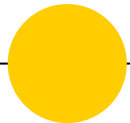


Pub@ 電子書城



(02)2732-0798

<http://www.appleseed.com.tw>



登入畫面





登入畫面

單位
LOGO

註冊帳號(e-mail)

暱稱

真實姓名

員工帳號

設定密碼

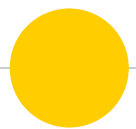
確認密碼

註冊

任意e-mail信箱，
信箱不能重複註冊。

請填教職員生帳號。

說明：以上資訊提供給職福會人員查核用，若未填寫真實資料、或非屬本機關單位之使用者、或有異常大量使用紀錄者，將被停權，無法繼續使用本服務。
[回登入頁](#)



平台功能介紹



首頁畫面

顯示書籍依各單位訂購內容

單位LOGO

| 我的最愛 | 借閱紀錄
| 新手上路 | 客服中心 | 登入

 進階搜尋

最新出版 | 熱門借閱 | 電子書 | 借閱書櫃

顯示資料：顯示全部 顯示方式：書櫃模式 列表模式 每頁 10 本，跳至：第 1 頁

The image shows a grid of 10 book covers. The top row includes: '2018 領隊 觀光資源概要精析', '2019 中文圖書分類編目大意', '2019 英文 雙色強化 MONEY & INVEST', '突破 企業管理題庫', and '突破 英文題庫'. The bottom row includes: '2018 銀行英文 精析攻略', '捷運英文', '2018 捷運英文', '2018 導遊', and '火災學 (含概要)'. Each cover features the AppleSeed logo and various promotional text.



刊物相關資訊

顯示書籍依各單位訂購內容

顯示資料： [顯示全部](#) 顯示方式： [書櫃模式](#) [列表模式](#) 每頁 10 本，跳至：第 1 頁

滑鼠滑過會出現刊物相關資訊

領隊觀光資源概要精析-5K02

編者：郭子儀 / 鼎文書局

可借閱數：1

借閱

更多資訊

線上閱讀

更多資訊

加入最愛



線上閱讀

顯示書籍依各單位訂購內容

The screenshot displays a library catalog interface with several book covers and a central navigation menu. The covers include:

- 火災學 (含概要)** (Fire Science (with Summary)) by 蕭羅米格爾編, 董毅校閱. Features: 依命題大綱精心編著, 掌握命題趨勢, 經典試題一本全搞定, 關鍵說明突破瓶頸, 加倍理解吸收, 公式清晰圖表豐富.
- 消防與災害防救法規 (含概要)** (Fire and Disaster Prevention and Relief Regulations (with Summary)) by 祝火德編, 胡幼安校閱. Features: 依命題大綱精心編著, 掌握命題趨勢, 歷屆試題一本全搞定, 關鍵說明突破瓶頸, 加倍理解吸收, 體系完善圖表整理.
- 導遊** (Tour Guide) - 實務(一)精析 (The Practice of Tour Guide 1) and 實務(二)精析 (The Practice of Tour Guide 2). Features: 精確涵蓋考試範圍, 依據最新出版標準及最新法規編寫, 增列博導題解一本全搞定!, 完整收錄歷屆試題, 100~110年最新題型試題與解析, 增列博導題解與重點!
- 領隊** (Tour Leader) - 實務(一)精析 (The Practice of Tour Leader 1) and 實務(二)精析 (The Practice of Tour Leader 2). Features: 精確涵蓋考試範圍, 依據最新出版標準及最新法規編寫, 增列博導題解一本全搞定!, 完整收錄歷屆試題, 100~110年最新題型試題與解析, 增列博導題解與重點!
- 導遊領隊英文精析** (Tour Guide and Tour Leader English). Features: 觀光字彙及觀光會話精選, 七大博導題彙, 增列博導題解一本全搞定!, 完整收錄歷屆試題, 題題皆附詳細解析, 104~110年最新題型試題與解析, 增列博導題解與重點!
- 數理邏輯分析 (含邏輯推理)** (Mathematical Logic Analysis (with Logical Reasoning)). Features: 內容精實, 題題精解, 歷屆試題, 一本全搞定.
- 速運英文** (Express English). Features: 英文會話, 活學活用, 增列博導題解, 題題精解, 歷屆試題, 一本全搞定.

