

城市记忆

—CHENGSHIJIYI—

2009



晋城市住建局
晋城市规划局
晋城市园林局
晋城市执法局
晋城市环保局

城市记忆

2007

城市记忆
城市记忆
城市记忆
城市记忆
城市记忆

二零零九



XU 序

城市让生活更美好

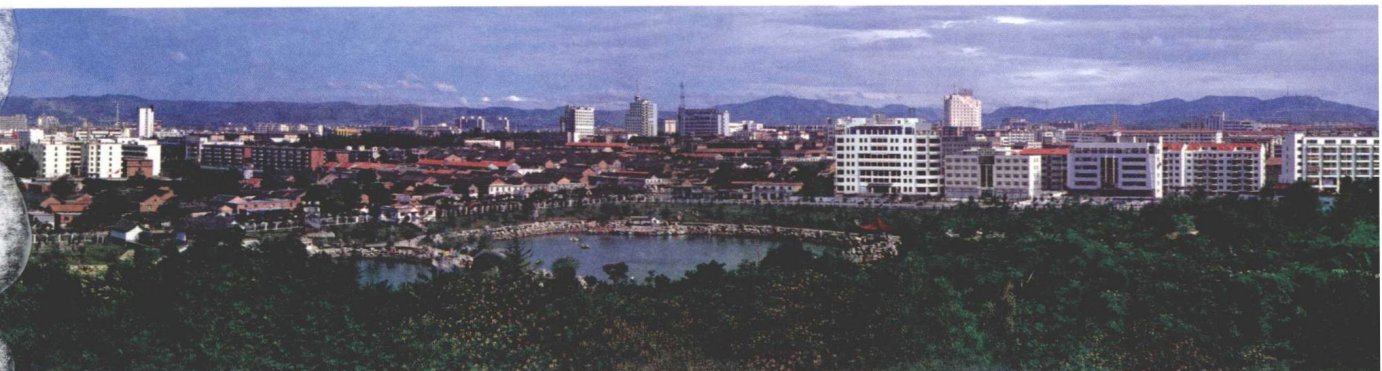
城市，人类群居生活的地方，也是人类走向成熟和文明的标志。

古希腊思想家亚里士多德曾经有一句名言：人们来到城市是为了生活，人们居住在城市是为了生活得更好。

2009年，注定要成为一个标志性的年份载入晋城的城市发展史册。

这一年，我们深入落实“四位一体”特色城镇化发展战略，紧紧围绕建设宜居城市目标，突出以人为本，密切关注民生，全面贯彻“布局合理、功能完善、环境友好、资源节约、管理创优”方针，抓住国家应对经济危机、加大民生工程和基础设施建设力度的有利契机，以拉大城市框架、完善城市功能、提高城市综合承载力和辐射带动力为重点，团结一致，真抓实干，高起点、严标准、快节奏地组织实施了一大批城建工程，其中市区33项、涉及投资总额约147亿，当年完成22项，完成投资约40亿。通过隆重举行十大城建工程竣工剪彩，鼓舞了士气，振奋了精神，凝聚了民心，得到了广大市民的认可，受到了上级领导、各方来宾的广泛赞誉。

这一年，新一轮城市总体规划开始落实。按照科学发展观的要求，顺应



工业化、城市化发展的大势，遵循城市发展的客观规律，集中一年时间，精心组织修编了城市总规，2009年4月14日省政府正式批准。新版城市总规确定的“三区、四轴、三极”产业格局，将使晋城经济结构更加优化、产业布局更加合理，经济发展更具潜力。

“四位一体、整体联动”的特色城镇化发展战略，将全面统筹城乡发展，推进城乡一体化进程。“六区联动、组团发展”的城市布局，尊重了自然，拓展了空间，形成了60公里环城高速、60平方公里城市绿心、80平方公里城市面积、80万城市人口规模的“6688”城市架构；科学定位了各区的城市功能，增加了金村新区、金匠工业区、高都生态旅游区，为城市可持续发展预留了空间；构筑了“二环四射六横七纵”的城市路网骨架和“一心一环两带两廊多斑块”城市生态绿地系统。未来的晋城将成为一座充满经济活力的城市、富有地域文化特色的城市、生态宜居的城市、人与自然和谐共生的城市。全年完成各类城市规划30余项，平均每10天就完成一个，同时还为10多项城建重点工程提供了前期规划服务，全面引导城市建设按照预定蓝图有序推进。全市74个乡镇实现了规划全覆盖，新农村建设规划覆盖率达到49%，比上年增加11个百分点。

