

少林汽车蓄势谋进第一阵营

本报记者 赵文静

2011年甫一开局,河南少林汽车股份有限公司即请来了中国工程院、中国汽车工业协会、中国汽车技术研究中心等院所的权威专家,论证少林汽车“十二五”规划,谋划未来发展新篇章。

“少林汽车要在现有产能基础上,新增1.5万台轻型客车项目、1万台新能源系列汽车项目、1万台专用车和两万台汽车底盘项目,到2015年,产销量突破5万台,销售收入突破100亿元,跃入国内客车行业第一阵营。”这一战略目标表明,中轻型客车、大客车、公交车、专用车“四轮驱动”,新能源汽车强势加盟,把昔日“中巴王”变成国内重要的大中型客车生产基地,少林汽车底气十足。

向“第一阵营”看齐,少林汽车一直在砥砺前行。少林客车产品销量自2003年以来连年位列全国同行业五强,其中少林牌中轻型客车市场占有率达到20%以上,稳居全国首位,享有“中巴王”的美誉。然而少林汽车不甘只做“中巴王”,在原有优势产品的基础上,连推大客新品,布阵商用车市场;延伸产品链条,辐射相关领域;率先成立客车行业内首家院士工作站,建立了省级企业技术中心、城际客车技术研究中心和新能源汽车研究所,科研实力得到质的飞跃,发展愈发强劲。

从汽车改装企业到整车生产企业,从中小型客车到大型豪华客车的生产,从

半承载式车身到全承载式车身……少林汽车跨越发展的脉络清晰可见:作为我省培育的知名企业,少林汽车20多年来闯过资金、技术、人才等种种难关,通过整合资源、调整结构,实行差异化发展战略,如今已发展成为专业化自主研发、规模化生产、自动化检测的中国骨干客车制造企业,拥有大中型公路客车、旅游客车、城市客车、新能源客车、厢式运输车以及客车底盘等系列产品平台,“少林”牌汽车整车及底盘年产能两万台以上。(下转第二版②)



胡锦涛在省部级主要领导干部社会管理及其创新专题研讨班开班式上发表重要讲话

扎扎实实提高社会管理科学化水平 建设中国特色社会主义社会管理体系

吴邦国温家宝贾庆林李长春李克强贺国强周永康出席 习近平主持

据新华社北京2月19日电(记者 徐京跃 李亚杰 周英峰)省部级主要领导干部社会管理及其创新专题研讨班开班式19日上午在中央党校举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛发表重要讲话。他强调,加强和创新社会管理,要高举中国特色社会主义伟大旗帜,全面贯彻党的十七届五中全会和十七届三中、四中、五中全会精神,以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,深入贯彻落实科学发展观,紧紧围绕全面建设小康社会的总目标,牢牢把握最大限度激发社会活力、最大限度增加和谐因素、最大限度减少不和谐因素的总要求,以解决影响社会和谐稳定突出问题为突破口,提高社会管理科学化水平,完善党委领导、政府负责、社会协同、公众参与的

社会管理格局,加强社会管理法律、体制、能力建设,维护人民群众权益,促进社会公平正义,保持社会良好秩序,建设中国特色社会主义社会管理体系,确保社会既充满活力又和谐稳定。

中共中央政治局常委吴邦国、温家宝、贾庆林、李长春、李克强、贺国强、周永康出席开班式。中共中央政治局常委习近平主持。

胡锦涛在讲话中强调,社会管理,说到底是对人的管理和提供服务,涉及广大人民群众切身利益,必须始终坚持以人为本、执政为民,切实贯彻党的全心全意为人民服务的根本宗旨,不断实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益。要坚持贯彻党的群众路线,坚持人民主体地位,发挥人民首创精神,紧

紧依靠人民群众开创新形势下社会管理新局面。要坚持思想上尊重群众、感情上贴近群众、工作上依靠群众,把群众满意不满意作为加强和创新社会管理的出发点和落脚点。要以人民群众利益为重,以人民群众期盼为念,着力解决好人民最关心最直接最现实的利益问题,始终保持党同人民群众的血肉联系。

