

郑州生态水系近日试通水

生态水系涉及郑州12条河流、12座水库、3个湖泊和2个湿地 人均水面将由现在的3.9平方米增加到6.8平方米

昨日,记者从有关部门了解到,郑州生态水系将于近日试通水。以“水通、水清、水美”为建设目标的生态水系建成后,郑州市水面面积将由现在的11.4平方公里增加到33.5平方公里,人均水面面积将由现在的3.9平方米增加到6.8平方米。到2020年,郑州将建设成河湖水景辉映,森林水域交融,碧水蓝天与绿色城市融合,人水和谐共生的“水域靓城”。

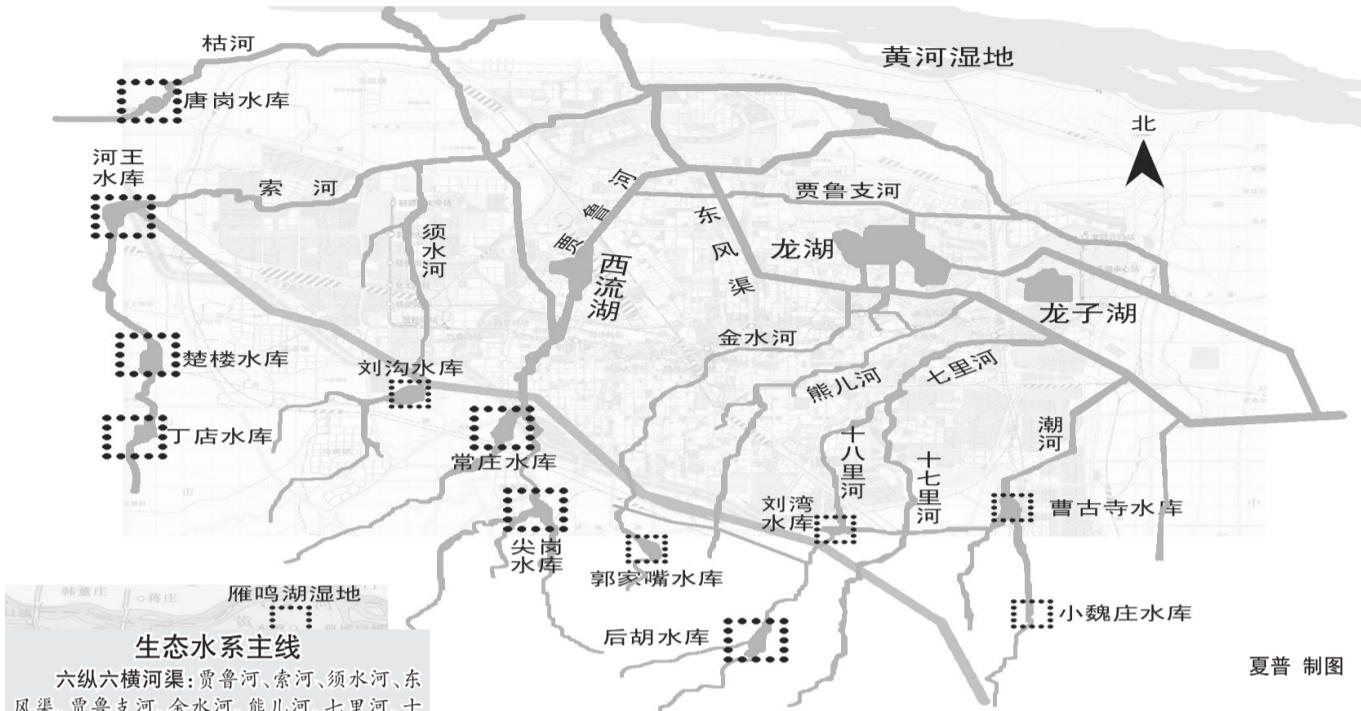
晚报记者 董洪刚 汪永森 实习生 张芬芬

现状

我市人均占有水资源不足全国人均的1/10

郑州市地跨黄淮两大流域,全市有大小河流124条,流域面积较大的河流有29条;中小型水库153座,其中中型水库14座、小型水库139座;万亩以上灌区22处,其中大型灌区1处。全市多年平均年降水量635.6毫米,水资源总量为13.32亿立方米,全市多年人均水资源占有量是198.83立方米,不足全国人均水平的1/10,是全省人均水平的1/2,是一个水源性和水质性缺水并存的地区。

