

(Revised)

(重訂本)

立法會

Legislative Council

LC Paper No. CB(3) 154/17-18

**Paper for the House Committee meeting
of 24 November 2017**

**Questions scheduled for the
Legislative Council meeting of 6 December 2017**

(Subject to change by Members before expiry of formal notice period)

Questions by:

- | | | |
|------|---|-------------------------------|
| (1) | Hon Jeremy TAM | (Oral reply) |
| (2) | Hon CHEUNG Kwok-kwan | (Oral reply) |
| (3) | Dr Hon CHIANG Lai-wan | (Oral reply) |
| (4) | Dr Hon CHENG Chung-tai | (Oral reply) |
| (5) | Hon Charles Peter MOK | (Oral reply) |
| (6) | Hon CHAN Han-pan
<i>(Replacing his previous question)</i> | (Oral reply)(New question) |
| (7) | Hon Mrs Regina IP | (Written reply) |
| (8) | Hon Alvin YEUNG | (Written reply) |
| (9) | Hon LAM Cheuk-ting | (Written reply) |
| (10) | Hon KWOK Wai-keung | (Written reply) |
| (11) | Dr Hon Fernando CHEUNG | (Written reply) |
| (12) | Hon Kenneth LEUNG
<i>(Replacing his previous question)</i> | (Written reply)(New question) |
| (13) | Hon Paul TSE
<i>(Replacing his previous question)</i> | (Written reply)(New question) |
| (14) | Hon CHAN Hak-kan
<i>(Replacing his previous question)</i> | (Written reply)(New question) |
| (15) | Dr Hon Elizabeth QUAT | (Written reply) |
| (16) | Hon CHAN Han-pan | (Written reply) |
| (17) | Hon Charles Peter MOK | (Written reply) |
| (18) | Dr Hon Elizabeth QUAT | (Written reply) |
| (19) | Dr Hon CHENG Chung-tai | (Written reply) |
| (20) | Hon Jimmy NG | (Written reply) |
| (21) | Hon Wilson OR | (Written reply) |
| (22) | Hon Tanya CHAN | (Written reply) |

註 :

NOTE :

議員將採用這種語言提出質詢

Member will ask the question in this language

初稿

Provision of amenities ancillary to housing for residents in public rental housing estates

(1) 譚文豪議員 (口頭答覆)

據傳媒報導，領展房地產投資信託基金(領展)即將出售17個商場物業，首輪招標程序經已完成。17個商場物業中，不少是源自房委會的商業資產，涉及關乎民生的街市及補給日常用品的店舖。終審法院於「盧少蘭訴香港房屋委員會」一案的判詞中指出，根據《房屋條例》第四條，房委會有責任「確保提供」零售及停車場設施。現時領展進一步販售資產，市民普遍憂慮政府將更無力「確保」新買家「提供」民生設施，令商場無法迎合居民日常需要，反而淪為炒家的提款機。就此，政府可否告知本會：

- (一) 現時政府哪一個部門負責定期及主動檢視上述「確保提供」設施的責任；若然政府發現不能再「確保提供」足夠及合理的設施予居民，例如新業主改變了現有屋邨的設施，政府將有何機制補充欠缺的設施；
- (二) 就領展出售源自房委會的商業資產事宜，今屆政府有否與領展接觸及有否評估賣出資產對居民的形響？政府可否提供領展今次出售物業的詳情及領展賣出資產後對居民的影響？若當局沒有接觸領展、未能提供今次賣出資產的詳情或沒有評估形響，原因為何；及
- (三) 林鄭月娥特首在競選時提及領展是「三座大山」之一，並認為可從制訂政策作出改善，請問政府將針對領展出售物業而制訂的政策為何？時間表及路線圖為何？

初稿

Promotion of “Hong Kong independence” on the campuses of tertiary institutions

(2) 張國鈞議員 (口頭答覆)

沉寂一時的「校園播『獨』」行動近日又再死灰復燃，兩個以推動「港獨」為主張的團體近日組織數十名學生在本地多間大專院校及中學門外設置街站和派發傳單宣傳「港獨」。鑒於該等傳單上印有「衛港保民，唯有獨立」或「香港獨立，重回正途」的政治綱領，而組織是次活動的團體亦在社交網絡公開宣稱要在「校園播獨遍地開花」，該等主張明顯地違反《基本法》及本地相關法例。就此，政府可否告知本會：

- (一) 對於有團體公然表示要推動違法的「香港獨立」主張，並煽動或教唆未成年學生及其他人設置街站和派發單張以宣揚「港獨」主張，該等行為是否已屬於構成「有實質行動」去推動「港獨」；若是，本港的執法機構會否考慮採取執法行動；
- (二) 團體公然在本地大專院校及中學校門外設置街站派發違法的「港獨」傳單，教育局有否措施去協助校方應對「港獨」團體企圖滲透校園的問題；及學校遇到有團體在校門外設置街站向其學生派發「港獨」傳單時，局方有否提供指引讓學校清楚知悉應該如何處理這些違法行為；若有，詳情為何；若否，會否即時進行研究及制訂；及
- (三) 對於那些被「港獨」團體煽動和教唆去協助違法宣傳的未成年學生，教育局會否研究向全港學校發出指引及提供支援，推動校方透過輔導或教育方法去糾正這些學生的錯誤想法，讓他們迷途知返？

初稿

Provision of Chinese medicine service

(3) 蔣麗芸議員 (口頭答覆)

近年市民對中醫診治服務的需求殷切，公營中醫診所收費較公營西醫診所、醫院及其他西醫醫療服務單位昂貴，有意見指政府應將現時公營醫院的資助伸延至中醫服務，以減輕市民經濟負擔。另外，現時中醫師、西醫和西藥藥劑師在香港都須通過專業培訓和註冊後才可執業，反觀中醫配藥員則至今未有註冊制度。就此，政府可否告知本會：

- (一) 目前18間公營中醫診所及日後落成的將軍澳中醫醫院均由非牟利機構營運，政府有否考慮將上述中醫診所及中醫院改為公營營運，為市民提供合理中醫診治費用的資助，以減輕市民經濟負擔，及紓緩公營西醫的壓力；若有，詳情為何；若否，原因為何；
- (二) 目前18間公營中醫診所平均每日的診症名額、診症人次及使用率為何，以及有否評估公營中醫診治服務是否足夠應付市民需求；若有，詳情為何及會否按地區需求增加公營中醫診所數目；若否，原因為何；及
- (三) 會否為中醫配藥員設立註冊制度，訂明其必須通過專業培訓和註冊後才可執業；若會，詳情為何，若否，原因為何？

初稿

Cancellation of bank accounts of small shops by banks

(4) 鄭松泰議員 (口頭答覆)

金管局指，今年首10個月已收到117宗有關銀行存戶遭銀行取消賬戶的投訴，較去年全年的109宗還要多7%。據知受影響的存戶大多在跨國銀行，是以現金交易為主的小食肆、文具雜貨店等小商戶，相信是受區域性打擊洗黑錢行動所波及。就此，政府可否告知本會：

