



中華人民共和國香港特別行政區立法會
LEGISLATIVE COUNCIL
OF THE HONG KONG SPECIAL ADMINISTRATIVE REGION
OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

鄧飛 議員 TANG Fei, MH

立法會工作報告 2024年2月



鄧飛 TANG Fei, MH
選舉委員會

再省也不能省教育
歡迎財案不減教育開支

PAGE | 02



企業以非住宅物業作抵押申請貸款受阻
提書面質詢

PAGE | 08



財政預算案

財政司司長陳茂波發表《2024–25 年度財政預算案》，主題為「堅定信心、抓緊機遇、推動高質量發展」。陳茂波在演辭中表示，在「一國兩制」下，香港擁有制度優勢，聯通國際與內地，我們要把握機遇。對此我深表認同，這是香港未來發展的方向和底色。對於這份預算案，我主要就教育、青年發展、人才培訓及文化作如下回應：



1. 教育

- 在適齡學童人口下降的情況下，來年度教育開支仍然佔政府開支總額預算的 14.9%，較2023–24年度的修訂預算增加2%，達到23億元，其實並不容易做到，本人對此表示歡迎。
- 預算案中新的教育項目並不算多，基本上都是在原有項目上增加撥款。但在基礎教育方面，增加了高中生「大灣區職涯探索之旅」，以往公民與社會發展科以及其他內地交流計劃都不會特別強調生涯規劃，現在於高中開啟一項與生涯規劃直接相關的體驗之旅，是很大的進步。

2. 青年發展

職業專才教育

- 預算案建議繼續為青年人提供更多內地和海外的交流與實習機會，今年的目標是讓不少於三萬人受惠。我認為實習比單純的交流考察更加有效，並建議內地和海外同步進行，先到內地，然後到一帶一路國家。

「職學聯通、多元發展」

- 預算案建議透過「職學聯通、多元發展」的策略，加強推廣職業專才教育，並已預留約六億八千萬元，支持職業訓練局這方面的工作，包括「職學僱主評核先導計劃」。本人對此表示欣賞，尤其是僱主參與評核，更加貼地和實際，並建議開放給自資院校參與，而非只局限於職訓局。

「應用科學大學聯盟」

- 歡迎政府預留一億元啓動資金，協助自資專上院校成立「應用科學大學聯盟」。但目前合資格的學校，必先取得大學名義才能申請，建議政府除加強宣傳推廣之外，也要扶助本地自資院校，提升水平。

3. 人才培訓

創科人才

- 預算案建議為「奇趣IT識多啲計劃」增撥一億三千四百萬元，在未來兩個學年向每所公帑資助小學提供最多三十萬元的資助。本人歡迎有關建議，並希望當局提供更多細節，因為以往給學校的撥款都是不能用於聘請教學人員的，這等於變相增加老師的工作量。
- 現在創科發展與人工智能較為相關，新加坡亦已將人工智能教育普及化，我希望政府在創科教育上，無論是撥款和政策，都多加配合，以追上最新科技發展。

醫護專業人才

- 預算案建議適度增加本地醫護專業人員的培訓學額。政府過往多數從外地引入醫護人員，現在更著意培養本地人才，值得支持，並希望知道有關計劃會否包括自資院校在內，因護理專業課程一向受歡迎。

4. 文化

- 發展盛事經濟的同時，應加強推廣具本地文化特色的景點和自然風光，如海岸公園、博物館、藝術館等，這樣既能展現更立體的香港，亦能配合深度遊的潮流，一舉兩得。

關注基建債券會否加重政府短期財政壓力 《2024–2025年度財政預算案》簡報會



財政司司長和財經事務及庫務局局長就 2024–2025 年度財政預算案到立法會作出簡報。我在會上指出，中國人有句說話，就是：再省也不能省教育，今年預算案對教育的投入，就絕對數字而言，並沒有減少。我又提出以下兩個問題：

PAGE | 4

1. 社會上討論政府正檢討大學學費，且有很大機會加費。如果大學學費增加，學生資助及貸款額會否隨之而調整？反觀過去十多二十年，資助額的比例不斷減少，但貸款比例卻不斷增加，以現時的息口計，貸款利率可能會為大學生帶來沉重的包袱，但如果息口太低，便要政府承擔額外的包袱，當局會如何拿捏？
2. 預算案提到未來五年，政府每年將發行合共約950至1350億的債券，這些發債基本上都是綠色債券和基建債券。剛才司長的簡報講得好清楚，這些債券獲取的資金，不會用於支付政府日常的營運費用。換句話說，現在這些發債，是支持長期的基建，長期才有收益，而每年需要支付的利息，卻要在現時政府的經常性支出中體現出來。現時政府賣地、印花稅、薪俸稅和利得稅（特別是首兩項）收入未見樂觀，在這情況下，這類發債會否不單只未能減輕將來償還本金的負擔，反而會加重每一年政府經常性支出的負擔？

(2024–02–29)



發言片段

議案辯論

必須運用國際地緣政治思維吸引「伊水東流」

「調整股市樓市政策，增強發展動能」議員議案



我發言指出，香港是一個金融商業城市，股市樓市是香港經濟最為重要的溫度計和指標。過去一年，特首和特區政府努力爭取以沙特阿拉伯為代表的中東伊斯蘭國家的商機和資金東流香港，可謂一江「伊」水向東流，這些努力是值得肯定的。

PAGE | 5

但單純靠宣傳來香港上市、單純靠回報率，以至IPO的地緣優勢，既不足以吸引中東尤其是沙特的資金來港，亦不足以抵銷國際地緣政治的衝擊。既然我們是面對國際地緣政治的打壓和衝擊，我們就必須運用國際地緣政治的思維來應對這些衝擊和重整經濟發展策略。

因此，我們要找到中東國家的痛點，精準推銷，才能真的吸引中東國家資金來港，真的做到「伊水東流」。中東資金不僅僅追求金融市場的回報率，同時追求借用中國等相對工業化、信息化程度較成熟的國家的合作，從而帶動自己國家的再工業化，其中一個重要項目就是科技合作，例如共建雙邊技術轉移中心，共建聯合實驗室等等。