The central navigation menu includes:

- 鐵路國文-T1P05
- 編者：李杰 / 鼎文書局
- 可信開數：1
- 借閱
- 更多資訊
- 線上閱讀** (highlighted with a red box)
- 加入最愛

A hand cursor icon is pointing at the '線上閱讀' button.

3

閱讀操作說明



線上閱讀

顯示書籍依各單位訂購內容

The screenshot displays a library catalog interface with several book covers and a central navigation menu. The covers include:

- 火災學 (含概要)** (Fire Science (Including Overview)) by 蕭羅米格爾編, 董毅校閱
- 消防與災害防救法規 (含概要)** (Fire and Disaster Prevention and Relief Regulations (Including Overview)) by 祝火德編, 胡幼安校閱
- 導遊** (Tour Guide) - 實務(一)精析 (The Practice of Tour Guide 1) and 實務(二)精析 (The Practice of Tour Guide 2)
- 領隊** (Tour Leader) - 實務(一)精析 (The Practice of Tour Leader 1) and 實務(二)精析 (The Practice of Tour Leader 2)
- 導遊領隊英文精析** (Tour Guide and Tour Leader English) - 導遊領隊英文精析 (Tour Guide and Tour Leader English)
- 數理邏輯分析 (含邏輯推理)** (Mathematical Logic Analysis (Including Logical Reasoning))
- 速運英文** (Express English)

The central navigation menu includes the following options:

- 鐵路國文-T1P05
- 編者：李杰 / 鼎文書局
- 可信開數：1
- 借閱
- 更多資訊
- 線上閱讀** (highlighted with a red box)
- 加入最愛

A hand cursor icon is pointing at the '線上閱讀' option.



線上閱讀頁面呈現

顯示書籍依各單位訂購內容

Pubit 三 冊 閱

搜尋書本內文

2018
NEW 金榜捷徑
適用捷徑招考

數理邏輯分析

(含邏輯推理) 補教權威—理查曼 編

內容精實
循序漸進提升數理邏輯基礎實力，
結構完整，思路清晰。

試題精析
精選高頻率試題，並附完整解析，收
錄99-106捷徑公司招考考古題。

**獨家考題
解析**

1 / 289

Settings - +



線上閱讀功能說明



目錄

重點 21	函數	41
重點 22	二次函數最大值與最小值	42
重點 23	多項式之乘法與除法	43
重點 24	分式方程式	45
重點 25	平方根的應用	46
重點 26	三角形	48
重點 27	三角形之邊角關係	49
重點 28	三角形的外心	50
重點 29	三角形的重心	51
重點 30	三角形內心	51
重點 31	菱形	52
重點 32	梯形與矩形	52
重點 33	數列與等差數列	53
重點 34	等比數列	54
重點 35	無窮等比級數和與循環小數	55
重點 36	基本之計數規則	57
重點 37	排列數	58
重點 38	組合數	59
重點 39	樣本空間、事件與機率	59
重點 40	數學期望值	60
重點 41	平均數	60
重點 42	離差	61
PART 2 捷運數學進階篇63		
重點 1	指數與對數	65
重點 2	三角函數	70
重點 3	三角函數的性質	80

目錄

重點 4	平面向量	86
重點 5	空間向量	93
重點 6	一次方程組與行列式	105
重點 7	圓與球面	110
重點 8	圓錐曲線	115
PART 3 邏輯分析重點整理 123		
PART 4 邏輯分析全真模擬試題 135		
第 1 回	模擬試題	137
第 2 回	模擬試題	141
第 3 回	模擬試題	145
第 4 回	模擬試題	149
PART 5 捷運數學全真模擬試題 153		
第 1 回	模擬試題	55
第 2 回	模擬試題	63
第 3 回	模擬試題	69
第 4 回	模擬試題	77
第 5 回	模擬試題	82
第 6 回	模擬試題	87
第 7 回	模擬試題	91
第 8 回	模擬試題	95
第 9 回	模擬試題	100
第 10 回	模擬試題	104