- (一) 金管局二零一六年九月八日對銀行的通告，明確指出「風險為本」絕不等同「零風險」，要求避免實施「一刀切」的打擊洗錢及恐怖分子資金籌集措施，但明顯無效。金管局會否考慮就此訂定明確罰則和賠償機制；及
- (二) 大眾都相信，小存戶對銀行盈利貢獻不彰，是銀行取消賬戶的其中一項誘因。金管局會如何紓緩這種大銀行經營成本與小市民合理權益起衝突、俗稱「趕客」的市場現象？

初稿

Measures to facilitate the development of financial technology in Hong Kong

(5) 莫乃光議員 (口頭答覆)

有資訊科技業界人士向本人反映，由於現有的法例主要用於監管傳統金融活動，初創公司在本港經營金融科技相關業務，例如提供區塊鏈應用或加密貨幣交易平台、進行首次代幣發行(ICO)及開立虛擬銀行時，該等新產品或服務未有相應牌照供申請，使其容易墮入違法的灰色地帶；由於銀行須遵守監管要求，曾在沒有提供明確理由的情況下被拒絕開戶及凍結這些公司的現有賬戶，影響日常運作；鑑於本港並未就上述快速成長的金融科技領域訂立明確發牌制度或指引，有報導指本港發展金融科技或落後於較主動考慮規管的海外地區；就促進本港的金融科技發展，政府可否告知本會：

- (一) 會否參考新加坡金管局的做法，就規範化利用虛擬貨幣/代幣為項目集資，即首次代幣發行(ICO)進行研究，訂立更明確的規管指引，界定數碼代幣的發行平台、財務顧問、代幣交易平台的責任和所需滿足的要求，並明確定義ICO受香港證券法例規管的細節；
- (二) 會否參考日本政府的做法，研究就加密貨幣交易平台建立規則，要求加密貨幣交易平台申請牌照，並每年接受查帳，強化認識客戶(KYC)的程序等，提高交易平台的透明度和要求遵守反洗黑錢等規定，保障進行交易的人士；及
- (三) 金管局就虛擬銀行進行諮詢，當中會否研究如何促進海外企業、傳統銀行、受證監會監管的金融機構的附屬公司以外的本地創科企業參與？

初稿

Provision of barrier-free access in Tenants Purchase Scheme estates

(6) 陳恒鑾議員 (口頭答覆)

房委會於1998年初推出租者置其屋計劃，由於該計劃所出售的屋邨於1982年至1994年期間落成，因此在設計上未有充份考慮無障礙通道的需要，導致有樓梯橫跨連接至公共地方的主要通道，對長者及殘疾人士出入構成不便及危險。然而，「人人暢道通行計劃」並不涵蓋該計劃，指望少數而業權分散的租置屋業主出資改善，供公眾使用同樣不設實際，令計劃內屋邨的無障礙環境實現無期。就此，政府可否告知本會：

- (一) 租者置其屋計劃內，有多少屋邨的主要通道由樓梯組成，當中涉及多少條主要通道；
- (二) 政府會否考慮將「人人暢道通行計劃」涵蓋至政府仍然擁有業權的計劃內屋苑？如有，詳情如何；如否，政府將如何協助屋邨內的長者及殘疾人士，無障礙地進出屋邨；及
- (三) 政府有否評估，若這類屋邨的主要通道由樓梯組成，導致部份長者及殘疾人士出入困難或構成危險，會否有機會違反屋宇署《設計手冊：暢通無阻的通道2008》的規定或《殘疾歧視條例》等法規？有關法律責任又是否須由購入租置屋的業主承擔？

初稿

“Starter Homes” Pilot Scheme for Hong Kong Residents

(7) 葉劉淑儀議員 (書面答覆)

特首在今年的施政報告中提到將推出「港人首次置業先導計劃」，以兌現競選政綱中為中產家庭提供可以負擔的「港人首置上車盤」。政府建議於明年年底在政府賣地表中選取一幅位於觀塘安達臣道，估計可提供約一千個單位的住宅用地作為先導計劃的試點。據了解，政府打算在賣地條款中指定發展商需要提供一定數目的單位用作「港人首置上車盤」用途。就此，政府可否告知本會：

- (一) 今年的施政報告雖提出落實在東涌、天水圍和洪水橋興建新公眾街市，然而在以上三區以外仍然有不少公共屋邨附近的街市及商場由領展壟斷，居民生活深受影響。政府會否考慮在合適土地的賣地條款中要求發展商興建由政府營運的公營街市，以解基層居民「捱貴餸」之苦；如會，詳情為何；如否，原因為何；
- (二) 施政報告中亦有提及政府會大力推動基層醫療發展。在公營醫療服務輪候時間日益增長的情況下，政府會否考慮在合適土地的賣地條款中要求發展商興建基層醫療設施(如社區診所)，以舒緩公營醫療系統的壓力，讓市民得到更好的醫療支援；如會，詳情為何；如否，原因為何；及
- (三) 除公眾街市及基層醫療設施以外，本港有不少地區尚欠一些其他類型的社區設施，如老人院舍、幼兒託管設施等，本地一些信眾較少的宗教(如回教)一直欠缺朝拜的場所。政府會否考慮在合適土地的賣地條款中要求發展商預留足夠指定只能作社會福利或宗教用途的空間，以解決地區社區設施不足的問題；如會，詳情為何；如否，原因為何？

初稿

Right of abode in the Hong Kong Special Administrative Region

(8) 楊岳橋議員 (書面答覆)

據香港入境處的網站所述，聲稱根據《入境條例》(第115章)附表1第2(c)段是香港特別行政區是永久性居民的人士，可以從香港境外通過入境處申請居留權證明書(居權書)，但處方於網上並無披露每年簽發居權書之數目，政府可否告知本會：

- (一) 請以列表列出自一九九七年起，每年從中國內地申請居權書並獲得批准的人次；
- (二) 承上，請以列表列出自一九九七年起每年從中國內地申請居權書但遭拒絕的人次；
- (三) 請以列表列出中國內地的居權書申請者遭拒絕最普遍的五大原因，以及因此五原因而未獲發居權書的申請者數目；及
- (四) 請答覆自一九九七年至今有否申請者虛報永久性居民身份而遭入境處拒絕其居權書申請，如有，請列出其數目？

初稿

Sites for “Village Type Development”

(9) 林卓廷議員 (書面答覆)

據地政總署的資料，全港有642條認可鄉村，但仍有73條村未劃有村界。當局指小型屋宇的申請者，若能證明其祖先曾在擬建小型屋宇的另一條「鄉」定居，並沒有接獲當地村民反對，便可以跨區申請興建小型屋宇。不過，小型屋宇政策一直虛耗本港土地資源。本會想了解(i)按區議會劃分的「認可鄉村範圍」的村界面積、(ii)各「認可鄉村範圍」尚餘可供「鄉村式發展」的土地面積，及(iii)曾拓展村界的認可鄉村。另外，政府當局最新找到的210幅土地，會否有部份土地將來用作鄉村式發展或村界拓展？

