

# 郑州日报

ZHENGZHOU DAILY

2011年5月4日  
星期三 农历辛卯年四月初二

郑州日报社出版 国内统一刊号:CN41-0048  
邮发代号:35-3 第11809号 今日12版

今天白天到夜里 多云转晴 风力 偏南风4级 温度 最高27℃ 最低17℃ 降水概率20%

打造高品质都市党报

## 我省将严打 滥用添加剂

本报讯(记者汪辉实习  
生吕杨子)昨日,我省召开严  
厉打击非法添加和滥用食品  
添加剂专项工作电视电话会  
议,部署专项整治行动。省委  
常委、常务副省长李克,副省  
长刘满仓出席会议。

李克指出,食品安全事关  
民生民心,事关发展大局,事  
关和谐稳定。各级政府、各  
有关部门要进一步增强责任  
感和使命感,充分认识食品安  
全工作的长期性、艰巨性、复  
杂性,以对人民群众高度负责  
、对党和政府高度负责的态度  
、出重拳、用重典,以铁的手  
腕加强食品安全监管,确保  
全省食品安全形势持续稳定  
好转;要深入开展全过程、无  
缝隙的专项整治,周密部署  
、落实责任、全面排查、重点  
整治,推进整治工作顺利开展  
;要明确职责,增强监管合力  
、突出整治重点,以食品添加

剂、乳制品、鲜肉及肉制品、  
食用油、水产品、饲料、酒类  
等产品为重点整治品种;要全  
程监管,严把源头、准入、流  
通、使用、检查五道关口;标  
本兼治,建立长效机制,做到  
严明职责、不留漏洞,严格监  
管、不留空白,严密排查、不  
放死角,严厉打击、不能手软  
、严肃问责、不走过场,使整  
治行动取得实实在在的效果。

会后,我市立即召开电视  
电话会议,传达贯彻我省严  
厉打击非法添加和滥用食品  
添加剂专项工作会议精神。市  
委常委、常务副市长胡荃要  
求,要把握重点,突出长效机制  
的建设,建立食品安全信用档  
案;各部门间要互相配合、信  
息共享,建立协作机制,出台  
有奖举报制,完善应急机制  
、真抓实干,确保专项整治  
工作落到实处。副市长刘东  
出席会议。

## 市委市政府召开第三十二次 重大项目推进工作周例会

本报讯(记者袁勇)昨日,  
市委、市政府召开第三十二次  
全市重大项目推进工作周例  
会。会议听取了上次周例会  
研究确定事项推进落实、联  
审联批日例会提请议定事项、  
关于提高联审联批会议效能  
的若干意见、“十百千”项目  
进展、5-6月份新开工项目  
进展、中原宜居商贸城进展、  
市十八中搬迁选址等有关情  
况汇报,确定了下次周例会  
研究事项。

市领导连维良、胡荃、孙  
金献、乔新国、刘全心、张  
建慧、牛西岭出席会议。

在听取上次周例会研究  
加快城中村改造工作进展情  
况汇报后,会议要求,加快推  
进全市的城中村改造和合村  
并城工作,既要抓好规划关  
口,确保项目质量,又要抓住  
发展机遇,提高审批效率,防  
止因规划审批影响整体工作  
进度;市规划部门要抽调精  
干力量,尽快组建城中村改  
造规划审批办公室和合村并  
城规划审批办公室,到各县  
(市)区巡回办公,上门办  
理规划审批手续。

会议审议并原则通过了  
《关于提高联审联批日例会  
效能的若干意见》。会议指  
出,要建立巡回上门服务制  
度,特殊情况下加开联审联  
批会议制度,立即召开市领  
导参加的的重大事项协调会  
制度,建立联审联批日例会  
与重大项目推

