

管制人員的答覆

(問題編號：0561)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (4) 印刷服務

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

1. 請按年度及中英文版本列出過去五年，政府物流服務署印刷及派發了多少本i)《施政報告》；ii)《施政綱領》；iii)《財政預算案》。每本印刷成本分別為多少？
2. 每年派剩的《施政報告》和《財政預算案》會如何處理？若儲存在倉庫，請問過去五年至今共有多少本存貨？會儲存多久？儲存地點為何？
3. 承上題，若銷毀，請按中英文版本列出過去五年，共銷毀多少本i)《施政報告》；ii)《施政綱領》；iii)《財政預算案》。
4. 過去五年，每年印製《施政報告》和《財政預算案》的開支細目為多少？來年預算又分別是多少？
5. 《施政報告》和《財政預算案》均設有網上版本，當局可否提供過去五年，每年的瀏覽數字？未來會否減少印刷紙本，加強推廣網上閱覽？

提問人：劉業強議員 (議員問題編號(立法會用)：62)

答覆：

1. 政府物流服務署(物流署)在過去5年印製《施政報告》、《施政綱領》和《財政預算案》的數量及每本印刷成本如下：

施政報告

	2013	2014	2015	2016	2017	
					1月	10月
中文版數量(本)	33 000	33 000	33 000	32 000	29 000	29 000
英文版數量(本)	24 000	24 000	24 000	21 000	18 000	18 000
每本印刷成本(元) ^註	11.4	10.0	12.5	14.9	16.8	19.8
施政綱領						
中文版數量(本)	*	26 000	26 000	25 000	18 000	18 000
英文版數量(本)	*	24 000	19 000	17 000	11 000	11 000
每本印刷成本(元) ^註	-	15	18.7	18.3	22.8	26.6

* 物流署在2013年沒有印製《施政綱領》

財政預算案演詞

	2013	2014	2015	2016	2017
中文版數量(本)	49 000	49 000	47 000	47 000	45 000
英文版數量(本)	32 000	32 000	32 000	32 000	30 000
每本印刷成本(元) ^註	6.7	6.9	6.6	7.3	10.3

註:每年的印刷成本會因應當年的訂購數量及印刷品的排版設計、內容及頁數等因素而改變。

- 2.及3. 物流署根據收到的訂單進行印刷，並將製成的印刷品全數交給訂購的決策局／部門。因此，本署沒有儲存或銷毀印刷品。
4. 物流署過去5年印製《施政報告》和《財政預算案》的印刷成本如下：

施政報告

	2013	2014	2015	2016	2017	
					1月	10月
中文及英文版合計	65萬元	57萬元	71萬元	79萬元	79萬元	93萬元

財政預算案演詞

	2013	2014	2015	2016	2017
中文及英文版合計	54萬元	56萬元	52萬元	58萬元	77萬元

來年《施政報告》和《財政預算案》的印刷開支，須視乎實際訂購數量、印刷品的排版設計、內容及頁數等因素而定。

5. 根據政府新聞處提供的資料，過去5年《施政報告》網頁(www.policyaddress.gov.hk)和《財政預算案》網頁(www.budget.gov.hk)的瀏覽數字如下：

	2013	2014	2015	2016	2017
施政報告網頁	870 533	829 468	874 489	976 764	1 320 772*
財政預算案網頁	996 274	943 616	944 345	953 742	1 048 619

* 包括在2017年1月和10月發表的《施政報告》

政府在決定《施政報告》和《財政預算案》的印刷數量時，會盡量平衡公眾對印刷版本的需求及環保因素。過去5年，有關印刷數量大致持續下降。政府在《施政報告》和《財政預算案》發表後，會即時上載電子版本到相關網頁，並透過不同渠道宣傳，鼓勵市民於網上閱覽。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3291)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： 沒有指定

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

在過去五年，就提供手語翻譯服務，當局可否告知本會：

1. 有否提供手語翻譯服務；如有，每年需要提供手語翻譯服務的次數、場合及其原因分別為何；
2. 承上題，每年涉及的手語翻譯人員數目、薪酬及其所屬機構分別為何；每年涉及的總開支為何；及
3. 未來會否考慮投放更多資源改善與聾人及／或弱聽人士溝通的服務；如會，詳情(包括措施、人手、開支、時間表等)為何；如否，原因為何？

