

二級系統分析/ 程序編製主任 (AP II) 面試攻略

1st Edition - Jan 2020

2nd Edition - Mar 2020

3rd Edition - July 2020

4th Edition - Jan 2021

5th Edition - June 2022

6th Edition - Apr 2024

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 - 約二十五分鐘
 3. 語言 - 廣東話 (70%)、英文 (25%) 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
 2. 考生過往工作經驗 / 學業
 3. 一般科技知識
 4. 政府資訊科技政策
 5. 普通話題

模擬面試題目

二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

1. 請簡單介紹自己 / Please introduce yourself
2. Why do you want to join the government as AP II?
3. Why should we hire you?
4. 你為何想加入政府成為 AP II?
5. 你認為自己為何適合擔任 AP II?
6. 可否介紹大學 Final Year Project 的內容?
7. 你在過往的工作中有什麼經驗和得著?
8. 你過往的工作經驗，對將來 AP II 的工作有什麼幫助?

二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

9. 你對 OGCIO 有什麼認識?

10.

11.

12.

13.

14.

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

15. 在你現時工作中，你認為當中的 IT System 有什麼可改善的地方？

16.

17.

18.

19.

20.

21.

22.

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

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

24.

25.

26.

27.

28.

29.

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

30.

31.

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

32.

33.

34.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

35.

二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

36.

37.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

38. <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

39.

40.

41.

42.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

43.

二級系統分析/程序編製主任 - 模擬面試題目

44.

45.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

46.

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

47.

二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

48.

49.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

50.

二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

51.

52.

53.

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

54.

55.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

56.

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

57.

58.

二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

59.

60.

61.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

62.

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

63.

64.

二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

65.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

67.

二級系統分析/程序編製主任 – 模擬面試題目

68.

69.

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

70.

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

71.

72.

相關政策及資訊

香港智慧城市藍圖 Smart City Blueprint

1. 《香港智慧城市藍圖》於 2017 年年底公佈
2. 針對以下六大範疇提出短、中、長期發展建議：
「智慧出行」、「智慧生活」、「智慧環境」、「智慧市民」、
「智慧政府」及「智慧經濟」
3. 藍圖內的措施由不同部門推行，由「創新及科技督導委員會」
督導、創新及科技局「智慧城市辦公室」負責協調，OGCIO 亦
會向各部門提供技術支援

香港智慧城市藍圖 Smart City Blueprint

4. 藍圖主要有以下措施與 OGCIO 直接相關:
- 增加免費公共 Wi-Fi 服務熱點
 - 為香港居民提供數碼個人身分 (「智方便」)
 - 為中小學提供 STEM 教育支援
 - 於「資料一線通」開放更多公私營機構數據
 - 推行「多功能智慧燈柱」
 - 建立政府部門間之大數據分析平台
 - 革新政府雲端基礎設施平台 (GovCloud)

香港智慧城市藍圖 Smart City Blueprint

5. 政府於2020年12月公佈《香港智慧城市藍圖 2.0》，額外增加了『善用創新科技應對疫情』的章節，並加入超過 60 個新措施，例如：
 - 推出「中學 IT 創新實驗室」計劃
 - 開發交通數據分析系統，優化交通管理和提升效率
 - 研究在香港使用遙距醫療、視像及遙距診療
6. 考生亦應就其他措施，如「起動九龍東 - 智慧城市試點」、「電子道路收費計劃」、「電動車政策」、「虛擬銀行」、「數碼支付」等有基本認識

香港智慧城市藍圖 - 智慧政府 (最新發展) (2024 年更新)

1. 於 2025 年或之前推動所有政府部門全面採用「智方便」，實現政府服務「一網通辦」(Single Portal For Online Government Services)
2. 於 2022 年起開展電子政府審計 (e-Government Audit)，由 OGCIO 檢視各部門的系統和服務，提出運用先進科技 (如人工智能、區塊鏈、大數據分析、地理空間分析等) 優化服務的方案
3. 於 2024 年底前推出「授權數據交換閘」(Consented Data Exchange Gateway)，促進政府部門之間的數據共享，令市民無須重複遞交資料

香港智慧城市藍圖 - 智慧生活 (最新發展) (2024 年更新)

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 - 智慧市民 (最新發展) (2024 年更新)

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 - 智慧出行 (最新發展) (2024 年更新)

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 - 智慧環境 (最新發展) (2024 年更新)

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 - 智慧經濟 (最新發展) (2024 年更新)

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

- https://www.smartcity.gov.hk/?lang=zh_TW
- <https://www.info.gov.hk/gia/general/202012/10/P2020121000631.htm>
- <https://www.legco.gov.hk/yr19-20/chinese/panels/itb/papers/itb20191029cb1-42-1-c.pdf>
- <https://www.legco.gov.hk/yr18-19/chinese/panels/itb/papers/itb20190416cb1-876-3-c.pdf>
- <https://www.legco.gov.hk/yr17-18/chinese/panels/itb/papers/itb20180312cb4-701-3-c.pdf>
- https://www.legco.gov.hk/yr2022/chinese/hc/sub_com/hs01/papers/hs0120230425cb1-375-1-ec.pdf

《行政長官2023年施政報告》

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

《行政長官2023年施政報告》 - 有用資訊

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

《香港創新科技發展藍圖》

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

《香港創新科技發展藍圖》

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

《香港創新科技發展藍圖》 - 有用資訊

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

人工智能的發展和應用

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

人工智能的發展和應用 - 有用資訊

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

「智方便」 (iAM Smart)

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

「智方便」 (iAM Smart)

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

「智方便」 (iAM Smart)

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

「智方便」 (iAM Smart) - 有用資料

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

新一代政府雲和大數據分析平台及 共用區塊鏈平台

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

新一代政府雲和大數據分析平台及 共用區塊鏈平台 - 有用資料

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

多功能智慧燈柱試驗計劃

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

多功能智慧燈柱試驗計劃

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

多功能智慧燈柱試驗計劃

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

多功能智慧燈柱試驗計劃

Visit CSRADAR to obtain the full PDF file:

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

多功能智慧燈柱試驗計劃 - 有用資料

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，過往面試初段大多以英文進行，考生事前應準備一段英文自我介紹，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，亦應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>

公務員面試時事及部門政策搜尋器

公務員面試經常問及時事資訊及部門政策，但新聞資訊極多，令準備面試困難重重。

因此，**CSRADAR** 開發時事及部門政策搜尋器，專為準備公務員面試設計，挑選較大機會於面試問及的時事資訊，按部門和政策範疇分類並提供內容概要，讓你快速掌握重點政策。

歡迎瀏覽以下網址試用，升級至完整版本更可瀏覽 **2017** 年至今超過 **6,000** 則時事及政策資訊。

<https://csradar.com/useful-info/current-affairs-database>

面試攻略更新服務

如閣下有加購「面試攻略 18 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>