进周例会、行政审批办事大  
厅的工作对接机制,完善书  
面告知程序,全面提高行政  
审批办事效率。

为加快重大项目建设力  
度,市委、市政府对2011年  
省、市、县三级近1000个  
重点项目实施了“十百千”  
工程,即由市委、市政府主  
导推进1000个重大项目,其  
他市、县领导分包100多个  
重点项目,其他项目由市直  
有关部门和所在地的县级领  
导分包。会议强调,“十百千”  
工程是持续推进跨越式发展  
的重要支撑性工程,各县(市)  
区和相关部门要逐一摸排约  
束项目推进的土地、资金、  
环评、施工环境等因素,市  
重点项目办要全面协调解决  
涉及新开工项目的阻工问  
题,联审联批例会要重点推  
进13个项目的前期手续,确  
保项目建设如期推进。

会议听取了中原宜居商  
贸城规划情况汇报。会议指  
出,宜居商贸城的当务之急  
是加快规划,要齐头并进组  
织编制控制性规划、修建性  
详规和局部区域的城市设计  
、重点推进规划区域内的重要  
基础设施和中国家居CBD等  
项目规划建设,抓紧组织实  
施区域内的合村并城工作,整  
合资源做好土地储备和土地  
升值工作,坚决控制和大力清  
除违法建设,高起点、高标  
准、高质量推进城市新组  
团规划建设。

据新华社北京  
5月3日电“五四”青年节前夕,  
中共中央政治局常委、国务院  
总理温家宝5月3日同20位  
来自首都各界的青年代表在  
中南海座谈,共话青年成才之  
路。

## 温家宝总理五四前夕 与青年共话成才之路

3日上午9时,温家宝兴致勃勃地和首都青年代表一起来到中南海西花厅,参观周恩来总理生前办公和生活的地方。

在随后举行的座谈会上,温家宝说:“明天是‘五四’青年节。我们纪念‘五四’,还是要继承和发扬‘五四’运动爱国、进步、民主、科学的精神。青年是祖国的未来,是民族的希望,建设国家的重任迟早要交给你们,希望你们立志成才,在各行各业发挥突击队作用,为国家各项事业带来朝气。”

温家宝总理对青年成才提出五点希望:——有理想。青年要树立为建设富

强、民主、文明、和谐的社会主义现代化国家而奋斗的理想;树立为实现世界繁荣和进步而奋斗的理想。“守志如行路,有行十里者,有行百里者,有行终生者。行十里者众,行百里者寡,行终生者鲜。”青年要树立终生的远大理想,并努力为之奋斗。

——善学习。青年是一个人学习最好的时期,最少保守思想,最能接受新事物,要刻苦学习。不仅学知识、学本领,而且要学会做人。学习要持之以恒,尤其要打好基础。要善于求知求新,不断学习新知识,探索新事物。既要学会动脑,又要学会动手。

——讲道德。青年要懂得真善美,懂

得自己肩负的社会责任。从年轻时起就培养讲诚信的良好品质,做一个有道德的人。

——要自立。青年要善于独立思考,从年轻时就培养独立思考的习惯和能力,学会判断事物的真伪。靠思考了解事情真相,做出正确判断;还要勇于创新,不墨守成规。

——勇奋斗。青年要树立为实现崇高理想勇于献身、不怕牺牲、坚忍不拔的奋斗精神。

温家宝最后说,国家和民族的希望在青年一代身上。如果一个民族没有奋发有为的青年,那就没有未来;如果一个民族没有诚实、正直、果断、善良和勇敢的品格,那么它将无法得到其他民族的尊重,也无法屹立于世界民族之林。青年的命运就是中华民族的命运,青年的未来就是国家的未来。