初稿

Manpower shortage in the elderly service sector

(10) 郭偉強議員 (書面答覆)

隨着人口高齡化，安老服務需求大幅增長，政府指現時本地護理人員空缺率高達百分之十八，亦有統計指安老護理員平均年齡達55歲，由於情況嚴峻，故施政報告建議在「確保本地工人優先就業」下輸入外來照顧員，為協助本地工人優先投身安老護理行業，政府可否告知本會：

- (一) 過去三年，安老護理行業透過「補充勞工計劃」輸入了多少外地勞工，該些外地勞工來自的國家、擔任職位、平均年齡、平均薪金、平均工時及資歷為何；
- (二) 按年齡組別、性別、教育程度、全職或兼職、每周工時中位數、工資中位數劃分，公、私營安老業機構不同職位的最新人力情況；
- (三) 針對安老業的人手不足的問題，過去五年各職業培訓機構(包括職業訓練局及僱員再培訓局等)，分別開辦了多少個安老業相關的職業教育及培訓課程，並以表列出該等課程的下述資料：(i)名稱、(ii)類別、(iii)範疇(例如保健員、護理員、個人照顧員、家務助理)、(iv)課程修讀模式或培訓期、(v)預計及實際收生人數、(vi)畢業生人數及(vii)修畢課程或接受培訓後受聘於安老業的畢業生及學員的百分比；及
- (四) 社會福利署早前推出「青年護理服務啓航計劃」，以吸引年齡在18至25歲的青年投身安老服務行業，名額1000個，現時計劃的進展為何，計劃的參與、退出率如何、預計第一屆將有多少學員完成兩年兼讀制的課程畢業；而為增加計劃的吸引力，當局會否檢討計劃並增加學員的薪酬、待遇，以增加計劃吸引力？

初稿

Statistics on uncommon diseases

(11) 張超雄議員 (書面答覆)

施政報告中提及政府和醫管局同意擴大援助項目的資助範圍，按個別情況為有特殊臨床需要的病人就特定藥物治療提供資助，包括資助合適的病人參與個別藥廠的恩恤用藥計劃，而醫管局轄下的藥事管理委員會及其他相關委員會會更密切地跟進新藥物的科研發展和醫學實證，讓需要使用極度昂貴藥物及有經濟需要的病人，包括不常見疾病患者，盡早獲得治療。就此，政府可否告知本會，參考台灣公告罕見疾病名單，醫管局會否知道患者的人數及首宗確診的年份，請以表列出？

中文病名	英文病名(縮寫)	患者人數	首宗確診的年份
先天性尿素循環代謝障礙	Congenital Urea cycle disorders		
瓜胺酸血症	Citrullinemia		
乙醯穀胺酸合成酶缺乏症	Nitroacetylglutamate synthetase deficiency,NAG synthetase deficiency		
鳥胺酸氨甲醯基轉移酶缺乏症	Ornithine transcarbonylase deficiency		
高鳥胺酸血症-高氨血症-高瓜胺酸血症症候群	Hyperornithinemia-Hyperammonemia-Homocitrullinuria Syndrome		
胺基酸代謝疾病	Amino acid metabolic disorders(Aminoacidopathies)		
高胱胺酸血症	Homocystinuria		
高甲硫胺酸血症	Hypermethioninemia		
非酮性高甘胺酸血症	Nonketotic hyperglycinemia		
苯酮尿症	Phenylketouria		
四氫基喋呤缺乏症	Tetrahydrobiopterin deficiency		
遺傳性高酪胺酸血症	Hereditary tyrosinemia		
楓糖尿症	Maple syrup urine disease		
有機酸血症	Organic acidemias		
異戊酸血症	Isovaleric academia		
戊二酸尿症,第一型、第二型	Glutaric aciduria type I、II		
丙酸血症	Propionic academia		
甲基丙二酸血症	Methylmalonic acidemia		
3-氫基-3-甲基戊二酸血症	3-Hydroxy-3-methyl-glutaric acidemia		
典型苯酮尿症合併蔗糖酶同麥芽糖酶缺乏症	PAH type PKU combine with Sucrase-isomaltase deficiency		

初稿

高離氨基酸血症	Hyperlysinemia		
組胺酸血症	Histidinemia		
三甲基巴豆醯輔酶 A 羧化酵 素缺乏症	3-Methylcrotonyl-CoA carboxylase deficiency		
多發性羧化酶缺乏症	Multiple carboxylase deficiency		
高脯胺酸血症	Hyperprolinemia		
芳香族 L-胺基酸類脫羧基酶 缺乏症	Aromatic L-amino acid decarboxylase deficiency		
酪胺酸羥化酶缺乏症	Tyrosine hydroxylase deficiency		
甲基丙二酸血症併高胱胺酸 血症(Cb1 C 型)	Cobalamin C defect (Methylmalonic aciduria and Homocystinuria, cb1C type)		
高雪氏症	Gaucher's disease		
GM1/GM2 神經節苷脂儲積症 GM1/GM2 gangliosidosis	GM1/GM2 gangliosidosis		
Fabry 氏症	Fabry disease		
Niemann-Pick 氏症,鞘髓磷脂 儲積 症	Niemann-Pick disease		
MLD 症候群	Metachromatic Leukodystrophy (MLD)		
球細胞腦白質失養症	Globoid Cell Leukodystrophy (Krabbe's disease)		
嬰兒型溶酶體酸性脂肪酶缺 乏症(又稱伍爾曼氏症)	Infantile form Lysosomal Acid Lipase Deficiency(Wolman Disease)		
半乳糖血症	Galactosemia		
肝醣儲積症	Glycogen storage disease		
腦血管屏障葡萄糖輸送缺陷	Glut(Glucose Transport)1 deficiency syndrome		
脂肪酸氧化作用缺陷	Fatty acid oxidation defect		
原發性肉鹼缺乏症	Carnitine deficiency syndrome, Primary		
中鏈脂肪酸去氫酵素缺乏症	Medium-chain acyl-coenzyme A dehydrogenase deficiency (MCAD)		
短鏈脂肪酸去氫酶缺乏症	Short-chain acyl-CoA dehydrogenase deficiency		
粒線體缺陷	Mitochondrial defect		
Kearns-Sayre 氏症候群	Kearns-Sayre syndrome		
Leigh 氏童年期腦脊髓病變	Leigh disease		
MELAS 症候群	MELAS		
MNGIE 症候群粒線體性神經胃腸 腦病變症候群	Mitochondrial Neurogastrointestinal Encephalopathy Syndrome		
丙酮酸鹽脫氫酶缺乏症	Pyruvate dehydrogenase deficiency		
巴氏症候群	Barth Syndrome		
胱胺酸血症	Cystinosis		
黏多醣症	Mucopolysaccharidoses		