提問人：梁耀忠議員 (議員問題編號(立法會用)：65)

答覆：

政府物流服務署(物流署)現時在運作上沒有手語翻譯的需要，因此並沒有提供相關服務。

物流署在有需要時，會投放適當資源以確保聾人及弱聽人士得到適切的服務。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0476)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (3) 車輛管理

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

請署方就貴賓車司機、特級司機及汽車司機職系，分別提供2015-16、2016-17、2017-18及預計2018-19年度數字：

- (a) 各職系的編制人數、實際人數、流失人數及退休人數；
- (b) 預計未來三個年度，各職系的退休人數；及
- (c) 在2018-19年度，職系所開設的非公務員合約僱員崗位數目及崗位年期。

提問人：潘兆平議員 (議員問題編號(立法會用)：15)

答覆：

- (a) 貴賓車司機、特級司機及汽車司機職系的編制人數、實際人數、流失人數及退休人數表列如下：

貴賓車司機職系：

年度	編制人數	實際人數	流失人數	退休人數
2015-16	79	71	1	5
2016-17	83	72	0	5
2017-18	84 (截至2018年 2月28日)	85 (截至2018年 2月28日)	0 (截至2018年 2月28日)	3
2018-19(預計)	89	無法預計	無法預計	5

特級司機職系：

年度	編制人數	實際人數	流失人數	退休人數
2015-16	355	251	0	34
2016-17	343	246	0	35
2017-18	288 (截至2018年 2月28日)	224 (截至2018年 2月28日)	1 (截至2018年 2月28日)	27
2018-19(預計)	300	無法預計	無法預計	38

汽車司機職系：

年度	編制人數	實際人數	流失人數	退休人數
2015-16	1 936	1 919	19	100
2016-17	1 942	1 933	20	76
2017-18	1 942 (截至2018年 2月28日)	1 944 (截至2018年 2月28日)	22 (截至2018年 2月28日)	97
2018-19(預計)	1 990	無法預計	無法預計	81

(b) 預計在未來3個年度，各職系的退休人數如下：

年度	貴賓車司機職系	特級司機職系	汽車司機職系
2018-19	5	38	81
2019-20	2	47	148
2020-21	6	29	134

(c) 政府物流服務署現時沒有計劃在2018-19年度聘請有關職系的非公務員合約僱員。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0985)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (1) 採購

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

政府物流服務署處理的合約由2016-17年度的181項減至2018-19年度的120項，但同期的合約價值由約26億元增至47億元，原因為何？

提問人： 邵家輝議員 (議員問題編號(立法會用)：27)

答覆：

政府物流服務署(物流署)每年處理的招標項目都有所不同，而每份合約的實際金額亦會受多項因素(例如貨品的種類、採購數量及市場價格的變動等)影響而有差別。

物流署根據各決策局／部門提交的預測報表及物流署的現有合約資料推算2018年將會處理的合約數目。預算合約價值的增幅，主要是由於有多份大型招標項目預計會在2018年內進行。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3702)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (4) 印刷服務

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

當局曾經承諾，政府運作會進一步數碼化，並積極採用無紙化解決方案。過去，政府物流服務署一直為各政府部門印製多類印刷品，包括刊物、政府表格及紙類文具。就此，當局可否告知本會：

- (1) 以表列出政府物流服務署過去一年為不同政府部門印製印刷品的數量？
- (2) 政府物流服務署就二零一七年十月公布的《二零一七年施政報告》印製的印刷品數量為何？
- (3) 政府物流服務署就《二零一八至二零一九財政年度政府財政預算案》印製的印刷品數量為何？
- (4) 政府物流服務署就《基本法》印製的印刷品數量為何？
- (5) 採取什麼措施推動部門無紙化？

提問人：陳志全議員 (議員問題編號(立法會用)：199)

答覆：

(1) 政府物流服務署(物流署)為各決策局／部門印製的印刷品種類繁多，包括書刊、單張、表格及紙類文具等。物流署於2017年印製的印刷品數量(按決策局／部門統計)表列於附件。