## 转无止境

何平

就能转出一片广阔的新天地。

一个“转”字重千钧,一个“转”字意味深长。立足客观现实,要主动转;顺应发展大势,必须转;主动融入中原经济区建设大局,寻求新的突破,更要加快转。不

转,没出路,不转,难发展。

“转”就是把原来的基础打得更牢,而不是转弱了;把固有的特色转得更突出了,而不是转丢了;把发展的优势转得更明显,而不是转没了。要用科学的规

律来指导转,要用实实在在的成效来衡量转,要用领导方式的转变来保障转。

正如发展不可能一帆风顺,转变也不可能一蹴而就。不能疏于学习,被动应付不会转;不能取得一点成绩就满足现状不愿转;更不能遇到一点挫折就不敢转。在“转”这个问题上,“半心半意不行,三心二意不行,假心假意更不行”,“马马虎虎不行,敷衍塞责不行,见难而退更不行”。

转无止境是大千世界的自然规律,这正是“怀川”《在转型中提升》一文给我们的深刻启迪。

加快领导方式转变  
推进中原经济区建设

十八谈·焦作篇

## 在转型中提升

怀川

大了,但还处处残留着煤城的痕迹。这里缺少文化品位,缺少花草树木,缺少现代元素,公共服务体系也不够健全。打造一座现代宜居的新城还要下大工夫。

因为发展的压力,不转是不行的;因为对比较的差距,不转也是不行的。正是这种压力和差距,让300多万焦作人的心情急切而忧虑:不转型,发展难以以为继,环境难以以为继,民生难以以为继。

危机使焦作人开始清醒过来,在深深的思索中认识到,只有加快转型,才能持续发展。

(三)2010年1月7日,省委书记卢展工来到焦作调研,进企业、入社区、听汇报,在与焦作干部群众座谈讨论中,着力强调“从一个老的资源型工业城市变成一个更具活力的新型城市,这是面临的一个很重要的问题”,“焦作的发展,从长远看确实需要一个转型的问题,这一点务必保持清醒头脑”。

“更具活力、重要问题、转型发展、头脑清醒”,这四个关键词,指明了方向,引起强烈共鸣。

用领导方式转变加快发展方式转变,推动经济转型,加快科学发展,实现新的提升,这是省委的重要部署,这是焦作的必然抉择。

(四)焦作往哪转?  
往抓住中原经济区建设的重大机遇上转,往不以牺牲农业和粮食、生态和环境为代价的路子上转,往速度与质量、规模与效益统筹兼顾、可持续发展上转,往解决群众最关心、最直接、最现实的问题上转。

说到底,就是要往“三化”协调科学发展上转,往为民惠民上转。

(五)焦作怎么转?  
转,就要“循规蹈矩”。这个“规”,是经济社会发展客观规律;这个“矩”,是焦作的客观实际。“循规蹈矩”,就是一切从实际出发,一切按规律办,一切立足于发展,一切着眼于民生。

转,就要持续提升。转型要靠转变,转变带动转型。目前,最急迫的是打开思想解放的总开关,观念不转变,思想不提升,用领导方式转变加快发展方式转变,就无从谈起。

在警醒中迸发,从忧患中奋起。领导方式每转变一步,焦作的转型就会提升一步——

产业链条正在由“短”变“长”。我们就是要通过技术改造,拉长产业链,培植其生命力和成长性。更为重要的是,大力发展新兴产业,做大做强装备制造,打造新型工业强市。于是,有了以煤炭经济为主向煤、电、铝、煤盐化工一体化延伸,机

械制造由传统向现代转变,由单一的粮食加工向农副产品综合加工转变……

农业效益正在由“低”变“高”。焦作农业生产条件较好,实现了水利化、机械化,粮食高产全国有名。2010年农民人均纯收入7512元,高于全国、全省平均水平。我们在抓好粮食生产的同时,大力发展特色产业,发展农村工业,探索新的经营模式,加快农业现代化进程。于是,有了农业由单一粮食生产向特色农业的拓展,由高产向高效转变。

对外开放正在由“小”变“大”。焦作的对外开放可圈可点,只有站位全局,借梯上楼,才能实现跨越发展。于是,有了中国铝业、中国化工、中国兵器等行业巨头纷纷入驻,蒙牛乳业、厦工机械、修正药业等知名企业相继落户,为经济发展注入了强大的动力、活力和实力。去年,焦作人均生产总值达到5260美元,城镇化率达到48.4%,均高于全国、全省平均水平。

