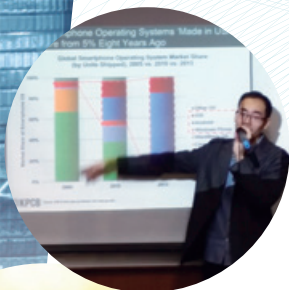


電子商務會計

Accounting for e-Business



升學及就業發展

升學路向

升讀與會計、工商管理、管理及營銷等相關課程

就業出路

從事會計、工商管理、管理及營銷等相關工作，如會計助理、銀行櫃位職員、公營及商業機構行政助理

進修及考取專業資格

倫敦商會(LCCI)國際資格、英國特許公認會計師公會(ACCA)基礎會計(FIA)資格

課程特色

1. **師資專業優良** — 課程由持有相關會計學歷及業界精英教授，具備豐富實戰經驗
2. **多元學習活動** — 舉辦專題講座，並安排體驗學習交流團，參觀工商機構
3. **理論輔以實務** — 除講課及個案研究外，同學將透過使用會計軟件練習，製作財務報表及各種財務報告，務求理論實務知識同樣兼得
4. **概念加以實踐** — 學生透過建立模擬電子商務模型，應用會計專業知識，初探商業活動的運作，打造新世代企會專才
5. **協作業界支持** — 課程獲業界支持，支援參觀活動及專題講座，更為課程提供研習個案
6. **配合高中科目** — 課程與高中「企業、會計與財務概論」科目互相配合，有助同學全面掌握學科知識



#會計 #電子商務 #MYOB會計軟件 #財務報表 #業務模式 #會計師 #專業資格



課程結構

1. 電子商務概論：價值創造 (30小時)

- 營商環境
- 商業流程
- 電子商務營運模式
- 會計與其他商業功能的關係
- 資訊科技的角色
- 企業管理系統簡介

2. 商業會計 (45小時)

- 財務會計
- 管理會計

3. 會計軟件應用 (30小時)

- 各種會計軟件系統簡介
- 簡易會計系統
- 數據紀錄及處理
- 會計報告及財務報表

4. 電子商務會計的應用 (30小時)

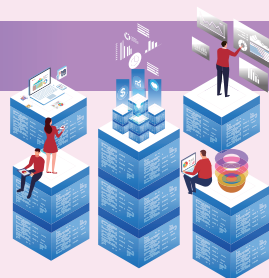
- 資訊科技與會計的融合
- 良好的會計慣例、商業道德及社會責任
- 業務發展的趨勢

5. 專題研習 (45小時)

- 電子商務財務模式
- 電子商務環境的業務模式

學習活動特色

- 參觀工商機構
- 使用會計軟件的實體練習
- 製作電子商務計劃及各種財務報告



課程學術統籌的話

隨著知識型經濟發展，在大數據時代，人工智能成為各行業的重點研發項目，並被廣泛應用於電子會計工作系統，以自動化和數據化會計財務分析，有效地提升企業在營運和財務方面的工作和決策。為配合企業發展，會計人才必須具備會計、財務和管理知識，也要有良好溝通技巧、分析能力和決策能力。香港城市大學專業進修學院「電子商務會計」課程，以電子商務研習個案作切入點，旨在讓同學了解不同類型的商業活動、基礎概念及商業應用，配合電子會計工作系統應用，為有意投身商界或會計界的同學奠定良好基礎。同學能在課程中吸收最新的會計、財務和管理知識及技術，提升競爭力。

Dr Ray Lee

業界人士的話



Accounting teaches students about business operations, business law, and more, improving our skills in data collection, data analysis, and logical thinking. In the future, students will join the business world and become professional accountants. With digital perception, multitasking, and people management skills, CPAs must go beyond and develop into "data scientists." CPA plus DATA can increase productivity, innovation, richer people insights and solve business problems. I am glad to know that SCOPE offers ApL Accounting for e-Business for senior secondary students. Let's see the world change.

Ho Pui Ling Elaine
FCPA(Practicing)