(2) 物流署就2017年10月公布的《施政報告》印製的印刷品數量如下：

項目	數量(本／份)
施政報告(中文及英文版合計)	47 000
施政綱領(中文及英文版合計)	29 000
施政報告單張(雙語版)	235 000

(3) 物流署就2018-19年度《政府財政預算案》印製的印刷品數量如下：

項目	數量(本／份)
財政預算案演詞(中文及英文版合計)	56 000
財政預算案單張(中文及英文版合計)	275 000

(4) 在2017年，物流署就《基本法》印製的印刷品數量如下：

項目	數量(本)
基本法小冊子(中文及英文版合計)	61 000

(5) 物流署按決策局／部門的需要提供印刷服務，並在提供服務的過程中會給予專業意見。各決策局／部門在決定其印刷需求時，會盡量平衡讀者的需要及環保因素，考慮發布資料的各種適當形式和渠道(包括電子途徑)。

決策局／部門	2017年 印刷品數量 (本／份)
行政署	268 000
漁農自然護理署	1 469 000
建築署	285 000
審計署	14 000
醫療輔助隊	57 000
屋宇署	1 250 000
政府統計處	4 494 000
行政長官辦公室	142 000
民眾安全服務處	21 000
民航處	415 000
土木工程拓展署	558 000
公務員事務局	802 000
商務及經濟發展局(工商及旅遊科)	107 000
商務及經濟發展局(通訊及創意產業科)	68 000
公司註冊處	1 385 000
政制及內地事務局	145 000
懲教署	211 000
香港海關	984 000
衛生署	30 475 000
律政司	497 000
發展局(規劃地政科)	51 000
發展局(工務科)	33 000
渠務署	146 000
教育局	10 116 000
機電工程署	1 307 000
環境局	7 000
環境保護署	2 527 000
財經事務及庫務局(財經事務科)	2 661 000
財經事務及庫務局(庫務科)	250 000
消防處	669 000
食物環境衛生署	5 935 000
食物及衛生局(食物科)	44 000
食物及衛生局(衛生科)	1 598 000
政府飛行服務隊	67 000
政府化驗所	15 000
政府物流服務署	232 000
政府產業署	134 000
路政署	127 000
民政事務局	1 656 000

決策局／部門	2017年 印刷品數量 (本／份)
民政事務總署	1 814 000
香港天文台	54 000
香港警務處	13 821 000
香港郵政	14 548 000
房屋署	6 658 000
入境事務處	98 059 000
廉政公署	1 083 000
政府新聞處	1 418 000
稅務局	70 580 000
創新及科技局	14 000
創新科技署	190 000
保險業監管局	5 000
知識產權署	205 000
公務及司法人員薪俸及服務條件諮詢委員會聯合秘書處	7 000
司法機構	3 639 000
勞工及福利局	591 000
勞工處	6 696 000
土地註冊處	4 326 000
地政總署	2 759 000
法律援助署	646 000
康樂及文化事務署	9 374 000
海事處	972 000
通訊事務管理局辦公室	70 000
政府資訊科技總監辦公室	180 000
破產管理署	591 000
規劃署	336 000
公務員銜用委員會	14 000
香港電台	67 000
差餉物業估價署	18 279 000
選舉事務處	7 705 000
截取通訊及監察事務專員秘書處	10 000
保安局	247 000
社會福利署	3 455 000
工業貿易署	694 000
運輸及房屋局(運輸科)	478 000
運輸署	9 852 000
庫務署	1 210 000
大學教育資助委員會秘書處	60 000
水務署	16 652 000
在職家庭及學生資助事務處	11 808 000

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5096)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (3) 車輛管理

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

- 1) 請以列表列出，現時各個政府部門購入電動車輛數目，以及電動車主要的情況？
- 2) 請以列表列出過去五年，各個政府部門每年購入電動車輛數目。

提問人：張超雄議員 (議員問題編號(立法會用)：7228)

答覆：

- 1) 截至2017年12月底，各政府部門使用電動車輛的情況表列如下：

決策局／部門	購入電動車輛數目	主要使用情況
香港警務處	122	接載人員執行職務，例如巡邏、交通執勤、應付緊急召喚和其他特別行動等
水務署	17	接載人員執行職務，例如抄錶及實地視察
機電工程署	12	接載人員執行職務，例如實地視察及運送器材
漁農自然護理署	10	接載人員執行職務，例如巡邏郊野公園和保護區及運送器材
郵政署	9	接載人員及運送郵件執行派遞工作
屋宇署	8	接載人員執行職務，例如實地視察
食物環境衛生署	7	接載人員執行職務，例如提供環境衛生服務、進行執法行動及監察食物安全

