

近二十亿元解企业贷款难

建行焦作分行去年放贷居各商业银行之首

本报讯(记者 曾琳琳 通讯员 李学进) 建行焦作分行以服务我市大型企业发展和重点项目建设为重点,不断加大信贷投放力度,大力扶持中小企业发展。2006年,该分行累计发放各类贷款近20亿元,在我市四大商业银行中各项贷款新增占比65.72%,较排名第二的银行领先40个百分点,其中公司类贷款15.1亿元,最大限度地支持了我市重点企业生产经营和地方经济建设。

在信贷投放中,该分行严格落实国家各项宏观调控政策和产业政策,对符合国家产业政策和建行信贷政策、列入焦作18户重点企业名单、信用等级高、规模大、实力强、产品销路好、有较强竞争力的风神股份、吴宇宇航等客户,积极给予扶持。据统计,该分行去年累计审批信贷业务近23亿元,其中对公司类贷款21.33亿元。

该分行还充分发挥在固定资产贷款和项目贷款方面的传统优势,从我市确定的100个重点项目中筛选出20个重点项目作为信贷工作的着力点,大力开展项目营销和客户营销,密切关注重点客户的发展和信贷业务需求,强力推进对重点项目和重点客户的信贷投放,重点支持了焦作健康元、赵固煤矿、好友轮胎等项目及客户。全年共投放公司类贷款15.1亿元。

为了实现信贷投放的全面突破,该分行还把对中小企业的信贷投放作为信贷业务的重中之重,不断创新营销手段,丰富产品结构,选择了核心竞争力强、生产经营正常、现金流稳定、信誉良好、有一定发展前景的多氟多化工股份有限公司、中原内配股份有限公司、焦作铁路电缆厂等26家绩优中小企业作为信贷营销的增长点。2006年,该分行共向好友轮胎、福安置业等6家中小企业新投放贷款1.7亿元。

科技创新 内部挖潜 节支降耗 中马村矿力建节约型矿井

本报讯 今年年初以来,焦煤集团中马村矿以科技创新、内部挖潜、节支降耗为主线,以创建节约型矿井为目标,大力加大经营管理力度,有力地推动了矿井经济运行总体水平的不断攀升。

该矿近日出台了《建设节约型矿井管理考核办法》,围绕全年实现增收节支目标,层层分解、下达由分管矿领导负责的增收节支指标,增强了干部工人的节约意识。在加大可控费用的控制力度方面,该矿实行每月一考核、一通报制度,严格材料计划、审批程序,压缩非一次性消耗材料,对材料管理做到了超前控制。

该矿还加快了技改项目进程,进一步改善配煤技术,优化装车配煤工艺,发挥脏杂煤处理系统的效能,保证入洗能力和煤炭质量。该矿从源头管理抓起,处理好煤炭质量、产量与回收率之间的关系,在增加资源回收的基础上,寻求回收率和灰分考核的最佳结合点,从质和量方面协调好各品种煤炭生产,实现提质增效;加强现场管理和设备维护,动态监督各环节工艺流程,强化区队控制,加大入洗煤调运和配煤入洗力度,严格进行高灰入洗,降低了洗煤成本。

该矿深入开展节支降耗竞赛活动,实施全面预算管理,全过程、全方位控制成本;强化事前控制、事中监控及事后分析,严禁预算外支出;发挥内部审计的职能作用,加强比价采购管理,最大限度地节约采购成本;加强对废旧物资的回收、修复、利用工作,加强机电设备维修,科学避峰用电,有效降低机电设备的损耗和能耗。

(宋国兴)



修武县云台纺织有限公司以质量求生存,以管理增效益,生产的纱线赢得了用户信赖。该公司春节期间正常生产,确保了客户需求,截至目前已生产纱锭150万公斤。图为该公司槽筒车间纺纱工正在落纱。 杨帆 王春来 摄

