時間戳	講者	對 話	情緒傾向	情境
2025-04-13 10:00:00				
	面試官			
		你好,謝謝天 推空參加		
		面談 請你簡單 紹一下		
		自己。		
			啦	
				開場 白, 引 面試者 餓
				介紹

2025-04-13 10:00:15

候選

| 畫!我叫

Alex, 目前是 XYZ

大學 的計機 釋 驜學

生。我有一些 Python 和

JavaScript

的實作經 驗,並且非 常期

待鱂學到 的 識 쀖

真 實的問題中。

正向

餓介 紹,展現熱情 和學 習意願

2025-04-13 10:01:00

面試官

聽趣來 很不錯! 你能分享

一 個你特 別驕傲 的項 目 嗎

?

正向

鼓勵和 碍,深入了 解候

選 經 驗

時間徵	講者	對 話	情緒傾向	情境
2025-04-13 10:01:20				
	候選			
		一個勸學生追蹤 習習		
		慣的網絡應用。這個應用		
		是用 Flask		
		開發的 並且 使用 MySQL		
		뾇 騋 存儲뾇。我還		
		集成了一個 API		
		來為用戶提供每日學習建		
		議		_
			正向	
				詳細 說明項 E經 驗,展現
				技術鼢
2025-04-13 10:02:00		-		
	面試官			
		聽趣來 你在網 頁開發 面		
		有不錯 鱁 驗。當你的代		
		礧 現問題時 你通常怎		
		麼進行調試		
			正向	
				炭候選 龅,擦de
				bug 的
2025-04-13 10:02:20		1		
	候選		1	
		我 通常從檢查錯 誤信息開		
		始。如果那樣還無法解		
		問題,我 會使用打印語句		
		或日 漆 縮小 問題範圍。		
		我 還喜歡在線 截数 類似 的		

啦 說明ebug方法,步 驟請 2025-04-13 10:03:00 面試官 這是 個很好 的法。那 麼,假設你需要快速學習 一個新的技術,你會如何 聯 呢 正向 靛 候選,繼續霧學 習制 2025-04-13 10:03:20 候選 我 饒 從閱讀訪文檔開 始,理雕碳唿。接著 ,我 戲一些 簡單的範例 來 實作,這樣能幫助我 更 快地理 解散術 的運作方式 啦 說學 踏法,步驟青晰 2025-04-13 10:04:00 面試官 很好! 最後, 你對於加入 我們歐並擔任實體有 什麼期 待 嗎 啦

問題, Stack Overflow

是我經 常使用 的資源。

的問題

2025-04-13 10:04:20 候選 我希望 能有機 伊 戳如何 在實際項目中應用 雕 的 技術,並且能夠參與到 團 隊 合作中。對我來 說, 這 不僅學 習的過程,還是 一個提升 餓 饑 會。 正向 表達積極 姆 習和 縣 合 作意願 2025-04-13 10:05:00 面試官 非 常感謝你 盼 享, 這樣 我們的面試就結束 。你 有什麼 問題 職 們 嗎 啦 面識 束, 提供候邀 提 鷵 會 2025-04-13 10:05:20 候選 我想 解下散 對於 實胜 的培訓計劃是什麼 樣的? 啦 候選 拙 脈培訓計劃

2025-04-13 10:06:00