这一年，特色城镇化建设再创新水平。中心城市以提升城市综合承载力、辐射带动力为重点，不断加大基础设施和公共服务设施建设力度。泽州北路延伸段和东南出口通道建成通车，新增城市道路8.3公里；新增集中供热102万平方米，普及率由2006年的48%提高到81%；新建改建供水管网44.5公里，安全供水环境进一步优化；北石店区城市化改造全面启动；大学、党校建设顺利推进，污水深度处理和中水回用工程加快启动。县城围绕道路、水、暖、污水处理、学校医院等基础设施，铺开各类城建重点工程近

100项，完成投资约27亿元，在加快完善城镇功能，提高城镇综合承载能力的同时，对保持GDP稳步增长、增强县域经济实力发挥了重要作用。共新增县城道路10.5公里，新增集中供水管网37.1公里；新增集中供热能力55万平方米。高平、阳城、沁水实现了“新三有”（一座生活污水处理厂、一座垃圾无害化处理场、一个生态文化公园）。乡镇全面推进“五个一”工程建设。全市有24个乡镇实现了“五个一”目标（一个标准化中学、一个标准化卫生院、一个康居住宅小区、一个自来水厂、一个垃圾填埋场），占到乡镇总数的32.4%，一大批工业强镇、旅游重镇、历史文化名镇的产业集聚、人口吸纳能力显著增强。2009年全市城镇化率达到47%，比上年提高1.8个百分点。

这一年，煤层气综合利用取得重大成果。市区、北石店区、巴公区，阳城、沁水、陵川县城，凤城、龙港、嘉峰、端氏、南村、崇文等6个乡镇以及54个村，全都用上了煤层气，全市新增煤层气居民用户5万户，总用户达到13.1万户（城市10.8万户、农村2.3万户）、近40万人。其中，市区新增2.1万户，用户总数达到5.1万户、近16万人，是之前建市20年发展煤气用户总数的2.5倍。市区128台常年运营燃煤锅炉全部完成清洁能源改造，有4000余辆汽车、330余户工商企业用上了煤层气。市区煤层气综合利用项目成为继两河综合治理和东、南出入口生态修复工程后，我市第三个获“中国人居环境范例奖”的工程。

这一年，城市环境质量整体提升。主要污染物排放总量连续实现“双降”。二氧化硫和化学需氧量两项约束性指标分别比去年下降1.89%、1.79%，为圆满完成“十一五”省定减排目标打下坚实基础。全市集中式饮用水源地水质100%达标。“蓝天碧水”工程扎实推进：9家煤化工企业基本完成生产工艺废水零排放技术改造，丹河人工湿地工程初步形成日净化污水3万吨的能力。市区空气质量达到国家二级标准，实现二级以上天数352天，其中一级天数达到103天，较去年增加27天；空气综合污染指数1.84，较去年下降8.5%；六县（市、区）空气质量全部达国家二级标准。丹、沁两河11个监测断面水环境质量均有显著改善。环境保护工作喜获全国第六届中华宝钢环境奖——城镇环境类最高奖项。