全螢幕

搜尋書本內文

前言 Preface

一、本書特色

考情完備

- ◎本社網站將隨時提供最新考訊與最新相關考試情報。

內容精要

- ◎內容囊括「基礎數學」與「邏輯推理」命題重點，敘述簡潔精要，輔以經典例題，使考生能快速獲取高分。

精選題庫

- ◎依照本科目命題方向，建立全真模擬試題題庫，增加演練機會。
- ◎困難或較複雜之試題附有解析，若仍有問題可至本社網站提問。

歷屆試題

- ◎本書特別收錄「99~106年台北捷運公司、桃園捷運公司甄試歷屆試題」與「邏輯推理相關試題與解析」，提供讀者參考，以掌握考試方向。

線上討論

- ◎發現內容闕漏或有任何疑問，可立即上本社討論區回應與討論。

2 - 3 / 289

二、學習心得

(一)「數理邏輯(分析)」此科於107年捷運公司招募新進人員甄試預計將以「單選題」之方式出題，依據經驗本考試並不困難，「基礎數學」大約是國中數學與高中數學高一程度，重點在於如何快速求解，甚至留時間檢查驗算。考生可參考台北捷運書籍上之數學題目，雖然國小程度，但想快速作答並不容易。「邏輯推理」部分可參考本書 Part 3 與 Part 4 部分重點整理與題庫演練，必能獲取高分。

□演練本書精選題庫前，應先將本書之重點整理詳讀，建立起基本之架構與認知。

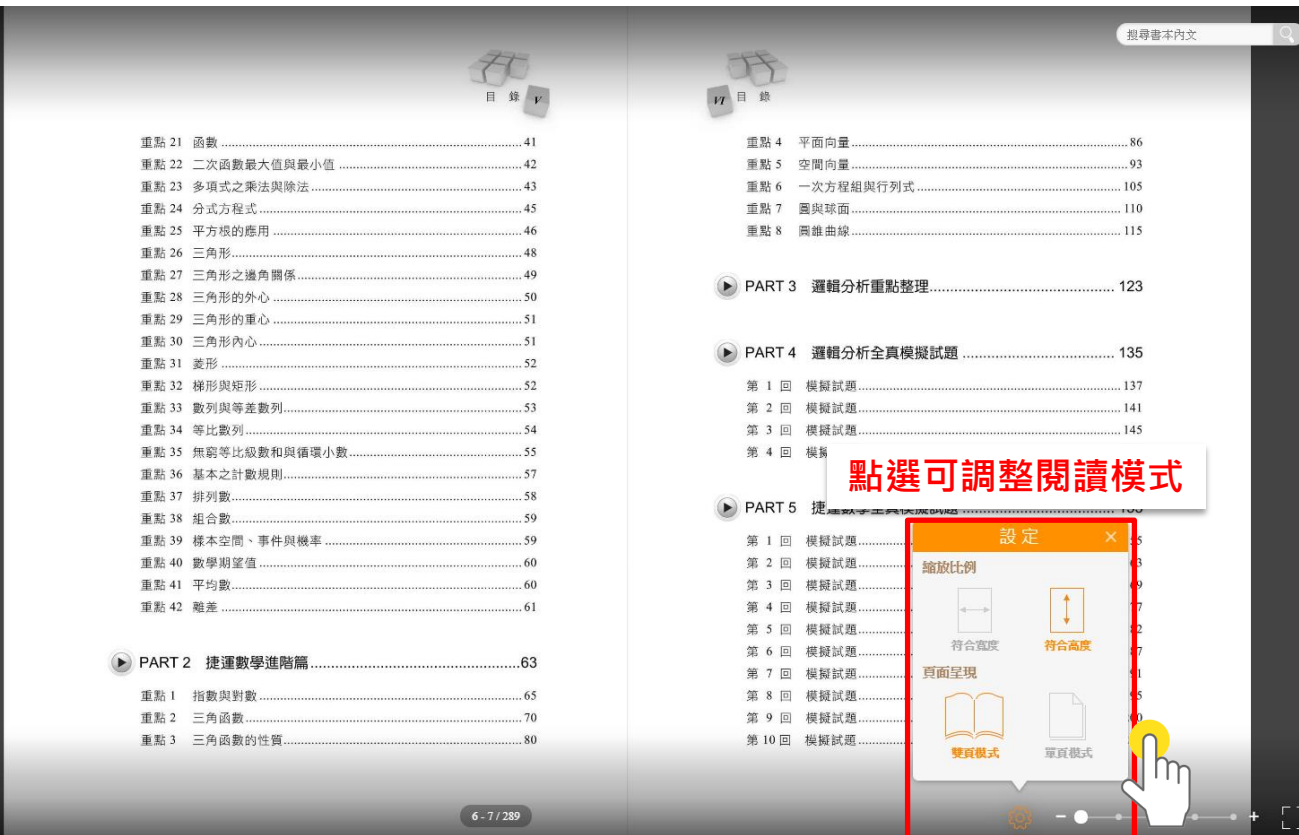
□試題演練：為了確保能掌握命題重點，模擬試題之演練是不可或缺之一環。試題演練過程中，最重要的就是檢視自己對此科目內容了解的程度，提早面對自己的弱點來加強，如此，必可比臨場出錯好得多，更可降低因為臨場緊張或其它種種因素而造成之失誤。

