

# 二級系統分析/ 程序編製主任 (AP II) 面試攻略

# 二級系統分析/程序編製主任 – 筆試

- 一般資料
  1. 筆試和面試分開舉行，考生須通過筆試，方會獲邀參加面試
  2. 筆試時限為兩小時，所有題目均為選擇題
  3. 根據過往資料，早期 AP II 筆試主要考核科技知識及 IT 政策資訊，但近年 (2015/16年起) 改為以 Aptitude Test 形式進行考核
  4. 如 Written 屬 Aptitude Test 形式，過往每題之作答時間均少於一分鐘，而難度亦比 CRE Aptitude Test 高，故考生應嚴格控制時間，以免未能完成所有題目

CSRADAR 於網站提供免費 CRE Aptitude Test 練習，但請留意與 AP II 筆試並非完全相同，難度亦較低

# 二級系統分析/程序編製主任 – 筆試

- 近年筆試 Aptitude Test 題目類型包括:

1. 數序推理 (Numerical Reasoning)

- 2.

- 3.

- 4.

- 5.

- 6.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

# 二級系統分析/程序編製主任 – 遴選面試

- 一般資料
  1. 形式 - 個別面試 (三至四名考官對一名考生)
  2. 長度 - 約二十五分鍾
  3. 語言 - 廣東話 (80%)、英文 (15%) 及普通話 (5%)



# 二級系統分析/程序編製主任 – 遴選面試

- 一般資料
- 4. APII只設一輪面試，通過即可獲聘書，筆記成績並不計算於面試分數之中
- 5. 面試計分項目包括資訊科技知識、溝通能力、外觀、基本法測試分數等

# 二級系統分析/程序編製主任 – 遴選面試

- 常見面試內容
  1. 考生自我介紹 (英文)
  2. 考生過往工作經驗 / 學業 (廣東話)
  3. 一般科技知識 (廣東話)
  4. 政府資訊科技政策 (廣東話)
  5. 普通話題

# 模擬面試題目

(參考2018、2019及2020年  
考生提交之試題製作)

# 二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

1. 請以英文介紹自己

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>



# 二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

9. 在你現時工作中，你認為當中的IT System有什麼可改善的地方?

10.

11.

12.

13.

14.

15.

16.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

# 二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

17. 一個理想的software development team，應包括什麼成員？

18.

19.

20.

21.

22.

23.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

# 二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

24. 什麼是cross-side scripting? 可以如何避免?

25.

26.

27.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

28.

# 二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

29. 什麼是數碼個人身分 (eID)? 推出後可應用在什麼地方?  
(P.S. 數碼個人身分現改稱為「智方便」(iAM Smart))

30.

31.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

32.

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

33.



# 二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

34. 你認為在資訊一線通發放資料前，有什麼需要注意的地方？

35.

36.

37.

38.

39.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

# 二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

40.

41.

42.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

# 相關政策及資訊

# 2019 新型冠狀病毒 COVID-19

1. 因應COVID-19，政府於2020年初起採取一系列防疾措施，當中應用不同資訊科技，並由OGCIO向政府提供技術支援
2. 綜合政府官方資訊及傳媒報導，就監察家居檢疫人士，除突擊巡查外，在科技上現時主要採用兩大方法：
  - 以低功耗藍牙電子手環配合「居安抗疫」流動應用程式：
    - a) 偵測各種電子訊號（如電子手環的藍牙訊號、Wi-Fi和無線電話網絡訊號等）及其強弱和變化，透過人工智能和大數據分析技術，以確定接受檢疫人士是否留在指定處所
    - b) 不時要求檢疫人士掃瞄手環上的兩維碼 (適用於三月十九日至三十日入境人士)



# 2019 新型冠狀病毒 COVID-19

- 分享實時位置：
  - a) 政府會隨機要求受檢疫人士以WhatsApp / WeChat等通訊軟件分享實時位置，及/或以視像通話確認受檢疫人士身處地點
  - b) 此安排主要用於初期由內地抵港檢疫人士，及後已陸續轉用電子手環
- 3. 政府於二月初設立「本地情況互動地圖儀表版（Interactive Map Dashboard）」 (<https://chp-dashboard.geodata.gov.hk/covid-19/zh.html>)，提供確診個案位置、實時感染數字、建築物名單、新聞短片等

# 2019 新型冠狀病毒 COVID-19

4. 除儀表版外，政府亦就COVID-19設立一個專題網站 (<https://www.coronavirus.gov.hk/chi/control-points.html>)，提供疫情概覽、確診個案的大廈名單、健康資訊、管制站安排等
5. 同時亦有開設「香港抗疫資訊頻道」Telegram頻道，以直接的方式向市民發放有關疾情的政府資訊
6. 創新科技署在公營機構試用計劃下推出「項目特別徵集」，以支持與檢測、診斷、減低感染和傳播COVID-19有關的產品開發和科技應用，每個項目的資助上限為200萬元

