

今冬市区新增 15 个用暖小区

我市 3 家供热企业各项准备工作接近尾声

一场秋雨一场凉,距今冬供暖期只有 1 个多月了。昨日,记者从市热力公司、洛阳北控水务集团有限公司新区热力分公司及洛阳高新热力有限公司等 3 家供热企业了解到,今冬我市供热面积增加较多,目前已有 15 个小区确定列入今冬新增用暖小区,各项供暖准备工作也已接近尾声。

供暖范围:新增 15 个用暖小区

今年,我市供暖面积与往年相比有较大增加,供热能力有所增强。其中,市热力公司先后建设道北三路、道北五路、九都路、滨河北路等供热管网 10 余公里,新增供热面积 120 万平方米,可满足洛北城区近 1.2 万户(约 120 万平方米)居民的用热需求;洛阳北控水务集团有限公司新区热力分公司新增供热面积 110 万平方米,今冬新区总供暖面积预计将达 640 万平方米。

记者从市 3 家供热企业了解到,目前已有 15 个小区确定列入今冬新增用暖小区,分布在涧西区、老城区、瀍河回族区、西工区。(详见图表)

供暖准备:热源、管网检修基本结束

“目前供热准备工作已基本就绪。”市热力公司相关负责人说,今年 3 月 15 日采暖期结束后,他们就对下属 3 个热电厂的运行设备进行全面保养检修,共维修设备 560 余项,目前维修、保养工作已全部结束;伊滨区 1 号热源厂土建、脱硫除尘、水处理等主要系统建设完毕且调试完成,已具备供热条件。

在供热管网检修方面,市热力公司已对洛北城区供热区域的供热管网、热

力站、阀门井进行了拉网式普查。“目前供热管网检修已基本结束,等到 10 月底前对常年热用户进行最后一次停气检修后,洛北城区供热即可进入待命状态。”该负责人说。

洛阳北控水务集团有限公司新区热力分公司目前已对所属的 120 公里热水管网和 37 公里蒸汽管网进行了全面普查、检修及保养;今年还投资 1200 万元,对管网加装蝶阀、压差阀、流量调节阀等,以增强供热管网调控能力和安全性。

“目前已基本完成供热准备工作,共对 56 台设备、55 台电机、566 台阀门、129 台仪表、40 台次流量计、14 台水泵、4 个换热站及所有管网等进行了检修、安装及校验。”洛阳高新热力有限公司相关负责人说,预计 10 月底可具备随时点火供暖条件。

物业、居民:也该着手检修设备了

近日,洛阳北控水务集团有限公司新区热力分公司在帮助新区某小区物业检修小区供热换热站时发现,换热站的热交换设备中积存了不少水垢,最厚处有 1 厘米左右。

该公司有关负责人介绍,目前,我市多数小区用热,是供热企业的热水或蒸汽经过小区换热站的交换后进入居民家中的,由于热水中含有大量的镁离子、钙离子,当水温达到 70℃ 时,极易在热交换设备中形成水垢,每个供暖期结束后,热交换设备都会产生大量的水垢等污物,如果不在下个供暖期开始前及时将这些水垢等污物清洗掉,就会影响供热效率,具体表现为虽然供热温度很高,居民家中的暖气却不热。