▽命題趨勢：參考「99~106年台北捷運公司、桃園捷運公司招募新進人員甄試題」與「邏輯推理相關試題」可知，考題偏重邏輯分析與快速解題，而非強調計算與複雜公式，此為考生需要特別注意的。

▽考試除了自身的實力加強，最好也能相約實力相當、志同道合編組讀書會，對於難懂的概念，或是難解的試題，可由互相討論的方式解決，如此教學互長，必然有所裨益。當仍有問題無法解決，建議詢問學有專精的老師或是先進，亦可立即上本社討論區討論。



閱讀模式切換



重點 21	函數	41
重點 22	二次函數最大值與最小值	42
重點 23	多項式之乘法與除法	43
重點 24	分式方程式	45
重點 25	平方根的應用	46
重點 26	三角形	48
重點 27	三角形之邊角關係	49
重點 28	三角形的外心	50
重點 29	三角形的重心	51
重點 30	三角形內心	51
重點 31	菱形	52
重點 32	梯形與矩形	52
重點 33	數列與等差數列	53
重點 34	等比數列	54
重點 35	無窮等比級數和與循環小數	55
重點 36	基本之計數規則	57
重點 37	排列數	58
重點 38	組合數	59
重點 39	樣本空間、事件與機率	59
重點 40	數學期望值	60
重點 41	平均數	60
重點 42	離差	61
PART 2 捷運數學進階篇		
重點 1	指數與對數	65
重點 2	三角函數	70
重點 3	三角函數的性質	80

重點 4	平面向量	86
重點 5	空間向量	93
重點 6	一次方程組與行列式	105
重點 7	圓與球面	110
重點 8	圓錐曲線	115
PART 3 邏輯分析重點整理		
123		
PART 4 邏輯分析全真模擬試題		
135		
第 1 回	模擬試題	137
第 2 回	模擬試題	141
第 3 回	模擬試題	145
第 4 回	模擬試題	145
PART 5 捷運數學全真模擬試題		
第 1 回	模擬試題	155
第 2 回	模擬試題	163
第 3 回	模擬試題	169
第 4 回	模擬試題	177
第 5 回	模擬試題	182
第 6 回	模擬試題	187
第 7 回	模擬試題	191
第 8 回	模擬試題	195
第 9 回	模擬試題	199
第 10 回	模擬試題	203

