缺乏協調而略有不周之外,總

定的成效。

前日公佈的首批居民血液樣本含鉛量正常, 有助於讓社會紓緩緊張情緒。不過,政府現階 段還不宜掉以輕心,面對今後還有可能發現更 多的屋邨食水含鉛超標、驗血報告出現含鉛偏 高個案等情況,政府必須提前做好因應預案, 其對策的重點,應該是進一步提高透明度,及 時把全面、準確、權威的消息傳遞到社會,用 事實來説明真相。同時,還要做到統籌好相關 部門,及時爲受影響的屋邨和居民提供相應服

要徹底消除市民對「鉛水」恐慌情緒,從根 本上來說,還是需要找出事件的真相,採取 相應的措施來杜絕事件重演。目前,水務署 的專責調查小組已經公佈了調查進度,表示 會在未來三個月內分三階段進行調查。市民 讓受影響的市民盡快穩定情緒,安心地恢復正 常的生活。

(相關新聞刊A2版)

盼加強兩地創科合作 倡加大力度打擊水貨客

香港文匯報訊(記者 鄭治祖)民建聯將 於本周三(22日)至周六(25日)訪京4 天,13名民建聯立法會議員,包括立法會 主席曾鈺成將連同常委及監委會成員共約 30多人赴京,與發改委、港澳辦和統戰部 等中央官員交流,預料可獲安排與國家領 導人會面。民建聯主席李慧琼昨日表示: 民建聯會與中央有關部門討論「一帶一 路」國家戰略,和加強兩地創新及科技合 作等多項香港社會關心的議題及建議。同 時會如實向中央交代整個政改表決過程, 及建議中央可诱過在中期與各黨派建立恆 常溝通機制,建立各方互信。

慧琼及民建聯立法會議員葛珮帆及陳恒鑌昨日 舉行記者會,公佈他們在訪京時計劃提出的多 項香港社會關心的議題及建議,並與中央有關部門討 論,包括如何發揮香港在「一帶一路」與亞投行戰略 中的作用、加強兩地創新及科技合作、加強打擊水貨 活動、將優化珠三角空域管理的安排納入「十三五」 規劃、解決「一地兩檢」問題,及近期兩地股市波動 及金融安全問題等議題(見表)。

國家領導人料會見民建聯

李慧琼相信,民建聯可獲安排與國家領導人會面, 屆時他們會如實向中央交代整個政改表決過程,並會 向中央就不能於政改表決時投票表示歉意,因為政改 是香港甚至是國家大事,民建聯有責任投票,他們不

她續說,民建聯會建議中央在中期與各黨派建立恆 常溝通機制,建立互信,「政改經過約20個月的討 論,社會承認政改被否決原因,是中央與香港社會, 特別是立法會部分反對派議員,未能建立互信關



係。」

盼國家挺亞投行以港為基地

李慧琼又指,「一帶一路」戰略將對全球及亞洲的發 展格局產生深遠影響,故建議國家可支持香港作為「一 一路」的重要融資平台及離岸人民幣服務中心,充分 利用香港為「一帶一路」提供專業服務支援,以發揮香 港貿易樞紐角色。她並希望,國家支持亞投行以香港為 基地,從事財資管理及項目風險管理業務。

她續說,近期兩地股市出現較大波動,民建聯關注 內地實體經濟、資本市場的開放改革等會否受到影 響,並希望香港金融市場能為國家發揮抗風險、增穩 定的作用,及繼續幫助內地的市場改革開放。

葛珮帆則表示,期望可加強兩地創新及科技合作, 並建議絲路基金與特區政府合作,在港設立科技基建 基金,以推動國家核心技術、標準、「互聯網+」, 以及香港的科技研發成果在「一帶一路」區域的應 用,並在區內推動相關科技基建投資。

她又指,期望國家在「十三五」規劃中重點支持香 港發展創新及科技,並容許香港研發機構、企業及院 校直接參與國家「863」計劃,及加強兩地青少年科

民建聯也希望中央加強打擊水貨活動。葛珮帆表 情報交流,包括水貨客活動地點及模式,以維持打擊 水貨活動的力度,令水貨客無機可乘。她又指,屆時 也會建議內地部門加強個人遊簽註制度的管理,認為 內地居民倘一經查處參與走私水貨活動,應取消其申 請簽註資格一定時間。

「一地兩檢」發揮廣深港高鐵效益

陳恒鑌則指,他們會建議將《珠江三角洲地區空中 交通管理規劃與實施方案(2.0版本)》中有關優化 珠三角空域管理的原則性安排納入「十三五」規劃, 並提出「在協調發展、互利共贏的原則下,鞏固香港 的國際和區域航空中心地位,包括為香港機場擴容增 量提供充分的空域管理條件。」

他也認為,實施「一地兩檢」對發揮廣深港高鐵效 益十分重要,故希望中央政府加以研究與協助,處理 「一地兩檢」實施的問題。民建聯並希望可了解內地 出入境、檢驗檢疫、海關等方面的執法管理工作有否 優化的空間,以便利「一地兩檢」的實施。

