

018817

鄭州黃河誌

行同



郑州黄河志

《郑州黄河志》编辑室

一九八六年九月

防治如害
开发如利

为郑州黄河志题

邵文杰

一九八六年
三月



脩志是中華民族的優良傳統。在我國
歷史長河中，隔代編史，當代編志，已成慣
例。現在我們需要編出具有時代特點和丰
富內容的黃河志，為開展人民治黃事業
服務，為建設社會主義物質文明和精
神文明服務。

為鄭州黃河志題

袁隆



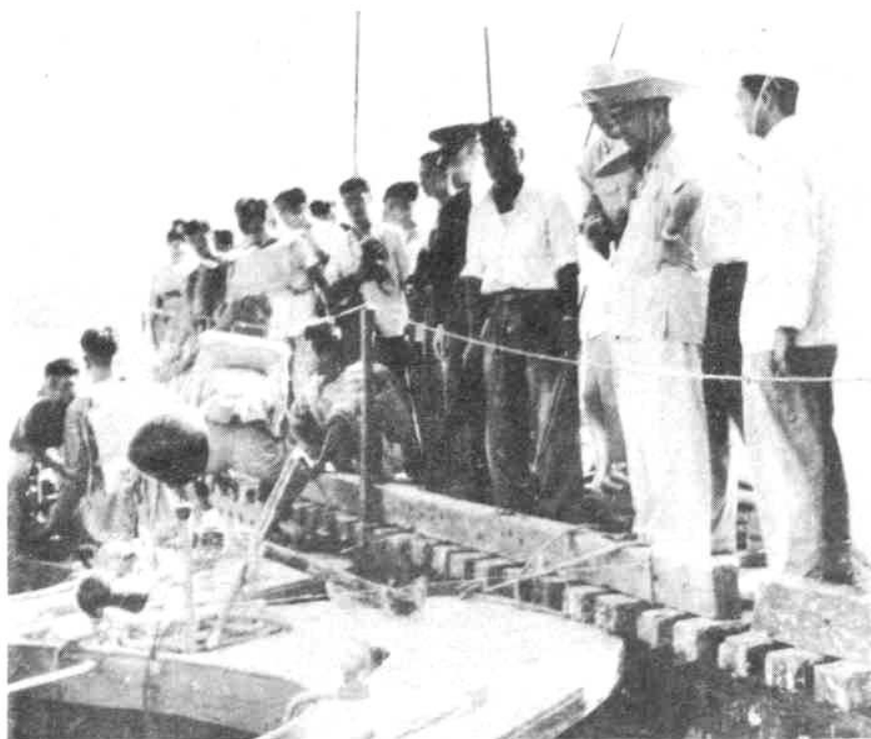


《郑州黄河志》领导小组及编写人员合影（1986年7月）赵学英摄影



1952年10月毛泽东主席登上广武岭视察黄河

王新民供稿



1958年周恩来总理在黄河南岸视察大桥修复工程

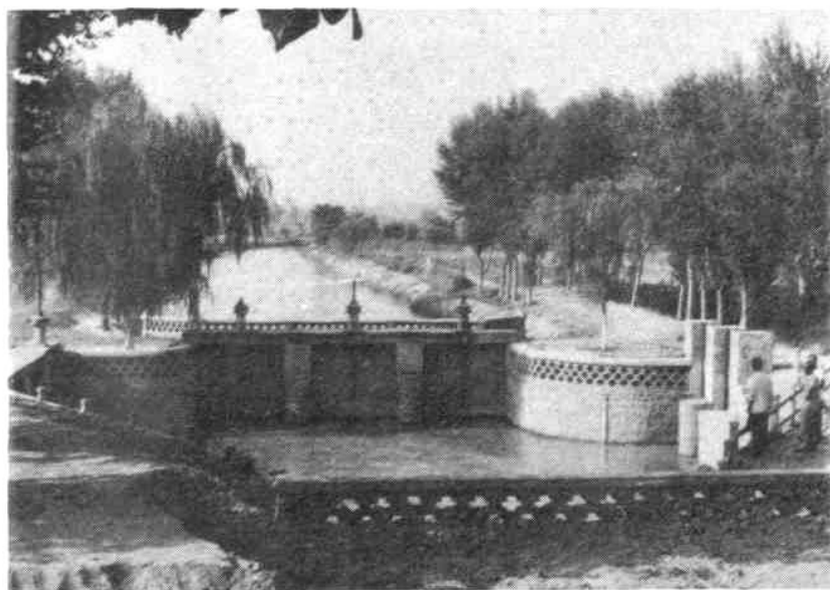
王新民供稿



东风渠引黄闸 (1959年)