改善金融生态环境 助推新农村建设 我市农村信用工程全面启动

本报讯(记者 曾琳琳 实习生 樊玮) 近日,记者从人行焦作中心支行获悉,我市以创建信用村、信用乡、信用镇为内容的农村信用工程启动,在全省范围内启动。

我市开展的农村信用工程建设坚持以政府为主导,以农村信用社为主体,统筹规划,分步实施,梯次推进。该工程总体目标是:2007年,加强信用道德教育,组织召开当地农村信用工程推进会,进一步完善考评机制,营造浓厚社会氛围,吸引群众广泛参与,尽快形成一批有影响力的示范点,以点带面,整体推进。2008年至2010年,广泛深入开展信用创建活动,至2008年末,全市50%以上的农户成为信用用户,20%以上的行政村成为信用村,10%以上的乡(镇)成为信用乡(镇);至2009年末,全市60%以上的农户成为信用用户,25%以上的行政村成为信用村,15%以上的乡(镇)成为信用乡(镇);至2010年末,全市70%以上的农户成为信用用户,30%以上的行政村(社区)成为信用村,20%以上的乡(镇)成为信用乡(镇)。

推动焦作旅游向更高层次迈进

(上接A1版)才能继续保持我们在旅游界的领先地位。省委、省政府高度重视焦作的旅游工作,省委书记徐光春给予了充分肯定,并提出要在景区的开发中赋予其深刻的文化内涵,加以挖掘和宣传。我们要认真研究这一指示精神,结合实际在工作中加以贯彻。

目前,我市旅游业面临着很大的压力,在各地竞相发展的浪潮中,焦作旅游应该怎么办,如何巩固地位保持优势?铁代生提出,作为市委、市政府抓旅游工作的参谋部,市旅游局要静下心来认真思考,站在更高层次,从宏观和长远的角度,从全市的大局出发,来谋划焦作旅游发展的走势和发展的重点,认清焦作旅游业的特点和优势,引入市场化运作,把握旅游市场规律,从而明确下一步的工作重点,促进旅游业更好更快发展。

铁代生要求,市旅游局要进一步解放思想,更新观念,拓宽思路,尤其要深入思考市旅游局在全市旅游工作中的定位。他说,毫无疑问,在焦作旅游发展的起始阶段,市旅游局做了大量工作。但是,焦作旅游发展到如今的程度,就要思考今天的工作重点能否还和5年前、10年前一样,应该把目前工作的着力点放在什么地方?在旅游经济中,市旅游局肩负的职责是监管,旅游市场的主体是各个旅游企业和景区。当前,市旅游局应该大力培育旅游经济的市场主体,充分发挥市场主体的作用,让这些主体在旅游产业的市场上唱主角,同时要把有限的财政资金用在刀刃上,起到四两拨千斤的作用。

在谈到队伍建设时,铁代生说,人才是事业的核心,必须通过培训等形式,切实提高我市旅游产业管理、导游、服务等从业队伍的整体素质。

铁代生还叮嘱市旅游局的负责同志要继续扎扎实实抓好景区建设精品、宣传促销创品牌、旅游服务创品牌三项基础工作,并站在抓全局、抓大事的高度来谋划焦作旅游事业的发展。

王太峰在座谈中表示,总结我市旅游业近两年快速发展的经验,必须坚定不移地坚持政府主导和市场化运作的原则,坚定不移地搞好旅游基础设施建设,必须坚定不移地提高旅游服务质量,必须坚定不移地发扬“敢于创新、勇争一流”的创业精神。在肯定成绩的同时,要认清形势,找准问题,不断加快旅游产业化进程,始终在冷思考中进行总结,始终在查问题中不断完善,始终在争一流中奋力拼搏。要倍加珍惜当前我市旅游业发展的良好局面,始终保持我市旅游业快速发展的良好态势,坚定不移地把旅游业做大做强做精。

王哲就一些具体问题谈了自己的意见。

加强宣传策划 注重经营开发 做大做强做精太极文化产业

(上接A1版)虽然在太极拳的普及开发上做了一些工作,但总的来讲,太极拳的推广开发还不到位,宣传力度还不够大,品牌效应还没有真正发挥出来。作为太极拳的发源地,我们不仅要注重太极拳品牌的保护,更要搞好宣传策划,注重经营开发,把太极拳作为一个产业去经营,将其品牌效应转化成社会效益、经济效益。要进一步解放思想,拓宽思路,建立以市场为主体的运作机制,引入民间资本和社会资本来开发经营太极文化产业,加快太极文化村开发步伐;要积极筹建国际太极拳学院和太极武术专科学校,大力发展太极拳产业;积极整合焦作山水、姓氏文化等资源,把文化资源优势变成文化产业优势,实现文化产业与旅游产业的互动发展,借助旅游优势弘扬太极文化,做大做强做精太极文化产业,惠及全市人民。