“这是很多物业转供小区供热时容易忽略的问题,现在应该着手进行换



站设备的清洗及保养了。”该负责人说,此外,小区内部供热管网的阀门、保温设施等也应开始检修,夏季雨水较多,容易导致阀门生锈、保温材料脱落等。

此外,小区居民也可以提前着手检修自家的用暖设备,如查看热交换器入户前的过滤器是否生锈,并及时找专业

人士检修上供暖家中出现跑冒滴漏情况的暖气片及管道等。对于房屋新装修的用户,最好在小区打压试水前完成屋内供热管道的铺设及用暖设备的安装。

本报记者 赵佳 通讯员 张建华 崔建宇

刘朝轩: 做有责任的企业家



刘朝轩(右)在察看硅芯炉运行情况

今年 47 岁的刘朝轩,2004 年创办洛阳金诺机械工程有限公司,现任该公司党支部书记、总经理、总工程师。

刘朝轩十分重视企业文化建设,他每年组织员工至延安、西柏坡等革命圣地参观学习,每周组织员工看一场红色电影。在他的带领下,金诺公司成为一个凝聚力强的团队。

2007 年前后,国内硅产业步入快速发展期。硅芯控制,是多晶硅生产中必不可少的重要环节。经过艰苦攻关,2007 年 12 月,该公司研制出了一次可以控制两根硅芯的硅芯炉。此时,一个大胆的想法出现在刘朝轩的脑海中:能否研发一次可控制 5 根硅芯的硅芯炉?这是一条前人从未走过的路。

2008 年 5 月,刘朝轩把研发团队的核心成员集中起来,给大家鼓劲:“国内硅产业工艺比国外落后,成本高,参与国际竞争处于劣势。只有在设备和工艺上实现突破,才能增强中国硅产业的竞争力!”

此后的 40 多天,他没有回过家,20 多天没洗澡,每天只睡两三个小时,终于带领大家试验成功。2009 年 1 月,“JN-FZ-400-5 型硅芯炉”拿到第一个订单。

2009 年 4 月,省科技厅的专家对这套设备及工艺给予高度评价,认定一次可以控制 5 根硅芯的硅芯炉填补了世界空白。该设备比传统设备节能 67%,节省氮气 80%。

2010 年,刘朝轩带领研发团队,投资 3000 多万元,自主研发了蓝宝石加工工艺和装备,进军窗口材料和 LED 半导体照明领域。

刘朝轩在努力经营企业的同时,还热衷社会公益活动,累计捐款近百万元。该公司 2011 年 4 月被市委、市政府授予“洛阳市优秀民营企业”,2012 年 12 月被认定为河南省“光电子装备工程技术研究中心”,共申请国家专利 175 项、国际专利 3 项。刘朝轩先后被评为“2010 年中国优秀创新企业家”“洛阳市科技进步一等奖第一名”。

本报记者 王晚丹 文/图



我市法院首次狱外公开审理减刑案件

专家称对促进司法公正有重要意义

在生活中,您可能遇见这样的事:某人因犯罪被判入狱 10 年,但 9 年就出狱了。您也许会问,那是因为表现好而获得减刑。那么,他在服刑期间的具体表现如何,我们却无从知晓,原因是高墙内的生活鲜为人知。

昨日,市中级人民法院首次狱外公开审理一起减刑案件,包括普通群众、媒体记者等在内的人员旁听了庭审。不少旁听者表示,“狱外审理”这一对减刑、假释案件的崭新审理形式,是司法透明、公正的具体体现。

市中院首次狱外审理减刑案件

昨日上午,市中级人民法院审判监督庭依法对两名服刑人员减刑案件进行公开开庭审理。

市中级人民法院审判监督庭庭长刘长伟介绍,这是一起普通的减刑案件,不同的是,通常在监狱内部进行审理的案件,第一次走出高墙来到法院。

服刑人员郭某,因犯虚开增值税发票罪和抽逃出资罪,于 2011 年 6 月被判处有期徒刑 16 年;服刑人员任某因犯盗窃罪、非法拘禁罪,于 2012 年 1 月被判处有期徒刑 5 年零 6 个月,并处罚金 1 万元。因在狱中积极参加生产劳动,较好地完成了干警交给的各项改造任务,有立功等表现,狱方为他们提出减刑申请。

在庭审现场,两名服刑人员各自陈



庭审现场

述了服刑改造情况,表示认罪悔罪,愿意改过自新。法官认真听取了监狱的提请减刑建议书、管教干警和罪犯同监室罪犯的证人证言以及检察员就两名罪犯减刑发表意见后,宣布休庭,合议庭将在合议后择期宣判。