點選可調整閱讀模式

設定

縮放比例

符合高度

符合高度

頁面呈現

雙頁模式

單頁模式



章節目錄功能

PubQ 搜尋書本內文

點選章節目錄，可快速跳到所需章節

行政學 重點主題攻略書 測驗題型

目錄 2

第一篇 歷年出題率100% 6

第二篇 歷年出題率85% 112

第三篇 歷年出題率75% 316

第四篇 歷年出題率60% 454

第一篇 歷年出題率 100%

- 2 第一章 行政倫理
- 16 第二章 行政責任
- 23 第三章 非營利組織
- 37 第四章 組織結構之分化
- 45 第五章 行政領導理論
- 58 第六章 預算制度
- 68 第七章 公眾關係
- 72 第一篇綜合模擬考題
- 96 第一篇綜合模擬考題·解答

第二篇 歷年出題率 85%

- 108 第一章 行政典範
- 114 第二章 官僚型模學派
- 119 第三章 新公共行政
- 123 第四章 新公共管理
- 130 第五章 政府再造與企業型政府
- 139 第六章 治理

目錄 CONTENT

- 148 第七章 非正式組織
- 157 第八章 行政組織之分類
- 163 第九章 政策投入機制：民意需求與支持
- 170 第十章 危機管理
- 174 第二篇綜合模擬考題
- 200 第二篇綜合模擬考題·解答

第三篇 歷年出題率 75%

- 210 第一章 動態平衡學派
- 215 第二章 滿意決策學派
- 220 第三章 激勵保健理論學派
- 222 第四章 組織結構及型態
- 229 第五章 組織文化
- 236 第六章 組織病象
- 241 第七章 領導概念與基礎
- 245 第八章 激勵理論
- 250 第九章 行政計畫與決定
- 256 第十章 政策方案決策途徑

必考重點主題攻略書 行政學 測驗題型



縮圖預覽功能

PubU

縮圖預覽

前言
Preface

一、本書特色

- 考情完備
- 內容精要
- 精選題庫
- 歷屆試題

© 發現內容闕漏或有任何疑問，可立即上本社討論區回應與討論。

2 - 3 / 289

搜尋書本內文

二、學習心得

(一)「數理邏輯(分析)」此科於107年捷運公司招募新進人員甄試預計將以「單選題」之方式出題，依據經驗本考試並不困難，「基礎數學」大約是國中數學與高中數學高一程度，重點在於如何快速求解，甚至留時間檢查驗算。考生可參考台北捷運燈箱上之數學題目，雖然國小程度，但想快速作答並不容易。「邏輯推理」部分可參考本書 Part 3 與 Part 4 部分重點整理與題庫演練，必能獲取高分。

□ 演練本書精選題庫前，應先將本書之重點整理詳讀，建立起基本之架構與認知。

□ 試題演練：為了確保能掌握命題重點，模擬試題之演練是不可或缺之一環。試題演練過程中，最重要的就是檢視自己對此科目內容了解的程度，提早面對自己的弱點來加強，如此，必可比臨場出錯好得多，更可降低因為臨場緊張或其它種種因素而造成之失誤。

□ 命題趨勢：參考「99~106年台北捷運公司、桃園捷運公司招募新進人員甄試題庫」與「邏輯推理相關試題」可知，考題偏重邏輯分析與快速解題，而非強調計算與複雜公式，此為考生需要特別注意的。

□ 考試除了自身的實力加強，最好也能相約實力相當、志同道合組讀書會，對於難懂的概念，或是難解的試題，可由互相討論的方式解決，如此教學互長，必然有所裨益。當仍有問題無法解決，建議詢問學有專精的老師或是先進，亦可立即上本社討論區討論。



