

两万岗位中难觅满意工作 农民工专场招聘会遇冷

相关人士分析:薪资不如意 技能有欠缺

本报讯(记者 王红)昨日,2008年郑州市春季农民工专场招聘会在解放西路的农村劳动力资源市场举行,虽然主办方多方收集了30多个工种、近两万个工作岗位,可招聘会却并未让前来“赶场”的农民工感到满意。

当日上午9时,现场并没有迎来以往招聘会上求职人员熙熙攘攘、拥挤不动的场面,三三两两的农民工大多不慌不忙地四处张看。放眼望去,招聘现场招工人员似乎比求职人员还多。“招工岗位看了个遍,就是没找到

合适的工作。”转了几个来回,不少农民工异口同声:“招工单位怪多,适合俺们干的不多。”

大多数农民工转了一圈后,干脆又自己在路边支起一张招牌等待雇主上门。“招工企业给的工资也太低,看了半天,最高的才1500元,我可打算将就,至少要1800元才能干。”木工老李连完招聘会,毫不犹豫在路边自己亮出了求职代码。

为啥2万多个工作岗位都找不到适合的工作?采访中,记者了解到,目前一般农

民工期望的薪金是包吃住月薪1000元左右,若从事押运等需要经验和技术的工作,薪水则一般要求在2000元,可用工业企业开出的招工薪金则平均在800元到1200元之间。

市职介中心相关负责人表示,农民工找不到合适工作,一方面是因为他们的薪资要求比企业提供的要高;另一方面是因为多数农民工职业技能达不到企业需求,例如目前不少企业急需的电工、机械维修、焊工等职业,都要求求职者具有专业的操

作证和上岗证,可大多数农民工却恰恰欠缺这一硬件。

为帮助更多的农民工学习一技之长,市劳动保障局农村就业处负责人柳志亮表示,劳动保障部门对农民工进行三档免费技能培训,具体分为技术程度简单专业(C类)每人400元,普通专业(B类)每人500元,复杂的专业(A类)每人600元标准补贴。目前,郑州市共有75家定点培训机构,想学习的农民工可前往报名,相关事宜可咨询12333或农村就业处电话67805115。

残疾证31日起办理

本报讯(记者 王一博)昨日,记者从市残联获悉,我市今年残疾证办理工作即将开始,需要办证的残疾人朋友要在3月31日~4月15日期间到指定地点办理。

据了解,今年新确定的办证地点为位于嵩山路与棉纺西路交叉口往西300米路北的郑州市残疾人劳动就业服务中心。需要办证的残疾人朋友,必须持有户籍社区或者村委会开具的证明、本人身份证或户口本、两张2寸近期免冠照片,其中年龄未满16岁的青少年,需携带户口本。

按照相关规定,办理者本人需要先到市残联指定的办证地点领取鉴定表,然后到指定医院做鉴定,评上等级后把鉴定表送回市残联盖章,最后到区残联登记注册办理残疾证。市残联办证咨询电话为67181089。

中牟选聘 422名大学生村干部

本报讯(记者 王思俊 通讯员 秦海 郝新颜 文 许大乔 图)3月19日,记者从中牟县“大学生村干部”选拔任用工作会议上获悉,中牟县将面向社会公开选聘422名“大学生村干部”,全面加强农村基层党组织建设,为社会主义新农村建设提供强有力的组织保证。

据了解,凡年龄在35周岁以下的全日制大专以上学历的高校毕业生、党政群机关、事业单位工作人员和乡镇机构改革后的分流人员,愿意到农村工作的均可报名。报名时间从3月20日到3月27日,选聘工作按照组织报名、测试、考察体检、确定拟录用人员、公示、签订聘用协议和岗前培训等程序进行。被选聘为“大学生村干部”的毕业生签订三年聘用协议。聘用期间,按照有关政策规定,由政府为其交纳各类社会保险费用,在村工作时间计入本人工龄。