1976年加复大堤施工一瞥 (1976年8月)



马渡引黄闸 (1986年7月)
赵学英摄影



花园口新貌

王世龙摄影



马渡险工 (1986年7月)

花园口引黄闸 (1986年7月)





邙山提灌站 (1985年3月) 周叔丽 摄影



郑州黄河公路桥在施工中 (1986年2月) 李 辉摄影

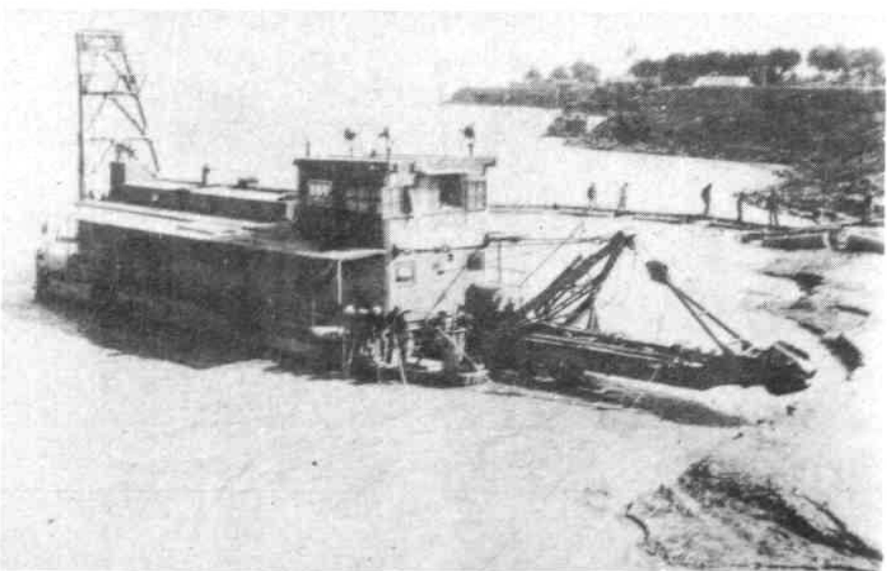
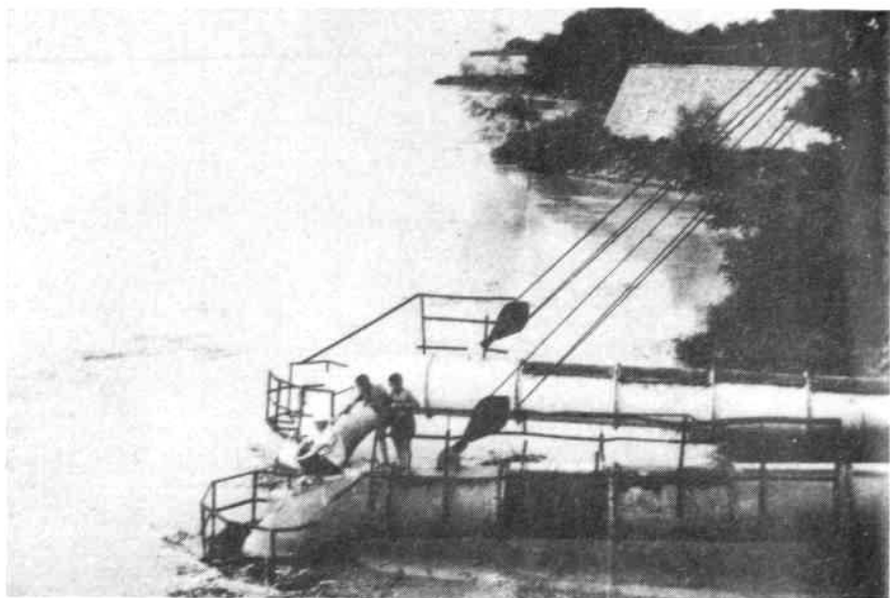
赵学英摄影

4



小型泥浆泵在工作
(1986年7月)
赵学英摄影

申庄虹吸管 (1980年)



挖泥船“吉林号”
(1979年)



花园口堵口纪念亭

东大坝接长工程
抢险楼厢



黄河工人在推枕抢险
(1982年8月)