書籤功能

成功加入書籤後，點此按鈕會出現加註的書籤頁

PubQ 書籤

數理邏輯分析 (含邏輯推理) -T1W05

前言 Preface

一、本書特色

考情完備

- ◎本社網站將隨時提供最新考訊與最新相關考試情報。

內容精要

- ◎內容囊括「基礎數學」與「邏輯推理」命題重點，敘述簡潔精要，輔以經典例題，使考生能快速獲取高分。

精選題庫

- ◎依照本科目命題方向，建立全真模擬試題題庫，增加演練機會。
- ◎困難或較難懂之試題附有解析，若仍有問題可至本社網站提問。

歷屆試題

- ◎本書特別收錄「99~106 年台北捷運公司、桃園捷運公司甄試歷屆試題」與「邏輯推理相關試題與解析」，提供讀者參考，以掌握考試方向。

線上討論

- ◎發現內容闕漏或有任何疑問，可立即上本社討論區回應與討論。

二、學習心得

(一)「數理邏輯(分析)」此科於 107 年捷運公司招募新進人員甄試預計將以「單選題」之方式出題，依據經驗本考試並不困難，「基礎數學」大約是國中數學與高中數學高一程度，重點在於如何快速求解，甚至留時間檢查驗算。考生可參考台北捷運機箱上之數學題目，雖然國小程度，但想快速作答並非容易。「邏輯推理」部分可參考本書 Part 3 與 Part 4 部分重點整理與題庫演練，必能獲取高分。

(二)演練本書精選題庫前，應先將本書之重點整理詳讀，建立起基本之架構與認知。

(三)試題演練：為了確保能掌握命題重點，模擬試題之演練是不可或缺之一環。試題演練過程中，最重要的就是檢視自己對此科目內容了解的程度，提早面對自己的弱點來加強，如此，必可比臨場出錯好得多，更可降低因為臨場緊張或其它種種因素而造成之失誤。

(四)命題趨勢：參考「99~106 年台北捷運公司、桃園捷運公司招募新進人員歷屆試題」與「邏輯推理相關試題」可知，考題偏重邏輯分析與快速解題，而非強調計算與複雜公式，此為考生需要特別注意的。

※志同好友編組讀書會，討論的方式解決，如此教學諮詢同學有專精的老師或

是先進，亦可立即上本社討論區討論。



縮放功能

The screenshot displays a PDF document titled "前言" (Preface). The page content includes sections for "一、本書特色" (Features of this book) and "二、學習心得" (Learning experience). A search bar at the top right contains the text "搜尋書本內文". At the bottom of the page, a zoom control bar is visible, featuring a slider and a magnifying glass icon. A red box highlights the zoom control bar, and a red text box above it states "※ 採用 PDF 模式，圖像縮放不會模糊失真". Below the zoom control bar, another red text box says "可拖曳調整縮放倍率".

前言
Preface

一、本書特色

- 考情完備 ▶
- ◎本社網站將隨時提供最新考訊與最新相關考試情報。
- 內容精要 ▶
- ◎內容囊括「基礎數學」與「邏輯推理」命題重點，敘述簡潔精要，輔以經典例題，使考生能快速獲取高分。
- 精選題庫 ▶
- ◎依照本科目命題方向，建立全真模擬試題題庫，增加演練機會。
- ◎困難或被難懂之試題附有解析，若仍有問題可至本社網站提問。
- 歷屆試題 ▶
- ◎本書特別收錄「99~106 台北捷運公司、桃園捷運公司甄試歷屆試題」與「邏輯推理相關試題與解析」，提供讀者參考，以掌握考試方向。
- 線上討論 ▶
- ◎發現內容闕漏或有任何疑問，可立即上本社討論區回應與討論。

二、學習心得

(一)「數理邏輯(分析)」此科於 107 年捷運公司招募新進人員甄試預計將以「單選題」之方式出題，依據經驗本考試並不困難，「基礎數學」大約是國中數學與高中數學高一程度，重點在於如何快速求解，甚至留時間檢查驗算。考生可參考台北捷運燈箱上之數學題目，雖然國小程度，但想快速作答並非容易。「邏輯推理」部分可參考本書 Part 3 與 Part 4 部分重點整理與題庫演練，必能獲取高分。

□演練本書精選題庫前，應先將本書之重點整理詳讀，建立起基本之架構與認知。

□試題演練：為了確保能掌握命題重點，模擬試題之演練是不可或缺之一環。試題演練過程中，最重要的就是檢視自己對此科目內容了解的程度，提早面對自己的弱點來加強，如此，必可比臨場出錯好得多，更可降低因為臨場緊張或其它種種因素而造成之失誤。

▽命題趨勢：參考「99~106 台北捷運公司、桃園捷運公司招募新進人員甄試試題」與「邏輯推理相關試題」可知，考題偏重邏輯分析與快速解題，而非強調計算與複雜公式，此為考生需要特別注意的。