# 2019 新型冠狀病毒 COVID-19 — 有用資訊

- <https://www.coronavirus.gov.hk/chi/index.html>
- <https://www.info.gov.hk/gia/general/202006/03/P2020060300395.htm>
- [https://www.coronavirus.gov.hk/chi/stay-home-safe.html?fbclid=IwAR3VDEWnxWvCFHqw\\_ojoVSuaog77hHVAXKWONdmibDjesvmn3FcysJGVKA](https://www.coronavirus.gov.hk/chi/stay-home-safe.html?fbclid=IwAR3VDEWnxWvCFHqw_ojoVSuaog77hHVAXKWONdmibDjesvmn3FcysJGVKA)
- <https://news.mingpao.com/pns/%E6%B8%AF%E8%81%9E/article/20200626/s00002/1593109880673/20%E5%9C%8B%E5%80%9F%E9%8F%A1%E9%9B%BB%E5%AD%90%E6%89%8B%E7%92%B0-%E8%B3%87%E7%A7%91%E8%BE%A6%E5%8A%A9%E5%88%9D%E4%BC%81%E8%B5%B0%E5%87%BA%E5%9C%8B%E9%9A%9B>
- [https://std.stheadline.com/realtime/article/1304810/%E5%8D%B3%E6%99%82-%E6%B8%AF%E8%81%9E-%E4%B8%80%E6%97%A5%E7%A0%94%E7%99%BC%E6%AA%A2%E7%96%AB%E6%89%8B%E7%92%B0-%E7%8D%B2%E5%BE%B7%E5%8D%9A%E7%89%A9%E9%A4%A8%E9%9D%92%E7%9D%9E?fbclid=IwAR3YFDswpKcp6P\\_kMMvm-i55QER0WXsS9vGVabhPtiW4hDriA5GfAdnglNc](https://std.stheadline.com/realtime/article/1304810/%E5%8D%B3%E6%99%82-%E6%B8%AF%E8%81%9E-%E4%B8%80%E6%97%A5%E7%A0%94%E7%99%BC%E6%AA%A2%E7%96%AB%E6%89%8B%E7%92%B0-%E7%8D%B2%E5%BE%B7%E5%8D%9A%E7%89%A9%E9%A4%A8%E9%9D%92%E7%9D%9E?fbclid=IwAR3YFDswpKcp6P_kMMvm-i55QER0WXsS9vGVabhPtiW4hDriA5GfAdnglNc)

# 2019 新型冠狀病毒 COVID-19 — 有用資訊

- <https://chp-dashboard.geodata.gov.hk/covid-19/zh.html>
- <https://news.rthk.hk/rthk/ch/component/k2/1515393-20200319.htm>
- <https://www.info.gov.hk/gia/general/202003/16/P2020031600696.htm>
- <https://www.info.gov.hk/gia/general/202002/21/P2020022100732.htm>
- <https://www.itf.gov.hk/l-tc/WhatsNew.asp>
- <https://news.mingpao.com/pns/%E6%B8%AF%E8%81%9E/article/20200309/s00002/1583691964636/%E6%94%BF%E5%BA%9C%E6%9B%B4%E6%96%B0%E9%9B%BB%E5%AD%90%E6%89%8B%E7%92%B0-%E3%80%8C%E9%9A%94%E9%9B%A2%E6%98%93%E3%80%8D%E6%89%8B%E6%A9%9Fapp%E5%84%AA%E5%8C%96%E8%BF%BD%E8%B9%A4>



# 香港智慧城市藍圖 Smart City Blueprint

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

# 香港智慧城市藍圖 Smart City Blueprint

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

# 香港智慧城市藍圖 Smart City Blueprint

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

# 香港智慧城市藍圖 — 有用資訊

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>



Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>



Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>



Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>



Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>



Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:  
<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

# 面試準備心得

# 面試準備心得 – 應考前準備

1. 根據經驗，過往面試中只有初段以英文進行，考生事前緊記準備好一段英文的自我介紹，長度約一分鐘，並背熟當中內容。確保能把握機會展示英文水平，並在面試之初留下良好印象。為免形式有變，亦可準備中文版本以備不時之需

2.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

# 面試準備心得 – 應考前準備

3.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

4.

# 面試準備心得 – 應考前準備

5.

6.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

7.

# 面試準備心得 – 應考前準備

8.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>



# 面試準備心得 – 應考前準備

9.

- Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:
- <https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>
- 
-

# 面試準備心得 – 應考前準備

- 
- 
- Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:
- <https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

# 面試準備心得 – 應考當日

1. 衣著務必得體，建議穿上全套西裝

2.

3.

4.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

# 面試攻略更新服務

如閣下有加購「未來12個月更新服務」，當面試攻略更新時 (包括加入新面試問題/心得/政策資料)，我們會將最新版本經電郵發送給閣下，請將我們的電郵地址加入聯絡人名單，以免相關電郵被錯誤過濾，我們亦會同時於Telegram Channel (<https://t.me/csradar>) 發出通知。

另外，閣下如有任何問題或查詢，或須加購更新服務，歡迎以下述電郵聯絡我們，我們會五日內回覆，祝閣下投考成功。

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

<https://csradar.com/useful-info/question-bank?ref=pdf>

更新及查詢服務