我們不僅要通過金融制度改革來吸引中東資金，同時要積極探討把再工業化、創新科技藍圖的落實等實業發展，與吸引中東企業資金來港高度結合，搔著對方癢處，從而強化香港超級聯繫人角色，更切實打好中國香港與中東國家的經濟合作壓艙石。

(2023-01-31)



發言片段

紅色旅遊與中西文化特色景點並重 發揮「一國兩制」的本色 「擦亮香港旅遊品牌」議員議案



立法會討論「擦亮香港旅遊品牌」議案。我發言表示，盛事活動能夠吸引國際關注和遊客流量，但因規模大，前期投入驚人，可說是「未見官先打三十大板」，在今日赤字危機日益嚴重的前提下要特別小心。

PAGE | 6

我認為香港搞盛事經濟去活化旅遊經濟之餘，亦不要低估市民的普及文化旅游。國家安全部的微信公號在 2 月 14 日發表題為「過年去哪玩？快来推薦你身邊的國安打卡地」的文章，並推薦了十個著名的紅色旅遊點。

國家發改委在 2016 年公佈 300 處全國紅色旅遊經典景區，十二五末，接待的遊客人次佔全國旅遊人數的四分之一，綜合收達 2611.74 億元，市場份額和收益非常龐大。德國、法國、俄國和古巴等國家也專門發掘紅色旅遊路線來吸引中國遊客。外國都發掘紅色旅遊，更何況香港？

立法會綜合大樓也接待過不少內地師生，他們全部都是自費來的，旅遊潛力不容低估。香港很多電影也包括紅色元素或愛國主義元素，例如「十月圍城」裏由張學友飾演的辛亥革命元老楊衢雲，特區政府於 2011 年在其墓碑豎立生平說明牌。既然立法會也可以成為打卡點，既然有這麼多紅色景點值得發掘，香港完全可以發揮「一國兩制」的特色，既發掘符合愛國主旋律的景點，亦可打造符合「一國兩制」本地中西文化特色的景點，如何包裝，事在人為。

(2024-02-21)



發言片段

質詢

清真產業市場龐大值得推廣

「推動清真認證飲食以發展旅遊」補充質詢



我在立法會上就「推動清真認證飲食以發展旅遊」提出補充質詢，表示同意不適宜由官方進行清真食品認證，反而交給伊斯蘭團體做較為適合。其實，伊斯蘭不只包括中東和阿拉伯，土耳其、伊朗和東南亞都是。據內地的估算，全球的清真產業超過三萬二千億美元，所以這個市場很值得香港去推廣。內地的穆斯林人口超過二千萬，但我擔心如果官方沒有進行清真食品的認證，現時坊間卻都有一些食品自稱為清真食品，萬一有伊斯蘭遊客投訴這些沒有經過認證的食品違反商品說明條例，政府將如何處理？

PAGE | 7

(2024-01-31)



發言片段

融資受阻 關注審批標準 「企業以非住宅物業作抵押申請貸款」書面質詢

針對「企業以非住宅物業作抵押申請貸款」，我向政府提出書面質詢：

據悉，在地緣政治局勢緊張及環球經濟前景不明朗的情況下，有企業在向銀行提出非住宅物業抵押貸款申請以籌集營運資金時受阻。就此，政府可否告知本會：

- 1.就企業向銀行提出的上述申請，香港金融管理局有否制訂審批標準及限制；如有，詳情為何；
- 2.對於企業以非住宅物業作抵押取得的貸款，銀行目前批准的融資比率為何；及
- 3.過去1年，銀行向企業批准的非住宅物業抵押貸款申請宗數，並按季度列出分項數字？

(2024-02-28)



委員會工作 參觀過渡性房屋 工務小組委員會



PAGE | 09

作為立法會工務小組委員會成員，我參觀了牛頭角彩興路過渡性房屋項目（“彩興路項目”），以了解拆遷重用組裝合成組件的安排。彩興路項目的組裝合成組件來自土瓜灣宋皇臺道的過渡性房屋項目“樂屋”。樓高三層的“樂屋”，其全數組裝合成組件於去年九月完成拆遷，並運至洪水橋倉庫檢查和修繕後，於今年一月在彩興路項目重新組裝成一幢樓高八層的樓宇。另外，還觀看安裝重用組裝合成組件的示範及參觀示範單位，了解到新建的過渡性房屋項目均採用組裝合成建築法，組裝合成組件可拆卸及重用。

(2024-01-29)

關注23條「應變反駁隊」具體操作 保安事務委員會及司法及法律事務委員會聯席會議



立法會就《基本法》第二十三條立法公眾諮詢，舉行保安事務委員會及司法及法律事務委員會聯席會議。我在會上表示支持立法，並提出三點關注：

PAGE | 10

1. 國家安全教育現在已經是基礎教育重中之重的一個組成部分，我相信很多老師都想知道課程內容為何。當局將如何向學界和教育界進行宣傳和諮詢？
2. 行政長官在立法會互動交流答問會上提到會有一個反駁制機，成立應變反駁隊，假若國家安全法和《基本法》二十三條被抹黑時，會作出反駁。我希望知道具體如何操作。
3. 諒詢文件第七章提到「境外干預」（external），我問及「境外」和「國外」有否不同區別。因為2019年黑暴的時候，大家都有一個印象，有些境外地方不一定來自西方國家，可能是來自同屬於中國的其他地區，我希望知道這個「境外干預」所指，是否涵蓋上述「境外」而非國外的地方。

(2024-01-30)



發言片段

校舍改建簡約公屋 不如常態化建成單幢公屋 工務小組委員會會議



會議討論推展「簡約公屋」項目。我關注政府計劃將 5 間空置校舍改建成簡約公屋。我指出，由於校舍受到高度和地積比限制，大多數只得五至八層，因此建議當局乾脆考慮將簡約公屋常態化，以便興建能夠容納更多居民和更耐用的單幢公屋。

PAGE | 11

在會議上，我首先對局方早前安排小組委員參觀過渡性房屋表示讚賞，並希望簡約公屋亦採取類似做法。

我表示，政府文件提到將 5 間空置校舍改建成簡約公屋，我不太擔心校舍附近的設施和交通安排，加上校舍附近的規劃尤其是食肆等設施，都是可以的，但我卻比較關心樓層數目問題。