近年来,我市农田水利加大投资,截至目前,全市共实现有效灌溉面积282.6万亩,节水灌溉面积162万亩,旱涝保收田面积249.2万亩,治理水土流失面积2642平方公里,建设集雨水窖5万个,2009年底可解决农村饮水安全人口120万余人。



生态水系主线
六纵六横河渠:贾鲁河、索河、须水河、东风渠、贾鲁支河、金水河、熊儿河、七里河、十八里河、十七里河、潮河、枯河
七中五小水库:常庄水库、尖岗水库、楚楼水库、河王水库、后胡水库、唐岗水库、丁店水库;小型水库5座,分别为小魏庄水库、刘沟水库、刘湾水库、郭家嘴水库、曹古寺水库
三湖泊两湿地:龙湖、龙子湖、西流湖、黄河湿地、雁鸣湖湿地

规划 打造“水通、水清、水美”的水域靓城

2006年11月,经专家组评审,最终选定由黄河勘测规划设计有限公司承担郑州市生态水系规划编制工作,由黄河勘测规划设计有限公司和郑州市水利局组成“郑州市生态水系规划项目组”开展规划编制工作,并于2007年6月16日通过了专家组评审、10月24日通过了郑州市政府常务会议审议、12月14日通过了郑州市人大常委会的审议。

本次规划按照“水通水清、健康安全、生态环保、人水和谐”的理念,以郑州周边6纵6横12条河渠,7中5小12座水库、3个湖泊、两块湿地为规划主线,建设完善的城市供水系统,确保供水安全;沟通规划区内河湖水系,加强水循环,改善城市生态环境;推进中水回用,提高水资源的利用率;融城市水系、绿化建设为一体,最终实现“水通、水清、水美”的目标。

生态水系建成后,全市水面面积将由现在的11.4平方公里增加到33.5平方公里,人均水面面积将由现在的3.9平方米增加到6.8平方米。到2020年,把郑州建设成河湖水景辉映,森林水域交融,碧水蓝天与绿色城市融合,人水和谐共生的“水域靓城”。

建设 完成投资19亿元,治理河道14条

生态水系建设截至目前,市区河道治理基本完成,已完成投资19亿元,治理河道14条,总长283.02公里,形成河道水面9平方公里。2006年,生态水系建设正式启动,主要完成了贾鲁河一期治理工程。2007年投资3.765亿元,完成了4项工程:须水河、索须河河道一期治理工程,潮河河道治理工程,东风渠引黄供水补源灌溉工程,郑开大道防洪应急工程。2008年至今,投资10.87亿元,实施了七里河、魏河、十七里河、十八里河、索须河、生态水系输水、贾鲁河6项跨年度工程。目前,这些项目建设都按照规划在有序进行。另外,“西水东引”水资源论证报告书编制完成,河道确权定界工作基本结束。

生态水系建设实施,从水系角度为生态郑州提供支撑和支持。统筹考虑了经济社会发展和生态环境建设对水的需求,构建了符合地域特色的资源节约、环境友好、人与自然和谐的水域靓城,有着经济、社会和巨大的生态效益。

美景 庞大的生态水系贯穿郑州东西南北

郑州市生态水系的建设实施,从水系角度为生态郑州提供支撑和支持。统筹考虑了经济社会发展和生态环境建设对水的需求,构建了符合地域特色的资源节约、环境友好、人与自然和谐的水域靓城,有着经济、社会和巨大的生态效益。