▽考試除了自身的實力加強，最好也能相約實力相當、志同好友編組讀書會，對於難懂的概念，或是難解的試題，可由互相討論的方式解決，如此教學互長，必然有所裨益。當仍有問題無法解決，建議詢問學有專精的老師或是先進，亦可立即上本社討論區討論。

2 - 3 / 289

※ 採用 PDF 模式，圖像縮放不會模糊失真

可拖曳調整縮放倍率



搜尋功能

搜尋書本文

前言

Preface

一、本書特色

- 考情完備**
 - ◎本社網站將隨時提供最新考訊與最新相關考試情報。
- 內容精要**
 - ◎內容囊括「基礎數學」與「邏輯推理」命題重點，敘述簡潔精要，輔以經典例題，使考生能快速獲取高分。
- 精選題庫**
 - ◎依照本科目命題方向，建立全真模擬試題題庫，增加演練機會。
 - ◎困難或較難懂之試題附有解析，若仍有問題可至本社網站提問。
- 歷屆試題**
 - ◎本書特別收錄「99~106年台北捷運公司、桃園捷運公司甄試歷屆試題」與「邏輯推理相關試題與解析」，提供讀者參考，以掌握考試方向。
- 線上討論**
 - ◎發現內容闕漏或有任何疑問，可立即上本社討論區回應與討論。

2 - 3 / 289

二、學習心得

(一)「**數理邏輯(分析)**」此科於107年捷運公司招募新進人員甄試預計將以「**單選題**」之方式出題，依據經驗本考試並不困難，「**基礎數學**」大約是國中數學與高中數學高一程度，重點在於如何快速求解，甚至留時間檢查驗算。考生可參考台北捷運燈箱上之數學題目，雖然國小程度，但想快速作答並非容易。「**邏輯推理**」部分可參考本書 Part 3 與 Part 4 部分重點整理與題庫演練，必能獲取高分。

□演練本書精選題庫前，應先將本書之重點整理詳讀，建立起基本之架構與認知。

□試題演練：為了確保能掌握命題重點，模擬試題之演練是不可或缺之一環。試題演練過程中，最重要的就是檢視自己對此科目內容了解的程度，提早面對自己的弱點來加強，如此，必可比臨場出錯好得多，更可降低因為臨場緊張或其它種種因素而造成之失誤。

□命題趨勢：參考「99~106年台北捷運公司、桃園捷運公司招募新進人員甄試試題」與「**邏輯推理相關試題**」可知，考題偏重邏輯分析與快速解題，而非強調計算與複雜公式，此為考生需要特別注意的。

□考試除了自身的實力加強，最好也能相約實力相當、志同好友編組讀書會，對於難懂的概念，或是難解的試題，可由互相討論的方式解決，如此教學互長，必然有所裨益。當仍有問題無法解決，建議詢問有專精的老師或是先進，亦可立即上本社討論區討論。



翻頁功能



三、QR code

重要資源	網 址	QR code
網路書店	https://www.ting-wen.com/default.aspx	
討論區	http://forum.ting-wen.com/	
增補勘誤	https://www.ting-wen.com/correct.aspx	



