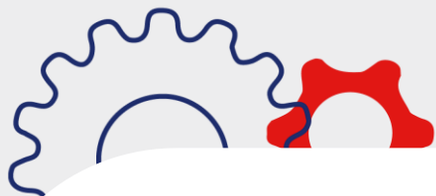


# 管理學院

會計學系

# 系所簡介



會計系的必修課程除共同科目外，另包括管理與會計之專業課程，主修科目除傳統的初級會計、中級會計、高級會計、成本會計與審計學外，並著重財務管理之訓練，形成以會計為主，財務管理為輔之人才培育方針，讓學生不但能夠成為高級會計專業人員，更具備了勝任財務主管的技能與條件。本系的特色在課程上採會計與財務管理並重，讓學生充分具備所需知識，與各會計師事務所關係密切，常有實習機會，訓練紮實，查帳實務課程聘請會計師事務所師資，除陣容堅強的專任教師外，另設會計學術講座以吸收優良師資。



# 課程介紹

	必修課程	選修課程
大一	經濟學、微積分、 民法概要、初級會計學	無
大二	統計學、管理學、 基本財務學、中級會計學、 成本會計學	商業應用軟體、 企業經營與會計實務、 區塊鏈與去中心化金融 (Coursera)、 計算思維與商業分析 (Coursera)、 企業併購財務分析 (Coursera)
大三	審計學、中級會計學、 高級會計學、公司法及 商業會計法、企業資源 規劃與資料探勘、財務 報表分析、衍生性金融 商品導論	行為財務學、投資學、 營業稅法與稅捐稽徵法、 公司理財、政府會計、 財務風險管理、會計師實務及管理 顧問專題、證券交易法、固定 收益型證券、管理決策分析、 公司治理與財務報導、會計與金 融數據分析
大四	審計學、所得稅法	財務管理、稅務專題研討、 所得稅法、國際財務管理、 管理決策會計、期貨與選擇權、 土地稅法與遺產及贈與稅法、 企業經營與會計實務、 會計師業務實戰探討、 會計師業務實戰研討及專業趨勢 發展、公司治理與財務報導—國 際會計與稅務專題研究、

# 升學管道

## ▶ 申請入學

國文、社會皆均標，英文、數學B均前標（篩選倍率皆為1.0），甄選成績50%、審查資料25%、面試25%，預計甄選人數57人，錄取19人。

## ▶ 分發入學

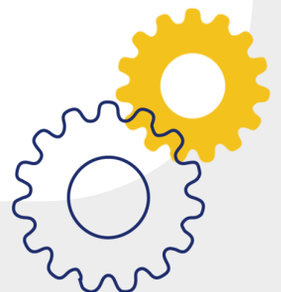
數乙（2.00）、英文（1.00）、國文（1.00）。

## ▶ 繁星推薦

在校總學業成績前20%，招收8人，國文、社會皆均標，英文、數學B皆前標。

## ▶ 四技甄選

英文（1.50）、數學（1.50）、專業一（2.00）、專業二（2.50）。預計甄試人數6人，錄取2人。



# 系上活動

## ▶ 優質講座分享

系上會不定時舉辦各式講座，包含生涯規劃與從業經驗、新興領域知識等等，只有你想不到，也可以提出想聽的主題。希望能藉由前輩們的分享，讓大家多多了解會計圈生態，獲取最新訊息，有助於未來發展，並解答大家心中的疑惑！



## ▶ 財會營

會計系學生於每年寒假為高中生舉辦的營隊，於籌備活動的過程中將深化與同儕間的情誼，同時增進組織與溝通能力，並且在表演的過程中獲得成就感，這絕對是大學生活中最快樂的一段回憶！



# 系上活動

## ▶ 系隊

會計系有多元體育代表隊，包括排球、羽球、籃球、桌球等，透過每週訓練，新手也能獲得很大的進步！除了每年的大會、中會盃外，還有多場會計師事務所舉辦之邀請賽可以让你施展球技！