胡锦涛就当前要重点抓好的工作提出8点意见。第一,进一步加强和完善社会管理格局,切实加强党的领导,强化政府社会管理职能,强化各类企事业单位社会管理和服务职责,引导各类社会组织加强自身建设、增强服务社会能力,支持人民团体参与社会管理和公共服务,发挥群众参与社会管理的基础作用。第二,进一步加强和完善党和政

府主导的维护群众权益机制,形成科学有效的利益协调机制、诉求表达机制、矛盾调处机制、权益保障机制,统筹协调各方面利益关系,加强社会矛盾源头治理,妥善处理人民内部矛盾,切实维护群众合法权益。第三,进一步加强和完善流动人口和特殊人群管理和服务,建立健全实有人口动态管理制,完善特殊人群管理和服务政策。第四,进一步加强和完善基层社会管理和服务体系,把人力、财力、物力更多投到基层,努力夯实基层组织、壮大基层力量、整合基层资源、强化基础工作。第五,进一步加强和完善公共安全体系,健全食品药品安全监管机制,建立健全安全生产监管体制,完善社会治安防控体系,完善应急管理体制。(下转第二版①)

财政部国家防总调研组来郑调研

本报讯(记者 裴其娟)昨日上午,由财政部农业司副司长张岩松、国家防汛抗旱督察专员带领的财政部、国家防总调研组莅临我市,就黄河流域洪水淹没补偿政策和当前旱情进行调研。

调研组一行来到我市旱情较重的新密市,实地察看了新密市抗旱服务队的抗旱物资准备及运行情况,并对部分集雨节灌工程进行了察看。当了解到新密市已投入200万元,采取多种措施,对35万亩受旱小麦中的13万亩进行了浇灌之后,调研组一行表示满意,同时希望新密市进一步加大投入,完善抗旱设备,提高灌溉效率。

自去年9月26日至2月18日,我市累计降水量仅为6.9-17mm,较往年偏少九成以上,导致全市188万亩小麦一度受旱,4.65万人、0.25万头大牲畜出现临时性饮水困难,5423眼机电井出水不足。目前,全市已累计投入抗旱资金8761.8万元,抗旱浇灌271.63万亩,临时解决4.64万人、0.25万头大牲畜临时性饮水困难。针对当前小麦已进入返青、决定穗数的关键时期,仍有135万亩小麦受旱的现状,我市已于2月14日启动三级抗旱应急响应,派出12个抗旱工作组和技术指导组,分赴各县(市、区)指导抗旱浇灌工作,确保小麦顺利返青,正常生长。

引黄灌溉春耕忙

本报记者 党贺喜

一顶军用帐篷、一个电暖器、两个铺盖卷、一个碗、一双筷子……它构成了王秋囤和他的同村搭档老冀的全部值班装备。他俩的任务是24小时不间断守候在引黄渠的抽水处。

王秋囤的家就在黄河大堤一堤之隔的马渡村。三天来,他们作为忠诚的麦田浇灌守望者,与四合六寸水泵“厮守”着。四个水泵抽出的黄河之水,通过引黄灌渠,流向12个村庄的麦田。“你俩24小时值班,村里是不是要开误工费啊?”面对记者提问,王秋囤的回答“纯天然”。“麦子都旱成这个样子了,还谈什么误工费,俺是义务的!”

