

# 抗戰期間黃河決口經過紀實

魏 汝 霖

民國廿七年五月，徐州會戰方酣，日敵於同

(五)月中旬，又以土肥原師團由黃河以北，冀魯交界地區渡河，急襲我蘭封歸德。軍事委員會遂於六月一日策定豫東大軍向豫西山地，作戰略上之轉進，同時決定黃河決口計劃，作成大規模之氾濫，阻敵西進。蔣委員長以決口事關重要，

當時指定第廿集團軍總司令商震負責督工。汝霖時任參謀處長（參謀長傅立平，已故）。第一科長

武泉遠，第二科長劉本厚，第三科長劉叔琬，均在臺）。奉命率領劉科長叔琬等前往河堤，晝夜監臨，知之最為詳盡，事後將目覩情形，撰為紀實，迄未發表。董顯光著之「蔣總統傳」中英文本及五十四年國父百年誕辰籌委會編印之「國民革命史」，已將事實正式公佈。茲當決口卅三週年之期，特將此文公開發表，以供中外各界之參考。（參照附圖一）

六月四日

第五十三軍一個團奉 蔣委員長電令在中牟縣境趙口掘堤，並限本（四）日夜十二時放水，該團當於上午六時開始工作。（參照附圖第二）

時敵人已迫開封，並與我守備開封宋肯堂師

六月六日

(一四一師)發生激戰，柳園口至楊橋口之河防，則由劉和鼎軍守備，楊橋口至鄭州黃河鐵道橋河防，則由蔣在珍師守備，此當時之概略形勢也。

六月五日

趙口放水，因決口工程未完成，未能如期施行，正午商總司令奉蔣委員長電話，嚴厲督促實行，商總司令遂攜汝霖赴趙口視察，並令工兵營營長蔣桂楷攜帶大量黃色藥與地雷準備作爆破河堤之用，到趙口後，見擔任工作之五十三軍一團

因晝夜未得休息，官兵極度疲勞，又加派三十九軍一團協助之，並懸賞千元，期於當夜工程完成，實行放水。

一、黃河為季令河，夏季洪水暴漲時，即可與主堤平漕，當時有自行決口之虞，春冬水落，河流去堤甚高，時係初春，水量甚小，故雖令工兵決堤，以水面過底，出漕亦感困難。

下午八時許，用炸藥炸開堤內斜面石基，開始放水，僅流丈餘，即因決口兩岸內斜面過於急峻，遂致傾頽，水道阻塞不通，蔣委員長及商總司令聞之，均甚焦灼，仍令各部加緊工作。

是日三十九軍公秉藩師，亦在柳園口與敵接觸，而一四一師之守開封，與敵血戰益為激烈，情勢危急。

二、黃河兩岸堤防道數各地帶不同，通常為二道或三道，亦有一道者，道數愈多之地，堤反不堅固，如只係一道，則堤工甚大，且多磚石，愈為堅固，如決堤之趙口與花園口皆為一道，最厚最堅，均極不易掘開。

三、黃河主堤之高寬不等，趙口堤防之頂點，距水面高約十餘公尺，寬約三十公尺許，但水

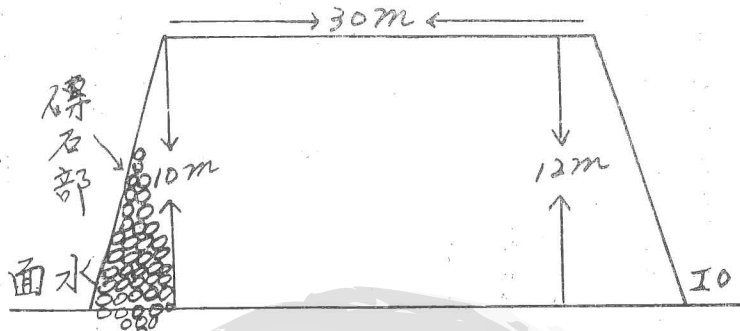
(79) 實紀過經口決河黃間期戰抗：魏汝記

期一第一卷五第刊復

面比堤外自然地高出約二公尺，土質為流砂積成，河堤內斜面接近水際部分，為多年堆積礫石而成，沿河居民，稱此堤為金堤，以累年重修，用款甚鉅之意，其堅固之程度甚大故也。（參照插圖第一）