郑州生态水系输水工程的主要水源来自黄河、再生水和水库水等,其中,黄河水源主要通过邙山引黄供水工程线路、花园口引黄供水工程线路和东大坝与中法水源地联合供水工程线路等引黄工程线路,向郑州河、水库及湖供水。黄河水和再生水进入生态水系后,将水注入河流、湖泊,有机地将这些河、湖、水库的水连接起来,形成一个庞大的生态水系,贯穿郑州东西南北,滋润整个郑州。

这些水经过有效泄水工程,将成为灌溉农田制约再利用和景观河道用水。生态水系有效疏通水系网络,水库除险加固、三湖建设,初步形成“六纵六横河渠,七中五小水库,三湖泊两湿地”的河网水系格局,构建城市生态水系框架。



海尔白电全球第一,世界消费者共享顶级品质

在家门口用全球第一品牌

日前,世界著名的消费市场研究机构Euromonitor

(欧洲透视)发布2009年最新市场调研数据。海尔冰箱以10.4%的品牌市场占有率蝉联第一,海尔洗衣机则以品牌份额8.4%,跃居全球第一。这显示了海尔品牌在行业内的绝对领导地位,更意味着海尔产品得到了全球消费者的认可,老百姓在咱们家门口就能够用到具有全球顶级品质的海尔家电。

全球第一,品质有保障

在国内,中怡康统计数据,海尔白电产品在中国市场的比重将近40%,占据了国内市场的半壁江山。国内的龙头地位为海尔在海外市场的开拓提供了强有力的支持。

据了解,海尔生产采用国际先进的六西格

玛(成功率99.99966%)工具,全生产线是“零缺陷”下线,此外海尔是国内唯一一家推出5星级服务的家电品牌……第一品牌就是品质的保证,质量好、服务好,用着更放心!

用海尔产品,就是紧随世界潮流!

据悉,从1990年产品出口创牌开始,到2000年第一个海外基地投产运营,海尔的每一步都始终紧盯如何满足全球用户的需求。

据统计,在欧洲,海尔凭借卡萨帝意式三门冰箱独创的抽屉式设计与时尚的外观,被欧洲消费者誉为“艺术品”,在德国,海尔结合欧洲人注重生活品质的特点,开发了“静音”系列洗衣机;在美国,为了满足消费者集中洗衣的生活习惯,海尔提供了一次性解决方案,推出了13公斤大容量洗衣机;在中国,海尔卡萨帝高端品牌系列产品,已经成为白领消费者的首选……

这些在海外受到高端用户认可的产品,在国内各大卖场都可以买到,可以说购买了海尔产品,就是购买了世界潮流的最新趋势,人们在家门口,就可以享受到全球第一家电品牌的顶级品质!

樊无敢

关于对《郑州市综合交通枢纽及相关工程修建性详细规划》、《郑州市综合交通枢纽核心区交通工程及107国道设计》和《郑州市综合交通枢纽站前广场及地下空间利用规划》进行公示的公告

《郑州市综合交通枢纽及相关工程修建性详细规划》、《郑州市综合交通枢纽核心区交通工程及107国道设计》和《郑州市综合交通枢纽站前广场及地下空间利用规划》已分别由郑州市规划勘测设计研究院、东南大学、中南建筑设计院编制完成,于2009年5月23日通

过专家评审,现成果已完善,具备上报条件。依据《河南省建设厅关于在全省实行城市规划公示制度的通知》和《河南省城市公示制度》(试行)有关规定,现就以上规划进行公示,详情请登陆 <http://www.zhengdong.gov.cn> 郑东新区网站进行查询。

本公示期为2009年12月14日至2010年1月14日,若有异议请于2010年1月14日18:00前将意见反馈至郑东新区管理委员会土地规划局。

联系电话:0371-67179981
电子信箱:tdghj@sohu.com

联系地址:郑州市107国道与金水东路立交东北角
邮政编码:450046

2009年12月14日