

鹤壁市沃德散热器有限公司是集研发、生产、销售于一体的专业生产散热器产品的现代化大型企业，与北京清华大学共同研制成功的“世纪沃德”牌轻型电暖、钢制、钢铝、铜铝、绕管翅片五大系列散热器，利用优选材料、人性化设计、精密加工、复合防腐处理、安装后高压测试等现代科学手段，产品一经上市即占据了环保、节能、时尚的现代暖通设备之发展优势，尤其适合现代家居配套安装设计，尽显舒适、典雅和尊贵的人性化特点，必将成为别墅等高档居所的理想首选。

应市场拓展需要，特诚聘销售精英数名：年龄 25 岁~35 岁，高中以上文化程度，有相关销售经验者优先。待遇：试用期内底薪 800 元 + 差补和往返车票，试用期后按业绩年薪 5 万元~15 万元；联系人曹先生，电话 0392-3291666 13193472672；地址：新区黎阳路东杨工业区。

今年我市又有一批重点电力项目落地

# 220千伏主网将成“8”字框架

本报讯（通讯员 申军）笔者3月9日从鹤壁供电公司了解到，今年我市又有一批重点电力建设项目落地，电力建设投资预计超过2007年。届时，鹤壁220千伏主网架将形成“8”字形结构，鹤壁供电区的电网运

行将更加安全，全市的投资环境将更加优越。

据该公司介绍，今年，鹤壁供电公司已敲定电网建设“352”工程目标，即展开新区衡山路、浚县、淇县等3个220千伏变电站建设项目的

前期准备工作；建设石林输变电、石岗输变电、衡山配电输出工程、浚县配电输出工程、袁稻线电力建设工程等5个110千伏电力工程项目；实施卫河续建、海河变电站扩建等2个110千伏变电站续建项目。特别是新建

两座220千伏变电站建设项目更加引人注目，届时，将使鹤壁供电区220千伏变电站达到4座，鹤壁供电区220千伏主网架将形成“8”字形大框架结构。

整个电力建设完工投运后，我

市的电网结构将更加安全稳定，抵御系统电网突发事故能力将更强，对进一步促进我市招商引资，巩固良好的投资环境将起到积极的促进作用。

## 今日看点

**多项措施筑起春季防火墙**

▲2版 / 鹤壁新闻

**电视直销问题多多 消费者购物须谨慎**

▲2版 / 鹤壁新闻

**因不满公交车转圈与售票员理论 一市民遭遇被“撵”下车的尴尬**

▲3版 / 鹤壁新闻

**回应百姓呼声，满足人民期待**

——代表委员聚焦新一轮医疗改革

▲4版 / 特别报道

**保护婚姻的“七年计划”**

▲7版 / 家政家事



## 趣味比赛

为庆祝“三八”妇女节，3月7日，我市中古眼科友好医院组织女员工参加了绑腿赛跑、投球、投标、跳绳等趣味比赛，让女职工们在快乐中庆祝自己的节日。图为女员工正在参加比赛。

记者 车国胜 摄

# “我国拟将义务教育增至13年”报道失实

新华社北京3月9日电（记者刘奕湛）记者9日从教育部获悉，我国义务教育阶段仍为9年，拟将义务教育增至13年的报道失实。

据介绍，日前，有媒体在报道中称，全国政协委员、教育部副部长赵沁平在接受采访时表示，教育部正在

研究将“学前教育”纳入义务教育，如果成功推行的话，义务教育的时限将有望延长至13年。部分媒体据此以“我国拟将9年义务教育增至13年”为题发布消息，引起了广泛关注。为此，记者采访了教育部新闻发言人，据这位发言人了解，赵沁平委员并未发表

过类似言论，有关报道失实。

教育部相关负责人表示，全国人大常委会2006年6月通过的《义务教育法》明确规定，“国家实行九年义务教育制度”。我国还是发展中国家，仍然处于并将长期处于社会主义初级阶段，虽然已实现了普及

九年义务教育的奋斗目标，但义务教育的发展仍是低水平的、不均衡的。因此，当前还是要深入贯彻《义务教育法》，把精力放在巩固九年义务教育上，切实提高教育质量，促进均衡发展，延长义务教育期限不符合中国国情。

**康露矿物质水**

高品质健康饮用水

送水热线：  
2189188(新区)2668668(山城区)

**房屋租售**

位于新区华夏南路6500平方米大型地下商场、沿街旺铺(230平方米~270平方米)招租、出售。  
联系电话：0392-3388388  
13903921577

**箭牌卫浴 3·15 特价**

**3.15 折起**

特价日期：3月10日~3月18日  
电话：3366096 地址：107转盘西南角华业建材市场