我引述文件第 17 段指，「有關項目的樓層數目約 5 至 8 層」。一般來說，由於安全問題，教育規例規定以 24 米作為校舍的封頂限制，現時學校一般都是七層高，若連操場都用來建屋，密度將會非常高。與其將校舍改建為五至八層的簡約公屋，當局會否乾脆將其常態化，建成單幢公屋？一來免得市民搬來搬去，二來可以建得更高，容納更多居民。

(2024-01-31)



發言片段

建議引入科技元素優化體藝課程 配合STEM教育發展 教育事務委員會會議



會議討論中小學體育及藝術教育，我在會上建議當局利用科技元素協助管理和監測學生的健康變化，並回饋給家長知道；至於音樂和美術方面，亦可引入科技元素協助創作，使之更配合 STEM 教育。

PAGE | 12

我留意到內地有些省市的體育部門在學校推行類似大數據的模式，在學生上體育課參與田類、徑類及球類運動時，以不同的監測儀器作實時監控，以紀錄學生的體適能、血壓和心跳變化，從而透過小學和初中體育教育之後，學校要達到一定的要求，而學生的體適能和各種健康數據，將會交給家長，讓他們心中有數。利用科技元素優化體育教育，與健康掛鉤，我相信局方有很多類似政策可以做。

至於藝術教育、視覺藝術和音樂教育，除了傳統課程和教學之外，我亦建議當局引入科技元素，利用編程和人工智能進行音樂和繪畫創作，這樣做不但有趣，亦配合 STEM 教育的要求。當然，若要課程化，對老師的要求可能太高，建議當局可以先推行先導計劃。

(2024-02-02)



發言片段

反映業界難向銀行申請非住宅抵押融資貸款 財經事務委員會會議



在聽取香港金融管理局工作簡報後，我為業界反映兩個問題：

- 1.不少業內人士跟我說，若以非住宅物業例如以工廈和寫字樓向銀行申請抵押融資，銀行雖願意做這類貸款業務，但金管局給銀行的指引是不鼓勵這類業務，到底有沒有這回事？局方政策為何？
- 2.關於金融基建尤其是金融科技的推廣，很多官方文件都只是強調金融科技周或舉行一些科技活動，而非轉化成為政策。不少業內人士都指出，香港的量化交易或高頻交易佔整體交易量偏低，尤其是跟美國市場相比。很多時候，大家所指向的理由是香港有股票印花稅，尤其是雙向印花稅，但部分業內人士並不認同這種說法，因為即使美國沒有股票印花稅，亦有資產增值稅，但資產增值稅對於美國推動股票量化交易沒有帶來負面影響，為何香港卻把全部原因指向股票印花稅呢？是否官方在推行量化交易和高頻交易方面有所疑慮，所以沒有徹底推動？

PAGE | 13

(2024-02-05)



發言片段

關注學校管理層應如何處理違反實務指引者 《強制舉報虐待兒童條例草案》委員會會議



我在會議上引述相關條例草案的第 7 條和第 8 條指出，署長可以發出實務指引，而且「任何人不會僅因違反根據第 7 條發出（並根據該條作出任何修訂）的指引（指引），而招致任何民事或刑事法律責任」。就此我提出兩點關注：

1. 實務指引不會恒常不變，總會根據積累的經驗和現實操作，不斷更新，當局將會怎樣修訂相關指引？
2. 如果學校的管理層發現有同事違反指引，但由於違反指引本身不會構成違法的行為，但在內容上這兩種情況高度重合，尤其是違反指引沒有作出應做的舉報時，更可能牽涉違法，作為學校管理層，可以怎樣處理？

(2024-02-05)



發言片段

過境後數據洩露 應按何地法律追責 資訊科技及廣播事務委員會會議



會議討論促進粵港澳大灣區數據跨境流動。我發言表示，數據跨境流通很大程度上不是技術問題，更多是法律問題。由於內地和香港在數據安全法方面的進展不盡相同，內地即使不是完善都已經落成，但香港仍然在排期，兩者在法律上的差異，會否因此而存在某些風險？

PAGE | 15

另外，普羅大眾比較關心的是個人數據問題，例如內地市民來到香港後，數據被駭客入侵，或因疏忽或故障原因洩露，反之亦然，香港市民返到內地後被駭客入侵，或因疏忽或故障令數據洩漏，如果要在法律上追責，例如進行民事索償控告洩密機構令個人造成實際損失，應該如何處理？應該按哪個地方的法律進行？

(2024-02-06)



發言片段

建議創意產業經濟計算入GDP 資訊科技及廣播事務委員會會議



會議討論創意香港工作報告。我在會上引述政府文件第 7 段所提到的「畢業生見習計劃」，該計劃為相關創意學系的畢業生提供在數碼娛樂和數碼廣告業界實習機會。我問當局「創意學系」是否只限於八所公辦大學，還是包括自資院校在內？何謂「創意學系」？

另外，文件顯示政府將會公布《文藝創意產業發展藍圖》。我指出，香港計算 GDP 的公式並沒有包括創意文化的貢獻在內，而《香港創新科技藍圖》亦已將創新科技產業對 GDP 的貢獻計算進去，未來政府有沒有類似打算，將文藝創意產業的貢獻包括例如就業數據指標等也計算在內？因為政府文件也提到，「創意智優計劃」截至 2023 年 9 底創造了三萬多個就業職位，可見當中也計算了一些經濟指標，所以希望了解《文藝創意產業發展藍圖》會否都有類似安排。

最後，文件第 26 段所提到的「電影製作融資計劃」，當中有兩筆款項：「將製作預算上限資格由 2,500 萬元提升至 6,000 萬元，並將政府融資金額上限由 600 萬元提高至 900 萬元」，我追問當局這兩筆款項的關係為何。

(2024-02-06)



