

## 2017 全球城市圓桌會議 Global City Roundtable

# 全球城市的移民政策 Migration Policy in Global Cities

3. 11. 2017  
09:30 - 17:30

地點 · Venue : 香港教育大學曹貴子基金會大樓(A座)4樓校董會會議廳  
Council Chamber, 4/F, Cho Kwai Chee Foundation Building (Block A),  
The Education University of Hong Kong

語言 · Language : 粵語 / 英語 [設有即時傳譯]  
Cantonese / English (with simultaneous interpretation)

此文件只供參閱，未經作者同意，  
不得作其他用途，謝謝。

This file is for reading purposes only.  
Please do not use for other purposes unless  
authorized by the author(s).  
Thank you.

# 社會對話： 香港需要怎樣的移民政策

2017年11月3日

# 移民政策的主要考慮

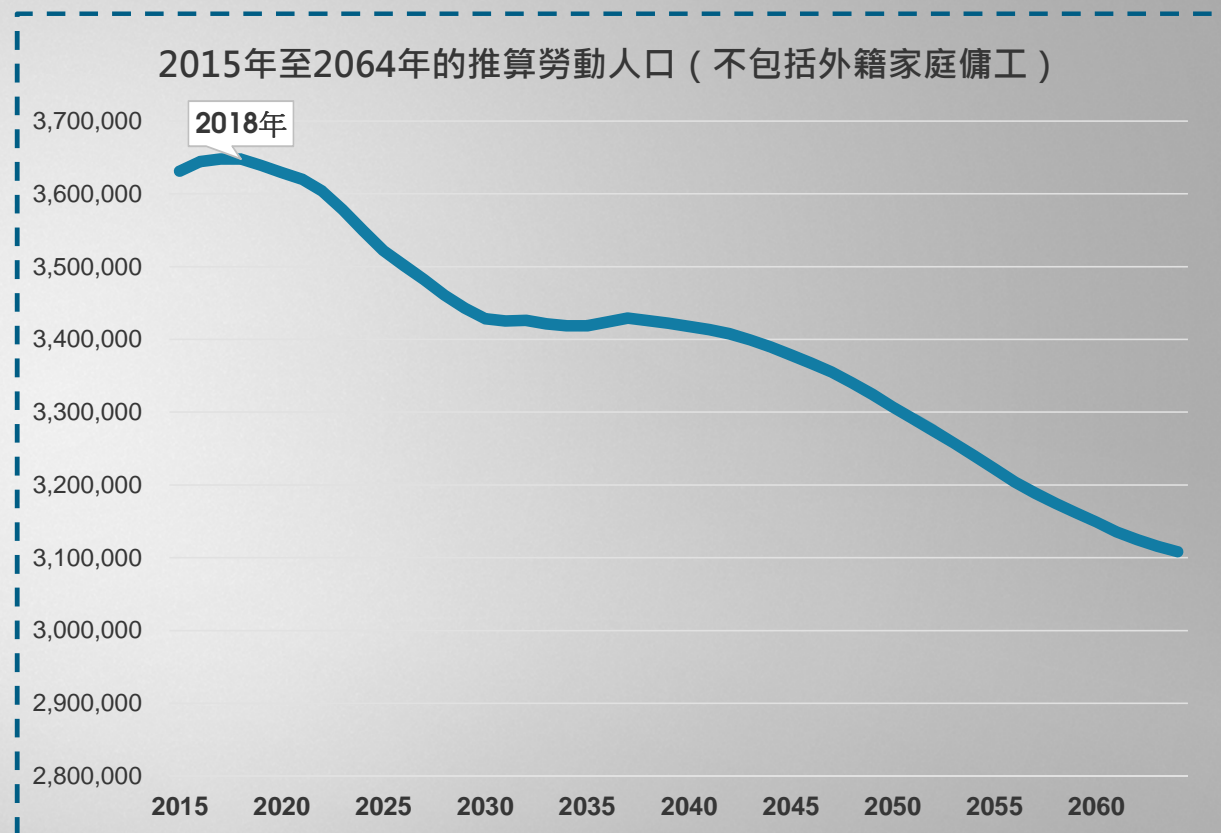
- 香港為何需要移民政策？
- 香港需要哪些人才？
- 如何覓得香港需要的人才？