決策局／部門	購入電動車輛數目	主要使用情況
地政總署	7	接載人員執行職務，例如巡視政府土地、執行土地和寮屋管理職務及運送器材
渠務署	6	接載人員及器材執行職務，例如實地視察
消防處	6	接載人員及器材執行職務，例如巡查防火設施
香港海關	5	接載人員執行海關職務，例如視察口岸、運送文件及證物
康樂及文化事務署	5	接載人員執行職務，例如視察康樂及文化場地
運輸署	5	接載人員及運送器材執行職務，例如駕駛考試、實地視察、隧道交通管理和維修工作
民航處	4	接載人員執行職務，例如出席會議和實地視察
房屋署	4	接載人員執行職務，例如視察屋邨
社會福利署	3	接載人員執行職務，例如巡視社會福利服務院所和設施
環境保護署	3	接載人員執行職務，例如實地視察和處理投訴
行政署	2	接載人員出席會議和公務活動
土木工程拓展署	2	接載人員執行職務，例如實地視察
廉政公署	2	接載人員出席會議、公務活動及推行倡廉教育活動
勞工處	2	接載人員出席會議和公務活動
在職家庭及學生資助事務處	2	接載人員執行職務，例如實地視察
建築署	1	接載人員執行職務，例如實地視察
行政長官辦公室	1	接載人員出席會議和公務活動
懲教署	1	接載人員執行職務，例如巡視懲教院所
衛生署	1	接載人員執行職務，例如巡視診所
環境局	1	供環境局局長使用
政府物流服務署	1	向各政府部門提供運輸服務，以便執行職務
路政署	1	接載人員執行職務，例如實地視察
民政事務局	1	接載人員出席會議和公務活動
電影、報刊及物品管理辦事處	1	接載人員出席會議和公務活動
規劃署	1	接載人員執行職務，例如視察新發展區
香港電台	1	接載人員出席會議和公務活動

2) 過去5年，各政府部門共購買80部電動車輛，詳情如下：

決策局／部門	2013	2014	2015	2016	2017
漁農自然護理署	3	2	-	1	1
香港海關	1	1	2	2	-
商務及經濟發展局	-	-	-	-	1
行政署	-	-	1	-	-
渠務署	-	-	7	-	-
機電工程署	3	2	1	7	1
環境局	-	-	1	-	-
食物環境衛生署	2	-	2	-	-
消防處	1	2	2	1	-
政府物流服務署	-	-	-	1	1
郵政署	2	-	-	1	-
入境事務處	-	-	-	-	1
勞工處	-	-	-	1	-
地政總署	-	-	1	-	-
康樂及文化事務署	-	-	2	-	-
電影、報刊及物品管理辦事處	-	-	-	-	1
在職家庭及學生資助事務處	-	1	1	-	-
運輸署	-	-	-	1	-
水務署	4	5	1	-	1
民航處	-	2	-	-	-
民政事務局	-	1	-	-	-
房屋署	1	2	-	-	-
規劃署	-	1	-	-	-
香港電台	1	-	-	-	-

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：6157)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (2) 物料供應管理

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

請告知本會過去五年，每個年度接收從各個部門充公的貨物資料：

部門	充公 貨品 數量	價值 \$200 以下 貨品 數目	價值 \$201-500 貨品數目	價值 \$501-1000 貨品數量	價值 \$1001-10000 貨品數量	價值 \$10000 以上貨 品數量	拍賣 收益
----	----------------	-------------------------------	-------------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------

提問人：張超雄議員 (議員問題編號(立法會用)：2752)

答覆：

政府物流服務署(物流署)負責拍賣各部門根據法例所充公得來的物品。由於這些物品種類繁多，而且新舊和耗損程度等各有不同，因此物流署未能提供有關物品價值的資料。

物流署過去5年為各部門拍賣充公物品的收益資料如下：

部門	拍賣收益(港元) [拍賣批次](註1)				
	2013	2014	2015	2016	2017
香港海關	78,336,510 [235]	24,981,370 [230]	35,457,100 [172]	20,893,050 [89]	22,307,170 [115]