發言片段

關注評估簡約公屋專責小組工作成效 人事編制小組委員會會議



當局建議在房屋局開設 2 個有時限編外職位，分別至 2026 年 3 月 31 日和 2030 年 3 月 31 日止，以領導「簡約公屋」專責小組的運作。

我在會上指出，簡約公屋於空置校舍選址，我並不擔心交通問題，而是希望知道當局對於這兩個編外職位的要求和標準為何，如何評估有關人選的能力，以確保適合擔任這有關崗位。

另外，我發覺很多基層市民不太懂得分辨過渡性房屋和簡約公屋，「過渡性」的名稱很明確，市民清楚知道不會長住；雖然簡約公屋同樣不似正式公屋般可以長住下去，但市民對簡約公屋卻不太了解，所以一般只會以是否穩固實用作標準。因此，我希望知道當局如何評估負責簡約公屋專責小組的工作成效。

(2024-02-07)



發言片段

關注系統如何搜集龐大數據 對治大規模傳染病爆發 人事編制小組委員會會議



當局建議保留衛生署 1 個總系統經理有時限編外職位，以持續為衛生署的資訊科技發展提供高層次技術意見，以及監督衛生署所有資訊科技項目的實施等。我發言提出 3 點關注：

PAGE | 18

- 1.衛生署的資訊科技發展部門，與政府的「資料辦」有何關係？因為按一般理解，「資料辦」已有統籌十八萬公務員與資訊科技相關的職能。
- 2.利用數碼科技去建立一個系統以掌握市民的健康大數據，是一件好事，但在數據輸入方面，現時是靠HA Go和醫健通進行的。衛生署有一個很重要的職能，就是防治和應對大型流行病和傳染病爆發所引致的公共衛生危機。以新冠為例，我們需要的是廣大市民出行的數據，或者是整個數碼足印，這些資料遠較市民的病歷和診症紀錄更為重要。有了這個數碼足印，才能對治可能爆發的流行病危機。在這情況下，當局有何渠道去搜集這樣大規模的數據？
- 3.衛生與資訊科技辦公室有兩部分工作，一是整個系統的開發，二是培訓及應用，但政府文件顯示有三個科，分別為數據發展科、科技應用科和智慧轉型科，按道理兩個科就可以了，不需要分拆為三個科，到底這三個科如何分工？

(2024-02-07)



發言片段

批評單靠預防性騷擾網上培訓效果成疑 政制事務委員會會議



平等機會委員會向立法會政制事務委員會作工作簡報，當中提及為八間受教資會資助的大學設立預防性騷擾網上培訓課程，並已於2023年年初開始啟用。我認為大專院校迎新營出現令社會為之側目的行為時（未必一定是性騷擾，有可能是意識不良），需要院校自身以及平機會等其他相關部門一齊合作去移風易俗，尤其是有些學生因害怕「老鬼」文化而要忍受令人不快的言行。

我指出，雖然大專院校已加強了迎新營的監管，但移風易俗的工作不容易做到，這有點像以前的反貪污，要將整個社會習以為常的風氣扭轉過來並不容易。故此除了要有投訴機制外，還要就一些個案進行執法，並加大院校及教育局的聯繫，亦建議平機會進行公益廣告宣傳，否則單靠網上培訓課程是不足夠的。

(2024-02-19)



發言片段

擔心巡迴式到校演講成效低 政制事務委員會會議



個人資料私隱專員公署向立法會政制事務委員會作工作簡報，我關注到公署就反「起底」教育方面，只到中學進行巡迴講座而忽略小學。另外，全港共有 400 多 500 間中學，除公署外，其他政府部門也會舉辦到校講座，加上學校難以安排全校學生一齊參加座，我擔心單靠公署巡迴演出式的到校講座，難以接觸很多學生，建議當局增加渠道。

我又指出，青少年學生很少將同學的住址和身分証號碼等放上公眾平台，更普遍的做法是偷拍，然後將相片放上半封閉式的社交群組。縱使學生知錯，刪除平台的資料，但上了雲端的卻不知如何刪除。對於這種踩界行為，公署如何處理？

另外，有時家長也會對子女的網絡日記進行「起底」，雖談不上是罪行，但也會引起家長與子女之間的衝突，建議當局在公眾教育方面，也包括親子關係的處理。

(2024-02-19)



發言片段

關注工程修訂預算增幅遠超通漲比例 工務小組委員會會議



會議討論 2024–25 年度基本工程儲備基金整體撥款，我關注到一些工程的修訂預算增幅遠超於通漲。

我引述政府文件有關小規模房屋發展的相關工程（總目 711）指出，2023–24 年的撥款原本是 142.88(百萬元)，修訂後增加至 170.38(百萬元)，增幅達 19.25%，這個增幅遠超過通貨膨脹的比例，在目前的財政狀況下，政府公共開支特別受社會關注，我追問原因為何。

我又舉前白田邨天主教小學空置校舍拆卸工程為例，原本的預算開支是 600 多萬元，修訂後增至 1500 多萬元，增幅達兩倍多，甚至高過整體增幅的 19.25%，其他工程項目亦存在類似問題，我追問拆卸一所學校的工程成本升幅為何如此高昂。

(2024–02–21)



發言片段

建議訂立指標衡量「一帶一路」獎學金的果效 財務委員會會議



會議討論向「一帶一路」獎學金注資，我發言表示支持，認為這對於拓展香港教育，尤其是香港專上教育國際化有先導作用。我在會上提出兩個問題：

1. 專上教育國際化即使不是產業化，也要自負盈虧，而不是靠公帑補貼。所以除了這個獎學金之外，政府有沒有措施去鼓勵民間也提供獎學金，以招收更多「一帶一路」國家有條件滿足得到香港學費和生活費要求的學生來港留學？
2. 對於獎學金的效用，無論是對香港的教育國際化推廣也好，人才的吸引或留港貢獻也好，政府有否設立任何機制和衡工量值的指標，去衡量獎學金所能發揮的效果？

(2024-02-23)



發言片段

關注勞資糾紛的調停成功率 人力事務委員會會議



會議討論勞工處促進和諧勞資關係的措施，包括三方協商機制，我就此提出3個問題：

- 1.立法會秘書處文件顯示，這個免費服務，在2022年解決了超過7成調停個案。現在已經是2024年，2023年的情況如何？7成是否一個平均數字？
- 2.當未能透過調停解決僱傭糾紛時，小額薪酬索償仲裁處（“仲裁處”）提供另一種解決辦法。我相信三方坐下來時，不會一次會議就調停成功。到底調停多久才算是調停失敗，而要透過仲裁處解決？
- 3.仲裁處門檻不高，為每名申索款額不超過一萬五千元的申索人作出仲裁，這就帶來另一個問題，一萬五千元可能少於一個月薪金，為少於一個月的薪金所引發的勞資矛盾和衝突上仲裁處，無論從調停角度還是仲裁角度，工作量都很重，人手是否足以應付？

