

我市召开公共机构节能减排工作会议

本报讯(记者 张博)3月16日,全市公共机构节能减排工作会议召开,会议总结了“十一五”及去年公共机构节能减排工作开展情况,安排部署了“十二五”和今年的节能减排工作,并对2010年度全市公共机构节能减排工作先进单位和先进工作者进行了表彰。副市长耿清国出席会议。

据统计数字显示,我市圆满完成了“十一五”期间能耗下降20%的目标任务。我市公共机构节能减排工作将以降低能源资源消耗为重点,进一步加强节能减排宣传教育,营造节能减排浓厚氛围;深化制度管理,加强社会监督,逐步形成自觉节能和依法管理的局面;大力推广应用节能新技术、新产品、新能源,全面推动节能减排改造。以2010年为基数,“十二五”时期将实现单位能耗全面降低16%的目标。

耿清国在讲话中要求,在“十二五”期间,各级政府和各有关部门要科学谋划,注重实效,全力保障公共机构节能减排工作有序进行。要加强督导,奖惩结合,以长效机制推动公共机构节能减排工作。各级机关事务管理部门要开拓创新,做好表率,发挥公共机构在全社会的先锋模范作用。

刘爱田到市文化路小学

查看教学楼改造情况

本报讯(记者 李娅飞)3月15日,副市长刘爱田来到市文化路小学教学楼改造工程建筑施工现场进行查看,并详细了解工程进展情况。

据了解,市文化路小学教学楼改造工程是市政府十件实事之一。为进一步解决“上学难”问题,市政府投入1000万元,对市文化路小学、实验中学、特殊教育学校进行新建和改扩建;到2020年,我市还将规划新建、改扩建70所小学、20所中学,这对于进一步完善城区学校布局结构,做大做强我市基础教育,具有重要意义。

在施工现场,刘爱田认真听取了施工单位有关情况汇报,仔细视察了工程的进度和质量,并对各项工作紧张有序开展表示满意。他要求学校要做好服务工作,积极配合有关建设部门,做好校园的规划建设及设施配套工程;施工方要强化工程质量的监督和管理,认真把握教学楼后期工程的进度,要切实做到保质、保量、按期完成,让在外租房上课的孩子们尽快回到环境优美的新校园上课,使政府的民心工程深得民心。

纪念穆青学术研讨会召开

本报张同德应邀赴郑州参会

本报讯(季哲)3月12日,本报记者、郑州大学穆青研究中心研究员张同德应邀参加了在郑州举行的“纪念穆青诞辰90周年暨新闻名篇与名记者全国学术研讨会”。

张同德当面聆听过穆青近两小时的单独教诲,接受过穆青的题词“勿忘人民”并合影留念,经穆青亲笔修改过自己采写的通讯《“勿忘人民”——访新华社社长穆青》,还历经多年见证了穆青与其笔下的两个共产党员——林县红旗渠等劳模任羊成、宁陵县著名植树模范潘从正之间的深情厚谊。张同德在会上作了题为《从穆青教我当记者感悟记者成长之路》的学术发言。南京大学博士生导师、教授丁铂铭在评析时对其发言给予了肯定。现任中国人民大学新闻与社会发展研究中心主任、博士生导师、教授郑保卫作为主持人,在总结讲评时认为“张同德应当到新闻院校给学生们讲讲课”。

此次研讨由郑州大学穆青研究中心、郑州大学新闻与传播学院、新华社河南分社、中共开封市委共同主办。



“双三十”人物中的共产党员

开栏的话

我市在组织开展好中央“双百”和省“双六十”评选活动的同时,市委组织部、市委宣传部、市委统战部、市委党史办、市民政局、市劳动局、市总工会、团市委、市妇联、商丘军分区政治部联合评选出“30位为新中国成立作出突出贡献的商丘英雄模范人物和30位新中国成立以来感动商丘人物”。“双三十”人物身上所体现的忠于祖国、热爱人民、追求真

马光,原名司家灿,1916年9月生,民权县王桥乡葛岗集人。

1939年5月,司家灿加入中国共产党。1940年2月,受命组建抗日武装。6月,司家灿奉组织指示到朱集(今商丘市)以卖水果、磨面为掩护搜集日军情报。经过一年努力,司家灿发展了3名情报员,组成了情报组。1942年9月,奉命撤出朱集后,司家灿到地委党校工作,改名马光,年底任曹县曹楼小区工作组副组长。1944年3月,马光调任考城六区(大寨)抗联主任,组织各阶层抗日团体,积极从事抗日根据地政权建设。抗战胜利后,马光任中共民权县委宣传部长。