初稿

岩藻糖代謝異常(儲積症)	Fucosidosis		
涎酸酵素缺乏症	Sialidosis		
黏脂質症	Mucopolidosis		
神經元蠟樣脂褐質儲積症	Neuronal ceroid lipofuscinosis		
多發性硫酸脂酶缺乏症	Multiple sulfatase deficiency		
同合子家族性高膽固醇血症	Homozygous familial Hypercholesterolemia		
家族性高乳糜微粒血症	Familial Hyperchylomicronemia		
豆固醇血症〈植物性〉	Sitosterolemia		
威爾森氏症	Wilson's disease		
Menkes 症候群	Menkes syndrome		
鉬輔酶缺乏症	Molybdenum cofactor deficiency		
Zellweger 氏症候群	Zellweger syndrome		
腎上腺腦白質失養症	Adrenoleukodystrophy		
肢近端型點狀軟骨發育不良	Rhizomelic Chondrodysplasia Punctata		
紫質症	Porphyria		
Lesch-Nyhan 氏症候群	Lesch-Nyhan syndrome		
亞硫酸鹽氧化酶缺乏	Sulfite oxidase deficiency		
碳水化合物缺乏醣蛋白症候群	Carbohydrate-deficiency glycoprotein syndrome		
臭魚症	Trimethylaminuria		
先天性全身脂質營養不良症	Congenital generalized Lipodystrophy		
腦腱性黃瘤症	Cerebrotendinous Xanthomatosis		
低磷酸酯酶症	Hypophosphatasia		
Beta 硫解酶缺乏症	Beta-Ketothiolase Deficiency		
生物素酶缺乏症	Biotinidase Deficiency		
多發性硬化症	Multiple sclerosis		
肌萎縮性側索硬化症	Amyotrophic lateral sclerosis (ALS)		
共濟失調微血管擴張症候群	Ataxia telangiectasia		
亨丁頓氏舞蹈症	Huntington disease(又稱 Huntington's chorea)		
瑞特氏症候群	Rett syndrome		
脊髓性肌肉萎縮症	Spinal muscular atrophy		
脊髓小腦退化性動作協調障礙	Spinocerebellar ataxia		
結節性硬化症	Tuberous sclerosis		
先天性痛不敏感症合併無汗症	Congenital insensitivity to pain with anhidrosis(CIPA)		
神經纖維瘤症候群第二型	Neurofibromatosis type II		
Alexander 氏病	Alexander disease		
僵體症候群	Stiffperson syndrome		
遺傳性痙攣性下身麻痺	Hereditary spastic paraplegia		
Joubert 氏症候群(家族性小腦蚓部發育不全)	Joubert syndrome		

初稿

Pelizaeus-Merzbacher 氏症 (慢性兒童型腦硬化症)	Pelizaeus-Merzbacher Disease		
Charcot Marie Tooth 氏症 (進行性神經性腓骨萎縮症)	Charcot Marie Tooth Disease		
甘迺迪氏症 (脊髓延髓性肌肉萎縮症)	Kennedy Disease		
家族性澱粉樣多發性神經病變	Familial Amyloidotic Polyneuropathy		
Moebius 症候群	Moebius syndrome		
McLeod 症候群	McLeod syndrome		
Aicardi-Goutieres 症候群	Aicardi-Goutieres syndrome		
普洛提斯症候群	Proteus Syndrome		
MECP2 綜合症候群	Methyl CpG binding protein 2 Duplication Syndrome (MECP2 Duplication Syndrome)		
腦肋小頷症候群	Cerebro-Costo-Mandibular Syndrome		
特發性嬰兒動脈硬化症	Idiopathic Infantile Arterial Calcification		
囊狀纖維化症	Cystic fibrosis		
原發性肺動脈高壓	Primary Pulmonary Hypertension (PPH)		
Holt-Oram 氏症候群	Holt-Oram Syndrome		
Andersen 氏症候群 (心節律障礙暨週期性麻痺症候群; 鉀離子通道病變)	Andersen syndrome		
遺傳性出血性血管擴張症	Hereditary Hemorrhagic Telangiectasia		
窒息性胸腔失養症	Asphyxiating thoracic dystrophy		
先天性中樞性換氣不足症候群	Congenital Central Hypoventilation Syndrome		
進行性家族性肝內膽汁滯留症	Progressive intrahepatic cholestasis, PFIC		
先天性膽酸合成障礙	Inborn errors of bile acid Synthesis		
α 1-抗胰蛋白酶缺乏症	α 1- Antitrypsin deficiency		
先天性 Cajal 氏間質細胞增生合併腸道神經元發育異常	Congenital Interstitial Cell of Cajal Hyperplasia with Neuronal Intestinal Dysplasia		
阿拉吉歐症候群	Alagille Syndrome		
Lowe 氏症候群	Lowe syndrome		
Bartter 氏症候群	Bartter's syndrome		
體染色體隱性多囊性腎臟疾病	Autosomal recessive polycystic kidney disease		
遺傳性表皮分解性水泡症	Hereditary epidermolysis bullosa		
層狀魚鱗癬 (自體隱性遺傳型)	Lchthyosis, lamellar recessive		
膠膜兒	Collodion baby		
斑色魚鱗癬	Harlequin ichthyosis		

初稿

水泡型先天性魚鱗癬樣紅皮症(表皮鬆解性角化過度症)	Bullous Congenital ichthyosiform erythroderma (epidermolytic hyperkeratosis)		
外胚層增生不良症	Ectodermal Dysplasias		
Meleda 島病	Meleda disease		
Darier 氏症(毛囊角化病)	Darier's disease		
先天性角化不全症	Dyskeratosis Congenita		
皮膚過度角化症雅司病	Diffuse Non-epidermolytic Palmoplantar Keratoderma type Unna-Thost		
色素失調症	Incontinentia Pigmenti		
Netherton 症候群	Netherton Syndrome		
裘馨氏肌肉失養症	Duchenne muscular dystrophy		
Nemaline 線狀肌肉病變	Nemaline Rod Myopathy		
Schwartz Jampel 氏症候群	Schwartz Jampel syndrome		
肌肉強直症	Myotonic dystrophy		
面肩胛肱肌失養症	Facioscapulohumeral muscular Dystrophy		
肌小管病變	Myotubular Myopathy		
貝克型肌肉失養症	Becker Muscular Dystrophy		
Freeman-Sheldon 氏症候群	Freeman-Sheldon syndrome		
肢帶型肌失養症	Limb-girdle muscular dystrophy		
先天性肌失養症	Congenital Muscular Dystrophy		
中心軸空肌病	Central Core Disease		
多微小軸空肌病	Multiminicore Disease		
軟骨發育不全症	Achondroplasia		
成骨不全症	Osteogenesis imperfecta		
原發性變形性骨炎	Primary Paget disease		
鎖骨顛骨發育異常	Cleidocranial dysplasia		
進行性骨化性肌炎	Fibrodysplasia Ossificans Progressiva		
裂手裂足症	Split-hand/ Split-foot malformation(SHFM)		
骨質石化症	Osteopetrosis		
假性軟骨發育不全	Pseudoachondroplastic dysplasia		
多發性骨骺發育不全症	Multiple Epiphyseal Dysplasia		
先天結締組織異常第四型	Ehlers Danlos syndrome IV		
重型海洋性貧血	Thalassemia major		
血小板無力症	Thrombasthenia		
同基因合子蛋白質 C 缺乏症	Homozygous protein C deficiency		
陣發性夜間血紅素尿症	Paroxysmal Nocturnal Hemoglobinuria		
非典型性尿毒溶血症候群	Atypical Hemolytic Uremic Syndrome		