透明度大大增加

“狱外审理,能让更多的人了解服刑人员在狱内的表现,也可对我们的审判工作进行监督。”刘长伟说,以前,服

刑人员的减刑、假释案件都是书面审理,缺乏开庭审判、公开听证。

后来,最高人民法院出台《关于贯彻宽严相济刑事政策若干意见》后,此类案件进入监狱内部进行审理,服刑人员可以参加庭审,但社会公众很难有机会参加旁听,使得开庭审理的公开性和透明度大打折扣。

去年 2 月,最高人民法院出台了《关于办理减刑、假释案件具体应用法律若干问题的解释》,自当年 7 月 1 日起施

行,该规定明确了应开庭审理的数类减刑、假释案件。刘长伟介绍,此后,我省高级人民法院鼓励各地法院对一些减刑、假释案件公开开庭审理,以增加案件的透明度。

刘长伟表示,由于罪犯离监手续繁琐等客观原因,狱外审理工作受到一定制约,但法院会积极探索,推动这种审理形式不断进步。

狱外审理有助于服刑人员改造

“我认为这是落实司法公开的重要举措。”河南科技大学法学院副院长、教授张景峰说,狱外审理这一创新举措,是以司法公开推进司法公正的具体体现。

张景峰说,近年来,法院系统普遍推行“阳光审判”“阳光执行”“法庭开放日”及裁判文书上网等活动,都是推进司法公正的举措,但对于减刑、假释案件的审理,公开开庭实属“突破”。

张景峰还表示,将减刑、假释案件的审理置于阳光之下,更有利于服刑人员的改造,他们可以从庭审中充分体会受到的公正待遇。最重要的是,狱外公开开庭审理,让更多的群众参与到具体司法活动中,对提高群众法律素养有着重要意义。

本报记者 李三旺 特约记者 石笑飞 文/图

机扫车得走“猫步” 3分钟扎扫帚学问大

环卫行业技能比武有看头

本报讯(记者 常书香 通讯员 张璐)为迎接河南省第十六届环卫工人节,昨日上午,我市城市区环卫行业职业技能竞赛在洛龙区兴洛西街举行,45 名一线环卫工人各显身手。

本次竞赛活动项目分为道路捆扎环卫扫帚,道路机械化冲洗、清扫实地操作两项。每个比赛项目均设一、二、三等奖各一名,分别奖励 3000 元、2000 元和 1000 元奖金。市总工会还将对获奖选手授予荣誉证书。

记者在比赛现场看到,庞大的机扫车必须经过几乎与车身同宽的反光锥通道,不能碰倒任何一个反光锥,就像模特在 T 台上走“猫步”。全扫、干扫、右洗扫、左洗扫、喷雾、低压冲洗作业、简单故障排除,在 400 米赛道上,6 项规定动作必须在 10 分钟内完成,而且不能出现“跳扫”和“甩段”。

在某部队开了 40 多年车的老司机、涧西区环卫局机扫班班长郭建西说,机扫车并不好操作,车上的油、气和电哪一个环节出故障,都可能导致某项功能如吸尘、扫盘无法作业,他刚开始操作时也觉得有点儿难。

在扎扫帚比赛中,选手须在 3 分钟内完成一把扫帚的捆扎任务,所扎扫帚外观好看,捆扎结实,使用顺手无松动现象。

“千万别小看扎扫帚,其实学问很大。”一裁判说。原来,选手们必须在短短 3 分钟内,以安装插销、挑枝、编盖、绑芯、捆铁丝等顺序完成规定动作。其中,铁丝必须为 5 道,扇面宽度在 40 厘米至 50 厘米。

41 岁的 4 号选手张春玲在 2 分 11 秒内,以娴熟的动作高质量完成了比赛。问她有啥秘诀,她笑着说:“干什么事都是熟能生巧,去年我在郑州见过环卫工人扎扫帚,看一遍就记住了,回来自己没事就练练。”