据介绍,黄河流量在1000个左右时,河水可以自流到干渠。但现在小浪底下游开闸的流量只有600个,水位偏低无法自流,就必须引黄灌溉。“前几天够冷的吧,我们在黄庄组织了14名农民,下水开挖了从黄河主河道到引黄渠的临时河道,30多米长,一天就搞定了。电工李站立等几个人是穿着皮衣,下到黄河里架设水泵的啊。”兴达路街道办事处副主任常卫民告诉记者。

“金水区全区的小麦播种面积3万亩,而兴达路街道的种植面积就接近两万亩,可谓金水的‘粮仓’。过年这几天,办事处上上下下都在抗旱浇麦,一天都没停。”48岁的录海亮介绍说,现在,机井水加上黄河水已经为15000亩麦田浇灌了二次水,预计再有两三天,就可以完成全辖区麦田的二次浇水任务了。

“二次浇水对小麦返青、分蘖太重要了,浇水与施肥同步进行,估计今年的收成不会受到什么影响。”有着办事处农业专家称号的录海亮如释重负地对记者说。

广辟水源润麦田

本报记者 黄永东

正月十四日下午,新密市曲梁乡。麦子正在返青,紧邻麦地的公路边是一道沟渠水渠。一台潜水泵嗡嗡响着,输水的白色塑胶软管顺着麦垄蜿蜒向前,田间不时可见浇麦的农民。乡农技站的工作人员告诉记者,暗渠里的水是从曲梁水库放出来的,农民就近用潜水泵就可以抽上去。

转过一个村子,记者来到全庄村后李庄。村民郑运亭正在用机井里的水浇地,他说机井是政府出钱打的,他们浇地只需付电费。为了省钱,郑运亭忙着在地里不停地挪动手管头,好使麦地浇得更均匀,“这种浇法比整田灌溉要省十来块钱呢!”

在大魏镇大魏村。该村属于当地东方红灌区的一部分,一条宽两米多的干渠穿村而过。在地势低的地方,只需打开放水口就能自流到田间。地势高的地方,用水泵提升一下也能浇灌。据介绍,这个灌区的水源主要来自双泊河引水和煤矿矿坑排水。

正月十五上午,记者又来到黄河岸边的马渡引水闸。黄河的水位比较低,还不能直接从引黄干渠闸门自流。市引黄灌溉工程管理处不得已调出了4台大马力潜水泵,24小时从黄河向水渠抽水。管理处主任邵天明介绍说,这个闸口对应的姚桥干渠可浇灌两万亩小麦。

水库水、机井水、矿坑水、黄河水……一路走来,记者感受到,春天的田野上,一场广辟水源润麦田的战斗正激烈进行着。

新乡党政考察团莅郑 观摩产业集聚区建设

本报讯(记者 张乔普)昨日上午,新乡市委书记吴天君率领军新乡党政考察团莅郑参观考察。考察团一行看工地、听介绍、进车间,观摩我市产业集聚区建设。

市领导赵建才、孙金献、王旭彤、岳喜忠等陪同。

在高新区,考察团一行先后来到格力电器郑州产业园、友旺科技手机产业园、河南保绿能源有限公司等重点项目建设现场和企业车间,仔细听取项目、企业发展介绍,详细了解我市产业集聚区建设经验。

格力电器郑州产业园是珠海格力电器股份有限公司在我市投资的空调生产项目,项目总投资30亿元,占地2255亩,2010年10月开工建设,计划今年10月实现投产,项目达产后年产值将超过200亿元,将建设成为国内最大的空调生产基地。友旺

科技手机产业园项目总投资20亿元,占地157亩,计划建成年产手机1000万支的集研发、生产、销售为一体的手机产业园。项目建成后,年销售收入将达到80亿元以上。河南保绿能源有限公司计划在我市投资建设500MW非晶硅薄膜太阳能电池生产项目,项目总投资40亿元,占地300亩,项目建成投产后预计年产值超50亿元。

我市产业集聚区蓬勃发展的良好势头和企业产业发展、科技创新领域取得的骄人业绩,给考察团成员留下深刻印象。考察团对我市积极引进符合国家产业政策、技术含量高、带动能力强的项目,积极提升全市产业层次、推动工业经济增长方式转变、调整和优化产业结构的做法表示赞赏。考察团一行表示,将吸取我市产业集聚区建设经验,积极促进当地经济社会又好又快发展。

