



奠基典礼现场(资料图片)



生产运营(资料图片)



拆除施工现场 记者王雁博 摄

# 缕缕温暖 永驻心间

## ——十堰市热电厂的前世今生

记者王雁博 通讯员聂磊 魏丽

从人民南路隔百二河远眺，十堰市热电厂高耸的烟囱是最醒目的地标之一。过去20年里，这座高达150米的烟囱中不断升起烟霭，把光亮带给车城。

12月15日，伴着最后一根柱子轰然倒下，十堰市热电厂最后一台锅炉顺利拆除，煤电机组拆除工作全面完成。一段岁月行将远去，新的时代随之开启，抹不掉的是记忆中那缕明亮的光，挥不去的是心田里那暖永恒的热。

在十堰市热电厂圆满结束历史使命的刹那，本报通过盘点它的前世今生，向当年的建设者致敬，向这座凝聚了十堰力量、记录了十堰辉煌、代表了十堰精神的功勋热电厂致敬，向革故鼎新、开创未来的新时代新征程致敬。

雨后复斜阳，关山阵阵苍。十堰市热电厂煤电机组拆除施工现场，工人们干得热火朝天。恍惚之间，眼前的拆除景象和当年的建设画面渐渐重叠，一段光辉岁月无比清晰地浮现出来。

十年磨一剑，时光回溯到上世纪90年代，十堰城市发展方兴未艾。伴随着城市规模的急速扩大和城市人口的不断增加，基础设施不足、城市功能不全的问题开始显现，直接影响着城市品质和生活质量。

“当时，十堰只有东风公司一家热电厂为自身生产和生活中提供蒸汽、热水，广大十堰市民只有羡慕的份。”69岁的退休老人赵久兰回忆，当时很多市直企业单位自主建设小型锅炉分散供热，不仅无法保障全体市民“温暖”，更造成了能源浪费和环境污染，还存在较大的安全隐患。

“一定要建一座属于十堰人的热电厂！”1993年，十堰市委、市政府决定成立十堰市热电厂，项目规划占地22万平方米，预算总投资2.57亿元。对当年的十堰来说，如此巨大的投资堪称“天文数字”。

在“民生账”面前，再大的困难都微不足道；

### 昔日鏖战急

在“幸福账”面前，再多的困难都可以克服。1995年，热电厂项目奠基后便因建设资金不足陷入停工状态。市委、市政府攻坚克难，多方筹措，终于在1997年正式拉开热电厂建设大幕。“当年为建设热电厂捐款，心里想着这是在为以后的美好生活买单。”赵久兰说。

杨眉剑出鞘。1999年12月，十堰市热电厂1号锅炉、汽轮机组和一期热网建成投产。经过6年持续建设，截至2003年，市热电厂共建成四台锅炉、两台汽轮发电机组初设规模，实现年发电量1.64亿度，年供蒸汽75万吨的能力，每年消耗标准煤约18万吨，生产用水120万吨。

十堰市热电厂的诞生，彻底结束了十堰城区“小锅炉”时代，让十堰人倍感骄傲。以城区百二河为中心，供热管网覆盖人民路、朝阳路、北京路、重庆路、天津路、上海路等主干道，支管网总面积96公里，用热单位达到140家，供热面积420万平方米，惠及人口约35万。市民期盼已久的热水、暖气两大“奢侈品”终于走进十堰大街小巷，让人们在寒冷的冬季感受到了春天般的温暖。市热电厂所在的茅箭区南岳路6号，成为几十万车城百姓心目中的“温暖港湾”。

披荆斩棘行，投资建设难，保障运营更难。投产20年来，面对项目建设周期长、资产负债率高、煤炭价格上涨、成本攀升等各种不利因素，热电厂全体干部职工主动担当作为，采取各种措施节能降耗、增收节支，想尽一切办法保生产、保供电、可謂弊路蓝缕、砥砺前行，凝聚了“先治坡后治窝，先生身后生活”苦干实干的企业精神，最终不辱使命，为市委、市政府和全市人民交上了一份温暖答卷。

市委、市政府始终把群众呼声、百姓温暖放在心上，放在心上，面对市民高质量供热需求，针对热电厂巨大亏损压力和持续运营困难，在每年供暖季来临前，市领导亲临热电厂现场办公，研究解决企业资金、煤炭供应、环境保护等方面问题，确保冬季把温暖送到市民家。作为高耗能、高排放产业项目，环保要求高，需要企业持续投资，不断升级改造环保设施。为破解热电厂烟囱超标排放“老大难”，回应市民关切，市政府持续加大投入力度，在市国资委领导下，热电厂党委先后实施水磨除尘、布袋除尘、静电除尘及在线监测技术，建成了脱硫脱硝车间，环保技术得到不断升级更新。就这样，十堰热电厂炉火持续燃烧了20年，温暖了千家万户！

### 今朝更精彩

使命。今年10月4日，第一辆挖掘机开进了不再热气腾腾的热电厂。冷却塔、锅炉系统、输煤输灰系统依次倒下，拆除工作有条不紊推进。市委、市政府高度重视市热电厂的拆除工作，成立了以常务副市长为组长，市政府副秘书长、市发改委主任为副组长，茅箭区政府、市国资委、市公安局、市城管执法委等多部门负责人为成员的领导小组，相繼市热电厂机组拆除整体工作方案要求，除干煤棚主厂房、烟囱、汽轮发电机及主厂房，办公楼予以保留外，市热电厂输煤输灰系统、锅炉系统、脱硫脱硝系统、空压系统等设施设备全部拆除。

市热电厂生产设备众多，技术含量高，体积大、重量大，拆除工作既事关国有资产依法依规处置，更事关安全生产。在市国资委领导下，市热电厂成立了工作专班，明确了工作职责，提出了确保国有资产效益最大化、确保按时完工、确保施工安全、确保公开透明四大工作原则，力争把热电厂的拆除工程打造成“阳光工程”“安全文明示范工程”。

10月10日，市热电厂1号、2号机组输煤栈桥、冷却塔设施全部顺利拆除完毕。10月13日，由湖北省能源局领导及专家组成的验收工作小组来到十堰市热电厂，通过看现场、听汇报、查资料的方式对关停拆除情况进行核查验收。他们一致认为，十堰市热电厂已不再具备生产能力，符合国家小火电机组关停拆除验收标准。

通过省级验收后，市热电厂的其他设施设备拆除工作继续进行。12月15日，最后一台锅炉拆除完毕，南岳路不再有机器轰鸣，热气腾腾……幸运的是，热电厂150米高的大烟囱将作为城市工业遗迹予以保留，未来它将以“纪念碑”的姿态永久屹立。拆除后的热电厂片区，将被环境更美、功能更全的城市规划项目填满，打造出一片生态净土，生活乐土、生产热土。

非倒不倒，火长永恒。拆除的是发电机电，拆不掉的是永远赶超的奋进之心；抹去的是落后产能，抹不去的是百姓心尖上关于一段岁月、一股温暖、一种精神的永恒记忆！



150米高的大烟囱作为工业遗迹予以保留 记者王雁博 摄



市热电厂全景图 记者刘昆 摄