

《城市公园管理办法》12月起施行 郑州“人名公园”是否更名 牵动市民的心

本报记者 裴其娟

“人名公园”是怎样的存在？

从中原西路去过荥阳的不少郑州市民都记得，在豫龙镇首着洼村南，李商隐的标志十分醒目。这座位于310国道和中原西路之间、占地约6万平方米的公园建成于2008年，以李商隐墓地为依托，以中国传统园林特色为基调，以李商隐诗歌文化为背景，十步一景，景中含诗，体现了荥阳的人文历史特色。

李商隐是晚唐时期著名诗人，原籍在怀州河内(现沁阳县)，祖辈迁居荥阳，李商隐出生于荥阳，死后葬于荥阳檀山原，是个地道的荥阳人。李商隐的一生像他所在的那个晚唐一样风雨飘摇，但他的诗歌却是中华文化史上的一颗珍宝。他通常被视为唐代后期最杰出的诗人，其诗作有22首被收录于《唐诗三百首》，排名第四。他与杜牧合称“小李杜”，与温庭筠合称为“温李”。

李商隐公园将李商隐诗歌文化与中国传统园林融合在一起。大门正厅是李商隐塑像，旁刻他的代表作《锦瑟》。不远处，一支硕大的毛笔搁置在笔架上，旁边刻着《夜雨寄北》的诗句。园内的青鸟苑广场得名于李商隐的诗句：“晓镜但愁云鬓改，夜吟应觉月光寒。蓬山此去无多路，青鸟殷勤为探看。”在李商隐墓区四周有130米的诗墙，上刻诗人的作品。园内还建有灵犀广场、蜡炬广场、晚晴苑、霜月亭、相思亭、双飞亭、秋池湖，让游人在赏景中品味传世诗作，提升文化素养。

同在荥阳的李商隐公园早于李商隐公园两年建成，是荥阳市首个文化主题公园，国家AAA级旅游景区，位于西路与棋源路交叉口西南角，占地18万平方米。公园以唐代大诗人刘禹锡墓为基础，以刘禹锡的诗歌文化为主题，充分融合了园林景观艺术。

《城市公园管理办法》已于2024年9月30日经中华人民共和国住房和城乡建设部令公布，自2024年12月1日起施行。其中第十七条对公园命名进行了详细规定，第五款提出：“一般不以人名作城市公园名称”，第六款提出：“不以外国人名、地名作城市公园名称”。消息一出，不少熟悉郑州公园的人士捏了一把汗，人们耳熟能详的刘禹锡公园、李商隐公园等以历史文化人名命名的公园，在《办法》施行后会不会被改名？

刘禹锡是唐朝中期杰出的诗人、散文家、哲学家和政治家，被白居易誉为“诗豪”，广为传颂的《陋室铭》就是出自他手。荥阳是刘禹锡四代祖居之地，他曾在书信中自述荥阳老家“陋室未毁，瘠田可耕”，并在死后葬于郑桓公受封立国的祭天圣地(坛)山原。

刘禹锡公园内有刘禹锡雕像和墓碑，以及纪念馆1座、陋室3座、牌坊13座、亭子5座。另有溪流湖泊映衬左右，山石亭台中点缀其中。绿树环绕芳草萋萋，漫步其中犹如重回大唐与陋室主人来一次心灵邂逅。浓厚的文化氛围使刘禹锡公园成了举行大型社会活动的场所之一，日均接待游客约3000人次。

欧阳修公园2018年由欧阳修陵园更名而来，是新郑市文物惠民、旅游惠民的重要工程。位于新郑市城西12公里的欧阳修村，原是北宋著名政治家、文学家、历史学家、金石学家欧阳修祠堂和家庭墓群所在地，2006年5月25日国务院公布为全国重点文物保护单位，建有大殿、西配殿、东配殿等，有欧阳修生平事迹展、壁画展、醉翁亭石刻石展等。