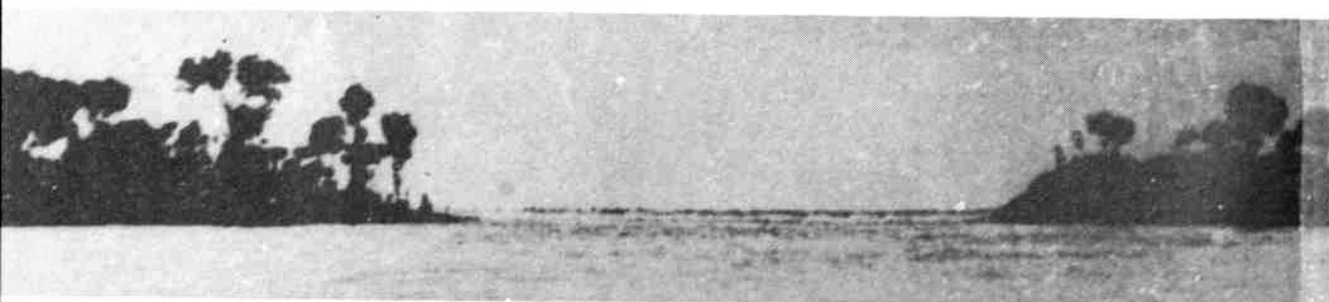
赵民众摄影

花园口险工鸟瞰(1985年10月)