# 香港為何需要移民政策？

---

# 人口及人力資源的發展趨勢

- 人口高齡化
- 生育率偏低
- 勞動人口增長放緩
- 全球人才競爭激烈



數據來源：香港政府統計處

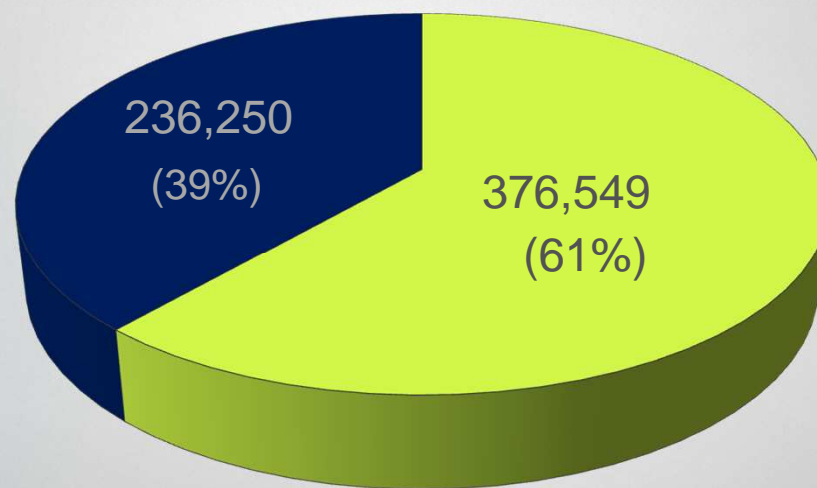
# 香港需要哪些人才？

---

# 國際人才

- 外來人口流動性強，只作短暫居留
- 「企業內部遷調」是其中一個國際人才來港的主要渠道

2016年在外國出生的香港居民人數



■ 居港少於十年 ■ 居港十年及以上

註：即撇除在中國內地、香港、台灣和澳門出生的香港居民  
數據來源：香港政府統計處



# 處理高流失率的問題

- 建立良好的營商環境，吸引跨國資本落戶，更為關鍵



# 本地人才

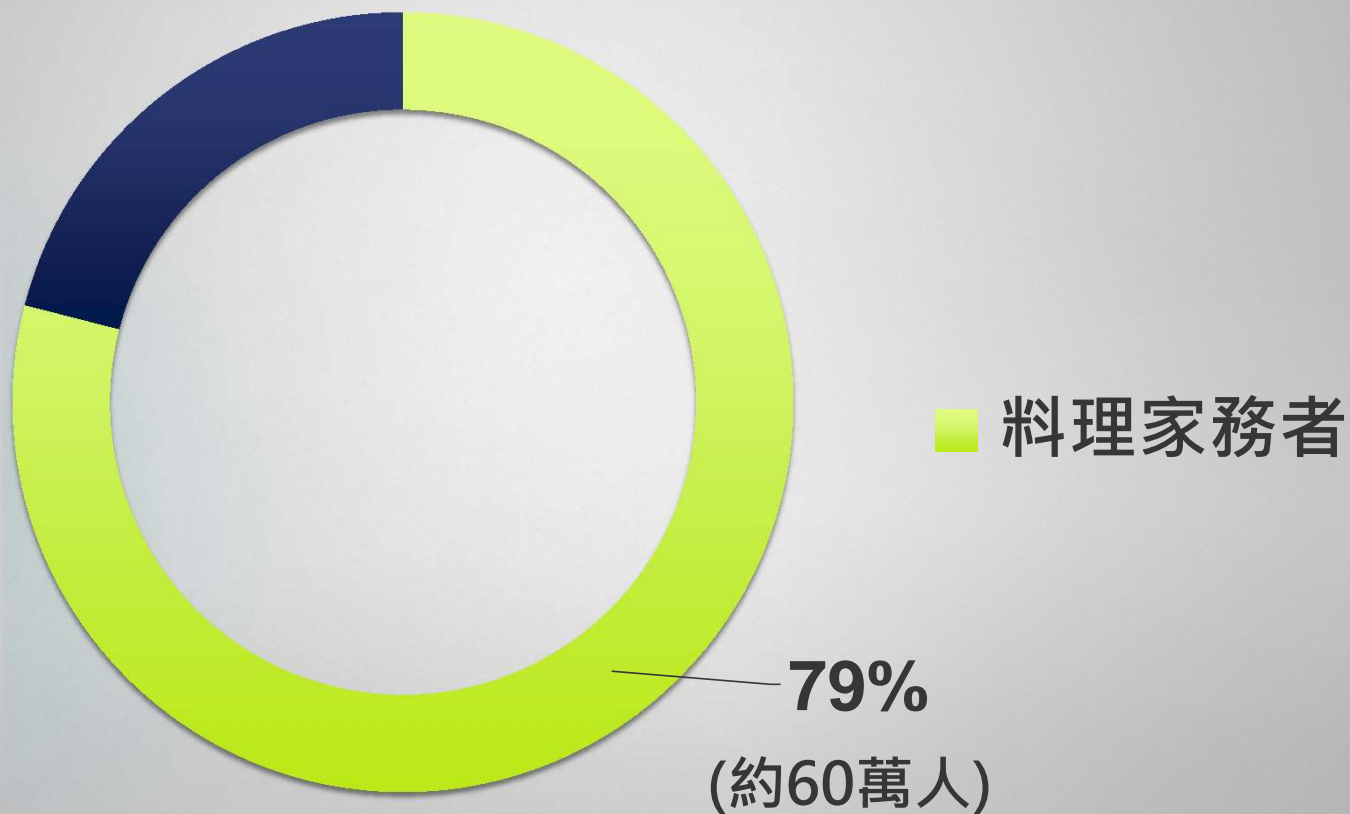
沒有參與勞動市場：料理家務的女性及年輕長者



# 女性教育水平高 勞動潛力待釋放



2014年香港30至59歲非從事經濟活動的婦女

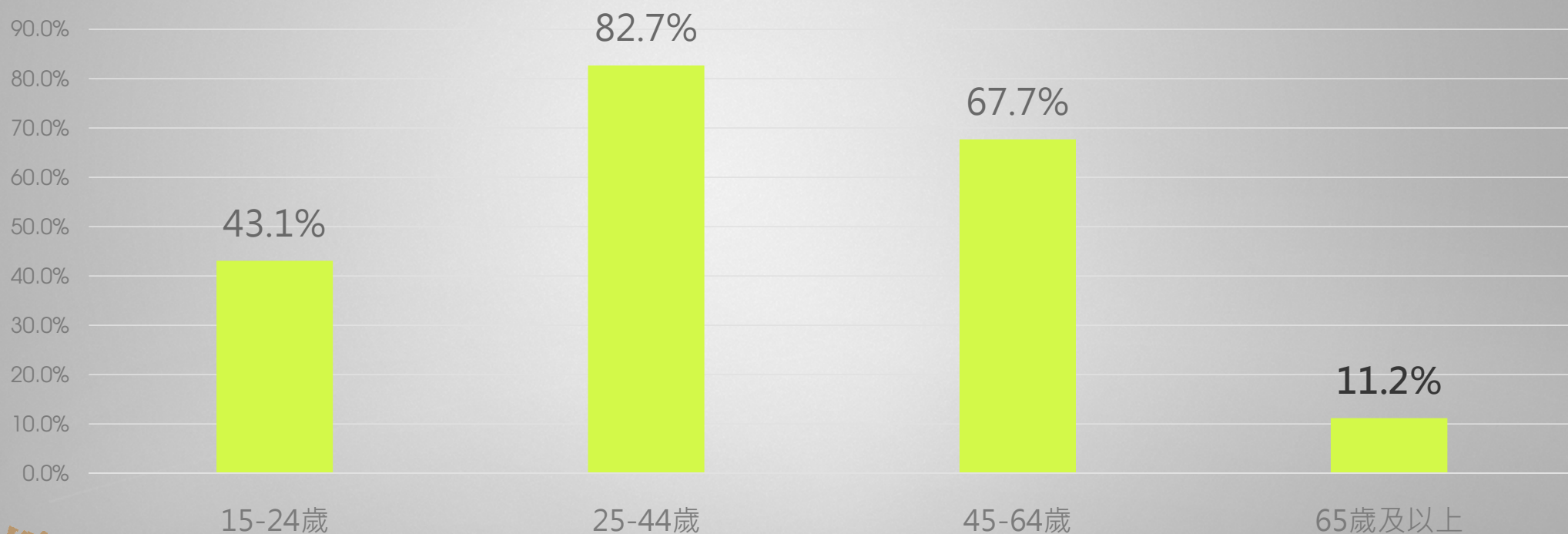