闻更名 市民多有不舍

郑州这些以人名命名的公园有着较高的知名度、美誉度，在民间特别是文化阶层有着良好的认可度。随着《城市公园管理办法》的施行，这些公园会改名吗？

采访中，不少市民提出了自己的看法。

“李商隐公园从我刚参加工作时就存在了，现在是中原西路上的地标。”听说有可能会更名，附近某学校老师王女士说，她平时还经常带着学生到公园里参观，实地体味李商隐诗句的魅力，“如果这个公园取消李商隐的名字，里面关于李商隐的生平、诗词介绍是不是也要取消？”言语之中，满是对公园现有名字的不舍。

“欧阳修在文坛有着崇高地位，他的《醉翁亭记》至今仍让人朗朗上口，欧阳修公园每年吸引安徽等地游客前来参观瞻仰，人们对公园的名字已经普遍认可，如果改名，大家从感情上可能一时难以接受。”郑州市民徐先生说。徐先生是郑州市一位资深媒体从业者，他认为在传承历史文化方面，欧阳修公园的名字很有意义，他每年都会到欧阳修公园参观几次，有时独自一人，有时陪朋友去，深感欧阳修公园自开园以来省内外外的关注和认可，耳闻目睹了专家、市民、游客等社会各界人士对公园的好评。

一位基层公园管理人员告诉记者，以历史名人命名的公园，通常依托墓地等重要历史名人遗迹，在挖掘地方文化底蕴、增强地方文化自信、传承优秀传统文化、推动地方旅游业发展、扩大地方形象力等方面都发挥着重要作用。

是否更名 园林管理部门这样说

在郑州，以人名命名的城市公园，大大小小不下十个，如新郑市的嫪祖园(新建北路与郑新路交会处东)、庄公园(玉前路郑风苑南面对面)、韩非园(人民路连河桥东南角)、郑国园(郑南路与郑许路交会处西南角)、居易园(新华路与中华路交汇处西侧)、李诚园(玉前路与新华路交汇处西北角)、高拱园(黄水路中段南侧)等，数量多达十余个。

那么，如何理解《城市公园管理办法》“不以人名作城市公园名称”的新规？这些已经存在多年的以人名命名的公园、游园，在《城市公园管理办法》施行后究竟会不会被更名？针对市民关心的问题，记者28日采访了郑州市园林局公园管理处处长张涛。

“我们还没有看到相关解释，估计之前的不会改变，施行后新建公园名称会按新要求执行。”张涛说。

而一位资深园林行业人士表示，无论郑州这些以人名命名的公园是否更名，此次《城市公园管理办法》的施行，都意味着今后城市公园的命名将更加严谨，如第十七条还明确：对申请材料齐全且符合下列条件的城市公园命名、更名申请，城市园林绿化主管部门应当依法予以批准，并于批准之日起15日内将城市公园名称报送同级人民政府地名行政主管部门备案。同时，公园名称应当含义明确、健康，不违背公序良俗；使用国家通用语言文字，避免使用生僻字；尊重当地历史和市民情感，注重文化内涵；与公园所承担的改善生态、美化环境、休闲游憩、健身娱乐、传承文化、保护资源、科普教育和应急避难等功能相适应，这也对今后的城市公园管理提出了更符合新时代的要求。



市民热线

热线追踪

好消息！

宇通路500多米路面 下月中旬有望通车！

本报记者 汪永森

“宇通路快修好吧？我们盼了一年多，最近能不能拆除围挡？”近日，赵女士向郑州日报“市民热线”反映，宇通路(霞飞东路—建兴路)开工一年多的时间，沿路围挡给通行造成不少阻碍，希望施工方加快修建进度早日还路于民，给大家的出行增添便利。