殷鹤仙摄影



1938年国民党军队在花园口扒掘黄河



扒口口门

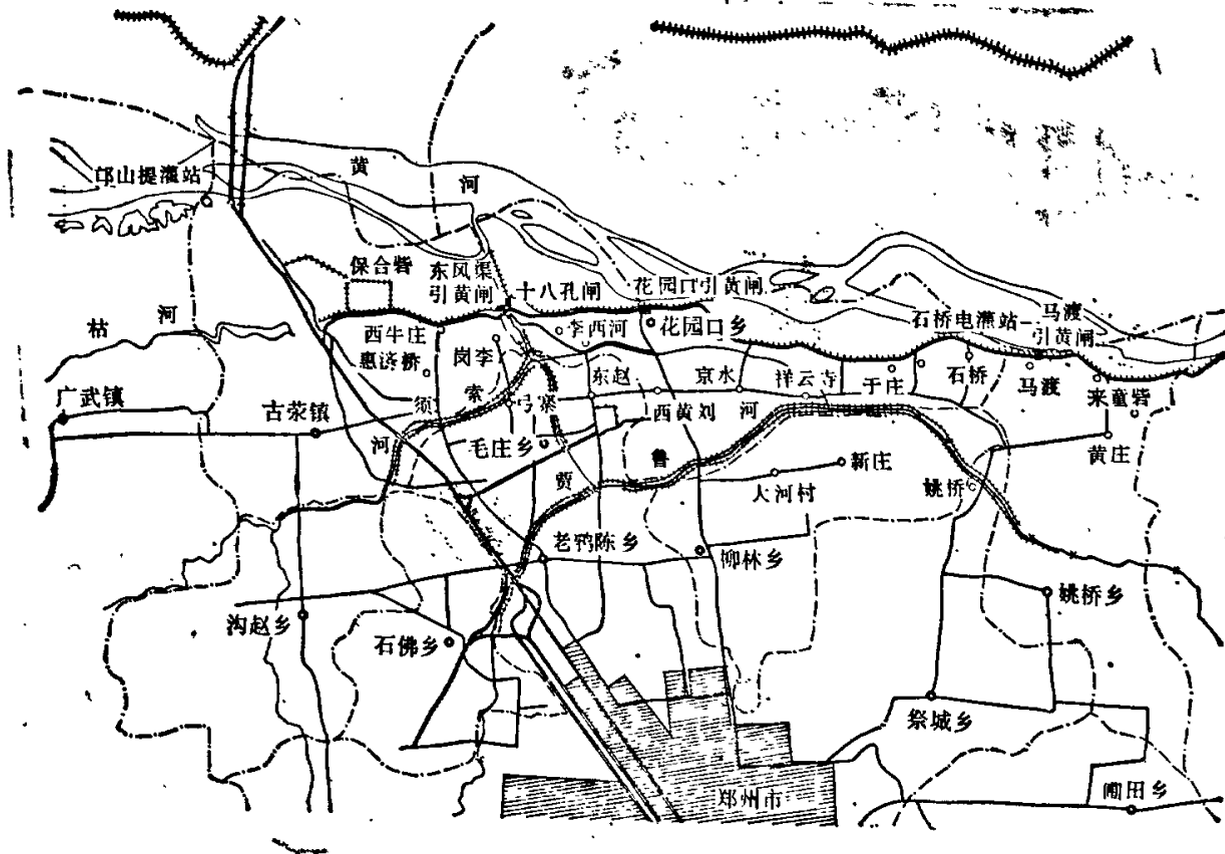


图 1-1 郑州市郊区黄河图

6

正 误 表

| 页数 | 行数 | 印 错 的 字 | 改 为 |
|----|-----|-------------|----------------|
| 2 | 18 | 变 花 | 变 化 |
| | 27 | 缘 花 | 绿 化 |
| 3 | 6 | 马 度 | 马 渡 |
| | 17 | 民国防汛 | 民国时期的防汛 |
| | 18 | 中华人民共和国的防汛 | 成立中华人民共和国以后的防汛 |
| | 24 | 对河官惩处 | 对河官的惩处 |
| 5 | 21 | 常用述语 | 常用术语 |
| 13 | 16 | 一 波 | 一 度 |
| 20 | 例 5 | 影 应 | 响 应 |
| 23 | 7 | 后修成戗 | 修成后戗 |
| | 17 | 险工南裹头 | 南裹头险工 |
| | 26 | 该年、1960年党中央 | 该年党中央 |
| 33 | 10 | 职 务 | 一 职 |
| 37 | 10 | 袁 任 隆 | 袁 隆 |
| 42 | 例 7 | 1935年间 | 三十五年间 |
| 77 | 例 6 | 1 9 3 | 1 9 3 3 |
| 77 | 例 5 | 洪水后又抛后 | 洪水后又抛石 |
| 81 | 22 | 与中牟 | 到中牟 |

| 页数 | 行数 | 印 错 的 字 | 改 为 |
|-----|-----|-----------------|-----------|
| 84 | 15 | 三个坝扫 | 三个坝挡 |
| 121 | 16 | 有石垛10道 | 有石坝10道 |
| 136 | 倒 1 | 河南新稿 | 河南新志稿 |
| 183 | 10 | 荣泽、上南、郑中二 支局 | 荣泽、上南、二支局 |
| 187 | 倒 3 | 投修后戗 | 抢修后戗 |
| 190 | 倒13 | 至东坝头 | 至东大坝 |
| 191 | 倒 4 | 土方1500米 | 土方1500立方米 |
| 192 | 9 | 堤线上水洪假堤 | 堤线上洪水假堤 |
| 197 | 6 | 文武员官员 | 文武官员 |
| 208 | 倒 2 | 1946年年3月 | 1946年3月 |

目 录

| | |
|----------------------------|----|
| 序 一 | 1 |
| 序 二 | 3 |
| 前 言 | 4 |
| 第一篇 概述 | 6 |
| 第二篇 大事记 | 13 |
| 第一章 中华民国以前 | 13 |
| 第二章 中华民国期间 | 18 |
| 第三章 中华人民共和国成立以后 | 20 |
| 第三篇 机构沿革 | 29 |
| 第一章 清朝以前的概况 | 29 |
| 第二章 清朝时期的治黄机构 | 30 |
| 第三章 民国时期的治黄机构 | 32 |
| 第四章 中华人民共和国成立以后的治黄机构 | 37 |
| 第四篇 水文 | 42 |
| 第一章 流量 | 42 |
| 第二章 泥沙 | 48 |
| 第三章 特异水情 | 54 |
| 第五篇 水利 | 60 |
| 第一章 水利设施 | 60 |
| 第一节 花园口引黄闸 | 60 |
| 第二节 东风渠引黄闸 | 62 |
| 第三节 申庄虹吸 | 63 |
| 第四节 石桥电灌站 | 63 |
| 第五节 马渡引黄闸 | 63 |

| | | |
|-----|---------|-----|
| 第六节 | 花园口枢纽工程 | 64 |
| 第二章 | 水利效益 | 66 |
| 第一节 | 放淤固堤 | 66 |
| 第二节 | 引黄灌溉 | 68 |
| 第三节 | 给城市供水 | 70 |
| 第六篇 | 通讯交通 | 72 |
| 第一章 | 防汛道路 | 72 |
| 第一节 | 公路 | 72 |
| 第二节 | 铁路 | 74 |
| 第二章 | 通讯联络 | 75 |
| 第三章 | 渡口与桥梁 | 76 |
| 第一节 | 渡口 | 76 |
| 第二节 | 桥梁 | 77 |
| 第七篇 | 堤防 | 79 |
| 第一章 | 堤防沿革 | 80 |
| 第一节 | 大堤的形成 | 80 |
| 第二节 | 圈堤、顺河埝 | 81 |
| 第三节 | 大堤桩号变花 | 82 |
| 第四节 | 近期复堤纪要 | 83 |
| 第二章 | 大堤培修 | 91 |
| 第一节 | 培修 | 91 |
| 第二节 | 施工要求 | 94 |
| 第三章 | 堤防加固 | 97 |
| 第一节 | 消灭堤身隐患 | 98 |
| 第二节 | 捕捉害堤动物 | 99 |
| 第三节 | 淤临淤背 | 103 |
| 第四节 | 堤防缘花 | 106 |
| 第五节 | 堤防管理 | 114 |
| 第六节 | 堤防治安 | 117 |