1946年春,回民区队经军分区批准改为民权县联防中队,马光任指导员。1946年夏解放战争正式开始。8月,马光协助县委、县政府参加陇海路战役,并指挥县联防中队胜利完成了守

兵站,保护担架队、运输队,接送伤病员的任务。9月,马光兼任由民权县联防中队和陇海支队升编后编成的陇海大队副政委。1947年冬,马光配合陈粟大军攻击民权县城,尽歼守敌1000余人。1948年10月,民权全县解放。11月,新的县委、县政府建立,马光为县委书记、公安局长。1949年12月14日,马光当选为新中国建立后民权县第一任县长,带领全县人民投入了建设新生活、新家园的战斗。1951年5月,马光调至谷熟(今属虞城)筹建办事处(县级)。1952年8月,马光任谷熟县长。

1952年10月,马光调冶金战线工作,一直在湖南长沙任职。1979年8月,马光离休住开封市西城干休所。1989年2月28日,马光病逝于长沙,享年73岁,骨灰安葬在民权烈士陵园。

(本报记者 杨委峰 整理)

永城:奏响转中求变和谐交响

本报记者 苏强华 通讯员 张辉 姚坤鹏

具特色魅力旅游市等荣誉称号。

在经济增长上不单纯追求“大”,更注重“高”

要走可持续发展的路子,必须转变经济发展方式尤其是增长方式。在永城,“产煤不卖煤”就是对该市资源就地转化、提高产品附加值、延伸产业链条最形象的描述。走进正在建设的总投资46亿元的河南龙宇煤化工有限公司年产40万吨醋酸工地,车辆来往奔忙,建成的管道复杂盘旋伸向远方。由于在煤变醋酸的过程中,会产生大量的合成气,为避免这些气体排空污染,永城积极引进永金化工有限公司年产20万吨乙二醇项目,该项目以这些合成气为原料,既保护了环境,又创造了效益,投产后,可实现年销售收入15亿元。目前,永城依托独特的资源优势,在质的提升基础上实现了量的扩张,形成了煤—电—铝—精品铝材、煤—煤化工、煤—电—新型建材等为链条的完整产业链,有力地促进了地方经济的发展。

在产业培育上不单纯追求“全”,更注重“强”

永城不跟风、不浮躁、不折腾,严格按照“竞争力最强、成长性最好、关联度最高”和“有所为有所不为”的原则,围绕装备制造、煤化工、铝精深加工三大主导产业和高新技术产业,积极开展各种形式的招商引资,有重点、有方向地进行产业培育,正确处理好“取和舍”的关系。一位从浙江宁波来的高先生拟投资3.8亿元在永城建设色纺项目,据估算,项目投产后,每年将为当地创造上千万元的税收,安排1000余人就业。但当得知该项目产能落后、环境污染大时,产业集聚区果断地拒绝了这一项目。据统计,仅2010年,永城市产业集聚区因产业竞

争力弱、科技含量低、产业培育方向不一致,就“枪毙”了20余个在谈项目。不仅如此,该市坚决摒弃产业“大而全”畸形理念,牢固树立“强而优”的发展理念,将煤电铝、煤化工、铝精深加工、钢铁铸造、机械装备制造、食品加工、皮革、新型建材、陶瓷、纺织服装十大产业,优化组合为三大支柱产业,实现面粉城向食品城、能源城向工业城、煤电城向化工城的重大转变。加快重大项目建设,力争产业集聚区年内进入全省20强,打造全省一流的产业集聚区。

在要素投入上不单纯追求“多”,更注重“精”

土地、资本、劳动力,是生产的三大要素。永城市按照“集约节约”的要求,通过集约建设、集约利用、集约管理三大途径,以最少的要素投入,实现产出的最大化。以土地利用为例,永城市在产业集聚区内,重点建设三层以上单体建筑面积大于3000平方米的标准化厂房,目前,已在建15栋,建筑面积13万平方米,以厂房的标准化建设达到集约利用土地。为了加强土地管理,解决占用少、占而未用的问题,努力形成“土地可供可控、项目可进可出”的管理制度,该市对土地利用较差的6家企业通过“企业瘦身”、“收购回购”等方式盘活低效用地,提升土地集约节约利用程度。在此基础上,按照“产城融合、宜居宜业、因地制宜、分步实施”的原则,积极稳妥地推进产业集聚区村庄拆迁整合。通过对5个村的整合,将整合建设用地3500余亩,在很大程度上服务了项目用地的需要。除此之外,永城市还对企业投资强度、万元生产总值能耗进行严格控制,确保了用地企业投资强度不低于120万元/亩,企业万元生产总值能耗降低率为4.6%,实现了生产要素投入“多与精”的有机统一。