圖第一

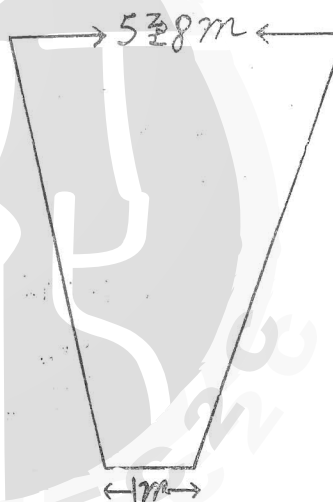
## 四、

爆破藥與  
地雷等，對土壤之  
爆炸，效  
力甚小，因將土壤  
爆去上空  
後，仍落  
於原地，並不能將  
土拋炸之  
於他方，而決堤之  
工作，非  
將大部土  
壤搬移於  
遠方不為  
功。

插圖第一

移愈不便，雖有一團之衆，亦不能同時工作。（參照插圖第二）

插圖第二



插圖第二

第三十九軍所開第二道決口工程，於下午七時完成，雖較第一道工程稍為寬大，但因黃河主要流線北移，決口內面河身發現沙洲，阻塞口門，決口仍告失敗，考其原因即以黃河河底盡係流沙，流線朝夕有變，決口時係選主流最接近之地方施行之，不意決口主線尚接近南堤，而

六月七日

放水時已北移數十公尺。

工兵營之坑道工程，亦於下午八時完成，起初水勢甚猛，後以頽塌阻塞，雖數次懸賞疏通，亦未收效，遂又告失敗。

插圖第三

蔣委員長及商總司令聞趙口第一、二兩

道之決口與坑道作業均告失敗，且開封城已不守，敵軍即將趨平漢線

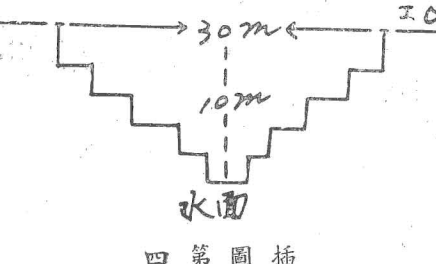
而西，異常焦灼，日必三四次詢問決口情形，余

決口地帶參觀，伊深慮決口之不成功，迭與余商議，擬在該師防區內鄭縣屬花園口另作第三道之決口，余轉報商總司令後，當蒙採納，並懸賞二千元獎勵之，蔣師長於本（六）晚召集所部在花園口開始工作。

是日開封我敵酣戰，業已三日，終以衆寡懸殊，入暮後遂陷於敵手，我軍改守中牟縣南北之園口開始工作。

工兵營長蔣桂楷以所帶爆藥及地雷除用於堤內斜面磚石部之爆破外，對土堤無效，該營長遂指揮所部，在附近河堤作一中徑兩米之坑道，以期另闢決口之新途徑，上午十時開工。（參照插圖第三）

插圖第三



插圖第四

五、此次決口之寬度，在堤頂面不及十米達，待掘至水面不過寬一米達，致呈一細形之深溝，水道甚窄，而兩側斜面又過於急峻，一經放水冲刷，即行塌陷阻塞，同時除土愈深，積土之運

見趙口決口之計劃已屬無望，遂於當晚移駐花園口，與蔣師長珍在同往堤下霍屯，監督花園口之決口工程。（參照附圖第三）

花園口此次作工，經蔣師長在珍綿密計劃，根據趙口決口屢次塌陷之經驗，遂將決口上口幅員加寬至三十米達，如是則斜面徐緩，放水時不致頽塌阻塞，掘土時復作梯次之除土，同時可容多數人作工，加以官兵非常努力，故咸諳成功之公算最大，至傍晚已掘下約二十公尺。（插圖第四）

