

作者簡介

黃若惠，嘉義縣人，從小生長在農村，平時喜歡閱讀，對歷史及大自然深感興趣。高中畢業後，北上進入輔仁大學夜間部歷史學系就讀，完成學業後，任職於基隆崇右企業管理專科學校。工作之餘，仍以閱讀為樂，有感於學識的不足，在睽違大學十五年後，以不惑之年，進入中國文化大學史學研究所就讀，三年後以《唐玄宗時期黃河流域中下游水患》獲得碩士學位，並於隔年考上史學研究所博士班，目前為博士候選人，崇右技術學院通識中心專任講師。

提 要

黃河流域是中華文明的發源地，孕育了中華悠久的歷史文化；自古以來黃河即以水患聞名，黃河水患對歷代政府與百姓帶來嚴重的威脅與傷害。而黃河的泛濫絕大多數為自然災害，和少數的人為因素。根據史料的記載，歷代黃河水患次數，除明代 246 次、清代 209 次，居歷代之冠、亞軍外，就以唐代 153 次為多；唐代黃河水患中，除一次人為決堤外，其餘皆為自然災害，每一次都奪去數百或千萬人的生命，流離失所者更是不計其數。

唐代黃河水患 153 次中，玄宗時期佔了 27 次，為唐代之冠。黃河水患雖多，卻不影響玄宗時期的社會安定與經濟繁榮，且再創唐代的第二盛世，其主因為：唐代政府水利管理、防洪建設與救災政策雙管並行。平時對倉廩儲藏的重視，除了政府備有義倉、常平倉，做為防災、救災之準備，更鼓勵百姓豐年造倉貯糧；且在災後確實進行救災工作，安撫百姓，恢復生產，賑恤、蠲免及然後重建措施確實達到成效。

以唐朝科技和交通，都不如現代發達與便利，對於防災或賑恤都有其局限性，而唐玄宗時期水患頻繁，卻仍能創造出唐代政治、經濟的第二盛世，是非常值得研究，也是本文研究的動機。本文研究重點為：玄宗時期黃河中下游水患形成因素、水患災情、水利建設、救災措施、黃河水患對政治、經濟造成的影響。



目次

第一章 緒論	1
第一節 水患與災後救濟	1
第二節 自然災害後的救濟措施	3
第三節 研究動機與方法	9
第二章 黃河中下游水患	13
第一節 唐代的水患成因	13
第二節 唐代玄宗前黃河中下游水患	28
第三節 玄宗時期黃河中下游水患	38
第三章 唐代的治河與水利建設	63
第一節 唐代的水利管理與防洪工程建設	63
第二節 農業灌溉	70
第三節 漕運與水患的關係	89
第四章 救災政策與水患的影響	103
第一節 義倉的賑濟	103
第二節 賑恤蠲免與災後重建	115
第三節 水患的影響	136
第五章 結論	145
附錄一 唐代水患表	149
附錄二 唐代水利建設表	183
附錄三 唐代賑濟表	209
參考書目	229

表目次

表 2-1	唐代京官薪炭配給量	26
表 2-2	唐代州縣、戶口數表	27
表 2-3	唐代災害統計表	29
表 2-4	唐代水患統計表一	29
表 2-5	唐代黃河流域水患統計表一	30
表 2-6	唐代水患統計表二	31
表 2-7	唐代水患統計表三	31
表 2-8	唐代黃河流域水患統計表二	32
表 2-9	唐代黃河泛溢年表	36
表 2-10	唐代各道水患統計表一	39
表 2-11	唐代各道水患統計表二	39
表 2-12	玄宗時各道水患統計表	40
表 2-13	唐玄宗時黃河流域諸水泛溢統計表	41
表 2-14	唐代洛陽及洛陽附近黃河支流——穀、洛、灑等水泛溢表	46
表 2-15	唐玄宗時期黃河流域水患表	56
表 3-1	唐代水利工程建設統計表	65
表 3-2	《水部式》殘卷	85
表 3-3	天寶八載唐代諸倉米儲藏量表	88
表 3-4	唐代長安漕糧數量表	100
表 4-1	唐代諸倉賑貸簡表	115
表 4-2	唐代米價表	132
表 4-3	玄宗時期豐收年平糶	134
表 4-4	玄宗時期黃河流域水患害稼表	139

圖目次

圖 2-1	洛陽水系地形圖	18
圖 2-2	黃河流域地形圖	19
圖 2-3	黃河水系圖	20
圖 2-4	黃河縱剖面圖	21
圖 3-1	唐代關中水利建設	73
圖 3-2	唐代漕運圖	90
圖 3-3	唐代轉運倉	100
圖 4-1	唐代常平倉	121