吴涛 说事



(第55期)

读者朋友好!这几天,全世界的目光都关注着日本震灾区——

面对灾难,爱心无国界

据中新网3月17日最新消息:日本警察厅17日上午发表的最新统计报告说,到当地时间当天清晨6时为止,因日本9.0级大地震而遇难的确切人数为4377人,接到的失踪者报告人数为9083人,两者合计为1.34万人。

说事:我想,所有善良的读者都不忍卒睹报纸、电视、网站上的日本地震海啸核危机专题新闻。我们不忍去看那些新闻照片记录下的惨状——震区居民家园被毁,处处狼藉;突如其来的大海啸横扫日本沿海地区,公路、民房、机场瞬间被海水淹没,停放在港口上的密密麻麻的小汽车像玩具模型一样被海浪席卷;交通系统几近瘫痪,无数的人被困街头焦急等待……一幅幅宛如末日般的灾难图景,扑面而来。

在天灾面前,人类是一个共同体,我们都是同一个“地球村”的村民,所以,以人类的名义,我们理应伸出援手。中国政府派出中国国际紧急救援队一行15人,于13日驰援日本,与日本救援队一起展开搜救等震后救援活动。中国救援队是震后来到当地参与救援行动的第一支国际救援队。

对于日本的这场灾难,国际社会密切关注。美国、英国、俄罗斯救援队也陆续抵达救灾现场;联合国向日本派出一支由7名专家组成的小组协助日本政府协调救援行动;国际原子能机构、世界卫生组织等相关联合国专门机构与日本政府密切联系、共享信息并时刻跟踪灾区情况;新加坡、意大利、以色列、伊朗等国也纷纷以不同形式对日本进行支援……国际合作理所当然地成为应对灾难的关键一环。

灾难到来时,人的生命高于一切,国界概念已然变得模糊。天下是一家,爱心无国界。生命是平等的,每一个在灾难中罹难的曾经灿烂的生命,都值得我们为其悲伤。让我们的爱心飞起来,飞过国界,去滋润安抚每一个惊悸的心灵。让我们以悲悯之心、仁爱之名,为地球祈福,为人类祈福!

下面,让我们把目光移到国内——

打黑竟能定指标?

据《广州日报》3月16日报道:近日,广东东莞厚街派出所召开打黑除恶动员会,要求每个派出所年内要打掉1至2个涉黑恶势力团伙,每月要上报1至2条涉黑犯罪线索。公安分局局长表示,厚街酒店多流动人口多,黄赌毒等诱发、滋生黑恶势力的社会消极因素多,黑恶势力已向民生领域渗透。

说事:如果某地黑恶势力猖獗,严重危害了人民群众生命财产安全和社会稳定,理应重拳打击。政府部门加大打黑力度,积极履行职责,还广大市民群众安全祥和的生产生活环境,毋庸置疑是顺应民意的行为,有利于维护社会安定团结,有助于保障人民权益,一定会深受人民群众拥护支持。

然而,打黑定指标的行为,却怎么看怎么像个无厘头的闹剧。试想,如果每个派出所所辖区每年果真能有一个涉黑恶势力团伙的话,这个地区该有多乱?另外,再让我们站在派出所所长的角度考虑一下这个问题会有几种情形。假如,某个辖区比较安康,人民群众安居乐业,根本就没有黑恶势力横行的案件发生,那么,作为派出所所长,怎样去完成打黑任务呢?总不能让他虚报案情吧!为了完成任务,为了避免因打黑不力丢掉头上的“乌纱帽”,他可能会不惜违法制造冤假错案,将一些非黑恶组织当成黑恶势力团伙充数,犯下不可饶恕的错误。再假如,如果相反,某个辖区的确比较乱,明知有好几个黑恶势力猖獗作恶,是一下子将其打掉呢,还是今年只打掉一两个,其他的留待日后再打以凑齐明年的指标?这两种情形,都会令派出所所长左右为难。

因此说,打黑定指标的做法显然不科学、不合理。须知,打黑不像工厂出品,更不是农民掰棒子。应该现实一些,有黑恶势力存在的话,就毫不犹豫地重拳出击,坚决打掉;没有黑恶势力存在,岂不更好?怎能去硬凑指标呢?人民群众安居乐业,不正是我们大家都愿意看到的局面吗?