PAGE | 23

(2024-02-26)



發言片段

關注國際調解院成立後相關支出由誰支付 司法及法律事務委員會會議



會議討論開設兩個首長級職位，以支援國際調解院的相關工作，以及推進香港國際法律人才培訓學院的成立。我發言表示非常支持落實這兩項工作，對香港而言，不單只發揮了超級聯繫人的作用，而且也是首次有國際組織的總部落戶香港，非常難得。就此我提出兩個問題：

1. 現時調解院尚未成立，仍然是籌備辦公室，相關預算計入特區政府的公共財政內，無可厚非。但當調解院成立後，這兩位首長級的政府律師將過檔成為秘書處人員，加上秘書處過半都是香港或中國香港的人員，傳統來說，聯合國或其他國際組織落戶的主權國家，會承擔秘書處工作，關於這方面的開支，國際法有一套完整的準則，規定到底是由某個會員支付，還是由主權國家或地區來負責，但香港是特別行政區，有關費用將以甚麼名義支付？
2. 國際調解院的總部落戶香港，這對香港市民以至全國人民都是一個很好的國際化公民教育和國民教育機會，以展示祖國大國外交以及香港可以發揮超級聯繫人的作用。然而，政府文件顯示，秘書處將來比較多從事一般管理工作，相關職位會否包括宣傳和推廣工作？

(2024-02-26)



發言片段

關注國際調解院保安及刑責相關事宜 工務小組委員會會議



會議討論改建舊灣仔警署為國際調解院總部。我發言表示非常支持在香港設立國際調解院，香港能夠參與國家外交，在國際大局方面發揮香港所長，作出貢獻，這是應該支持的。我就相關議題提出兩個問題：

PAGE | 25

1. 這所建築物會否開放給公眾，尤其是給老師和學生進行公眾教育或國民教育？官方文件顯示，國際調解院內有一個圖書館，我希望知道這個圖書館是專門給國際調解院秘書處和調解員使用，還是會適度向公眾開放，以作為公眾教育的重要設施？
2. 在保安方面，除了一般建築物的保安之外，特區政府會否從刑事安全及國家安全角度考慮？具體來說，會否有防監聽設備？自從稜鏡計劃曝光後，以美國為首的西方國家對國際組織甚至聯合國秘書長都採取監聽措施，現在中國更加積極主動參與國際角色，香港是排頭兵，未來將會有不同國家在國際調解院內解決衝突，因此也可能成為被監聽的重要目標，我們的保安是否包括防監聽設備？假設真的有人監聽，將會以一般刑事法處理違法監聽，還是警方的國安部門介入，因牽涉到國家安全？

(2024-02-27)



發言片段

建議內地大灣區作電子投票試點 完善選舉實務安排事宜小組委員會會議



會議討論公共選舉投票及點票的安排。我發言表示，選舉工程壓力大，局方能夠顧及眾多細節安已不簡單，值得點讚。

PAGE | 26

關於投票方式，我認為如果突然全部採取電子投票，政府可能未必負擔得到，尤其是經過今次 1210 選舉出現故障而拖慢流程；然而，引用電子方式及跨境方式促進投票，亦是尊重長居內地的港人的投票權，即使在上水設四個投票站，居住在大灣區以外的內地港人實在很難回來投票，因此要在兩者之間取得平衡。

我建議先由大灣區開始，容許大灣區居民透過郵寄選票，或專為他們設計一些程式，以進行電子投票，試試效果如何。畢竟當香港越來越融入國家而非僅僅限於大灣區時，返內地居住及發展事業的港人將越來越多，這些人始終有投票意欲，希望政府能夠從一些試點做起。

(2024-02-27)



發言片段

增加軍事教育及國防知識教育 培養國民身份認同

- 同意短期內讓香港人服兵役是難以做到的，還不如增加軍事教育，或者說，增加國防知識教育，既有利於培養國民身分認同，又能掌握一定的國防知識。
- 以往我寫過很多文章提到要在香港推廣國防知識和軍事歷史教育，簡單來講幾點：

一，軍事教育不限於軍體操和軍營內務整理，應該包括軍事歷史，特別是新中國軍史。

二，推動成立具備國防知識技能的制服團隊，讓更多青少年學生能夠通過參加這些制服團隊，來增進國防知識和國民身分認同。

三，把國防軍事教育與科創教育STEM教育結合起來，畢竟現在是一個科技爆炸的年代。

四，推廣兵棋教育，新加坡有專門用於學校「全民防衛」教育的「獅城護衛者II」兵棋，內地有「墨子杯」兵棋遊戲比賽。

PAGE | 27

【相關報道】

民調：六成二受訪者支持讓港人當解放軍 陳勇：短期內唔容易
(2024-02-25 HK01)



訪問

鄧飛：創科及人工智能應列必修必考

發展創科為全球大趨勢，港府今年亦公布於兩年後正式將科學獨立成科。我在對談節目《各有堅詞》中提到，政府除了以政策推動創科外，教育局亦應將創科及人工智能等知識列為必修必考，才會提升升學界關注。此外，政府欲推國教，更應好好運用現時資源，推動中小學參觀本港博物館，讓新一代了解歷史，加深愛國情懷。(堅料網 2024-01-26)



應用科學大學值得支持

學術型大學和職業導向型大學好比兩條腿走路，既是世界潮流，也能令整個高等教育體系更加全面和成熟，值得支持。香港的發展雖看似比歐美國家慢，但我反

而覺得香港更人性化，因為如果過早將學生分類，學生可能會自我標籤，將自己其他發展的可行性斬纏，尤其現在科技快速發展，更加重要是培養學生基本科技素養，以及提供多元化的選擇。(港台 2024-02-08)