部門	拍賣收益(港元) [拍賣批次](註1)				
	2013	2014	2015	2016	2017
香港警務處	1,495,220 [209]	914,600 [165]	1,722,360 [125]	2,584,070 [114]	2,103,240 [141]
食物環境 衛生署	242,970 [59]	207,600 [43]	230,900 [42]	163,500 [29]	121,500 [18]
地政總署	158,990 [27]	106,130 [27]	102,100 [9]	49,100 [6]	238,670 [31]
廉政公署	246,250 [7]	760 [6]	1,200 [4]	- [-]	850 [2]
入境事務處	19,100 [5]	- [-]	196,000 [1]	- [-]	1,800 [1]
房屋署	6,100 [1]	- [-]	18,500 [2](註 2)	- [-]	9,200 [1]
通訊事務管 理局辦公室	29,000 [1]	217,000 [2]	- [-]	- [-]	- [-]
運輸署	120 [1]	4,000 [2]	4,600 [3]	2,300 [3]	1,850 [3]
衛生署	- [-]	3,900 [1](註 3)	- [-]	- [-]	- [-]
漁農自然 護理署	- [-]	1,700 [2]	- [-]	- [-]	- [-]
公司註冊處	- [-]	- [-]	59,000 [1]	- [-]	7,800 [1]
海事處	- [-]	- [-]	- [-]	182,000 [3]	- [-]

註：

1. 由於物品種類繁多及計算單位不盡相同，物流署沒有統計物品數量，而拍賣的物品均以拍賣批次(而非物品數量)為單位。
2. 在房屋署2015年其中1宗拍賣批次的物品當中，包括房屋署及食物環境衛生署的充公物品。
3. 該宗拍賣批次的物品包括衛生署及香港警務處的充公物品。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4305)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (1) 採購

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

請署方回覆：

- (1) 過去5年，各政府部門辦公室購買的樽裝水數量及開支為何；
- (2) 過去5年，政府各部門、機構舉行各類活動而購買的樽裝水數量及開支為何。

提問人：郭家麒議員 (議員問題編號(立法會用)：259)

答覆：

- (1) 政府物流服務署(物流署)過去5年採購蒸餾水的詳情如下：

合約期	估計合約數量	合約金額 (港元)
18.9公升樽裝蒸餾水，供各決策局／部門員工日常飲用		
2013年6月23日至 2015年6月22日	2 697 460桶	38,195,438.00
2015年6月23日至 2017年6月22日	3 103 983桶	58,091,240.00
2017年6月23日至 2019年6月22日	2 926 000桶	67,650,100.00

合約期	估計合約數量	合約金額 (港元)
其他容量(800毫升及4.5公升)的樽裝蒸餾水(註)		
2017年12月29日至 2018年12月28日	(i) 800毫升：80 000樽 (ii) 4.5公升：32 220樽	914,125.00

註：在水質監測優化計劃下，若測試結果證實用戶食水的水質受到金屬污染，政府會因應個別情況，向相關人士提供樽裝蒸餾水作為臨時緩解措施。

- (2) 除了應部門要求由物流署代為採購的個別項目，從2013年7月起，政府各決策局／部門可按實際運作需要，自行直接採購不超逾500萬港元而又不屬物流署常備庫存物料或物流署簽訂的採購合約內並未包括的貨品(包括飲用水)。物流署並沒有備存政府各決策局／部門自行購買的樽裝水數量及開支等資料。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5480)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (1) 採購

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

就促進可持續發展，請貴署告知本會：

(一) 可持續發展佔貴署考慮標書的比重為何？

(二) 過去三年，貴署購買可循環再用、以再造物料製造、生產時採用環保技術或／及符合再生能源效益的物品所佔整體購置物品的比重為何？

提問人：譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用)：188)

答覆：

(一) 政府物流服務署(物流署)在採購物品時，會因應市場上可供選擇的產品，以及資源和經濟效益等考慮，積極採納由環境保護署為常用物品所制訂的環保規格，即採購循環再造、更適合循環再用、具能源效益、更持久耐用及含有更多再造物料的物品。

(二) 過去3年，物流署採購符合環保規格的產品總值，佔整體採購物品合約總值約13%至26%，詳情如下：

合約	2015(億元)	2016(億元)	2017(億元)
(a) 批出的採購物品合約總值	40.3	22.1	35.6
(b) 採購的產品符合招標時附有的環保規格總值	6.1	5.8	4.6
佔批出的採購物品合約的百分比 [(b) / (a) x 100%]	15%	26%	13%

