# 怎麼提問獲得高品質答案

#### 層次提問法

第一層:「幫我舉例」
- 獲得具體的技術案例

第二層:「幫我比喻」
- 獲得生活化的類比解釋

第三層:「所以學會這個可以瞭解到什麼」
- 獲得更深層的思考與價值

第四層:針對特定觀點追問

- 例如你問的「DBA的保守不是固執,而是經驗是什麼意思」

#### 好的提問模式

#### 從抽象到具體:

```
「這個概念可以舉個例子嗎?」
「可以用生活中的事物來比喻嗎?」
「這在實際工作中會遇到什麼情況?」
```

### 從表面到深入:

```
「為什麼會這樣設計?」
「背後的原理是什麼?」
「這樣做會帶來什麼影響?」
```

# 從理論到實踐:

```
「這個在實際工作中怎麼應用?」
「遇到這種情況要怎麼處理?」
「有什麼最佳實踐可以参考?」
```

## 引導式提問

```
不好的問法:「解釋一下隔離級別」
較好的問法:
- 「可以用日常生活來比喻隔離級別嗎?」
- 「為什麼需要不同的隔離級別?」
- 「不同隔離級別分別適合什麼場景?」
```

# 探索性提問

```
第一步:「這個概念具體是什麼?」
第二步:「為什麼需要這個?」
第三步:「不這樣做會怎樣?」
第四步:「實作時要注意什麼?」
```

### 經驗萃取式提問

```
「這個領域的專家為什麼會特別注意這點?」
「從新手和專家,對於這個問題會有什麼不同的思考?」
「有哪些是只有經過踩坑才能體會的?」
```

- 1. 「可以舉個具體例子嗎?」
- 2. 「可以用生活中的事物來比喻嗎?」
- 3. 「為什麼需要這個機制?」
- 4. 「不這樣做會有什麼風險?」
- 5. 「實務上通常怎麼做?」
- 6. 「有哪些是經驗豐富才會注意的細節?」