初稿

原發性慢性肉芽腫病	Chronic primary granulomatous Disease		
先天性高免疫球蛋白 E 症候群	Congenital Hyper IgE syndrome		
布魯頓氏低免疫球蛋白血症	Bruton's agammaglobulinemia		
Wiskott- Aldrich 氏症候群	Wiskott- Aldrich Syndrome		
嚴重複合型免疫缺乏症	Severe combined Immunodeficiency		
補體成份 8 缺乏症	Complement Component 8 deficiency		
IPEX 症候群	IPEX Syndrome		
高免疫球蛋白 M 症候群	Hyper-IgM syndrome		
γ 干擾素受體 1 缺陷	Interferon γ receptor 1 deficiency		
Kenny-Caffey 氏症候群	Kenny-Caffey syndrome		
假性副甲狀腺低能症	Pseudohypoparathyroidism		
性連遺傳型低磷酸鹽佝僂症	X-linked hypophosphatemic rickets		
Laron 氏侏儒症候群	Laron syndrome(Laron Dwarfism)		
Bardet-Biedl 氏症候群	Bardet-Biedl syndrome		
Alstrom 氏症候群	Alstrom Syndrome		
持續性幼兒型胰島素過度分泌低血糖症	Persistent hyperinsulinemic hypoglycemia of infancy (PHHI)		
Wolfram 氏症候群	Wolfram syndrome, DIDMOAD		
McCune Albright 氏症候群	McCune Albright syndrome		
短指發育不良及性別顛倒	Campomelic dysplasia with autosomal sex reversal		
腎上腺皮促素抗性	ACTH resistance		
1 α -羥化酶缺乏症候群	1 α -hydroxylase deficiency		
先天性腎上腺發育不全	Congenital adrenal hypoplasia		
Kallmann 氏症候群	Kallmann syndrome		
永久性新生兒糖尿病	Permanent Neonatal Diabetes Mellitus		
Aarskog-Scott 氏症候群	Aarskog-Scott syndrome		
瓦登伯格氏症候群	Waardenburg syndrome		
愛伯特氏症	Apert syndrome		
Smith-Lemli-Opitz 氏症候群	Smith-Lemli-Opitz syndrome		
Larsen 氏症候群(顎裂-先天性脫位症候群)	Larsen syndrome		
Beckwith Wiedemann 氏症候群	Beckwith Wiedemann syndrome		
Crouzon 氏症候群	Crouzon syndrome		
Fraser 氏症候群	Fraser syndrome		
多發性翼狀膜症候群	Multiple pterygium syndrome		
Cornelia de Lange 氏症候群	Cornelia de Lange syndrome		
海勒曼-史德萊夫氏症候群	Hallerman-Streiff Syndrome		
歌舞伎症候群	Kabuki syndrome		
耳-齶-指(趾)症候群	Oto-Palato-Digital syndrome		
Conradi-Hunermann 氏症候群	Conradi-Hunermann syndrome		

初稿

Treacher Collins 氏症候群	Treacher Collins Syndrome		
Robinow 氏症候群	Robinow Syndrome		
Pfeiffer 氏症候群	Pfeiffer syndrome		
泛酸鹽激酶關聯之神經退化性疾病	Pantothenate Kinase Associated Neurodegeneration(PKAN)		
指(趾)甲髕骨症候群	Nail-Patella Syndrome		
CFC 症候群	Cardiofaciocutaneous Syndrome		
Peters-Plus 症候群	Peters-Plus syndrome		
Nager 症候群	Nager Syndrome		
CHARGE 症候群	CHARGE Syndrome		
懷特-薩頓症候群	White-Sutton syndrome		
Angelman 氏症候群	Angelman syndrome		
DiGeorge's 氏症候群	DiGeorge's syndrome		
Prader-Willi 氏症候群	Prader-Willi syndrome		
威爾姆氏腫瘤、無虹膜、性器異常、智能障礙症候群(WAGR 症候群)	WAGR syndrome (Wilms' tumor-Aniridia-Genitourinary Anomalies-mental Retardation)		
Miller Dieker 症候群	Miller Dieker syndrome		
Rubinstein-Taybi 氏症候群	Rubinstein-Taybi syndrome		
威廉斯氏症候群	Williams Syndrome		
Von Hippel-Lindau 症候群	Von Hippel-Lindau disease		
Branchio-Oto-Renal Syndrome (BOR Syndrome)	Branchio-Oto-Renal 症候群 (BOR 症候群)		
Cockayne 氏症候群	Cockayne syndrome		
早老症	Hutchinson Gilford progeria Syndrome		
髮-肝-腸症候群	Tricho-hepato-enteric syndrome		
Stargardt's 氏症	Stargardt's disease		
隱匿性黃斑部失養症	Occult Macular Dystrophy;OMD		

初稿

Economic and trade cooperation between Hong Kong and member states of the Association of Southeast Asian Nations

(12) 梁繼昌議員 (書面答覆)

香港與東南亞國家聯盟(“東盟”)於2017年11月12日正式簽訂自由貿易協和相關投資協定，最早可於2019年1月1日生效。另一方面，根據現有經濟貿易辦事處(“經貿辦”)的分工，駐雅加達經貿辦主要負責印尼、馬來西亞、文萊和菲律賓，而新加坡經貿辦主要負責柬埔寨、老撾、緬甸、新加坡、泰國和越南的雙邊經貿和文化關係。就此，政府可否告知本會：

- (一) 因應香港與東盟的未來的新經貿合作關係，當局有否計劃重新整合現有經貿辦(印尼、新加坡，以及即將設立的泰國)的架構、分工和人手，並由現時雙邊關係為主的模式，改以區域為本，統籌及制訂與東盟內各成員國的關係和合作；如有，詳情為何；如否，原因為何；
- (二) 為提高各國對香港的認識，當局有否計劃重新制訂香港與東盟各國的推廣和宣傳策略；如有，詳情為何；如否，原因為何；
- (三) 除了現有的經貿和文化交流計劃外，當局有否計劃擴大香港與東盟及成員國合作交流範圍，會否同時促進兩地智庫、文化藝術機構、非政府組織等合作和交流，以增進彼此認識；如有，詳情為何；如否，原因為何；
- (四) 有否計劃擴大香港高等教育學生東盟實習計劃的名額和實習的工種和機構，並加強兩地及學生、老師和學者的交流；如有，詳情為何；如否，原因為何；及
- (五) 當局會否制訂具體工作計劃，包括推廣活動和資助計劃，以鼓勵社會了解和學習東盟成員國內的語言、文化，和社會經濟發展狀況，促進社會和本地企業對當地的認識；如有，詳情為何；如否，原因為何？

