

# 搜尋邏輯

布林搜尋字串的重點在於集合。每個關鍵字都有一組相關聯的結果「集合」。組合這些集合，便能產生不同的結果「集合」。您可以使用 NOT 修正值，排除結果中的特定「集合」。建立搜尋時，可先將關鍵字分為職稱、技能和可用來說明職缺的動作字詞。

## 括號

系統將優先搜尋括號內的詞彙 ("專案經理" OR PM)。搜尋結果會包含職稱中採用其一或兩個詞彙的個人檔案。接著將處理「預算規劃」一詞，搜尋結果的個人檔案中必須包含「專案經理」或「PM」加上「預算規劃」。

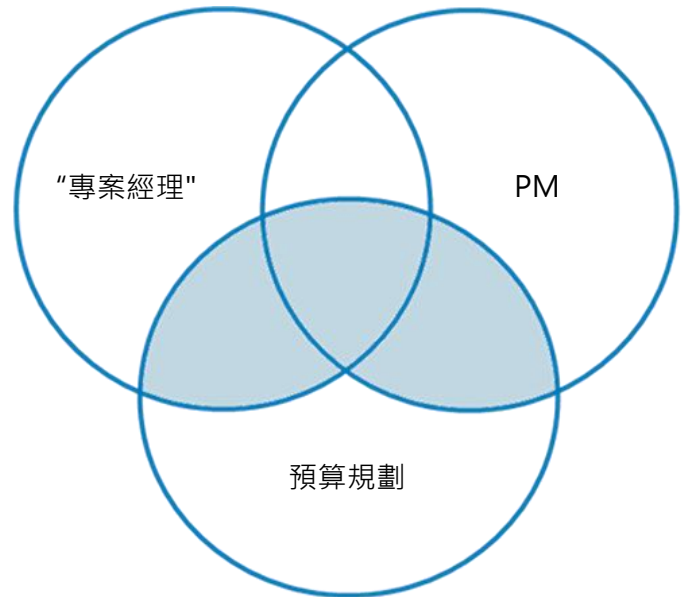
以這種方式進行搜尋，可確保擴大搜尋職稱的同義詞，並確保任何或所有這些個人檔案中都包含「預算規劃」技能。

## 不包含括號

若省略括號，則將先進行 AND 運算，代表您的結果將限制在僅同時包含 PM 和預算規劃的個人檔案。接著搜尋範圍也將擴大到包含「專案經理」。不過，包含「專案經理」一詞的個人檔案不一定要出現「預算規劃」。

如您所見，沒有使用括號的搜尋字串無法精確鎖定目標。

### ("專案經理" OR PM) AND 預算規劃



### "專案經理" OR PM AND 預算規劃

