

時間戳	講者	對 話	情 緒 傾 向	情 緒 情 境
2025-04-13 10:00:00				
	面試官	你好，謝謝今天抽空參加面試。請你簡單介紹一下自己。		
			中立	
				開場白，禮貌性問候
2025-04-13 10:00:15				
	候選人	當然！我叫 Alex，目前是 XYZ 大學的計算機科學專業學生。我有一些 Python 和 JavaScript 的實作經驗，並且非常期待能將學到的知識應用於真實的問題中。		
			正向	
				熱情、自信，展現學習意願
2025-04-13 10:01:00				
	面試官	聽起來很不錯！你能分享一個你特別驕傲的項目嗎？		
			正向	
				肯定候選人，引導深入交流
2025-04-13 10:01:20				

候選人	當然 可以！上學期我 做 一 個幫助學生 追 蹤 習 慣 的網絡應用。這個應用 是用Flask 開發的 並且 使用MySQL 數據 庫來 存儲數據。我 還 集成了一 個 API 來 為 用戶提供每 日學 習建 議	正 向	自信地分 享項 目經 驗，展 現技 術能
-----	--	-----	-------------------------

2025-04-13 10:02:00	面試官	聽起來 你在網 頁開發 面 有不錯 的經 驗。當你的代 碼 出 現問題時 你通常怎 麼 進行調試	正 向	肯定 候選人 技能， 出 更 深入 的技術 問題
---------------------	-----	---	-----	-----------------------------

2025-04-13 10:02:20	候選人	我 通常從檢 查錯 誤信息 開 始。如 果那樣 還無法 解決 問題，我 會使用打 印 語句 或日誌 縮小 問題範圍。 我 還喜 歡在 線 查找類 似的 問題，Stack Overflow 是我經 常使用 的資源。
---------------------	-----	--

2025-04-13 10:03:00

面試官

這是一 個很好 的 方法。那 麼， 假 設你需 要快 速學 習 一 個新 的技 術， 你 會如 何 開 始 呢？

中 立

描述 調 識 航 程， 方法 比 較 基 礎

正 向

肯 定 候 選 人， 繼 續 提 問

2025-04-13 10:03:20

候 選 人

我 會 先 從 閱 讀 官 方 文 檔 開 始， 理 解 基 礎 概 念。接 著， 我 會 找 一 些 簡 單 的 範 例 來 實 作， 這 樣 能 幫 助 我 更 快 地 理 解 技 術 的 運 作 方 式。

中 立

描述 學 習 方 法， 比 較 通 用

2025-04-13 10:04:00

面試官

很好！ 最後， 你對於 加入 我 們 團 隊 並 擔 任 實 習 生 有 什 麼 期 待 嗎？

中 立

例 行 提 問

2025-04-13 10:04:20

	候選	我希望 能有機 會學 習如 何 在 實 際 項 目 中 應 用 所 學 的 技 術， 並 且 能 夠 參 與 到 團 隊 合 作 中。 對 我 來 說， 這 不 僅 是 學 習 的 過 程， 還 是 一 個 提 升 自 我 的 機 會。	正 向	積極表 达学 习和成长 的愿 望
2025-04-13 10:05:00	面試官	非 常 感 謝 你 的 分 享， 這 樣 我 們 的 面 試 就 結 束 了。 你 有 什 麼 問 題 想 問 我 們 嗎？	中 立	结 束 面 試， 提 供 提 問 机 会
2025-04-13 10:05:20	候選	我 想 了 解 下 貴 公 司 對 於 實 習 生 的 培 訓 計 劃 是 什 麼 樣 的？	中 立	候選 提出 合理 问题
2025-04-13 10:06:00	面試官	我 們 有 一 個 完 整 的 實 習 生 培 訓 計 劃， 包 括 技 術 培 訓 和 項 目 實 踐， 讓 你 能 夠 迅 速 融 入 團 隊 並 學 到 實 際 技		

能。		
	正 向	
		提 供 正 面 信 息

2025-04-13 10:06:20			
	候選		
		聽起來非 常有挑 戰，我 期 待 能 夠 成 為 其 中 的 部 分 ！	
			正 向
			表 达 期 待

2025-04-13 10:06:40			
	面試官		
		我們也期待你的加入！再次感謝你的參與，稍後我們會聯繫你。	
		正向	
			礼貌結束

2025-04-13 10:07:00				
	候選			
		謝謝您，期 待收到 消息!		
			正 向	
				礼貌结 束