(更多内容请登录商丘网)

民权宁陵柘城“扶弱培强”求实效

■民权县“扶弱培强”工程办公室为建设一支高素质的驻村工作管理队伍,提高整体工作水平,坚持从狠抓自身建设入手,不断提高工作人员素质,强化内部管理,取得了明显效果。一是健全机制,完善制度,坚持一个“硬”字。二是找准抓手,推动运转,突出一个“勤”字。三是建立日志,强化管理,狠抓一个“严”字。(本报记者 李娅飞)

■宁陵县在推进“扶弱培强”工程中,积极探索,强化措施,着力构筑基层党员干部创业活动新平台。他们的做法:一是整顿推动,二是培训拉动,三是管理驱动,四是帮扶带动。目前,全县有246个村的党支部书记每人都有一个致富项目,有161个支柱产业迅速发展,有624户贫困家庭找到了致富门路,农村党员干部的综合素质明显提高,干事创业的积极性空前高涨。(本报记者 李娅飞)

■“扶弱培强”工程开展以来,柘城县驻村队员针对帮扶困难党员的实际情况,采取扶贫与扶智相结合、“输血”与“造血”相结合的分类帮扶举措,使农村困难党员基本做到了面貌有变化、生活有保障、致富有技能、发展有路子。一是对观念滞后困难党员,注重从思想上“扶志”;二是对老弱病残的困难党员,注重从生活上“扶贫”;三是对缺乏技能的困难党员,注重从能力上“扶技”;四是对有创业愿望的困难党员,注重从发展上“扶业”。(本报记者 李娅飞)

聚焦“扶弱培强” 共促和谐发展

科迪乳业跨入高速发展期

(上接 A1 版)

成功推出三农牧场这一高端产品后,科迪乳业又采用国标标淮化闪蒸工艺,将鲜奶与麦片、花生、核桃、大豆、玉米等五种天然生态谷物巧妙结合,推出含有多种维生素的“生态五谷奶”,并提出“营养均衡更健康”的消费和营销理念,从而打破了国内某些企业单纯提高蛋白质含量做高端牛奶的传统做法,迅速成为科迪乳业高歌猛进的最大“利器”,市场反响高涨,产品供不应求。

在控制奶源质量上,科迪乳业不断调整创新管理方式,由最初的实行保价收购牛奶,到现在以质论价收购牛奶,科迪乳业的产品从根本上有了保障。记者了解到,为了严格把好乳品

的第一关,科迪乳业按硬指标执行收购标准。就算是同一个奶站,奶质好的与奶质差的收购价格可能相差一倍,但更重要的是,科迪乳业做到了不达标的牛乳坚决不收。

好质量是高速发展之本

科迪乳业的高速发展,是百姓质量意识觉醒的结果。三聚氰胺事件使中国的整个乳业市场遭受重创,同时也让人们的消费观念回归理性。以前百姓选牛奶往往是看谁的广告做得好,很少考虑牛奶的质量问题,三聚氰胺事件后,百姓买牛奶看重质量而轻广告。

科迪乳业把“永远报效国家”和回报人民”作为经营理念,始终把生产好食品放在第一位。在生产过程中,科迪乳业始终按照

ISO9001国际质量体系和HACCP食品安全体系,严格控制每一道生产工序,做到不合格的原料绝不允许投入使用,不合格的半成品坚决不流入下一工序,不合格品坚决不出库,确保了科迪牛乳加工生产过程的质量安全。

在快速消费品行业,乳制品的风险最大,三聚氰胺事件就是个很好的证明。为了保证产品质量,科迪乳业建立了快速反应机制,从市场反映、产品开发、安全生产等方面建立快速的信息反应机制,把产品质量安全上升到最高水平。

科迪乳业用了8年时间建奶厂、建基地,经历过太多痛苦的东西,一直坚守为百姓造好奶的目标,让全国人民喝上好牛奶、放心奶。