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5481)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (1) 採購、(3) 車輛管理

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

就增添及更換政府部門車輛，請貴署告知本會：

(一) 過去五年，貴署購買電動車、混合車、無人駕駛車的數量及使用的部門分別為何？

(二) 貴署未來會否增加購買電動車、混合車、無人駕駛車的比重及數量？

(三) 貴署採購電動車、混合車、無人駕駛車的準則為何？

提問人：譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用)：189)

答覆：

(一) 過去5年，政府沒有購買無人駕駛車，而購買電動車及混合動力車的資料載列於附件。

(二)及(三) 政府採購車輛會考慮部門的實際運作需要、當時市場上可供應的合適型號及資源等因素，從而評估可否採購電動車輛或優先採購環保車輛(包括石油氣小巴、混合動力車輛及符合環保署制訂的稅務寬減計劃的車輛)。政府現時沒有計劃購買無人駕駛車輛。

2013至2017年購買的電動車及混合動力車的資料

年份	購買的車輛	數量	使用的部門
2013	電動車	18	漁農自然護理署、香港海關、機電工程署、食物環境衛生署、消防處、房屋署、香港郵政、香港電台及水務署
	混合動力車	0	-
2014	電動車	19	漁農自然護理署、香港海關、民航處、機電工程署、消防處、民政事務局、房屋署、規劃署、在職家庭及學生資助事務處及水務署
	混合動力車	76	香港海關、消防處、行政署、民政事務總署、香港警務處及廉政公署
2015	電動車	21	香港海關、渠務署、機電工程署、環境局、食物環境衛生署、消防處、行政署、地政總署、康樂及文化事務署、在職家庭及學生資助事務處及水務署
	混合動力車	79	屋宇署、香港海關、行政長官辦公室、消防處、政府物流服務署、商務及經濟發展局、政制及內地事務局、教育局、環境局、食物及衛生局、民政事務局、創新及科技局、勞工及福利局、保安局、運輸及房屋局、民政事務總署、香港警務處、司法機構、康樂及文化事務署、公務員絨用委員會及選舉事務處
2016	電動車	15	漁農自然護理署、香港海關、機電工程署、消防處、政府物流服務署、香港郵政、勞工處及運輸署
	混合動力車	28	香港海關、行政長官辦公室、消防處、公務員事務局、發展局、教育局、財經事務及庫務局、民政事務局、保安局、民政事務總署、香港警務處及司法機構
2017	電動車	7	漁農自然護理署、商務及經濟發展局、機電工程署、政府物流服務署、入境事務處、電影、報刊及物品管理辦事處及水務署
	混合動力車	4	食物環境衛生署及水務署

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5486)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (3) 車輛管理

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

就增添及更換車輛，請貴署告知本會：

過去五年，增添及更換電單車數量及使用的部門分別為何？

提問人：譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用)：183)

答覆：

政府過去5年購買電單車的資料如下：

年份	增添電單車數量	更換電單車數量	使用部門
2013	0	17	漁農自然護理署、食物環境衛生署、水務署及機電工程署
2014	0	108	漁農自然護理署、民眾安全服務處、香港警務處及運輸署
2015	0	23	民眾安全服務處、食物環境衛生署、消防處、康樂及文化事務署及運輸署
2016	0	0	-
2017	0	0	-

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5487)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (2) 物料供應管理

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

就推動無人機事宜，請貴署告知本會：

(一) 有否考慮增添無人機作運輸服務？

(二) 如有，增添計劃為何？如沒有，會否積極考慮？

提問人：譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用)：184)

答覆：

根據民航處無人駕駛飛機(無人機)系統操作指引，用作非閒暇用途的無人機系統的一般安全操作規範包括但不限於以下事項：

(甲) 無人機系統操作員必須身處現場，並確保無人機系統在整個飛行過程中維持在其視線範圍內操作，即操作員須與無人機系統保持直接目視，以監測飛行路線。

(乙) 無人機系統不得在任何人士、船隻、車輛或構築物上空或其50米範圍內飛行，除非該等人士、船隻、車輛或構築物受無人機系統操作員監控。無人機系統起飛及降落時，則不得在任何人士上空或其30米範圍內飛行。

(丙) 無人機系統不得投下物件。

由於現時政府物流服務署(物流署)須將儲存於政府物料營運中心的貨物運送至位於不同地點的各個政府部門辦事處，所涉貨物大部分都比較重，因此，使用無人機系統運送貨物的方式並不可行。