发展模式正在由“黑”变“绿”。大力发展资源节约型、环境友好型产业,煤炭经济由过去占总量的85%,降到目前的2.9%;旅游产业已成为重要的支柱产业,全省7个5A级景区,焦作占有两家。于是,有了从矿产资源的开采到自然山水资源的开发,由“黑色印象”开始向“绿色主题”转变。

(六)历史和现实给我们以启示:只有保持清醒与忧患,才会有加快发展的紧迫感;只有从实际出发,敢闯敢试,才会破解前进道路上的各种难题;只有把人民放在心上,为着人民的利益,才会有无限的动力;只有真抓实干,求真务实,才会有可喜的回报。总之,只有领导方式转变,才会有发展方式的转变,焦作的转型,催生了煤城的嬗变;焦作的转型,仍在进行中。

行百里者半九十。与中原经济区生机勃勃的形势比,与兄弟市高歌猛进的局面比,焦作又面临新一轮的“大考”。我们仍在思索,我们还在探索。

焦作旅游颇有名气。但时至今日,仍然停留在门票经济,游客来也匆匆,去也匆匆,只是“酒肉穿肠过”,还没有达到“佛祖心中留”的境界。为此,加快自然观光游向休闲度假游的转变升级,是面临的一个重大课题,也是势在必行。

焦作现在有了一些品牌,但牌子还不够多,名气还不够大,效益还不够高。比如,太极文化亟待进一步挖掘开发,怀商传统需要进一步发扬光大,培育知名企业、知名产品依然任重道远。

与先发达地区相比,焦作的对外开放仍存在着层次偏低、开放度不高的问题。这就需要我们在思想上再解放一些,在政策上更优惠一些,在招数上更灵活一些,进一步扩大开放,以招商促转型。

转型是一场攻坚战,也是一场持久战。转的过程中,既要有关紧迫感,又不能操之过急;不能把基础转弱了,不能把特色转丢了,更不能把优势转没了。通过转型,让基础更牢、优势更明显,特色更鲜明。

转型让我们看到了焦作的光明未来,看到了焦作的无限希望。

加快转变,不断提升,现在还仅仅是个开始。“三化”协调、科学发展是个大课题,需要我们持之以恒,不断摸索,在实践中推陈出新,在转型中超越自我,在转变中为民谋利。

(七)咬定转型不放松。建设新型工业城市,打造国际旅游城市,到“十二五”末,焦作经济社会发展人均主要指标,要领先全省发展水平,超越全国平均水平,接近发达地区水平,在中原经济区核心区发挥重要支撑作用,在豫西北、晋东南发挥对接互动作用,为中原经济区建设作出新贡献。这样的定位,才是科学的定位。

认真去做,转就转好,建设更具活力的新型城市这个美好愿景,一定会实现,也一定能够实现。

(原载《河南日报》2011年4月25日第一版)

百年泸州老窖

阅历,即魅力  
Experience is attraction

# 窖龄

百年泸州老窖·2011魅力之旅  
见证美酒魅力  
WITNESS WINES CHARM

消费百年泸州老窖窖龄酒系列,即有机会参与“窖龄见证美酒魅力”一天府魅力之旅活动

主办:四川泸州老窖股份有限公司 / 承办:河南道合酒业营销有限公司 / 咨询热线:137 8359 0399 150 3606 2898 / 活动详情登陆:www.daohen.com

四川泸州老窖股份有限公司第二战略品牌——百年泸州老窖窖龄酒,央视广告投放时间  
CCTV-1《新闻联播》19:31, CCTV-2《对手》周五21:55-22:55, CCTV-10《百家讲坛》约23:22

■总值班 刘春兰 ■本版责编 谭文国 编辑 王金霞 ■美编 毛洁 柴莹莹 ■校对 宋利 ■热线值班:6765555 http://www.zynews.com