撰文

盛事經濟將「人氣」變「財氣」 全力突破西方重圍

越多盛事落戶香港，就會催化出越大的磁吸效應，形成對外宣傳的良性循環。越多國際友人相信香港城市魅力依舊，就吸引越多人前來投資，將亞洲及國際總部設立或搬遷到香港。香港有背靠祖國、聯通世界的獨特優勢，而且中西文化薈萃，是極佳的國際聯繫人。隨着國家大力發展東南亞、中東以至一帶一路國家的關係，香港不單只要「搶人才」、「搶企業」，還要「搶盛事」、「搶旅客」，全力突破西方重圍。(點新聞 2024-01-28)



立法保穩定利長遠 為香港發展再添動能

為基本法第 23 條立法，本來就是香港的憲制責任，可惜一拖就拖了 26 年。經歷過 2019 年黑暴所帶來的慘痛經歷，香港市民終於覺醒到危害國家安全的風險是真實存在的。現在的全新《維護國家安全條例》，正是法律有規定、歷史有教訓、



• 橙新聞圖片

他國有先例，背後完全有堅實的理據支持。筆者期望社會各界能夠各盡所能，積極發表意見，團結一致，同心同德地支持立法，共同將纏繞香港 26 年的問題劃上句號，為香港的未來發展，再添動能。(橙新聞 2024-01-30)

做好23條立法解說 讓國家安全不留死角

23 條本地立法是國安大事，特區政府提前印製大量宣傳品便利派發之餘，又設立應變反駁隊，主動澄清網上謠言。只不過，筆者留意到，很多政府網圖缺乏趣味性，希望當局能加以改進，例如，將身為隊長的保安局局長鄧炳強的反駁言論製作成精美的網圖問答。與此同時，政府要加強同教育界溝通，發揮教師的影響力，讓他們能夠清晰地向學生表達 23 條立法原意和外國事例，舉一反三，這些工作都有助說好香港故事。(點新聞 2024-02-01)

PAGE | 29



一江「伊」水向東流 如何引流入港？

過去一年，特首和特區政府努力爭取以沙特阿拉伯為代表的中東伊斯蘭國家的商機和資金東流香港，可謂一江「伊」水向東流（中東伊斯蘭國家資金），這些努力是值得肯定的。不過，單純靠宣傳來香港上市，或單純靠採取一些微觀的證券市場的改革，是不足以克服和抵銷地緣政治的衝擊，既然我們是面對國際地緣政治的打壓和衝擊，我們就必須運用國際地緣政治的思維來應對這些衝擊和重整發展策略，包括積極探討把再工業化、創新科技藍圖的落實等中東國家亟待發展的實業，



與吸引中東企業資金來港高度結合，從而強化香港超級聯繫人角色，夯實中國香港與中東國家的經濟合作壓艙石。 (鳳凰秀 2024-02-02)

人工智能對教育的衝擊

人工智能對教育的衝擊

文教非常論
鄧飛

近日，華南師大出版社開始發售教育類別的兩本大書，而在書上註明，主題為「香港教育面臨的挑戰」。筆者開心地翻了其中主講西美的部分，又仔細閱讀了教育面臨的專業文章，可謂深思良久，尤其對當前教育面臨的問題有了全新的思考，現將個人點滴心得以玉，期待方家指正。

一、首先要區分「教育面臨的挑戰」和「辦學面臨的挑戰」。這兩者是截然不同的。誠然，香港面對人口老化的壓力，儘管有各種人才流入計劃帶來的導學人口，但學生率卻逐漸變少，人口問題不勝解決。不過，生源不足是「辦學面臨的挑戰」，並不等於是「教育面臨的挑戰」。教育面臨的挑戰，歸根結底是以人工智能和數碼科技為代表的創變和挑戰，其尚飛躍的步子，對教育的定義向來構成了根本性的挑戰。惟獨香港教育局後來表達：在人工智能科技的衝擊之下，我們到底要教學生什麼「知識」？什麼「技能」？以及培養什麼與人工智能相匹配的「價值觀」？我們的課程設計和前線教學，已經做好準備了嗎？

二、長期以來，甚至上千年以來，教育的內涵都是以傳授各種知識和價值觀。知識傳授，是傳統知識傳授和價值觀傳授的基礎。因此，知識傳授，或者人們所說的「知識面臨」，應是一切教育行動中的核心。正如摩哥一門憑空，教育橫貫足知能、認識邏輯是性質，到底是「創造香港文化審美的意識」上升至價值尊崇、觀象的模範是基礎中的基礎，無論是教師在課堂上灌輸，還是學生自己在課題過程中學習。

當人工智能出現之後，當生成式人工智能出現並每天都已在以驚人的速度迅速地突進之後，海量而且全面的知識量，已經超越了任何人類教育行為所能掌握的量；高達滿目難精準的神妙人，更加超過任何人類識別能力所能夠企及的量。某於人工智能對人類傳統系統的衝擊，更是讓兼具人文關懷的教育家如之恐懼。

當我們把天下開拓的人工智能投入到教育和傳值的挑戰而形成一氣應到共識之時，人工智能新的使命已經以凶惡不見掩耳之势，逐步步新的程度，

又把我們剛形成的共識無情地推向後退了。

教育，我們到底要教什麼知識、什麼價值觀呢？有肯定式的翻轉原則，未來極大的是不懂人工智能的人，對了，我們所有的教育是否因循僵化的為主力去教學才如何運用人工智能？甚至擔心何謂用ChatGPT等應用程式？

另外，我在過去幾年不停地研究著，要在小學引入編程教育。但當我在翻看去年11月OpenAI發佈Sam Altman召開的全球生志式人工智願開發者大會時，他一連發言：一連，人工智能自動駕駛牠的發點點子進行編程。我對學校是否引入編程教育開始產生懷疑了。難道未來的教育真的跟人工智能一樣嗎？難道我們只能教學生使用某種人工智能的應用程式，剩下讓學生自己自學？到底為什麼樣的、相對恆定的知識與技能能即刻便教學生人工智能之路，也必須讓學生掌握的？如何處理知識（基礎知識與技能）與人工智能的關係？教授人工智能，到底是否實現主義的思想。教授若干應用程式，這是讓學生了解人工智能背後的數學、在於邏輯等基礎原理，從而讓他們能具備一定的看懂、應用來說是兩個人學習適應到人工智能化的生活環境，就順利踏上步驟？

