



# 大直高中 會計學原理

---

授課教師:黃榆芳助理教授、劉彥余助理教授

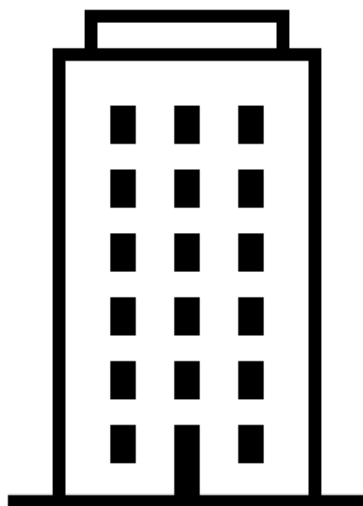
# 為什麼需要會計?

---



聽說這家公司最近在裁員...

借錢給公司會還嗎?



我們該不該擴廠?

妖股!!

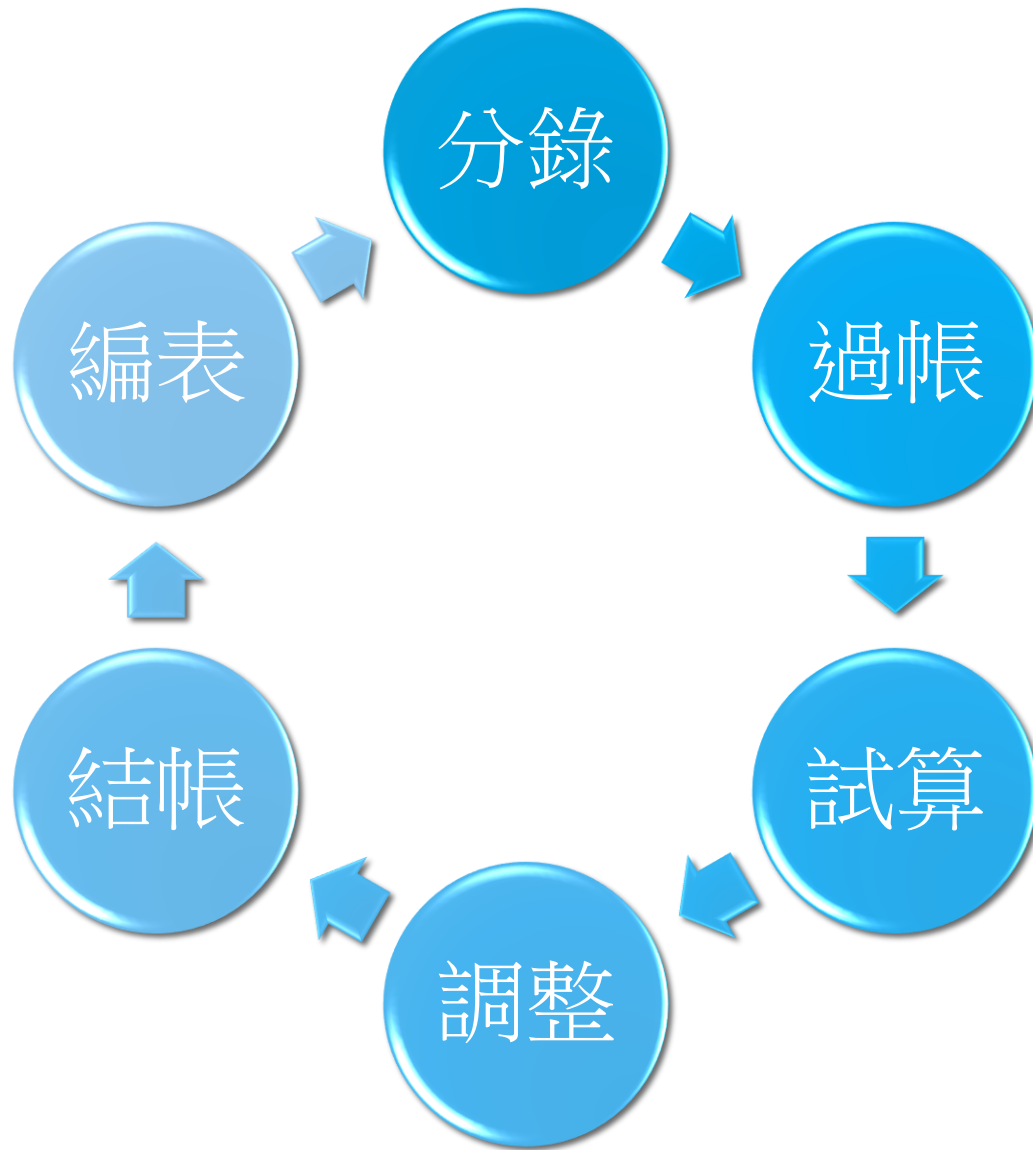


這是間好公司嗎?



# 財務報表如何產生？

---



1. 分錄
2. 過帳
3. 試算
4. 調整
5. 結帳
6. 編表

# 教學目標

---

會計學範疇及相關科系職涯發展



會計基本理論、會計循環



財務報表編製及閱讀

# 教學大綱

週次	主題	內容摘要
1	課程簡介	課程介紹、會計學範疇、會計專業相關職涯
2	會計與企業關係	會計於企業扮演之角色、會計資訊使用者
3	會計基本觀念	會計之基本概念及基本假設
4	會計要素及恆等式	介紹會計要素及會計恆等式觀念
5	會計科目	介紹會計科目及其分類，練習以恆等式分析交易
6	借貸法則	借貸法則原理、複式簿記及練習
7	會計記錄	分析交易活動記載在日記帳上，解釋其原理與過程
8	會計記錄	分析交易活動記載在日記帳上，解釋其原理與過程
9	期中評量	

# 教學大綱

週次	主題	內容摘要
10	過帳及分類帳	如何彙總會計科目餘額
11	試算表	介紹試算表的功能與作用
12	期末調整	解釋應計基礎與現金基礎的差異
13	編製財務報表	瞭解與編製綜合損益表、權益變動表與資產負債表
14	編製財務報表	瞭解與編製綜合損益表、權益變動表與資產負債表
15	會計循環	回顧與演練整個會計循環
16	財務報表分析	以使用者的角度，分析與判斷財務報表上的資訊
17	財務報表分析	以使用者的角度，分析與判斷財務報表上的資訊
18	期末評量	

# 成績考核



期中評量

25%



期末評量

25%



上課表現與學習態度

50%