# 別讓新熟齡跑了

「新熟齡」 - 50至65歲的年輕長者



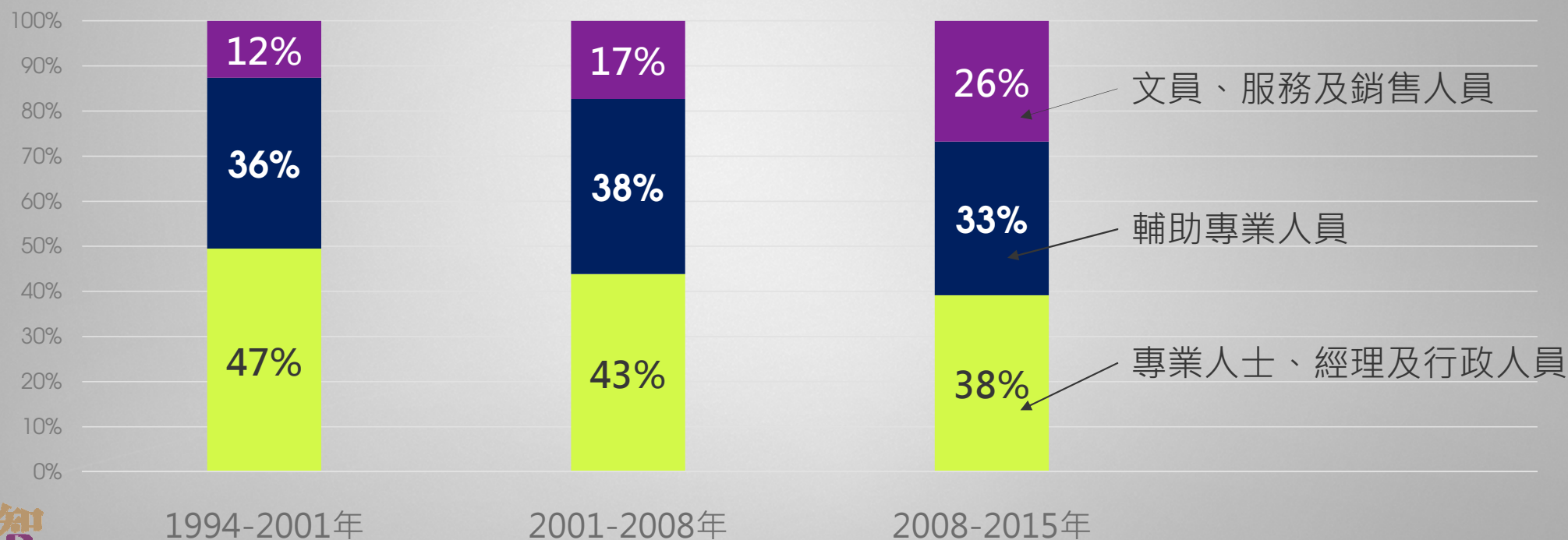
2016年按工作年齡劃分的勞動人口參與率（不包括外籍家庭傭工）



# 青年勞動力是社會焦點

高學歷人士從事技術要求較低的職業，工資出現折讓

1994至2015年間持有學位的新增工作人口的職業分布情況



# 如何覓得香港需要的人才？

---

# 如何吸引婦女安心重投職場？

支援家長育兒及就業：全方位發展幼兒服務



## 釋放婦女勞動力

- 完善幼兒照顧服務（服務供應量、質素、承擔）
- 推動家庭友善文化，營造體諒家庭需要的職場環境

# 如何留住有意繼續工作的新熟齡群組？

## 善用「新熟齡」勞動力

- 稅務優惠，鼓勵年輕長者持續就業
- 提倡彈性退休，傳授工作經驗及知識，提升人力資源質素，減慢勞動力萎縮
- 提升職業安全健康水平，保障工作人士身心健康，能繼續應付工作需要



# 如何讓青年按自己能力和抱負盡展所長？



## 培育青年新動力

- 完善職業教育，提供多元出路，擴闊流動空間
- 培育創科人才，配合香港創科發展及不同產業的增值需要
- 加強政府、教育界、商界及非政府機構四方合作

# 總結

- 移民政策涉及多個政策範疇，不同政策措施配合、互相平衡
- 政策目標，以吸引、挽留和培育人才，應對未來人口及人力資源帶來的挑戰，使香港的人口可持續地配合及推動香港的社會經濟發展，維持香港長遠競爭力

# 謝謝!

---

## 2017 全球城市圓桌會議 Global City Roundtable

# 全球城市的移民政策 Migration Policy in Global Cities

3. 11. 2017

09:30 - 17:30

地點 · Venue : 香港教育大學曹貴子基金會大樓(A座)4樓校董會會議廳  
Council Chamber, 4/F, Cho Kwai Chee Foundation Building (Block A),  
The Education University of Hong Kong

語言 · Language : 粵語 / 英語 [設有即時傳譯]  
Cantonese / English (with simultaneous interpretation)