六月九日

上午六時起，用炸藥將堤內斜面石基炸壞，九時決口工程完竣，開始放水，初水勢不大，約一小時後，因水力冲刷，決口擴至十餘公尺，水勢遂蓋猛，黃河主流，亦斷斷南移，時值天雨，河水稍大，決口愈冲愈大，水勢漫延而下，由中牟而尉氏，而扶溝、淮揚，由豫而皖而蘇，遂造成廣漠莫大之障礙矣，保國衛民，有功於中華民族者，甚偉，爰記其事，以供史地學家之參考。

二十八年三月完稿於湖南桃源青山灣二十集團軍總司令部

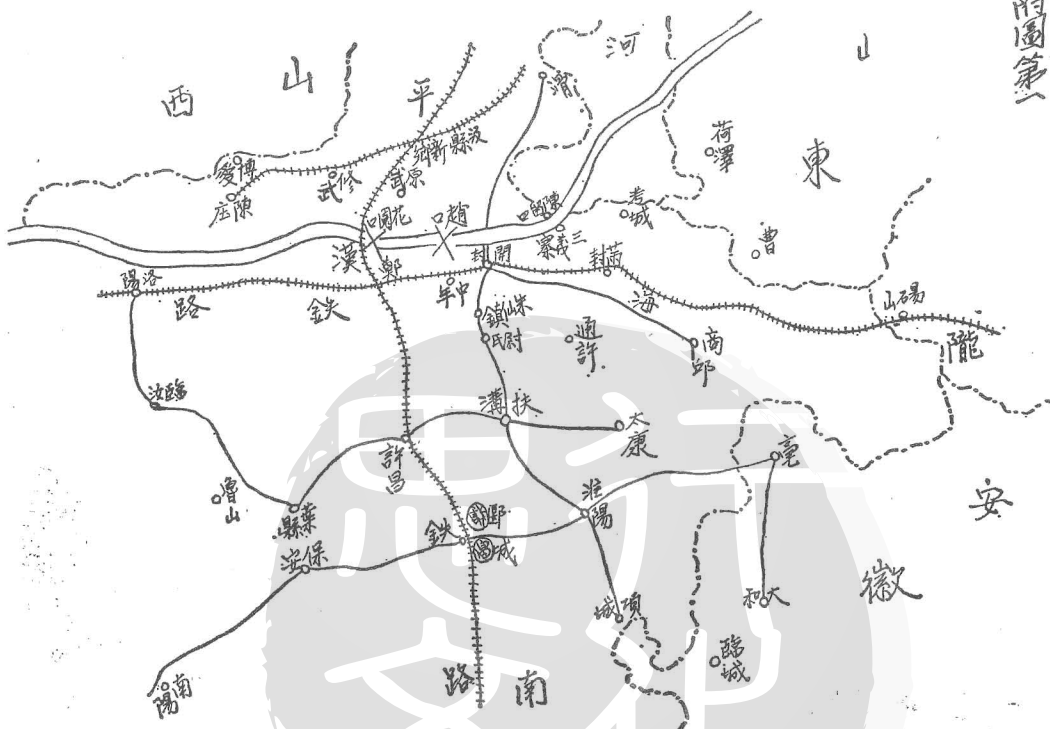
東方誌 雜誌，蔣師長在珍，公師長秉藩，蔣營長桂楷均陷大陸，劉科長叔琬自始至終隨汝霖駐河堤督工，現住屏東市勝利路一三七號，日軍師團長土肥原，在日本投降後，列爲甲級戰犯，一九四八年十二月廿三日，在

東京巢鴨監獄處絞刑死罪。



# 黄 河 汗 口 一 带 形 势 圖

附圖第一



# 圖況情提決口趙縣年中

附圖第二

