

# 热烈祝贺郑州市水务局成立 统筹城乡水资源 推进水务一体化



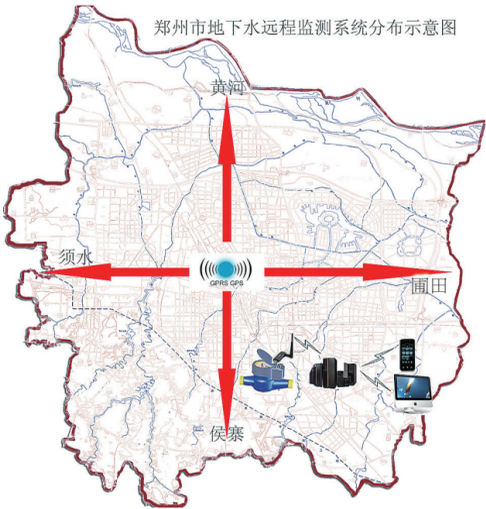
▲2009年10月19日,水利部部长陈雷(右一)在新密市马脊岭水厂视察我市农村饮水安全工程。



▲每到夏季,防汛工作就成了水利部门的头等大事,汛情变化牵动人心。图为省委常委、市委书记王文超在中牟县视察指导防汛工作。



▲生态水系建设初期目标是使郑州经常断流的城区河道实现水通、水清。图为市长赵建才在十八里河生态水系输水工程现场调研。



▲自2005年起,我市开始建立水资源实时监控与管理系统,在郑州市东至圃田、西至须水、南至侯寨、北至黄河南岸范围内和所辖县区的中牟县、登封市等安装了394套地下水水量实时监控系统和102套地下水水位实时监控。该系统对郑州市地下水的水量水位实时监控和监测,改变了传统人工抄表形式,提高了计量数据的准确性和及时性。工作原理是:智能水表将采集到的地下水开采量,通过GPRS传输到数据服务中心,服务中心将信息整理统计并通过互联网发布,管理人员、用水单位可通过互联网实时查看地下水水量和水位资料;服务中心还可以通过互联网发出控制信号对自备井水表及其有关设施进行控制。

2010年1月26日,郑州市水务局正式揭牌成立。

郑州作为省会城市,是全省的政治、经济和文化中心,近年来,随着经济社会的快速发展,水资源供需矛盾日益突出,水资源短缺、水环境恶化的形势日益严峻。作为国民经济战略资源之一,实现水资源的优化配置、高效利用、有效节约和保护,统一水务管理开始显得尤为重要。市委、市政府从全局和战略高度出发,决定推行水务一体化,将全市的涉水事务,逐步由原来多个部门分割管理划归一个部门统一管理,这是《中华人民共和国水法》对水资源管理的要求,也是我市水利管理体制改革的的目标和方向。郑州市水务局的挂牌,标志着郑州市水务管理体制改革的迈出了关键一步。

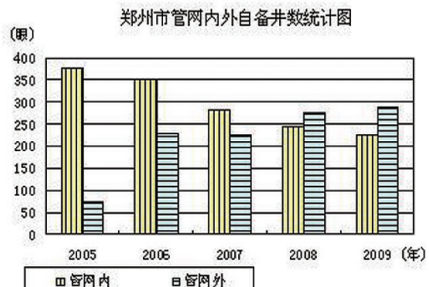
郑州市水务局今后将实现从农村水利向城乡一体化水务,从直接管理向间接管理,从单纯的政府建设管理向政府主导、社会参与、市场运作转变,突出水务的社会管理和公共服务职能。按照“统一管理,团结治水”的要求,加强与有关部门的协作,协调处理好各方面的关系,共同做好水务工作。在继续抓好农村水利,为社会主义新农村建设提供可靠水资源保障的同时,综合考虑水安全、水资源、水生态、水景观、水文化、水经济,以保障防洪安全、供水安全、生态安全和建设节水型社会为重点,加快实现工程水利向资源水利,传统水利向现代水利转变,为建设“三化两型”城市,实现郑州跨越式发展作出新的贡献。