文化焦作建设大型调研活动全面展开

(上接A1版)这次调研事关我市文化产业未来几年的跨越式发展,事关我市走在中原崛起前列战略目标的落实和完成,对待这样一个既重要又是全新的、开创性的工作,我们要超常规地开展,确保各项工作按时、按要求完成。

秦海彬强调,这次会议之后,各小组要在本周内召开联席会议,具体安排工作。3月10日左右,各小组要召开工作会议,收集各单位的课题报告,讨论研究、汇总形成本组的调研报告,于3月15日前报送市委办。市里还要不定期召开调研活动联席会议,协调解决问题,进行督导检查。这次调研不搞官样文章,要确保成果管用。

秦海彬要求,要做到三个保障。一是组织保障。市里重新调整了领导小组,建立联席会议制度,六个任务组也要明确职责分工,每个具体课题都要成立课题组。二是人员保障。各相关单位要抽调熟悉文化工作、责任心强、善于进行数据收集和资料分析、有一定战略思维能力的人员组成调研队伍。三是后勤保障。各相关单位要保障调研活动正常开展所需要的文件资料、车辆、食宿等基本要素,确保普查、调研工作顺利开展。

加强市场整治 确保农民利益

我市部署农资打假专项治理工作

本报讯(记者 赵晓晓) 2月27日下午,全市农资打假专项治理行动电视电话会议召开。会后,我市就农资专项治理工作进行了安排。

会议要求,各级政府、各有关部门要进一步统一思想,提高认识,加强领导、明确责任、狠抓落实,确保农资打假专项治理工作取得显著成效。

会后,我市农业部门会同相关部门召开会议,贯彻落实全国电视电话会议精神。会议强调,要按照属地管理原则,以源头治理、大案查处和基层农资监管能力建设为重点组织开展打假活动。会议要求,要依法清查市场主体,对各类农资生产、经营主体进行一次全面清理,并建立档案记录;要突出检查种子、农药、化肥、兽药、饲料及饲料添加剂、农机及零配件、水产苗种等重点产品,特别要加大对零售商和流动商贩的监管力度,坚决查处非法生产、销售和使用甲胺磷等五种高毒有机磷农药的违法行为,坚决查处掺杂高毒农药、禁用化学投入品的违法行为;对举报反映的假劣农资案件线索,信访材料要高度重视,抓源头、端窝点。

为继续推进农资规范经营,会议要求,所有的农资经营单位必须具有进、销、账、进、销、货、票、农、资、产、品、质、量、信、誉、卡、和、农、资、产、品、质、量、责、任、书、实、现、可、追、溯、管、理;要鼓励连锁经营,发展农资直销、连锁、超市、配送等现代流通方式,实施农资品牌战略,支持和引导各类有优势的农资企业直接到乡村设立销售网点,开展连锁配送,提高放心优质农资产品的覆盖率和占有率;要建立本辖区农资生产经营主体的信用征集、发布、评价等管理制度,加强诚信体系建设,实行信用分类管理制度。

简明新闻

河南省十大杰出青年农民评选揭晓 “村官”马魁获此殊荣

本报讯 日前,由河南省委宣传部、共青团河南省委等部门联合举办的“河南省十大杰出青年农民”评选活动揭晓,解县王褚街道新店村党支部书记马魁成为我市唯一一名获此称号的青年。

新店村几年前还是我市数得着的穷村。马魁担任该村党支部书记后,经过充分考察论证,确立了依托丰收路和晋济路开发商业网点的富民思路。几年来,马魁带领村民建成了微型汽车交易市场、新店机械厂、饲养基地,帮助村民增收致富。2004年,该村与温州客商联合投资1.3亿元开工建设温州商贸城项目,项目建成后年产值将达3亿元。

(唐玉磊)

风神公司检测中心 通过国家认可实验室现场评审

本报讯(记者 申有全) 日前,从风神轮胎股份有限公司获悉,该公司检测中心已顺利通过了国家认可实验室的现场评审。

2006年4月,该公司检测中心申报国家认可实验室工作起步,随后陆续建立了质量手册,编制了24个程序文件、130多个作业指导书以及相关管理体系文件,对全体人员按照国家认可实验室准则进行了系统培训,添置了一批先进实验仪器,并对所有计量仪器进行了校验。

中国合格评定国家认可委员会在完成对该检测中心的系统文件评审后,于今年1月18日派出专家组来到该中心,对该中心能力实验认可准则的全部要素和申请认可的全部技术能力进行了现场评审,还分别进行了人员对比试验、设备对比试验、实验室能力检测等现场试验。

