## 作者簡介

涂藍云,1983年生,國立中央大學中國文學系文學博士,曾任國立臺東大學通識教育中心、輔 英科技大學共同教育中心、慈惠醫護管理專科學校通識教育中心兼任講師,現為國立中央大學 中國文學系兼任講師。研究專長為魏晉玄學、易學、中國經典詮釋與哲學詮釋學。

## 提要

在中國傳統上,「經典」具有絕對的優先性,歷來學者皆從經典出發,透過注疏工作的進行,開顯出經典的意義。本論文由經典的優先性出發,清楚界定「經典」與「詮釋者」之間的主從關係為——「經典」為主、「詮釋者」為從,並自哲學詮釋學的視角,以呂格爾語義學路徑的詮釋學理論為基礎,藉由呂格爾定義下的象徵的多義性質、隱喻的作用、語境在詮釋時的重要性等,探究《易經》意義開顯背後的理論基礎與詮釋方式,歸結出詮釋者在進行《易經》詮釋時的三個進程。

本論文以上述的詮釋理論為基礎,對王弼《周易注》進行逐句說解,審視王弼《周易注》對《易經》意義的開顯進程、《周易注》所呈現出的意義內涵,並在思想史脈絡中破除了傳統上認為王弼「援老入易」的合理性——本論文以嚴格的方式審視此說,探究王弼是否將「援老入易」視為其解《易經》時的原則性方法?本論文最終指出,王弼以回歸《易傳》解經模式的方式,開顯出面對《易經》時屬於王弼的「《易經》的意義」。當中詮釋的偏重點在面對卦象時人事的應世或個人的自處,儒、道、《易傳》的相關觀念及語彙在《周易注》中乃為王弼為了解通《易經》這本卜筮之書時的工具性援用。王弼是在社會意義的層面使用了儒、道、《易傳》之概念與語彙,而非站在哲學的高度,將相關觀念視為解《易》時貫穿全書的問題意識,亦未對各家理論進行系統性的闡發。故統觀《周易注》,我們無法因此將王弼納入任一家派,也無法藉《周易注》而將其視為一具有核心問題意識的哲學家,王弼注《易》乃是以一名經典詮釋者的立場出發,開顯出其面對《易經》時的「不同的理解」。

AV	謝。誌
40)	第一章 緒 論1
	第一節 研究動機與目的1
	第二節 前賢研究成果概述17
FI	一、湯用彤先生之王弼論述17
H	二、牟宗三先生之王弼論述24
	三、當代學界之王弼論述31
	第三節 問題意識與研究方法56
次	第二章 對湯牟戴三位先生王弼詮釋之反省——
	以「援老入易」為討論核心73
	第一節 湯用彤先生王弼論述之反省——以
	「援老入易」為討論核心74
	一、王弼與荊州學派之關聯75
	二、王弼與漢代道家之關聯85
	三、小結92
	第二節 牟宗三先生王弼論述之反省——以
	「援老入易」為討論核心93
	第三節 戴璉璋先生王弼論述之反省——以
	「援老入易」為討論核心 101
	第四節 結論
	第三章 從《易經》意義的開顯到王弼《周易注》
	的詮釋方法
	第一節 《易經》意義開顯的理論探討 … 126
	一、《易經》詮釋的難題············· 126
	二、「語境」的定義及其重要性——兼論 《易經》的語境問題
	三、如何引發《易經》的意義134
	四、《易經》意義的進一步分殊 147
	五、《易經》意義的開顯——以〈象傳〉解
	〈乾卦〉為例150
	第二節 王弼《周易注》的詮釋方法——由《周易
	略例》見王弼解《易》之基本方針 154
	一、由〈明彖〉見「一卦之主」在王弼解
	《易》時的引領地位 157

二、由〈明爻通變〉見王弼解卦時對六爻
變化的重視161
三、由〈明卦適變通爻〉見王弼在解卦時
對「時」的重視——適時而變的必然 … 164
四、由〈明象〉見「言」與「意」間的互動
——卦爻意義的產生 ······ 168
第三節 王弼《周易注》的詮釋方法——由
《周易略例》見王弼解《易》時的
應用與例外172
一、由〈辯位〉明爻位說裡的例外——
「初上无陰陽定位」172
二、由〈略例下〉見王弼在解卦上的彈性與
變動 175
三、由〈卦略〉見王弼對解卦方法的具體
演示 ······· 185 第四節 結論 ····· 195
第四節 結論 195
第四章 王弼《周易注》對《易經》意義的
開顯205
第一節 王弼《周易注》的詮釋脈絡 1——自
〈乾〉、〈坤〉兩卦起論 206
第二節 王弼《周易注》的詮釋脈絡 2——舉
上經八卦為例 225
第三節 王弼《周易注》的詮釋脈絡 3——舉
下經十卦為例259
第四節 王弼《周易注》所開顯的意義世界——
兼論「援老入易」說的合理性 290
兼論「援老入易」說的合理性 290
兼論「援老入易」說的合理性 290 一、由《易傳》而來的養分 292
兼論「援老入易」說的合理性 290 一、由《易傳》而來的養分 292 二、《周易注》中的道家語彙與概念 300
兼論「援老入易」說的合理性 290 一、由《易傳》而來的養分 292
兼論「援老入易」說的合理性 290 一、由《易傳》而來的養分 292 二、《周易注》中的道家語彙與概念 … 300 三、王弼《周易注》的問題意識及其所開顯
兼論「援老入易」說的合理性