据介绍,此次面向社会公开选聘422名“大学生村干部”,将分别从高校毕业生中选聘120名,从机关在职人员中选聘302名。

昨天首日报名就有近1000名大学生踊跃参加,260人通过资格审查。



我市青少年服务台成全国试点

本报讯(记者 刘国润 通讯员 魏东 晓韵)记者昨日从团市委获悉,全国12355青少年服务台首批试点城市出炉,郑州市榜上有名。共青团中央拨出专款支持团市委12355青少年服务台建设。

团市委12355青少年服务台于2005年10月成立,以5位特服号码的形式,针对青少年法律与心理健康免费服务的项目。其工作内容主要包括:提供心理健

康和法律等咨询服务;受理和处理相关侵害青少年合法权益的事件;依法为青少年提供法律援助,以及其他涉及青少年合法权益的问题。

截至目前,该服务台共接听咨询电话14473个,接待来访4201人次,出访1200次,行程2.6万余公里,维权115次,开展各项活动120次,心理咨询及维权网站访问量突破50000人次,在全国心理咨询网中排名前列。

60个新果皮箱亮相文化路



本报讯(记者 李利强 文/图)记者昨日从金水区庙李镇获悉,为给市民提供更舒适的卫生环境,60个崭新的果皮箱今起亮相文化路北段。

记者在文化北路看到,工作人员正在进行安装。新果皮箱属于金属双桶分类型,分可回收与不可回收两个不锈钢内胆,可装10公斤左右垃圾,容量明显增大。果皮箱按单道间隔80米,摆放在文化北路两侧。

据庙李镇团建主任介绍,此次新调来的果皮箱共有200多个,今后几天将分别安放于文化北路、新柳路、丰庆路等主干道上。

新密城建温情执法赢民心

本报讯(记者 刘俊礼 通讯员 张宏伟 侯俊涛)昨日,新密市城区居委会老李手捧锦旗送到该城建局城建监察大队,他激动地说:“我家因盖房和邻居单位发生纠纷,你们在一天内就进行了解决,真是太感谢你们了!”该城建监察大队文明执法、温情服务,发挥城市管理主力军作用,赢得了市民好评。

该城建监察大队在执法中,经常遇到一些建房户在建设房屋时,不知道去哪里办理手续等问题,执法人员耐心地对他们讲解,在城市规划区内不管是房屋改建、扩建、新建的,都需要办理建设工程规划许可证。为了不让群众办证时多跑

冤枉路,执法人员把办理流程一一说给他们,提供各种力所能及的方便。

在村镇建设执法中,他们还主动帮助村民搬运煤球、砖瓦、粮食等屋内物品,以免在拆除中给他们造成损失。日前,该城建监察大队接到一张姓市民打来电话,称所住楼房前有一正在建设的商住楼,在工程挖地时,挖断了通往他们居住楼房的自来水管,造成整幢楼停水。接到反映后,监察大队立即组织人员前去处理,查看情况后,确实是该工程造成,又马上联系到工程负责人,通过协商,该工程负责人迅速指派人员修复了管道,解决了该楼用水问题。

郑州市供水安全与应急保障体系建设探讨

3月22日是第十六届“世界水日”,3月22日~28日是第二十一届“中国水周”,联合国确定今年的“世界水日”的宣传主题是“涉水卫生”,那么我市的供水情况如何,应急保障体系建设情况又如何呢?为此我们邀请了参与编制《郑州市城市抗旱(应急供水)预案》的河南省科学院地理研究所刘爱荣研究员对此进行了分析。



水资源是21世纪世界最短缺的基础性自然资源、战略性经济资源和公众性社会资源。据统计,目前全国2/3的城市干旱缺水,有30%的城市水源受到污染。松花江苯胺污染事故、广东北江和湖南湘江发生的镉污染事故,更是突显了我国城市供水安全在应对突发事件方面存在的重大隐患,突发性水污染事件也对城市供水安全的影响日趋严峻。水安全问题也成为学术研究关注的热点问题,一旦发生供水危机,社会影响巨大。确保城市供水安全,是关系到人民健康、社会稳定、经济发展和构建和谐社会的大事。加强郑州市供水安全与应急保障体系建设迫在眉睫。