目錄

Contents

▶ PART 1 捷運數學基礎篇..... 1

重點 1 量的計算..... 3

重點 2 絕對值..... 5

重點 3 指數與科學記號..... 7

重點 4 因數、倍數、質數..... 9

重點 5 公因數與公倍數..... 12

重點 6 雜信點兵..... 14

重點 7 多項式或分數多項式之化簡..... 15

重點 8 解一元一次方程式..... 16

重點 9 解二元一次聯立方程式之解法..... 17

重點 10 點與線之關係..... 21

重點 11 直線方程式之求法..... 23

重點 12 直線方程式 $y=ax+b$ 之討論..... 24

重點 13 比與比值..... 26

重點 14 連比例與比值分配..... 27

重點 15 乘法公式與分配律..... 27

重點 16 一元一次式與二元一次式之運算..... 29

重點 17 畢氏定理(商高定理)..... 32

重點 18 因式分解..... 33

重點 19 一元二次方程之求解..... 36

重點 20 一元二次方程式的根與性質..... 38



上一頁



下一頁

※按鍵盤左右鍵也可以翻頁

行動載具閱讀

3

-APP

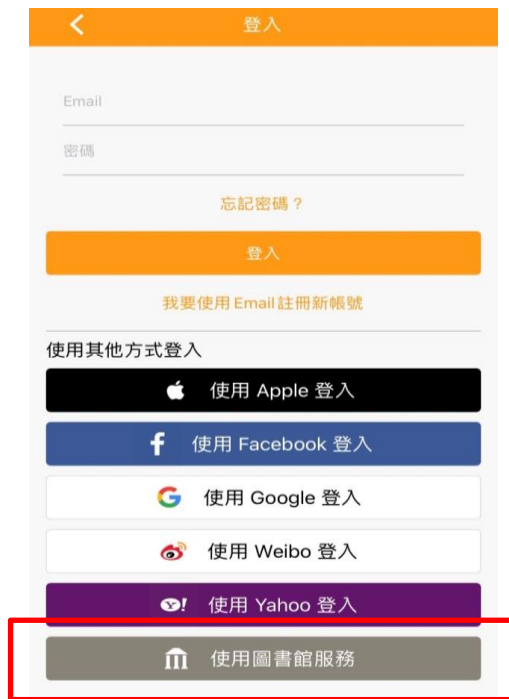
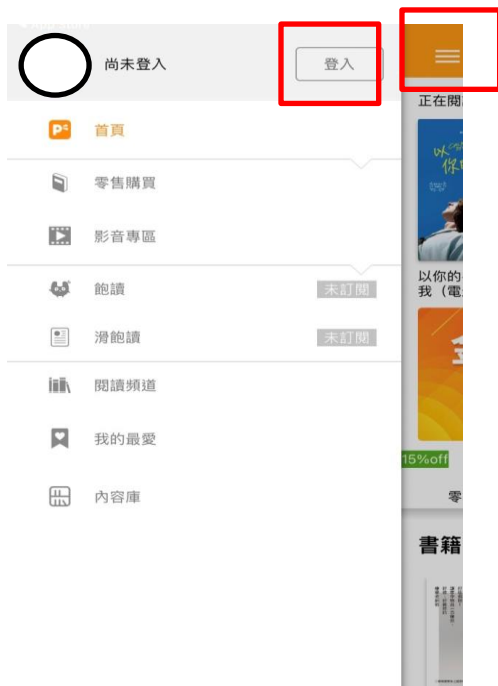
APP下載

您可於AppStore或Google Play 搜尋「PUBU」下載專屬APP



登入口選擇

功能列登入，選擇『使用圖書館服務』



登入圖書館

- 單位選擇『單位名稱』，輸入個人化帳密
- 登入後選擇『圖書館』即可使用

登入

mail/學號/教職員號/身份證字號

密碼

圖書館名稱

澎湖縣政府文化局

寬柔中學
寶柔中學古來分校
臺北市立大學(試用)
醒吾科技大學(試用)

登入

使用其他方式登入

使用 Google 登入



線上閱讀使用

選擇線上閱讀即可觀看



書刊

108年領隊導遊英文(包含閱讀文選及一般選擇題)
千華編委會

108年補教名師教你成功自學領隊導遊英文
千華數位文化股份有限公司

108年戶籍法規大意焦點速成
翊銜

108年情境式戶籍法規大意--看這本就夠了
千華數位文化股份有限公司



108年英文閱讀與寫作完全攻略 [升科大四技]

可借閱數： .

線上閱讀

書刊/考試/升學

出版日期：2018/08/22
出版：千華數位文化股份有限公司
作者：千華數位文化股份有限公司
語言：繁體中文
格式：PDF(110MB)
頁數：378

千華數位文化出版
書號：3G231081
實體書籍購買連結：<https://goo.gl/8xmNg7>

顯示書籍依各單位採購內容而有所不同



Thanks!

任何問題歡迎洽詢

播種者數位股份有限公司
(02)2732-0798