这一年，住房建设扎实推进。廉租住房实现应保尽保，全市831户保障对象中实物配租占16%，货币补贴占84%。经济适用住房加快建设，全市开工建设25.3万平方米、3282套，可满足54.5%符合申购条件家庭的住房保障（其中，市区经济适用房完成配售21.5万平方米、2712套，保障比例达90.6%）。城中村改造稳步推进，中心城市18个城中村（主城区14个，北石店区4个）改造有8个开工建设，累计完成投资20亿元，开（竣）工160万平方米，占规划建筑面积的33%。晋煤集团和高平市两处棚户区改造全部完工，共建成4.7万平方米、651套。农村住房解困全面启动，800户解困任务圆满完成。商品房建设有序开发，全市施工面积288.3万平方米，同比增长26.2%，其中新开工面积124.9万平方米，同比增长41.6%，完成销售面积60.6万平方米，同比增长60.9%。全市房地产开发投资完成26.5亿元，比上年增长79.3%，占全社会固定资产投资的比重达到7.2%，比上年上升1.7个百分点，带动了一大批相关产业的发展，成为拉动经济企稳回升的重要力量。2009年全市城镇居民人均住宅建筑面积达到32平方米，比去年增加0.6平方米；农村居民人均住宅建筑面积达到27.49平方米，比去年增加0.46平方米。

这一年，园林绿化亮点纷呈。坚持“节约型、多功能、园林式”的绿化理念，精心组织实施了北出入口、西河景观延伸、泽州公园改造、玉龙潭公园建设、五个小游园建设等园林景观绿化工程。共新增绿地面积89.5万平方米，人均新增2.7平方米，主城区绿化覆盖率、绿地率、人均公共绿地三项主要指标继续在全省领先。同时，在凤台街主干道摆放鲜花100万盆，在泽州公园举办了“腾飞中华”国庆花展，为庆祝建国60周年营造了浓厚的喜庆气氛。出门满眼绿，抬头是美景，人在花中走，车在景中行，我们的城市更加宜人。

