

黄河水土保持生态工程

郑州邙山生态园区建设

ZHENG ZHOU MANG SHAN SHENG TAI YUAN QU JIAN SHE

纪念册



黄河水土保持生态工程

郑州邙山生态园区

郑州市领导小组办公室

二〇〇八年十月

黄 河 水 土 保 持 生 态 工 程

郑州邙山生态园区建设

ZHENG ZHOU MANG

SHAN SHENG TAI YUAN QU JIAN SHE

郑州市领导小组办公室
二〇〇八年十月

前言 FOREWORD

邙山，位于郑州市西北部，是黄河依山而泻的峻岭末端。由于干旱，常年种树不见树，植被稀疏，形成了一座座光秃秃的黄土山岭。严重的水土流失，影响了母亲河的清澈，成为郑州的风沙源头，也制约着当地经济社会的快速发展。

2001年，郑州市委市政府依据科学发展观，提出了改善人居环境，促进经济社会发展的目标。在黄河水利委员会的大力支援下，市政府决定，在邙岭一带建设“郑州邙山水土保持生态园区”。项目区涉及惠济区和荥阳市，总面积95.8平方公里，分为邙山、十字界、埋剑沟、飞龙顶四个小流域。其中，邙山小流域作为治理工程的重中之重。

建设目标：通过综合治理，水土流失治理程度由现状的27.7%提高到79.1%，保水效率达到78.7%，年减少入黄泥沙量24.4万吨，达到国家验收标准。密植水保林和经济林，形成郑州西北部生态保护屏障和休闲旅游中心。

建设主要内容：建设期5年（2002—2006）。综合治理面积49.3平方公里。完成水平梯田136.6公顷，水保林2333.8公顷，经济林878.9公顷，果园1576.2公顷，治沟骨干工程6座，淤地坝55座，谷坊437座，打井配套27眼，节水灌溉66.8公顷；水窖250眼，集雨工程40处，苗圃2个。

各级领导高度重视项目区建设。郑州市委、市政府成立了项目建设领导



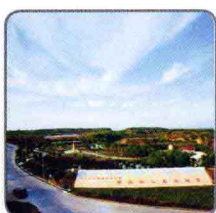
小组。领导小组下设办公室，办公室设在水利局，负责项目建设工作。同时，惠济区和荥阳市相应成立了领导小组办公室。每年的植树节，省市县区的领导亲临邙山植树。黄河水利委员会、黄河上中游局和省水利厅的领导多次到邙山检查指导工作；惠济区和荥阳市的领导统筹安排，精心组织；项目办公室的同志们努力工作，尽职尽责，为建设邙山付出了心血和汗水。

一份耕耘，一份收获。项目区的建设，使邙山旧貌换新颜。过去干旱的黄土地，现在随时清水可见；昔日的黄土岭披上了绿装；骨干坝、淤地坝充分发挥作用，有效拦截入黄泥沙；水保林、经果林、观赏林相互映衬，把满山装点得五彩斑斓。优雅的环境吸引了众多目光，也促进了当地经济社会的可持续发展。

昨天的邙山已成为历史，今天的邙山秀丽诱人，明天的邙山更加美好！



○ 治理前的原貌	1
○ 郑州邙山生态园区竣工图	3
○ 领导关怀	5
○ 旧貌换新颜	31
● 治理后飞龙顶小流域	33
● 治理后埋剑沟小流域	43
● 治理后十字界小流域	51
● 治理后邙山小流域	65