AI教育要有戰略前瞻性

三，我們準備好了嗎？我們對這種技術認為第三次工業革命的人工智能美學教育，已經準備了嗎？我們的課程設計和前線教學，到底是否準備了嗎？課程社會試引入人工智能，這是非常值得鼓勵，但相比新加坡推動全民學習和培養人工智能從來的AISG計劃，近日更豐厚版的《國家人工智能戰略》，我們還是要急起直追，不僅僅是在政策上追趕，更是要在接踵而來的新技術工業革命的浪潮中，要有足夠的戰略前瞻性。

最後，分享一則學有富言齊魯的歷史故事：清朝的《廣雅》記載：曉有名臣林欽，率兵抗壓太平軍。有一天他行至長江邊上，忽然看見江中有高船西洋新式軍艦，行駛很快。中國船都難以望其項背。林欽立即變色不語，勒馬回營，途中突然的大口噴血，幾乎倒馬。此後每當有人與胡林欽談論洋人洋務，他總是搖手頭目。神像黯然地說：「此志各蒙好意知也！」

教育面臨的挑戰，歸根結底是以人工智能等數碼科技為代表的創新科技，其突飛猛進的進步，對教育的定義與內涵構成了根本性的挑戰。借用香港教育術語來表達：在人工智能科技的衝擊之下，我們到底要教學生什麼「知識」？什麼「技能」？以及培養什麼與人工智能相匹配的「價值觀」？我們的課程設計和前線教學，已經做好準備了嗎？

課程已嘗試引入人工智能，這是非常值得點讚，但相比新加坡推動全民學習和培養人工智能素養的AISG 計劃，近日更發布新的《國家人工智能戰略》，我們還是要急起直追，不僅僅是在政策上追趕，更是在迎接這一波創新科技工業革命的浪潮中，要有足夠的戰略前瞻性。

直追，不僅僅是在政策上追趕，更是要在迎接這一波創新科技工業革命的浪潮中，要有足夠的戰略前瞻性。(大公 2024-02-06)

美國出手會面通緝犯 再度突顯23條立法必要性

自 2019 年反修例衝突之後，大批逃犯流亡海外，唱衰香港，這些港人難免會成為中情局招募特工的對象。試想逃犯們隨時可以透過其社交網絡，收集情報？或者有能力做到裏應外合，煽動香港境內民眾參與危害國家安全的活動？又如果美國藉港遏華是一套國家級組合拳，浮上水面，接受鎂光燈照射的，暫時有 13 名國安法通緝犯，冰山之下還有多少間諜在港活躍？由此可見，香港無時無刻都暴露於間諜活動的威脅之中。現時，23 條新增間諜罪、竊取國家機密等罪行，又參考其他國家及地區，引入針對潛逃行為的反制措施，給予政府途徑取消在逃人士護照及福利， 正正是對症下藥，遏止有關間諜活動在港蔓延。(點新聞 2024-02-08)



一元復始人才薈萃 飛龍在天萬象更新

中國人喜以龍來比喻優秀和傑出的人才，祝願香港不但在搶人才、拼經濟方面得心應手，也希望政府的鼓勵生育措施能夠配合龍年效應，提高生育率，為香港締造更年輕、更有活力的新一代。在中國傳統文化中，龍又象徵強大和吉祥的力量，疫後復常，來年必定萬象更新，有如飛龍在天！（橙新聞 2024-02-12）



• 橙新聞圖片

美斯缺陣屬個別事件 新春盛事再證香港發展潛力



賀歲盃闔別四年，重新舉辦，吸引逾兩萬名球迷入場。對比美斯缺陣，本次「世界明星隊」全員落場，用心獻技，比賽最終以 10 個入球結束，為今個新春假期畫上十全十美的句號。連番盛事順利舉辦，多間酒店爆滿，再次證明推動盛事經濟方向正確，特區政府必須發揮宣傳、協調甚至把關作用，推動香港成為國際盛事之都，以盛事說好香港故事、中國故事。（點新聞 2024-02-08）

PAGE | 31

活化文化遺產 推進「人文灣區」

隨着粵港澳大灣區規劃建設進入第 5 個年頭，人文灣區和休閒灣區愈發受到關注，香港有很多抗戰甚至抗英遺迹，例如獅子山歷史徑、鹿頸戰地遺迹徑，以至明朝的屯門海戰，香港都有遺迹，有些歷史事件可能只有地點已沒有遺迹，但也可立碑紀念，建議文化體育及旅遊局加以研究，整理成不同的行程路線，並為旅客製作多款懶人包和旅遊攻略，加以宣傳推廣，一方面加強文化遺產的保護和活化利用，另一方面推進文化旅游的交流融合，共同塑造灣區的人文精神。（橙新聞 2024-02-18）



• 橙新聞圖片

23條立法諮詢期只是漫長解說的開始 當局要增撥資源做好教育

基本法 23 條立法公眾諮詢期即將結束，意味着立法工作很快便會進入大直路。正如教育局局長蔡若蓮所說，教師並非法律專家，難以預期教師懂得回答有關提問，筆者出身教育界，深深認同局長的說法，希望相關政策解說不應局限於公眾諮詢期，而是要增撥資源，支援教育界，將國家安全以至愛國主義教育做深、做實、做精。(點新聞 2024-02-23)



發展是硬道理 調研是基本功

中央港澳工作辦公室主任、國務院港澳事務辦公室主任夏寶龍在 2 月 22 日抵港，展開為期 7 日的考察調研，今次是夏主任歷次來港考察時間最長的一次。筆者

認為，是次行程不但充分反映出中央和夏主任對香港的關心和支持，同時也凸顯出中央高度重視調查研究，並透過身體力行，貫徹落實，即所謂撲下身子，沉到一線，深入基層，把脈問診，進行梳理，排查解難。(橙新聞 2024-02-24)



• 橙新聞圖片

再省不能省教育 財案建議勢在必行

《2024 至 25 年度財政預算案》驟眼看去，教育部分看似無甚新猷，甚至演辭內連「教育」這個項目也欠奉，但在適齡學童人口下降的情況下，來年度教育開支仍然佔政府開支總額預算的 14.9%，較 2023 至 24 年度的修訂預算增加 2%，達到 23 億元，其實並不容易做到，筆者對此表示歡迎。(橙新聞 2024-02-28)