城市让生活更美好，是2010年上海世界博览会主题，也是我们晋城建设和发展的目标，更是我们城建工作者追求的一种境界。

晋城市人民政府副市长

唐聪亭



市委书记张茂才调研城市建设



市长王茂设调研城建重点工程建设



市人大主任孟福贵调研城建重点工程



市政协主席殷理田调研特色城镇化建设

流精品
创城建

晋城市

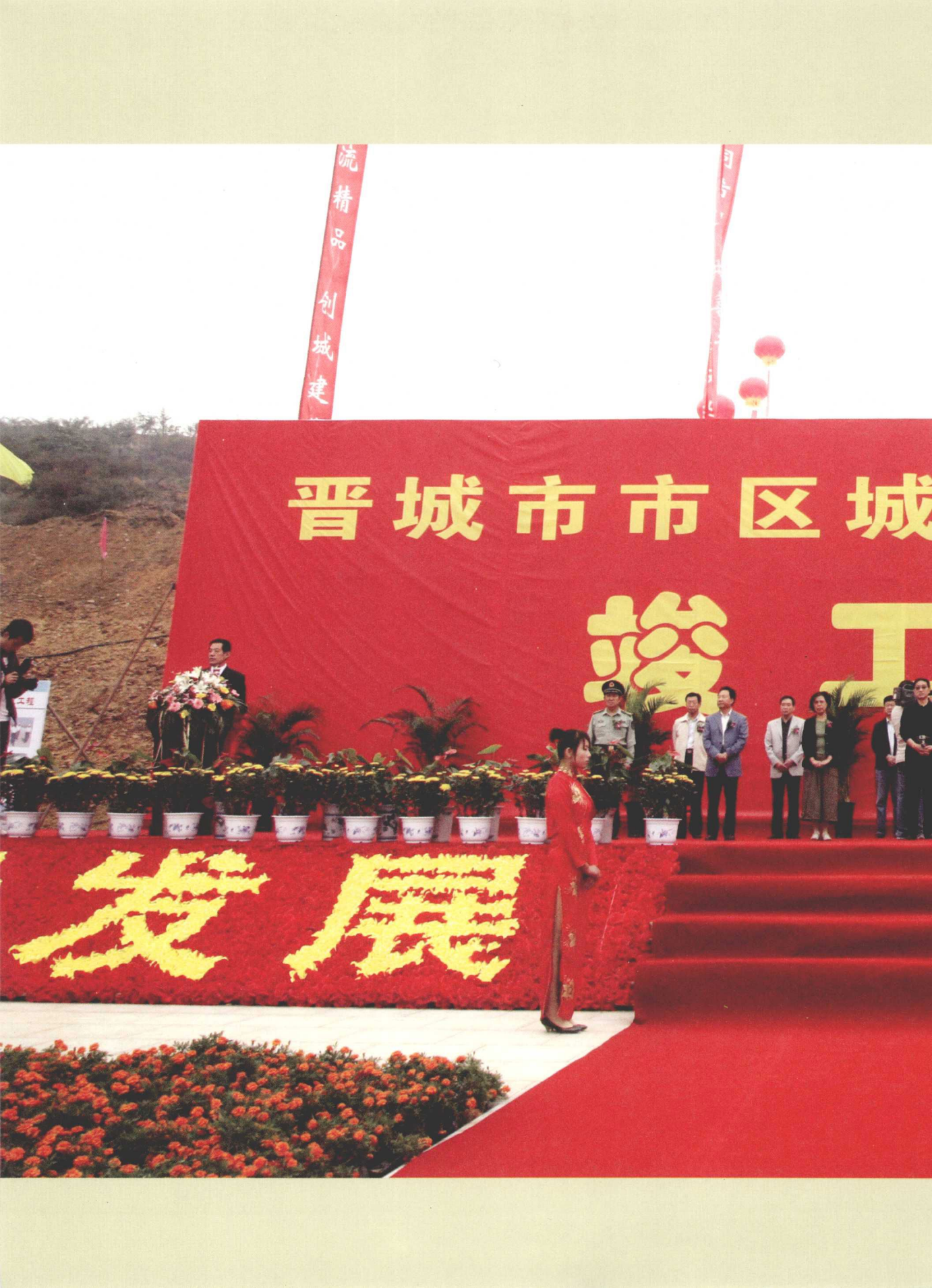
晋城市市区城

竣工

工程

竣工

剪彩



先为建设事业又好又快发展

绿为城市之美 文为城市之魂

市建设十大工程

仪式



科学规划

KEXUEGUIHUA

中共中央政治局委员、中央书记处书记、中央组织部部长李源潮在山西考察时指出：“搞好城市建设，关键在于规划。规划是根本，是一个城市的基本定位，是一个城市的基本政策和基本路径。规划得怎么样，决定了一个城市是越建越好，还是越建越差、越建矛盾越多。”



MULTI 目录

科学规划

总规获批 城市明天更灿烂	2
规划体系日臻完善	4
科学规划城中村	13
规划展馆全面落成	14
北石店从“矿区”走向“城市”	18
城乡统筹 规划先行	21

住有所居

公开抽号阳光配售	24
喜圆安居梦	34
“城中村”嬗变“城中景”	37
城乡共享住房保障	40

城市建设

把森林引入城市	44
一条路盘活东南片区	48
清洁能源覆盖主城区	50
集中供热暖万家	53
全面提升供水能力	56
城市应急保障上水平	60
拾金不昧的“好的哥”	62
安全发展在城建	64
建设领域节能减排	66

生态园林

生态绿心层林尽染	72
精美园林百姓开心	75
西河景观绿水相连	82
花倾凤城和谐家园	84
盛世美景腾飞中华	87

和谐执法

防控结合查控违建设	93
集中整治户外广告	94
专项治理空中蛛网	96
多措并举规范车辆停放	98
数字化城管全面启动	100
凤台街亮化改造完工	102

环境保护

共享蓝天碧水	106
约束性指标持续“双降”	113
全面提升环境管理水平	116
沉甸甸的奖杯	121

特色城镇化

乡镇规划实现全覆盖	130
县县有了污水处理厂	132
乡镇五个一建设全面推开	134
晋城优秀历史文化的积淀	136
县城建设日新月异	138

回首2009年，我市城市规划工作在市委、市政府的正确领导下，认真贯彻落实科学发展观，以务实的作风、创新的思路、先进的理念，从宏观到微观全面推进了城市规划的科学编制和依法管理，取得了显著的成绩，为我市特色城镇化、城乡一体化和生态宜居城市建设奠定了科学基础。