# 未來出路

## ▶ 升學進修

**進修深造**：國內外各大學**會計**、**企業管理**、**財務管理**、**工業管理**及其他**有關管理方面**之研究所。

**考取專業證照**：如**CPA**(註冊會計師)、**CMA**(管理會計師)或**ACCA**(國際會計師)，以利未來求職。

**跨領域學習**：結合其他領域如**金融**、**資訊科技**(如**財務數據分析**、**人工智慧會計應用**)或**法律**，未來可從事**金融分析**、**法務會計**或**大數據會計**等多元職業。

## ▶ 職場就業

**教育界服務**：畢業後可至商職任教，研究所畢業可進入大專院校任教，進行學術研究，發表論文，推動會計學術發展，**培育下一代會計專業人才**。

**公家機關**：經由高、普、特考及格可進入公家機關任主計、財務、稅務、金融等工作，確保公部門資源運用合理、透明且符合法規標準，**維護國家財政穩定**。

**會計師事務所**：進入各大會計師事務所或經會計師專業考試及格自行開業，執行企業財務報表審計、稅務規劃、內控稽核等工作，**確認企業的財務資訊準確性與合規性**。

**民營企業**：擔任財務、會計、內部稽核及系統分析等職位，負責公司日常會計處理、預算管理、財務報表製作、資金運用與成本控制等工作，**確保公司營運及合法性**。

# 高中生常見QA

Q1：讀會計系是不是數學要很好？

A1：讀會計不需要很高深的數學能力，日常僅需使用到加減乘除，重點在於邏輯思維和數字敏感度。例如，會計工作中常見的是財務報表分析，這更多依賴細心和準確性，而不是高等數學技巧。此外，隨著各種工具的普及，許多運算已經可以透過科技完成。因此，只要細心處理數字，即使數學不算好，也可以在會計領域表現出色。

Q2：讀會計系未來是不是只能為公司記帳算錢？

A2：當然不是。會計的工作絕不只記帳與查帳，更包含協助設置會計系統、輔導公司轉型成長等。好的會計系統是一個公司能發展良好的重要關鍵。會計的工作能為公司訂立明確的發展方向，也能為公司檢測出體制上的重大缺失。會計是商業的基礎語言，學好會計，在商業的領域上將會有許多發展的空間。

Q3：怎樣的人適合讀會計？

A3：適合讀會計的人通常具備細心、耐心和高度的責任感，因為會計工作需要處理大量數字和資料，任何小錯誤都可能影響結果。此外，對數字敏感、有邏輯思維且擅長分析的人，在會計領域會更加得心應手。同時也需要良好的時間管理能力以應對旺季的繁忙及壓力，更重要的是須具備強烈的道德感，遵守各項法規及會計準則。此外，溝通能力和團隊合作也至關重要，因為會計師需要向企業提供建議並與不同部門合作。

Q4：請問會計系有什麼特別的選修課程嗎？

A4：在大二的時候有一門「商業應用軟體」，內容主要是介紹如何運用Excel解決各種繁複的財務問題並分析，其中也涵蓋了統計學及基本財務學，面對未來的高科技時代，會計人須擁有妥善運用工具的能力，以求效率最大化，而這門課就是一個很好的選擇，可以奠定大家的基礎。

# 高中生常見QA

Q5：會計之後會被AI取代嗎？

A5：AI雖然能夠自動化基層會計工作，例如資料輸入，但並**不能完全取代會計師**。會計工作除了處理數據外，還涉及專業判斷、分析及策略建議，這些需**結合人類的專業知識與對業務的理解**。此外，會計師在與客戶溝通、提供財務諮詢和應對複雜情境時，**人際互動仍不可或缺**。未來，**AI將成為會計師的輔助工具，提高效率**，讓會計專業人士專注於更高價值的工作，**而非取而代之**。

Q6：透過學習歷程，教授會比較想看到何種特質的學生？教授會建議同學如何在課內外培養上述所需能力？

A6：會計系需使用**邏輯分析**並衡量商業活動的結果，並產出資訊提供利害關係人進行決策。此外，在商業全球化之下，良好的**英語能力**為管理學院學生的必備技能。因此，在學習歷程中會著重在學生**邏輯分析與表達能力及英語能力**。

邏輯訓練可以在高中開設的多元選修課程中選擇**修習會計及財務相關課程或其他有助於邏輯思考的過程**，而英文能力則建議可以接觸商用英文、參加多益檢定。

Q9：請問教授會建議同學如何將課程學習成果與會計學系做結合？

A9：會計系重視**商業邏輯**的訓練，課程學習建議宜選擇**與邏輯訓練相關的課程**，若能**與商業相關基礎課程結合尤佳**。同學可在課程結果歸納自己的學習收穫與反思自身的不足之處，亦可將自身的課程學習經歷設定為分析標的，透過學習成果報告展現自身的邏輯分析能力。



NCKU BIKE FESTIVAL 18TH