• 橙新聞圖片

活動 接待師生參觀立法會



獲黃錦輝議員邀請，帶一班來自香港中文大學伍宜孫書院的學生及老師一同參觀立法會，為各位講解立法會的運作。(2024-01-26)

擔任香港傑出專上學生服務協會頒獎禮主禮嘉賓

我同得獎同學分享服務社會的個人經驗，指今天沒有香港境內的政治化漩渦，不等於沒有境外的政治漩渦，尤其是地緣政治對香港的衝擊日益明顯而巨大。因此，同學們應該走出去，向國際說好中國香港故事，並且為保障香港的國際化貢獻自己的力量。一個保持國際化的中國香港，才是對國家和對自身最為有利的。(2024-01-26)



PAGE | 33

出席「社區迎新春 共享創未來」活動

活動由香港廣東社團總會及香港肇慶社團總會舉辦，與各位社團首長領導派發新春福袋給區內街坊朋友，傳遞節日的溫暖和祝福，增添氣氛。(2024-01-27)



參加中聯辦新春酒會

中聯辦主任鄭雁雄發表新春賀辭。全國政協副主席梁振英、香港特區行政長官



李家超、以及來自中央駐港機構、香港特區政府、立法會、司法機構等各界近 1800 名嘉賓歡聚一堂。(2024-01-31)

接待師生參觀立法會

為香港青少年交流協會的師生當立法會導賞，介紹立法會日常運作和議員的職責。

(2024-01-31)



應邀參與大灣區國際信息科技協會交流

澳門的智慧城市建設，完全委託給一個科技企業來包攬，因此打通所有部門之間的桎梏，進行得非常徹底。相比香港，特區政府至少面對以下三個方面問題：一



是採取什麼模式，二是撫平香港市民對私隱問題的憂慮感，三是包容數碼貧窮的人士。

(2024-02-01)

青衣派揮春 喜迎龍年

青衣辦事處進行派發揮春活動，向區內街坊朋友送上祝福，增添節日氣氛。街坊朋友反應熱烈，我亦感謝青衣區議員林翠玲校長、現場一眾工作人員及義工的協助，就讓我們同心協力，建設美好社區。

(2024-02-01)



沙田派揮春 喜氣洋洋

是日連同沙田區議員王惠成在大圍辦事處附近派揮春及利事封，見各位街坊朋

友都十分踴躍，喜出望外，我們亦十分高興能夠為社區添上節日氣氛，為大家送上節日祝福。(2024-02-02)

PAGE | 35



西灣河派揮春 迎春接福

與康灣區議員李清霞及港鐵代表一同在西灣河港鐵站附近派揮春外，更邀請書法大師即席揮毫為街坊寫上心水揮春，街坊朋友反應熱烈。之後更連同李清霞議員及財神爺到附近商鋪派發大財神，祝賀大家生意興隆，不少街坊與我們「集郵」，社區充滿節日喜氣。

(2024-02-03)



出席香港工商總會元朗分會新春團拜茶話會

席上談及 23 條立法今年工作是重中之重，社區和諧，營造良好氛圍亦非常重要。繁榮穩定的社會，和諧關愛的社區，是香港發展的重要基石，讓我們共同努力，把握機會融入國家發展大局，為社區、為香港，建設美好將來。（2024-02-15）



參與鄉議局新春團拜

獲邀出席鄉議局新春團拜，活動由行政長官李家超及中聯辦副主任何靖主禮，逾千位各界嘉賓出席，場面熱鬧。（2024-02-16）



出席佛聯會新春團拜

出席香港佛教聯合會甲辰年新春團拜暨第七十屆董事就職典禮，與各位領導、官員、議員同事及政商界領袖送上祝賀。（2024-02-17）



參與「親子騎術體驗一天遊」

活動由教聯會及教聯會公民教育活動基金會主辦，香港賽馬會贊助，我與沙田區議員王惠成均親臨支持，為參加的大朋友小朋友送上新春祝福。是次活動更加入

了國民教育元素，在午膳後前往烏蛟騰抗日英烈紀念碑參觀，讓參加朋友在遊玩之餘，旅程上也有學習成份，相得益彰。

(2024-02-18)



接待業界參觀立法會

香港大學校友會一行十多人到立法會參觀，我有幸化身成為導師，向一眾前輩講解立法會的過去與現在，想不到大家均對港英時期的立法局感到興趣，因此連同英國的憲制，我都一一講解，希望大都滿載而歸。(2024-02-22)

PAGE | 37



為「金龍獻瑞•新春聚賢匯」主禮

出席由工聯會九龍城地區服務處主辦的「金龍獻瑞•新春聚賢匯」活動，並獲邀擔任主禮嘉賓。活動氣氛熱鬧，大家共聚歡度新春之餘，亦不忘推廣中華文化及社

區共融的信息。
(2024-02-28)





中華人民共和國香港特別行政區立法會
LEGISLATIVE COUNCIL
OF THE HONG KONG SPECIAL ADMINISTRATIVE REGION
OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

鄧飛 議員 TANG Fei, MH

HKFEW
香港教育工作者聯會
Hong Kong Federation of Education Workers
教聯會副會長

立法會辦事處

📍 中環添美道 1 號中信大廈 15 樓

鄧飛立法會議員辦事處（鰂魚涌）

📍 鰂魚涌英皇道 1026 號海景樓 1 字樓
📞 2590 6083

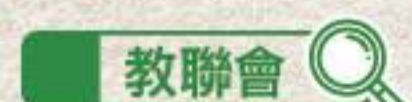


鄧飛、朱國強立法會議員聯合辦事處（青衣）

📍 青衣長發邨亮發樓地下 101 室
📞 2660 8222

鄧飛、朱國強立法會議員黃大仙聯絡處

📍 黃大仙上邨達善樓地下 2 號
📞 2216 4662



鄧飛、容海恩立法會議員聯合辦事處（將軍澳）

📍 將軍澳寶林邨寶寧樓 3 樓平臺 323A 室
📞 2403 6068