郑州市城市供水安全保障体系建设现状与问题

随着节水型社会建设的推进,郑州市城市水资源管理与节水水平不断提高,供水水源、管网建设和改造取得较大进展,城市供水安全保障有了很大提高。

目前,郑州市城市供水属于地表水和地下水联合供水。同单一水源相比增加了水源互补性,提高了供水可靠性。城市供水管网基本覆盖中心城区,实现了五厂一网,利于水厂调度,供水能力充足。郑州市建设有应急水源备用保障体系,初步实现了多库串连、多源互补、互调互济。郑州西部建有尖岗水库、常庄水库两个供水备用水库,同时有西流湖、石佛沉砂池、花园口水厂人工调蓄水设施。

但目前我市供水安全保障体系中还存在一些问题。首先城市供水高度依赖黄河水。这就使得郑州市城市供水与黄河休戚相关,一旦邙山提灌站、花园口水源工程或黄河水量其中之一出现意外,郑州市供水将出现危机。近年来,黄河流量大小不均现象突出,且含沙量大,黄河花园口河段泥沙淤积,使河床抬高,造成“小洪水、高水位、大漫滩”的现象频繁发生。夏季用水高峰郑州市需要采取停机避沙措施,多年平均避沙时间为16天左右,直接影响城市正常供水。同时,供水水源水质恶化,致使污染事件时有发生。目前黄河花园口河段水质污染已较为严重,根据有关监测部门,在很多时段出现IV类水质;此外,突发性水污染事故也时有发生,使黄河水受到严重污染,市区供水受到了严重影响。鉴于黄河水质水量与郑州市供水的高度密切性,这些都增加了城市供水安全风险。

二是自然环境决定了郑州是个缺水城市,多年人均水资源量仅为全国平均水平1/10。郑州是全国33个严重缺水城市之一。水资源短缺,区域自身难以实现水资源供需平衡,因此解决城市干旱缺水,保障供水安全一要强化水资源管理工作,全面节约,有效保护,综合治理,提高水的利用效率;另一方面应对城市供水危机还必须通过采取应急工程和措施,建设应急供水(调水)体系,保障城市抗旱需要和应对供水安全事故需要。

郑州城市供水安全与应急保障体系建设的目标和原则

郑州市城市供水安全与应急保障体系建设的目标是建立健全城市供水安全保障和应急机制,制定完善城市抗旱与安全事故的应急供水预案,指导应急抢险,及时、有序、高效、妥善处置事故、排除隐患,最大限度地减少干旱和事故可能造成的损失,提高城市供水体系的安全可靠性;建设与城市化快速发展相匹配、与经济社会可持续发展相协调、与人民生活水平不断提高相适应的供水安全保障与应急体系,促进本市形成指挥统一、联动有序、决策科学、保障有力、行动高效、资源共享、社会广泛参与的城市应急供水保障体系,保障市民生产生活,维护社会稳定和经济发展。

供水安全与应急保障体系的原则是:(1)以人为本。把保障人民群众的生命健康和饮水安全作为应急工作的出发点和落脚点。(2)统筹规划。城市应急供水以保障郑州建成区供水安全为首要目标,统筹规划,优化配置,科学调度,最大限度地满足城乡生活、生产、生态用水需求。(3)统一指挥,职责明确。实行各级人民政府行政首长负责制,实行供水水源调度、供水安全等各部门的目标责任制。

对我市供水安全与应急保障体系的若干建议

构建我市供水安全与应急保障体系,我们认为应从以下四个方面入手:“政府主导,预案可行,工程支撑,公

众参与”。

强化政府在城市供水安全管理中的主导地位

在防范和应对风险危机方面,政府是社会公众的最终依赖对象,承担着不可推卸的责任。要保障城市供水安全,必须贯彻科学发展观,坚持以人为本、贴近群众、安全第一的原则,实行各级人民政府行政首长负责制,按照《水法》规定,建立起以水行政主管部门为主体的水资源调度与供水安全应急保障体系。