宇通路修建进度引人关注

宇通路(霞飞东路—建兴路)西起霞飞东路、东至建兴路，其处于郑南路与中州大道两条主干道交会区域，向东与金岱科创园区的鼎瑞街衔接，而鼎瑞街是金岱板块的东西核心主干道。由于道路两侧有宇通大厦、宇通客车股份有限公司、中国大桥石化集团加油站(六通站)等单位，该区域平时人流量和车流量较大，道路的修建进展也引来周边单位和居民的关注。

2023年10月，记者对宇通路修建情况进行打探，施工方中国有色金属工业第六冶金建设有限公司介绍，5月开工后受多种因素影响部分工程有延误，9月初管城区帮助协调完成了该区域的绿化移植工作，之后正式开始道路施工，预计年底完成道路工程施工，沿线绿化建设工作预计2024年春暖开始。

2024年5月8日，郑州日报以《绕路快一年，宇通路西段何时能拆除围挡？》为题，对该路施工情况进行追踪，施工方称中州大道以西段约500米的工程被分为三段，施工时要考虑宇通公司保通问题，过程中受多种因素影响进度较慢，中州大道至建兴路段的工程则未开始施工。

500多米路面下月将通车

2024年7月25日，郑州日报以《最新进展！宇通路西段有望10月初完工》为题，对该路可能拆除围挡的时间进行探问，相关工作人员称中州大道以西段的宇通路所剩的工程已不大，施工方正在对项目进行收尾，“十一”前后有望拆除围挡放通路面，将积极推进施工。

10月25日上午，记者来到宇通路与霞飞路交叉处，此时路口东侧至中州大道段约500米的道路仍处于围挡封闭之中，透过西侧大门可见内部路面已经硬化，道路两侧绿化及路灯工程尚未开展，施工方正在对内部建筑垃圾进行清理。

10月29日，记者就路施工进展及沿路围挡拆除计划致函施工方中国有色金属工业第六冶金建设有限公司项目经理，对方称中州大道以西的宇通路正在进行最后的收尾，下月中旬有望放开通行，沿路围挡也将拆除。

75

盛世庆华诞 奋斗郑青春

庆祝新中国成立75周年

大型全媒体报道 国网郑州供电公司篇

国网郑州供电公司：

三个电网之“变”见证郑州新发展

2024年，我国迎来75周年华诞。随着75年的时代变迁，郑州这座拥有深厚历史文化的古老城市，已迅速发展成一座充满活力与潜力的现代大都市。作为城市发展的动脉，郑州电网的蝶变新生见证了这座城市的蓬勃发展，而作为电网“心脏”的变电站的发展历程，也是郑州电网75年辉煌历史的生动写照。

抚今追昔，郑州电网从只能满足基本的照明用电，到生产生活高负荷供电无忧；从稀疏孱弱的电力网架，到纵横交错的铁塔银线，郑州电网走出了一条追赶之路、崛起之路、飞跃之路，为郑州经济社会发展和腾飞注入了源源不断的强劲动力。

从1至202 数量之变见证郑州成长

“老郑州电网人，都知道‘西牛孟东’，这是郑州四大‘元老级’变电站，其中的‘西’和‘牛’就是指西沙口和牛砦变电站。”作为国网郑州供电公司变电运维中心的青年骨干员工，牛砦运维班的焦世青经常听站里的老师傅讲述这两座变电站的历史。其中，西沙口变电站投运于1953年，是郑州的第一座变电站，它见证了郑州电网逐步壮大、加速发展的奋斗历程，也在郑州电网的发展史上留下了浓墨重彩的一笔。

“一五”计划期间，郑州市被确立为省会，被国家列为六大纺织工业基地之一，并于西郊逐步建成了方圆600万平方米的纺织工业区，被誉为“纺织城”。1954年，当时的35千伏西沙口变电站、牛砦变电站与363电厂呈三足鼎立之势，为“纺织城”的正常运转提供了可靠的电力供应。可以说，这两座变电站不仅助力了郑州“一五”计划的落地实施，也刻下了老郑州轻工业发展的荣光历史。

