

教學設計

3大重要步驟

打造成效卓越的線上學習課程

有一流的教學設計，才有成效卓越的訓練課程。

教學的整體開發會影響目標對象對教材的理解與吸收程度；
想要讓培訓投資發揮最大效益，就必須了解學習者，
並找出最有效的方式為他們傳道與授業。
這份簡介重點摘要出課程開發週期的前三大步驟，
幫助您選擇適合您學習目標的教學設計。

1

分析與設定大綱

- 分析學習目標對象的特質、確認要達成的主要學習成果；明確您對成功的定義。
- 進行任務分析，找出訓練所需的知識與技巧，並列出相關的內容資源。
- 審閱原文教材，找出其中的內容缺口，並與主題專家合作解決這些問題。
- 建立學習目標與整體課程結構，包括選擇主要課題並設計通用流程。

2

設計文件

- 根據通過審核的內容大綱建立設計文件，針對模組/章節/主題等層級概述教學策略。
- 完成最終定案的教學與視覺呈現策略，作為後續課程在模組/學習物件上的依歸。

3

腳本

- 開發呈現課程各畫面視覺處理的腳本，包括畫面文字、圖片、動畫、影像和/或聲音元素。
- 先建立腳本再建置課程，以便能審閱版面配置範本、使用者介面、內容流程及規劃的互動。
- 建立並更新寫作準則與檢查清單。
- 與ID/圖形設計師主管協同合作，以視覺化的方式呈現內容。
- 審閱腳本，確認內容有效性及語言完整性，分析意見反應並據此更新。

這三個步驟只是開始：進行開發與品管 (QA)、實施 (或部署) 與評估 (或評量)，
您的線上學習專案才算定案，日後也才能持續改進並與時俱進。

線上學習課程 初始開發流程

從教學設計規劃、開發、品管到部署，Lionbridge 擁有全面的專業能力。
我們能為分析、全球化等流程中的每一步提供所需的服務與資源，
所採用的作法能與您的課程開發流程無縫整合。
如需詢問線上學習內容開發或了解更多資源，
請造訪：[Lionbridge.com/content-creation-services](https://www.lionbridge.com/content-creation-services)



定義訓練成果與訓練程度

知識 | 理解 | 應用 | 分析 | 綜效 | 評量



確認內容類型

事實 | 觀念 | 程序 | 流程 | 原則



找出重要的內容定義

步驟 | 決策 | 範例 | 不良示範 | 規定與後果



選擇教學策略

解釋/探索 | 漸進式揭露 | 自我探索個案研究 | 模擬對話



創作腳本

使用所選的教學模式和策略研擬腳本



決定在地化目標

確保開發計畫將目標文化的社會、人口組成與技術偏好納入考量