物流署會留意本港物流業使用無人機作運輸用途，以及民航處就規範操作無人機系統的發展，在適當時候重新審視使用無人機系統作運輸用途的可行性。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5488)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (3) 車輛管理

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

就增添及更換車輛，請貴署告知本會：

(一) 過去三年，有否增添及更換首長級公務員的座駕？

(二) 如有，請提供預計數量、列明舊車跟新車的價格及預計數量所涉開支。

提問人：譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用)：185)

答覆：

(一)及(二) 公務員(包括首長級及非首長級人員)會使用其所屬決策局或部門的汽車。因此，政府物流服務署沒有首長級公務員座駕的數字。就行政機關而言，局長或以上級別的問題官員才會獲編配專用房車。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5489)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (2) 物料供應管理

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

就處理已充公、已用／過剩物料及無人認領，但未能透過拍賣處理的物料，請貴署告知本會：

(一) 貴署處理這些物料的方案為何？

(二) 有關此類物料的存貨為何？

(三) 貴署在處理這些物料時，有否考慮可持續發展的因素？如有，如何執行？如沒有，原因為何？

提問人：譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用)：186)

答覆：

政府部門須根據《物料供應及採購規例》的規定，處置被充公、已用／過剩及無人認領的物料。在處置上述物料時，管有部門必須先行評估有關物料是否仍可使用，以及有否轉售價值和剩餘價值(如可作展覽、訓練或保存之用)。如管有部門評定有關物料為「仍可使用」或「不能再用」但仍有剩餘價值，管有部門須先確定政府內部不再需要有關物料後，再考慮應以捐贈給非政府機構或透過政府物流服務署(物流署)安排以商業方式(包括拍賣)出售該些物料。在選擇處置方法時，管有部門應考慮物品的剩餘價值、轉售價值及公眾利益等因素。

如有關物料被評定為「不能再用」及沒有剩餘價值，管有部門可在考慮部門運作、市場需求、成本效益，以及有關物料的安全性等因素後，安排回收或要求物流署以商業方式出售有關物料。

至於充公貨品，相關部門會按相關法例或上述《物料供應及採購規例》的規定處置。若充公貨品呈現危險狀況和可能危害生命或財產，相關部門可即時把有關物料廢棄。

如有關物料(包括被評定為「仍可使用」及「不能再用」的物料)由物流署以拍賣方式處置，但經多次嘗試仍未能成功售出，物流署會建議相關部門採取其他合適的處置方法，例如安排回收或在無法找到回收商的情況下丟棄有關物料。

因此，在相關部門考慮及物流署向部門建議處置方式時，已包含了可持續發展的因素。由於最終是由部門決定如何處置未能透過拍賣方式出售的物料，物流署未能提供有關存貨及最終處置方式的資料。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5490)

總目： (59) 政府物流服務署

分目：

綱領： (2) 物料供應管理

管制人員： 政府物流服務署署長 (周淑貞)

局長： 財經事務及庫務局局長

問題：

就處理已充公、已用／過剩物料及無人認領的物料，請貴署告知本會：

(一) 過去三年，拍賣會的數量分別為何？

(二) 過去三年，拍賣充公、已用／過剩物料及無人認領的物料所帶來的收益分別為何？

提問人：譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用)：187)

答覆：

政府物流服務署(物流署)會定期舉辦拍賣會，協助各政府部門處理充公、已用／過剩物料及無人認領的物料。物流署在過去3年舉辦拍賣會的次數、拍賣收益及批次(註1)如下：

年份	拍賣會 次數	收益 (百萬元) [拍賣批次]			
		充公物品	已用／過剩物料 (註2)	無人認領物品	總額
2015	24	37.79 [359]	3.47 [1 228]	3.22 [456]	44.48 [2 043]
2016	24	23.87 [244]	2.77 [1 065]	1.79 [359]	28.43 [1 668]
2017	24	24.79 [313]	3.81 [1 175]	1.83 [363]	30.43 [1 851]

註：

- 由於拍賣物品種類繁多及計算單位不盡相同，所有物品均以拍賣批次(而非物品數量)為單位。
- 已用／過剩物料包括不能再用及/或在技術上已過時的物料。

- 完 -