加快完善修订郑州市城市供水应急预案

编制城市抗旱与应急预案是政府职责。近年来,国务院把提前制定应对措施、主动防范风险提高到维护国家安全、社会稳定和保障人民群众利益的重要位置,国务院批准实施了国家公共事件总体应急预案,国家防汛抗旱总指挥部办公室已经下发《抗旱预案编制大纲》,要求“城市(城区)制定专项抗旱预案,重点放在解决城市发生干旱或突发水源事件时的供水保障措施上”。

郑州市要抓紧制定和修订城市应急供水预案。制定和修订应急预案必须从本地实际出发,要根据水源条件、用水需求,分析发生不同程度干旱或水源事件可能出现的城市供水短缺情况,明确水源调度、节水限水、应急开源等应对措施及其运用原则和启动程序。在调度方面,要强化水行政主管部门的水资源统一管理和调度职能,合理安排供水水源次序;在节流方面,在确保居民生活用水安全的前提下,实行定时、限量供水,对耗水大的一般性企业进行限供或关停,通过临时提高水价抑制用水量;在开源方面,要适时启用或建设应急水源。

预案应明确城市供水安全保障的主体和部门职责。城市供水安全应急保障的主体应该是政府部门。为加强城市应急供水工作的组织领导性,保证城市应急供水工作及时、有序、高效进行,实现有效预警、及时控制和最大限度消除城市供水安全事件的影响,应成立由政府各部门组成的城市应急供水指挥部及其办事机构,形成有效的预警和应急救援机制。

应对城市水危机,水利部门首先应当制定应急供水调度预案。如在太湖蓝藻爆发的时候,水利部门通过加大引江水的剂量,把太湖水稀释,使水质改善。建设部门要建立城市供水系统的应急预案,当突发重大事故时,采用应急技术通过自来水的应急处理,使恢复供水以后的自来水达到了合格水质。在应急供水时期,水利部门负责调水,自来水供应进行优化调度,加强对供水水源地的安全防护;监测自来水向重点保障区域和供水困难区域的供应。

卫生部门负责水源和自来水、二次供水的水质监测,对早期发现的潜在隐患以及可能发生的水质污染;环境部门负责对水源及供水设施周围污染源的监督,组织查处环境污染事故,采取强制性的应急措施。

企业是安全生产的责任主体。供水企业要通过建立内部完善的安全供水保障体系,设立企业内部供水应急指挥系统并定期演练应急措施方案;加强供水设施的维修管理,改造供水管网,减少水的漏失量;供水企业应配足抢险物资、机械设备、机具、车辆等,确保在应对突发事件时抢险物资的供应。

加强城市供水水源安全防护和应急备用水源工程建设

加强城市供水水源安全防护和备用水源工程建设,制定应急饮用水水源储备工程建设和特枯年水源应急调配方案。根据条件建立相互独立的多水源供水系统或建设一定能力的备用水源,并按常规水源防护措施进行有效地防护和监管,以备随时启用。

地下水是我市宝贵的水资源。浅层地下水可多年调节,满足各个目标的用水需求;深层地下水仅作为应急后备水源,尽量不用或少用。由于地下水供水相对地表水,出现供水安全事件的几率低,受到事故的连带性低,在城市应急供水中最重要又最有保障的供水水源,可以分散独立的区域供水,因此城市地下水井可作为应急供水井,成为支持郑州市应急供水体系的重要补充。

重视公众参与,科学应对供水危机

城市供水安全涉及千家万户,在危机管理中,政府在掌控资源、人员结构、组织体系等方面虽有优势,但不可避免地存在局限性,因此不管是在危机预警、危机准备阶段,还是在危机发生后的灾难救助阶段,都应积极吸纳和发挥社会公众力量的作用,形成全行动,提高危机处理的效率。

刘爱荣