民建聯訪京建議

- 一、發揮香港在「一帶一路」與亞投行戰略中的作用
- 1. 建議國家支持亞投行以香港為基地,從事財資管理及項目風 險管理業務
- 2. 支持香港作為「一帶一路」的重要融資平台及離岸人民幣服 務中心,發揮香港貿易樞紐角色
- 3. 支持香港發展「海上絲綢之路」的國際郵輪業務
- 二、加強兩地創新及科技合作
- 1. 建議絲路基金與特區政府合作,在港設立科技基建基金,以 推動國家核心技術、標準、「互聯網+」,以及香港的科技研 發成果在「一帶一路」區域的應用,並在區內推動相關科技 基建投資
- 2. 建議促進兩地生命科技與環保科技合作
- 3. 建議容許香港研發機構、企業及院校直接參與國家「863」計劃
- 4. 建議兩地共建知識產權服務中心
- 5. 在「十三五」規劃中重點支持香港發展創新及科技
- 6. 加強兩地青少年科技交流。 三、加強打擊水貨活動
- 1. 建議針對水貨活動的變化,加強兩地執法部門情報交流,包 括水貨客活動地點及模式,以維持打擊水貨活動的力度
- 2. 建議内地部門加強個人遊簽註制度的管理,明確規定持往香 港個人遊簽註的內地居民,若參與走私水貨活動,一經查 處,應取消其申請簽註資格一定時間
- 四、將優化珠三角空域管理的安排納入「十三五」規劃
- 1. 建議有關優化珠三角空域管理的原則性安排納入「十三五」
- 2. 提議在協調發展、互利共贏的原則下,鞏固香港的國際和區 域航空中心地位,包括為香港機場擴增容量提供充分的空域 管理條件

五、解決「一地兩檢」問題

1. 希望中央政府加以研究與協助處理「一地兩檢」實施的問題 2. 希望了解内地出入境、檢驗檢疫、海關等方面的執法管理工 作有否優化的空間,以便利「一地兩檢」的實施

六、近期兩地股市波動及金融安全問題

1. 關注近期兩地股市出現較大波動,會否對內地實體經濟、資本 市場的開放改革等帶來影響,希望香港金融市場能為國家發揮

製表:香港文匯報記者 鄭治祖 資料來源:民建聯

抗風險、增穩定的作用,及繼續幫助內地的市場改革開放

香港文匯報訊 (記者 鄭治祖) 內地創新及科技發 展一日千里,特首 梁振英昨日發表網 誌表示,早前到北 京訪問期間,得悉 20多名在北京實習 的香港大學生,都 希望見識內地資訊 科技的發展,得到 啟發。他鼓勵學生 要認識到國家經濟 發展迅速,只要抓 緊中央大力發展互 聯網事業的機遇,

兩制」的優勢,香港年輕人在內地將 新浪及搜狐等實地工作兩星期。 會機遇處處。

願以特首之位換青春

該篇題為《在北京見香港大學生》 的網誌提到,在剛過去的周日(12 創業,期待在內地實習得到更多啟發。 日) ,他在北京與廿多個香港大學生 見面交流,他們都是參加了由香港齊 心基金會與香港資訊科技聯會首次舉 辦的「新媒體工作實習計劃」,到內 地十多家龍頭科網企業,包括騰訊、

■梁振英在北京與二十多個參與新媒體實習的香港大學生會面交流

他說,自己當時問同學們:「有無人 首次來北京?」原來差不多半班從沒 來過。他們很期待實習期間見識內地資訊 科技的發展,更有同學摩拳擦掌準備

梁振英在網誌説:「我鼓勵學生:『如 果我今天的位置,可以换你們今天的 位置;即是我可以立即變成一個十多、二 十歲的學生,我隨時都會換。』大家可能 奇怪。回想當年,我們這一代還是二十歲

時,國家經濟發展哪有今天的水平?更遑 論有今天的規模呢。今時今日,內地經濟 發展迅速,尤其是中央大力發展『互 聯網+』,這些都是香港年輕人的機會。」

指港青未來發展機遇處處

他在網誌最後指出,年輕就是優勢, 香港作為中國一部分也是一種優勢:優勢 就在於既有「一國」,也有「兩制」;香 港年輕人,既懂兩文三語,又懂中西 文化,未來發展機遇處處。



局長曾德成昨日以《暑期實習獲益多》為題 在網誌撰文表示,當局推行的「青年內地實 習資助計劃」一直很受歡迎,今年在廣東方 面擴大支持下,深圳、廣州及東莞等5個城 市提供的實習機會都增加了,內地實習計劃 的名額因而比去年增加了差不多一倍。曾德 成認為香港學生到內地實習,不僅學到業務 經驗、企業文化、人際關係等,更還可以在

一批在當地實習的香港大專生,沒想到其中 接觸到內地產的超級電腦。曾德成説,本港 的電視日前有個節目曾經介紹深圳已經由 用科研結合產業,九成重大專利是企業科研 成果。國家好幾家揚名世界的科技企業,研

究和開發的基地都設在深圳。

曾德成續説,本月初到社區參加民眾舉行的 慶祝香港回歸活動,看到主辦者利用遙控直升 機在空中拍攝集會的進程,一位嘉賓指着遙控 直升機告訴他,那是在深圳生產的,成功研發 和取得專利的是一位曾經就讀於香港科技大學 的內地青年,無人機的設計構想就是在大學裡 萌芽的。而這位青年後來在深圳創辦的公司, 佔有目前全球遙控直升機市場的主要份額。

訪深圳前

港大專生見

面交談,了

解他們的見

曾德成指,本港亦有不少成功的設計師把 創意轉為實物時,都是拿到深圳、東莞去生 產製作的。深圳早已經有不同的藝術村、創 意廊。實體經濟不僅與設計和創意結合,也 與科技創新結合。曾德成説,有科學界人士 認為,像遙控直升機這樣的技術,今後進一 步連結大數據、雲端計算、移動互聯網等新 一代信息技術,將帶來期待的「機器人革 命」,給人類的發展帶進一個新階段。

繣 香港文匯報訊(記者 文森)民政事務局

审 習 先進科技、創新意念方面獲益。

曾德成又特別提及日前到深圳前海,見到 一位同學竟興高采烈地告訴他到前海實習, 「山寨之都」蜕變成「創新之都」;深圳利