初稿

Unscrupulous business practices of financial intermediaries involving refinancing of subsidized sale flats

(13) 謝偉俊議員 (書面答覆)

據報，馬鞍山區錄得曾向財務公司加按、轉按多達12次，最終「按揭爆煲」，被財務公司向法庭申請判令，迫令業主賣樓還債的級表公屋個案。此外，雖然警方聲稱，去年九月至今，已展開4輪打擊不良財務中介行動，合共拘捕302人，搗破43間不良中介公司，惟中介轉用較從前「低調」及「隱蔽」手法（例如標榜不成功不收費，誤導事主簽署借貸合約後，再追討高昂服務費），誘騙公屋、居屋業主向財務公司轉按、加按，從中收取服務費等舉報個案時有發生。就此，政府可否告知本會：

- (一) 過去兩年及本年初至今，警方及相關機構部門，接獲多少宗疑涉違法財務中介的公屋、居屋加按、轉按個案？當中成功檢控、調查及拒絕受理個案數字為何；
- (二) 有否理解上述被財務公司向法庭申請「賣樓令」出售的公屋轉按及加按前，有否知會房屋署並獲房署允許？如有，詳情為何；如否，涉案財務公司有否涉及違法借貸；及
- (三) 有否察悉違法財務中介，經警方加強掃蕩或執法後，轉用較從前「低調」、「隱蔽」方法運作？如有，情況為何？如沒有，可否加緊調查，加強檢控，免更多有意借貸公屋、居屋業主受害？

初稿

Elderly Health Care Voucher Scheme

(14) 陳克勤議員 (書面答覆)

政府自2009年推出醫療券計劃，補助年滿70歲的長者基層醫療開支，並於今年將受惠長者的合資格年齡降至65歲。最近，有調查指出，醫療券的使用疑缺乏監管，某些商戶向長者推銷貴價而非必要的醫療服務，或有眼鏡店向長者推銷名牌眼鏡。這些商戶的做法可以違背了醫療券的政策原意。就此，政府可否告知本會：

- (一) 自醫療券實施以來，政府每年接獲有關醫療券的投訴，按年分和類型列出；
- (二) 現時政府就醫療券使用情況所進行的監管；有沒有恒常監督機制；如有，詳情為何；
- (三) 針對上述情況，有關部門會否作出跟進及改善，如有，詳情為何。有關部門曾否進行放蛇，如有，詳情為何；如沒有；原因為何；
- (四) 現時有何法例跟進各商戶/醫療服務提供者欺騙長者而取得利潤，有關執法數字為何；以及有關判刑為何；及
- (五) 會否檢討醫療券金額及可累積金額；如會，詳情為何；如否；原因為何？

初稿

Welfare for disciplined services staff

(15) 葛珮帆議員 (書面答覆)

香港能夠成為全球最安全的城市之一，全賴有一班無私奉獻的紀律部隊。然而，政府對紀律部隊的福利保障並不足夠，降低了人員的士氣，亦導致人才流失情況日益嚴重。而現時公務員事務條例，涵蓋全港公務員，但因應紀律部隊工作性質及獨特性，條例很多時都未能確切保障及照顧紀律部隊人員的福利。就此，政府可否告知本會：

- (一) 政府在二〇〇六年為公務員實施五天工作周，但是本港的紀律部隊卻未享有相同的待遇，當人員申請假期時，較文職人員要多請半日假。有人員反映這不同待遇會嚴重分化紀律部隊和文職人員的關係。當局會否研究並檢討紀律部隊的工作時間，令紀律部隊均可獲得五天工作周的同等待遇，以提升本港紀律部隊的士氣；如會，詳情為何？如否，原因為何；
- (二) 由於樓價持續上升，不少未有能力置業的紀律部隊人員均選擇申請入住部門宿舍。可是，隨著增加招聘人手，部門宿舍短缺的問題日益嚴重。加上，現時在紀律部隊的初級人員，在其退休後，可在公屋資源許可下，獲公屋分配，但近年因公屋供應緊缺，很多同事須等候2年或以上，方可編配入住，同時亦影響部門宿舍流轉，進一步令部門宿舍短缺問題加劇。現時 (i)部門宿舍的供應量及(ii)輪候人數為何？請以表列的形式，按各部門分別詳細列出；當局會否撥地加建及擴建宿舍，以解決供不應求的問題；如否，當局會如何解決當前的問題；
- (三) 根據公務員事務局的資料，「在正常的日間診症時間內，大部分普通科門診診所會在上午及/或下午診症時段初期，為現職公務員(包括紀律部隊員工)預留若干優先籌。」然而，各診所每日的優先籌都有限定的名額，也要在特定時間才能領取。而紀律部隊員工又未必能夠透過優先籌電話預約醫療服務，以致未能獲得適時的診治。當局會否為包括紀律部隊在內的公務員增設醫療卡，讓他們可在其他門診診所求醫，使其在健康許可下，為市民服務；如會，詳情為何？如否，政府會如何解決上述問題；

初稿

- (四) 現時市民對中醫服務的需求漸漸增加，認為其是最佳的治療方法之一，但紀律部隊的醫療保障並不包括中醫門診服務。當局會否把中醫服務納入紀律部隊的醫療保障，或在普通科門診診所提供中西醫結合的醫療護理服務；如會，詳情為何？如否，原因為何；
- (五) 根據公務員事務局通告第9/2000號內容，自2000年6月1日起入職的紀律部隊於退休後，便將失去醫療福利。當局會否研究和檢討現時對紀律部隊退休保障的福利，讓全體紀律部隊的員工享有如長俸公務員相等的醫療牙科福利；如會，詳情為何？如否，原因為何；及
- (六) 特首林鄭月娥在《施政報告》中表示，研究延長於2000年6月1日與2015年5月31日之間入職的公務員(包括紀律部隊)的退休年齡。當局會否延長2000年前入職前的公務員(包括紀律部隊)的退休年齡，讓員工享有同等的待遇；如會，詳情為何？如否，原因為何？

初稿

Refuse collection points in villages in the New Territories

(16) 陳恒鑾議員 (書面答覆)

本人收到新界鄉村居民反映，隨著鄉村地區人口急劇增長，導致廢物顯著增多，衛生環境每況愈下，垃圾收集站數量不敷應用，隨處可見，政府的清潔工作不足以應付日漸增加的垃圾量。就此，政府可否告知本會：

- (一) 現時新界鄉村地區垃圾收集站的數量，以及過去10年，鄉村垃圾收集站的增長數字和分佈為何；
- (二) 鄉村地區垃圾收集站每日的清理次數、項目及時段為何；
- (三) 過去5年，政府每年投入多少資源進行垃圾收集站更新？現時有多少個收集站尚未更新；及
- (四) 鑒於垃圾量日增，政府是否有計劃更改目前的垃圾收集方式，包括引入如澳門地區正使用中的液壓垃圾收集箱，以應付鄉村地區人口增長？