环卫处相关负责人介绍,自 2009 年以来,我市环卫系统先后进行了两次较大规模的环卫职工队伍技能比武活动。通过比赛,环卫工人取长补短,提高了工作效能。

微观城事

越贴近大自然越好

【洛阳日报】
【头条头条】把废弃的村庄改造成户外运动基地;利用杜康生产基地发展工业文化游、品美酒、看酒窖;在土层薄的旱坡地里种上花卉苗木……汝阳县因地制宜谋划大虎岭农业公园,创意旅游让这里妙趣横生,带给游客全新的体验。(本报 9 月 23 日头条报道)

【洛河夜哭(新浪微博粉丝)】
没有到过过大虎岭农业公园,但感觉这是个发展方向。随着生活节奏的加快,观光农业、农家乐等是农民向城里人提供的一种回归自然从而获得身心放松、愉悦精神的休闲旅游方式,也是农村

获得社会分工的机会。但是,在发展观光农业的过程中,要尽量杜绝过于破坏自然的东西,越贴近大自然越好。

【@夏之挥豆(新浪微博粉丝)】
因地制宜,还得有创意,用奇思妙想制胜。汝阳有杜康酒,借酒文化建农业公园,风景别具一格,效益还要看日后管理。伊川也有杜康酒,伊川高寿老人多,伊川民营建筑企业多,历史文化名人多,或许也可以开发一下旅游呢!

【@月下牡丹广场(新浪微博粉丝)】
“立足实情谋发展,成功就在你眼前。”抛弃虚的政绩,从百姓利益出发,真心实干,一切困难都不再是困难。

【@寒空冷星(新浪微博粉丝)】
因地制宜发展,充分利用当地的资源。正确的经营战略背后带来的巨大商机是不可估量的,汝阳县自食其力运用自己的智慧带动当地发展,赞一个!

【感谢“@洛阳老酒”对本栏目的大力支持,以上网友每人获得价值 128 元的洛阳老酒 1 瓶。下期话题,出自本报 9 月 25 日 03 版《征迁 QQ 群架起连心桥》。老城区东南隅、西南隅征迁指挥部分别建立了征迁户 QQ 群,收集群众意见建议,为群众答疑解惑。对此,您怎么看?欢迎关注“@洛阳日报”畅所欲言,一经本栏目刊发采用,您将有奖可拿哦。】

公告

根据省工信厅要求,申请注销、变更的担保公司须进行公示。河南鼎瑞投资担保有限公司向我局提出申请,称原有民间理财产资金已全部兑付完毕,拟变更公司名称和经营范围,不再从事担保行业。洛阳南华投资担保有限公司向我局提出申请,称原有民间理财产资金已全部兑付完毕,拟申请注销,不再从事担保行业。以上两家公司如有理财客户资金尚未兑付,请自公告之日起 10 日内持相关凭证向我局反映。若公告期内无人反映,我局将按程序批准其变更或注销申请。监督电话:63952160 洛阳市老城区工业和信息化局

公告

我院在执行案件中,有 1000 余吨质押的高纯度硅铁(纯度在 98% 以上)正在评估作价。有意购买者,请于 2013 年 10 月 20 日前到本院执行局 115 室报名登记,逾期不候。 联系人: 焦法官 13700798318 韦法官 13592020310 电话:(0379)63159972 伊川县人民法院

讣告

吾夫焦明伦,生前曾任孟津县公安局局长,因病于 2013 年 9 月 24 日 7 时 3 分不幸逝世,享年 75 岁。定于 2013 年 9 月 27 日(星期五)上午 8 时 30 分在洛阳殡仪馆铭德厅举行告别仪式,望其生前好友于当日早上 7 时 30 分在县公安局门口乘车。 妻:盛玉容 携 子:焦秋生 媳:方铁玲 焦福生 周冰 女:焦爱贞 及孙辈 泣告