神华重机公司 首次突破双亿元

本报讯 神华重机公司通过加强内部管理、适时开发新产品等途径,使企业连续三年上了三个台阶,2006年,销售收入首次突破亿元大关。

神华重机公司是我市最早从事煤机设备修理、制造的企业之一,至今已有一百多年的历史。由于设备陈旧、富余人员多等客观因素,该公司曾一度陷入困境。2004年公司改制之后,确定了产值“每年递增15%,三年超亿元”的战略目标,积极开发液力支架、悬移支架、220刮板输送机等大型煤机设备和化工建材,环保设备,提高了经济运行质量。同时,该公司加强企业内部管理,引入市场经济体系,建立和完善了分厂管理制度,充分调动了经营者和广大员工的生产积极性和创造性。三年来,该公司的经济效益逐年上升,去年的工业总产值、销售收入分别达到10438万元和11116万元。

(华闻)

中共中央国务院隆重举行科技奖励大会

(上接A1版)勇于创新,特别要让年轻人勇于实践、敢于超越。

温家宝指出,科学家最宝贵的品格是坚定的信念、执著的追求和踏实的作风。要在科技界倡导淡泊名利、甘于寂寞、埋头苦干、无私奉献的精神。要在全社会形成崇尚科学、尊重科学、支持科学工作的氛围,为科学家创造良好的工作环境。培养杰出人才必须重视教育,要重视对中小学生的科学素质的培养,培养他们的创新思维,保护他们的创造精神,使他们从小树立热爱科学、献身科学的远大志向。

温家宝最后说,在以胡锦涛同志为总书记的党中央领导下,高举邓小平理论和“三个代表”重要思想伟大旗帜,坚持科学发展观,认真落实科教兴国战略,培养和造就大批杰出的科技人才,我国的科学技术事业一定会取得更大的发展。

中共中央政治局常委李长春在主持大会时强调,党中央、国务院隆重奖励在我国科技事业发展中作出杰出贡献的科技工作者,充分体现了中央对科技事业的高度重视和对广大科技工作者的亲切关怀。希望同志们认真贯彻落实全国科技大会精神,继续发扬心系祖国、自觉奉献的爱国精神,求真务实、勇于创新的科学精神,不畏艰险、勇攀高峰的探索精神,团结协作、淡泊名利的团队精神,在建设创新型国家的伟大实践中,争做自主创新的先锋、拼搏奉献的楷模,努力创造出无愧于时代、无愧于人民的光辉业绩。

国务委员陈至立在会上宣读了《国务院关于2006年度国家科学技术奖励的决定》。

李振声在代表全体获奖人员发言时表示,当前,我国经济社会发展快速,科学技术事业面临着前所未有的发展机遇。我们要以世界的眼光看科技,以国家的需求促科技,大力推进科技进步,着力提高自主创新能力,为建设创新型国家,实现我国科学和技术发展的宏伟蓝图而不遗余力。

会上,胡锦涛等党和国家领导人会见了2006年度国家科学技术奖励获奖代表。

出席奖励大会并参加会见的领导人还有:回良玉、刘淇、刘云山、吴仪、贺国强、郭伯雄、曹刚川、曾培炎、王刚、徐才厚、盛华仁、路甬祥、韩启德、华建敏、李贵鲜、徐匡迪、张梅颖。

中央军委委员梁光烈、李继耐、廖锡龙、陈炳德,中央和国家机关和军队有关负责人,国家科技教育领导小组成员,国家科学技术奖励委员会成员等也出席了大会并参加了会见。首都科技界代表约3000人参加了大会。

会上,颁布了2006年度国家科学技术奖励获奖人名单和项目。2006年度国家自然科学奖授奖项目29项,其中一等奖2项,二等奖27项;国家技术发明奖授奖项目56项,其中一等奖1项,二等奖55项;国家科学技术进步奖授奖项目241项,其中特等奖1项,一等奖2项,二等奖220项;授予20名外籍科学家中华人民共和国国际科学技术合作奖。



俗语说“不过十五不种田”,但这样的老习惯在科技种植的浪潮下正发生着悄然变化。刚过春节,山阳区穆发农业观光园的员工们就走进田间大棚,利用无土栽培技术,大力开展立体种植。 周成亮 摄