初稿

Internet Learning Support Programme

(17) 莫乃光議員 (書面答覆)

政府自 2011年7月推出上網學習支援計劃，協助合資格的¹家庭透過靈活的付款方式購置價格相宜的電腦及上網服務，並向這些家庭的學生及其父母提供使用上的支援及輔導，讓他們能善用上網費津貼及在家上網學習的機會。根據2011/12至2015/16學年的統計數字，估計約有32萬個低收入家庭符合資格並可從該計劃中受惠。然而截至2015年12月，計劃為44 000個合資格家庭提供服務，遠較符合資格的²家庭數目為低。另一方面，近日有民間團體發表調查報告，發現約三成基層學童都無法擁有自己的電腦，近三成擁有電腦的受訪家庭都是使用二手電腦，經常需要維修，大部分基層學童的電腦都曾出現「死機」、網絡經常中斷的情況而未能使用。調查亦發現大部分基層家長不熟悉電腦操作，只有不足兩成受訪家長可解答子女問題。政府於去年二月表示與兩個提供上網計劃的機構商討後，決定運用餘額，延長計劃至17/18學年，到期日將至，當局至今尚未交代計劃的未來路向。就此，政府可否告知本會：

- (一) 過去五年，每年符合資格透過綜合社會保障援助計劃和在職家庭及學生資助事務處轄下學生資助處領取上網費津貼的家庭數目，以及每年上網學習支援計劃為多少個合資格家庭提供的服務次數，請提供計劃的滲透率詳情；
- (二) 當局以何準則評估該計劃的成效，是否滿意計劃成效，以及會否延長計劃，如會，請告知詳情；
- (三) 若當局希望中止計劃，將如何處理已接受服務資助家庭與供應商的分期付款事宜，以及有否其他計劃資助基層學童上網學習，如有，詳情為何，如否原因為何；及
- (四) 有指計劃提供的電腦型號舊、選擇少，而且與市價相若，使計劃未能迎合基層家庭實際需要，難以吸引他們申請；當局會否考慮以更具成本效益的途徑提供服務，以全面優化計劃，如增設購買電腦實報實銷津貼，計劃包含零件維修費用或向家庭提供成本價維修費，以及應因應家長需要，提供時間更彈性、地點更接近住處的電腦培訓？

初稿

The requirement for all employers of foreign domestic helpers to provide free medical treatment to those helpers

(18) 葛珮帆議員 (書面答覆)

近日，有香港家庭傭工僱主協會及外傭僱主向本人反映，現時由勞工處為外傭訂定的標準僱傭合約內規定僱主要承擔外傭所有在港的醫療費用的條文嚴重不公，認為政府未有考慮規例為家庭僱主帶來過重和不合理的經濟承擔。有僱主更認為上述條文已演變為僱主要承擔外傭所有在港，包括患危疾、長期病患、參加危險性活動受傷及分娩等的醫療費。加上，現時法例更規定僱主不可因僱員患病，終止僱傭合約，否則屬不合理及不合法解僱而有機會違反平等機會條例。遇上外傭是危疾或長期病患者，因應私隱條例的規定，僱主也難以取得醫生證明外傭身體不適合的工作證明書，僱主苦不堪言。就上述外傭僱主提出的申訴，政府可否告知本會：

- (一) 現時，政府是否要求外傭到港前必須直接提交港府一份經合法醫務機構發出之外傭個人健康證明書及驗身報告？政府是否已要求僱主提交外傭的醫生健康證明文件？如否，當局如何確保申請到港工作長期居留之外地人士並非帶傳染病進境者或高危長期病患者；
- (二) 勞工處為外傭訂定的標準僱傭合約(ID407)內第8項條款說明聘請外傭的僱主應負責傭工到港前所需的費用，其中包括外傭的體格檢驗費用。而僱傭合約(ID407)內第17項條款則要求有關人士等(即包括僱主)簽署聲明：該外傭已接受有關其是否適合擔任家庭傭工一職的體格檢驗，其醫生證明書亦出示給僱主審閱。僱傭合約內這兩項條款是否表示僱主有權要求外傭在僱傭雙方簽署合約前提交外傭健康報告，了解外傭是否有出現健康問題？這兩項條款是否表示當僱主簽署聲明外傭已出示醫生證明書給僱主，政府受權或要求僱主做好把關工作，要求其做外傭體格檢驗的擔保人；
- (三) 跟進第二條問題，如外傭體格檢驗顯示健康出現問題，僱主是否有權放棄簽署合約，而不會觸犯平等機會委員會訂定的法律條文？如僱主在外傭到港前一星期或到港一星期內再為外傭體格檢驗，驗身報告顯示外傭身患危疾或長期病患，僱

初稿

主會否因終止合約而被告不合理及不合法解僱僱工，而違反平等機會委員會訂定的法律條文；

- (四) 現時，政府是否已為僱主提供支援，協助其檢視外傭提供的醫生證明書的真偽；如否，僱主如何知道外傭所提供的文件屬實；
- (五) 僱傭合約(ID407)內第9a項條款規定僱主要承擔所有外傭在港的醫療費，包括生病或受傷，無論是否因受僱而引致，僱主須提供免費醫療，包括診症費用、住院費用及牙科急診。合約要求僱主承擔外傭生病及受傷醫療費用是否設有上限？這項條款是否包括僱主也需承擔外傭患危疾、長期病患、假日活動意外、分娩等的一切有關醫療費用；
- (六) 香港懸掛8號或以上的颱風訊號時，而外傭堅持一定要出外或要參加危險性活動，僱主無權過問，但外傭受傷或要送院接受治療，僱主卻要肩負經濟責任，支付外傭一切的醫療費用；政府會否重新檢視合約條文，並修正條例：生病不包括危疾、長期病患或分娩，受傷不包括外傭自願參加危險性活動發生的意外，以減輕家庭僱主過重並不合理的經濟負擔；如會，詳情為何；如否，原因為何；
- (七) 香港政府批准年薪18萬6千元家庭總收入的家庭聘請外傭，若遇不幸，僱主聘請的外傭到港不久，因身體不適送院，醫療報告顯示患上危疾，又或外傭於假日參加危險性活動發生意外必須留院醫治數月，而保險費又未能足夠支付所有醫療費，僱主將會面對經濟困難。政府會否為這類僱主提供經濟支援金；如會，詳情為何；如否，原因為何；及
- (八) 如遇上藉到港工作機會尋求免費醫療保障的外傭，港府支援僱主的對策為何？外傭到港尋求免費醫療保障的問題日益嚴重，不單加重了僱主的經濟負擔，更牽涉影響到全港市民需要的醫療服務；當局會如何解決上述問題？

初稿

Home work and tests for primary and secondary school students

(19) 鄭松泰議員 (書面答覆)