随着郑州的快速发展，加大变电站新建和改扩建工程力度，构建更高等级电网成为必然趋势，一幅万千银线绘宏图画卷逐步展开。自1953年的第一座变电站投运，到目前变电站数量增长至202座；从1972年郑州第一座220千伏变电站——徐庄投运，到目前220千伏变电站达56座，从变电站数量的变化，便能窥探出郑州电网与这座城市70多年来的变迁。郑州这座千年古城也在这些变电站源源不断的电力供应下在中原大地上熠熠生辉。



运维人员利用无人机开展设备巡视



运维人员利用机器人对变电站设备开展巡视



位于市中心的220千伏人民变电站与旁边公园融为一体

从有人到无人 生产力之变见证时代跨越

随着电气设备智能化、自动化技术的发展，变电站的值班模式也在不断优化。

“上世纪90年代末至20世纪初，变电站的值班模式是有人值守，即每个站都有十几人值班，随着设备智能化水平的提高，现在一个运维班管辖20余座变电站，依旧是十几人值班，同样能够满足电气设备的运行维护要求。”在变电站工作30余年的任文胜师傅感慨道。

随着变电站综合自动化的改造，能够实现设备运行状态信息的传输、监视和控制，也推动了变电站值班模式从有人值守到“无人值守+集中监控”的转变，大大提高了工作效率，降低了人身安全风险。

“目前，我们正在开展新一代集控系统验收专项工作，通过促进运监业务的深度融合，实现信息共享、协同工作，让我们的设备运维管理水平不断提升，更好的保障变电设备安全稳定运行和可靠的电力供应。”国网郑州供电公司变电运维中心书记闫庆方介绍说。

时光静默不语，万家灯火却格外可亲。夜幕下流光溢彩的霓虹，璀璨多姿的城市地标，见证了郑州电网辉煌灿烂的70余个春秋，也见证了中原大地波澜壮阔的发展历程。随着科技的不断进步和创新能力的持续增强，国网郑州供电公司将继续推进变电站数字化建设进程，通过发展新质生产力，持续为国家中心城市提供坚强的电力保障，为中原更加出彩贡献更大力量。

韩彦 刘倩玲

从传统到智能 设备之变见证电网发展

波推澜助，船行千里。郑州电网的跨越式发展，离不开变换电能的载体——电力设备的不断推陈出新。

“最初，变电站安装的是多油开关，多油开关的油既要熄灭火弧，又要起绝缘作用，所以油多体积大。安装费时费力，检修工作量大。”牛砦运维班老值班长葛民甫回忆道，自己刚上班时，还有很多多油开关，没多久，少油开关逐步替代了多油开关，开关体积缩小到原来的三分之一。

但在技术落后的年代，油开关更换

密封垫、灭弧片等繁多的检修项目让检修人员吃尽苦头。后来，更先进的六氟化硫气体绝缘全封闭组合电器——GIS设备面世。它将断路器、互感器等设备全部封闭在金属外壳中，其间充有绝缘性能更优异的六氟化硫气体，因此占地更小、可靠性更高，为电网的安全稳定运行增添了砝码。

2022年9月，国网郑州供电公司首座全面应用“一键顺控”技术的220千伏变电站——顺和变顺利投运，标志着变电站设备技术迈向新的里程碑。“一键顺

控”技术的应用实现了变电站倒闸操作由人工逐项操作向计算机一键自动执行的转变，开启了“一键顺控替代传统倒闸操作”智能运检新模式。

变电站从原来的户外站变成室内站，从多油开关到组合电器，从晶体管保护装置到微机保护装置，从传统变电站到智能变电站，不但占地面积小，也与周围环境更加和谐地融合在一起，一个个电力设备的更新换代，也见证着郑州电网一步步发展壮大，一步步迈向卓越。



220千伏滨河变保障着郑州东站等重要用户用电



位于城市边缘的220千伏庆丰变电站鸟瞰图