←东凤渠是我市生态水系规划建设六横六纵主干河渠中的一条,早先曾是人们掩鼻而过的污水河、臭水河,如今生态水系北部输水工程将黄河水引入其中,实现了流活水、流清水,该渠转而为市民喜爱的景观河、休闲河。



←郑州的雨水主要集中在夏季,那时河道沟渠里多有积水,不便施工。相反冬春季少雨,正是大修农田水利的好时节,我市的冬春季农田水利基本建设已经连续十年获得省级表彰——“红旗渠精神杯”。图为中牟县农田水利建设场景之一。



▲自2005年起,我市在公共供水管网覆盖范围内禁止新凿水井,限制地下水开采,累计封停自备井183眼。据水务局节水办统计,目前纳入管理的自备井单位403个,共有自备井512眼,年地下水开采量2258万立方米,其中:公共自来水管网覆盖范围内自备井225眼,比2005年减少122眼;年开采量961万立方米,比2005年减少开采量500万立方米。公共供水管网覆盖范围外的自备井287眼,比2005年增加202眼,年开采量1297万立方米,比2005年增加开采量1000万立方米。



▲为推进节水型社会建设,市水务局节水办以节水技术改造、提高单位用水效益为突破口,建设了一批节水典型,发挥示范效应。2005-2009年,我市先后投入4200万元,建立了141个示范节水型单位和158项各类节水工程。图为郑州太古可口可乐有限公司中水处理设备,年节水15万立方米。



→生态水系要使郑州的季节能长流水、流清水,首要问题是解决水源。生态水系输水工程从邙山提灌站开始,沿西流湖向东南铺设管道,把黄河水输送到金水河、熊耳河、十七里河、十八里河、潮河。图为十八里河分水口试通水盛况。



←生态水系建设中贯彻了最新的治河理念——生态治河,不再像过去那样对河渠全部水泥硬化,而是最大限度地恢复河道的自然生态。图为初步治理后的贾鲁河河道,人们期待不久的将来,河堤内外绿草如茵,鸟语花香。

→生态水系建设目标:“水通、水清、水美”。目前,“水通、水清”即将实现;将来通过生态修复,实现“水美”目标。图为十七里河生态治理效果图。



▲近年来,市委、市政府因地制宜、科学决策,在西部山区建设了一批雨水集蓄利用工程,基本解决了我市西部山区群众生产生活用水需要。图为新密市平陌镇刘沟村田间错落有致的水窖群。



▲2006年以来,市委、市政府连续4年把农村饮水安全工程作为为民办实事之一,投入各级建设资金5亿多元,解决农村饮水不安全人口120万人。从2010年开始,我市将全面启动农村饮水安全村村通自来水工程,力争用4年时间使我市农村自来水普及率达到90%以上。图为建在山区里的农村饮水安全工程。



▲2009年,我市列入病险水库除险加固规划的42座水库中,4座中型水库已竣工验收并交付使用;3座中型水库和11座小型水库已完成建设任务,正在做竣工验收准备;24座水库正在进行除险加固,累计完成投资1.9亿元。图为李湾水库除险加固工程现场。

水利

《现代汉语词典》解释,水利是指对水力资源的开发和防止水灾的水利事业。历史上,水利工作给大家的印象主要是管理江河湖海及抗旱防涝、大型水利工程、农田水利建设等,主战场在农村。



郑州新区生态水系景观已让市民初步感受到“水清、水美”的魅力

水务

水务指城乡涉水事务,包括防洪、排涝、蓄水、供水、取水、节水、排水、污水处理及回用、地下水回灌等。城乡水务一体化,就是统筹地表水、地下水,建立城市和农村、供水和排水、用水和节水、治污和回用一体化管理机制。