有市民向本人反映，中小學以至幼稚園的家課題目愈來愈刁鑽，與現實生活脫節，擔憂學童心智發展受損。這現象反映教育局一五年十月三十一日發出的「家課與測驗指引——不操不忙 有效學習」通告，對改善功課沉重和過度操練問題是毫無成效。就此，政府可否告知本會：

- (一) 除了透過學校領導層的焦點討論、學校的協商與監察、學校團隊的培訓、學校與家長建立透明的夥伴關係等方式，教育局會否考慮抽查和公開部分中小學的家課，避免學校家課扭曲學童的心智發展；
- (二) 教育局有否統計過，在全港性系統評估和中學文憑試表現突出的學校，它們的家課和測驗數量？如否，原因為何；及
- (三) 教育局會提供甚麼實在誘因，促使中小學減少家課及測驗的數量？

初稿

Measures to enhance e-commerce in Hong Kong

(20) 吳永嘉議員 (書面答覆)

電子商貿近年在世界各地迅速發展，根據統計處及立法會秘書處的資料顯示，2015年全球網絡零售銷貨價值高達76,820億港元，較2010年的29,460億港元增加超過一倍，在同期間佔全球零售總銷貨價值的百分比，亦由3.1% 升至7.3%。若以網絡零售銷貨價值計算，亞洲是世界前三大網絡零售市場之一。然而，電子商貿在香港的發展並不蓬勃。Visa及MasterCard 分別於2015及2016年進行的電子商貿消費者調查均顯示，香港的消費者對網上所購產品或服務的質素及付款安全性存疑，是導致他們對網上購物卻步的兩大主因，當中約有8成受訪者認為付款安全性是網上購物時最主要考慮的因素。就此，政府可否告知本會：

- (一) 當局是否知悉消費者委員會在過去三年曾接獲多少宗有關消費者在電子商貿活動的投訴；若然，請按投訴性質提供分項數字；
- (二) 由於現行保障消費者的條例如《商品說明條例》(第362章)均屬一般法例，以保障一般消費者為主，當局會否考慮制訂專為保障電子商貿消費者權益的特定法例及設立讓消費者在一定時間內取消網購訂單的冷靜期。例如：將冷靜期訂為7至14天。如有，詳情為何；如否，原因為何；
- (三) 除提供冷靜期外，中國、南韓及歐盟的網上零售商均須向電子商貿消費者提供清晰的資訊，例如聯絡詳情、商品或服務的描述、付款方法、送貨安排、取消訂單及退款的手續等，協助電子商貿消費者就其網上交易作出更明智的選擇。當局會否考慮仿效上述地區的做法，如有，詳情為何；如否，原因為何；
- (四) 除立法保障電子商貿消費者外，當局會否考慮設立另類排解糾紛機制，如設立免費的網上排解糾紛平台，並提供諮詢及調解服務，讓電子商貿消費者和網上零售商可透過法律程序以外的途徑，以簡單快捷和費用較低的方式解決合約糾紛。如有，詳情為何；如否，原因為何；及

初稿

- (五) 由於香港消費者對網上付款的安全性和個人私隱保障的憂慮，令他們對網上購物裹足不前，當局會否考慮仿效其他地區如歐盟、南韓和新加坡的政府機構及商會，推行信任標籤計劃，藉此消除電子商貿消費者的疑慮，從而促進跨境電子商貿？

初稿

Fire safety in old industrial buildings

(21) 柯創盛議員 (書面答覆)

2017年11月9日中午12時許，新蒲崗景福街99號啟德工廠大廈2樓，由空氣清新機起火引發火警個案，此案主要涉及2名製作公司職員，附近文理書院約700餘人緊急疏散。於下午1時45分，該火警升為三級，1時59分，運輸署已封閉景福街來回方向介乎三祝街與爵祿街之間的全線。2016年4月28日，新蒲崗景福街超達工業大廈也曾引發火警個案，共涉及80餘人。兩件個案都發生於新蒲崗工業大廈，涉及人數都不在少數。就此，政府可否加強對此類工業大廈的監察，例如：

- (一) 會否盡快制訂指引，對舊式工廈存放物品種類、迷你倉的佈局以及基本消防設施等進行規管；
- (二) 是否可規定工廈擁有人、業主立案法團及物業管理公司，須定期安排為有關樓宇進行火警風險評估，而該等評估在指定情況下須由註冊消防工程师進行，以便當局在確認樓宇符合規定後發出消防安全證書；
- (三) 對於在巡查時發現舊式工廈存放物品種類、迷你倉的佈局以及基本消防設施有違例情況的個案，當局會如何對有關經營者施加懲處；是否會提高現行條文的罰則，以加強阻嚇作用；
- (四) 該次火警事件涉及的啟德工廠大廈於1966年建成，至今有51年樓齡。根據《最低限度之消防裝置及設備守則》，要求建築物或處所安裝所須的消防裝置及設備。在1973年年3月前，該守則並沒有要求工業、商業、綜合用途樓宇及住用樓宇必須裝設花灑系統。有否統計現時全港有多少幢上述三類樓宇沒有安裝自動灑水系統，並按區議會分區及樓宇用途列出分項數字；
- (五) 過去五年，有關的政府部門就舊式工廈存放物品種類、迷你倉的佈局以及基本消防設施進行的常規和突擊的巡查次數分別為何，並按區議會分區列出分項數字；當中有否發現違規個案；

初稿

- (六) 有否檢視現時消防處及屋宇署有否足夠人手，應付巡查及跟進迷你倉的額外工作；若檢視後發現人手不足，會否增加有關人手；
- (七) 是否會立法規定未能安裝自動灑水系統的樓宇安裝及購置其他防火設備(例如乾花灑系統、固定滅火裝置、固定滅火泵、手提滅火器材等)，能否訂立一個立法時間表？

初稿

A speech delivered by a Mainland official broadcast live at schools

(22) 陳淑莊議員 (書面答覆)

本月16日，全國人大常委會副秘書長、基本法委員會主任李飛來港出席《基本法》研討會，題為「在國家憲法及《基本法》下香港作為國家特別行政區的角色及使命」；教育局早前主動邀請辦學團體直播相關研討會；教育局局長於十月二十八日回應傳媒，指「李飛主任來到，作為一個專家，同學可以親耳聽到、親身看到他的表述和講話，對於他們認識《基本法》會有一定的幫助」；有學校為是次直播製作了工作紙，要求學生填寫。就此，政府可否告知本會：

- (一) 當局會否向辦學團體查詢安排是次直播與否的原因；安排直播研討會的學校，以及涉及學生的具體數目分別為何；有學生接受傳媒訪問時坦言，並非完全明白李飛講話內容，當局會否因此跟進及檢討是次直播的成效，以及撰寫檢討報告；
- (二) 教育局在邀請辦學團體直播前，有否諮詢校長、教師、家長或及教育專家等，以了解其團體對直播的意見，若有，詳情為何，若否，原因為何；及
- (三) 教育局會否將直播內地官員演講恆常化，並擴展至全部學校；教育局會否將工作紙加入為相關科目評核內容，若會，原因為何？