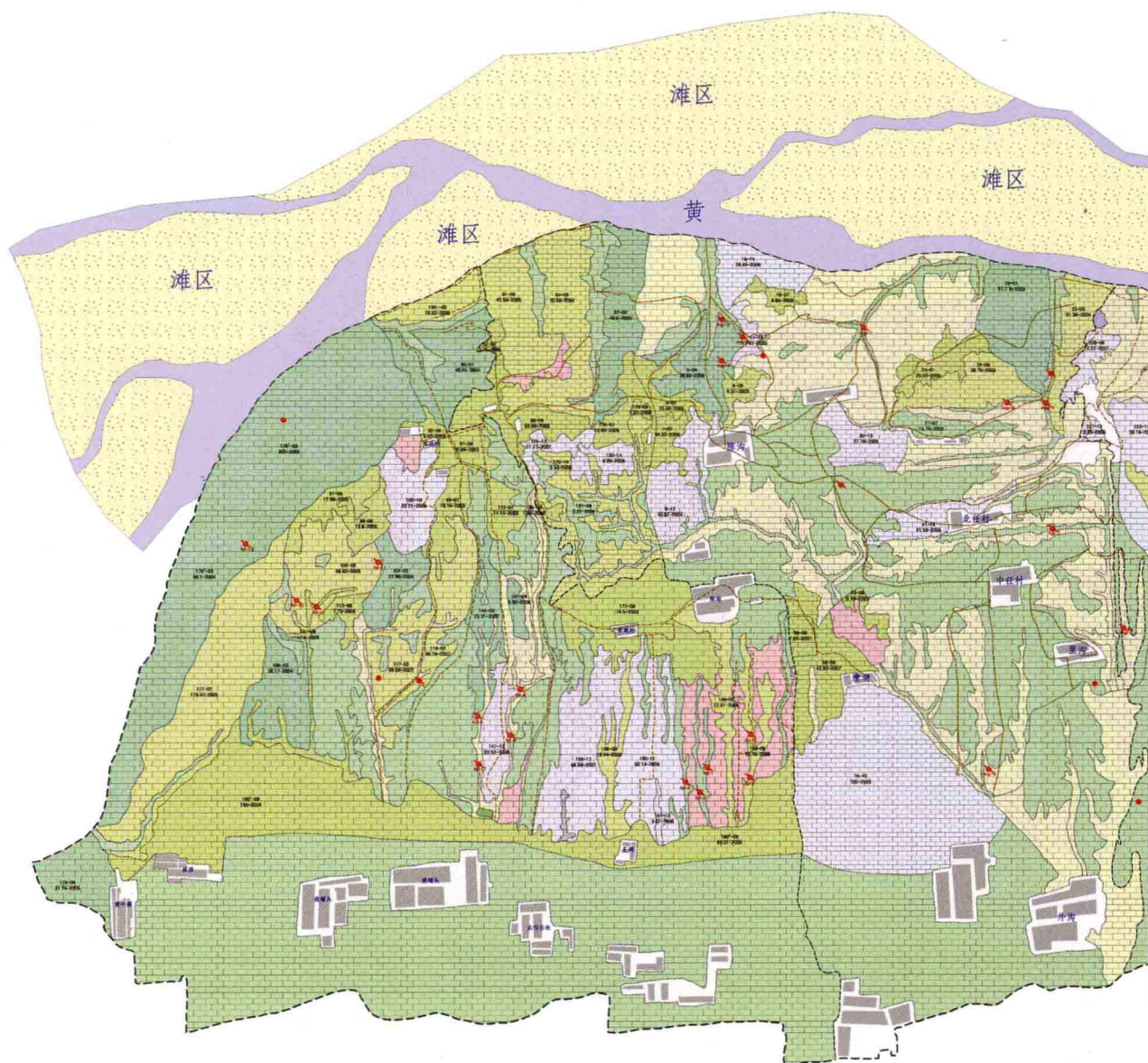


治理前的原貌

治理前的原貌 •

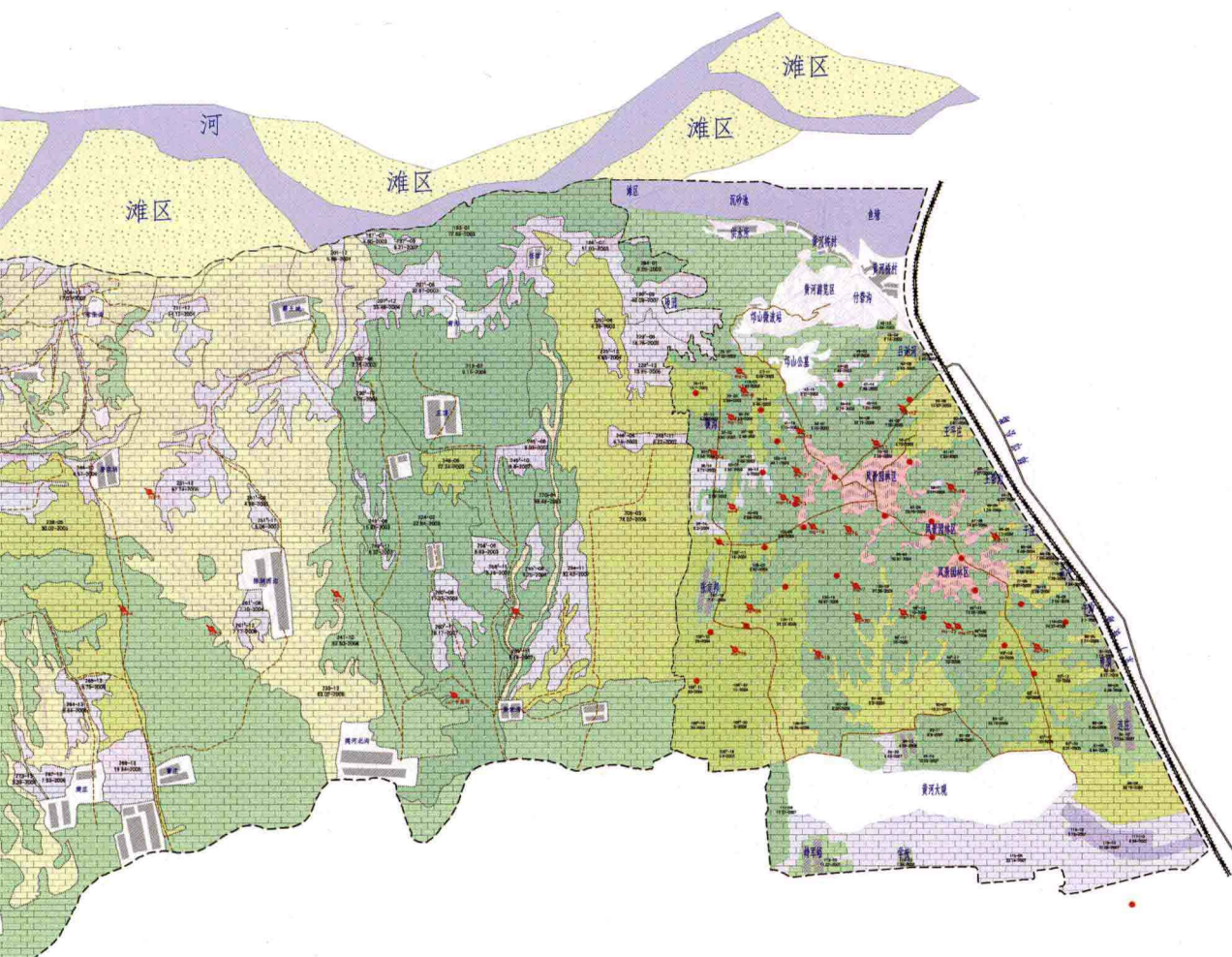


郑州邙山生态园区竣工图



图例

项目区界	公路	坡耕地	水域	观赏水保林	果树林	井
小流域界	乡村路	果园	荒草地	护路林	风景园林区	蓄水池
小班界	等高线	有林地	未利用地	护岸林	骨干工程	土坎梯田
铁路	居民点	经济林	水保林	经济林	淤地坝	小班编号-典型设计号 控制蓄积-实施年份



河南省水土保持监督监测总站

核定	黄河水土保持生态工程	初步	设计
审查	郑州邙山水土保持生态园区项目	总体	部分
校核			
设计			
制图			
描图			
设计证号	162257-sb	比例	1: 20000
资质证书	甲字第17号	图号	mszt-03
		日期	2003.5

水土保持措施竣工图





省委书记徐光春（中）在郑州邙山生态园区参加义务植树





原省长李成玉（前右）在郑州邙山生态园区参加义务植树



常务副省长李克（左）视察郑州邙山生态园区

领导关怀 •





省委常委郑州市委书记王文超（左一）在郑州邙山生态园区视察工作