豫籍首批免费师范生不愁就业

中小学任教确保有编有岗



本报讯(记者 王红文 李焱图)昨日,全省首批免费师范毕业生就业专场双选会在华北水利水电学院拉开帷幕(如图)。和一般招聘会上“僧多粥少”的景象不同,免费师范生双选会招聘岗位总数远高于毕业生人数,就业岗位供求比达到2:1,免费师范生就业不发愁。

昨日上午9时,来自全省各地150余家中小学校的招聘人员已静静地坐在招聘会后,捧着简历的应聘者则在各个展台前来往穿梭,整个大厅秩序井然。在免费师范生就业供需双选会上,和一般招聘会上学生人头攒动的景象不同,用人单位的现场招聘人员几乎要比求职的免费师范生人数还要多。

据了解,此次专场招聘全省各地都有学校参加招聘,从省教育厅的统计来看,全省提供需求岗位有1000多个,而今年毕业的属于河南籍生源的首批免费师范毕业生总数仅为471人,并且其中已有部分学生提前签约,没有到达现场。因此,用人单位提供的岗位数超过毕业生人数的两倍还多,相当于1名毕业生有两个以上的岗位可以选择。可以说,对于我省首批免费师范毕业生来说,找到“饭碗”根本不是问题。

据介绍,今年我省首批免费师范毕业生均来自教育部直属的北京师范大学、华东师范大学、华中师范大学、东北师范大学、陕西师范大学、西南大学等6所高校。为确保首批免费师范毕业生就业,

汽柴油价格今起每升均涨0.26元和0.3元

新华社北京2月19日电(记者 江国成)国家发展和改革委员会19日宣布,自20日零时起将汽油、柴油价格每吨均提高350元,相当于90号汽油全国平均零售价每升上调0.26元,0号柴油全国平均每升上调0.3元,涨幅为4.5%。

发展改革委价格司司长曹长庆说,去年12月22日上调国内成品油价格以来,国际市场原油价格持续震荡上扬。1月22日,国际市场原油连续22个工作日移动平均价格超过4%,按照现行成品油价格形成机制,应适当上调国内成品油价格,但考虑当时的物价形势、春节以及成品油市场供求状况,国家适当推迟

了提价时间,控制了提价幅度。

据了解,如不控制提价幅度,按现行成品油价格形成机制,这次油价涨幅约为10%。国家已要求中石油、中石化发挥企业内部上下游利益调节机制作用,自行部分消化原油价格上涨压力,补贴炼油企业。

发展改革委价格司副司长刘振秋表示,这次油价调整后,国家将按照现行的成品油价格调整对公益行业补贴机制,继续对种粮农民、渔业、林业、城市公交、农村道路客运给予补贴,对出租车行业给予临时补贴;继续做好城乡低保对象等困难群体基本生活保障工作。

开学了 又是一个新开始

本报记者 左丽慧

2月21日是中小学正式开学的日子。今天,大部分学校开始了新学期报名。新的一年我市教育有哪些新动作、学生和家长们对新学期有什么计划?

安全教学两不误

寒假结束,绝大多数师生意犹未尽,安全意识相对较弱。开学后恢复到正常的学习、工作状态,需要一个过程;学校各种设施经过一段时间停用,也存在一些安全隐患……为了确保开学后师生的身体健康和生命安全,郑州44中学在开学前一周就组织开展了学校内部安全隐患排查,并组织卫生大扫除,为开

学后的学生提供一个安全和谐的学习和生活环境。

在抓安全的同时,不少学校对教学也毫不马虎。郑州二中在开学前就组织学校中层干部、教研组长、年级长提前返校,认真总结上一学期的教育教学工作,谋划新学期工作思路、制定新学期工作计划、组织好教师备课等,保证开学各项准备工作就绪。

个性寒假作业秀风采

寒假对学生布置了个性寒假作业的学校,在新学期开学之际享受到了“个性作业”的魅力。

“我们学校给孩子布置的寒假作业中,有让孩子自己动手设计、制作元宵节花灯,孩子们完成的作业让老师感到非常惊喜!”二七区建新街小学的宋老师告诉记者

升学压力开始凸显

新学期的到来,意味着小学六年级学生“小升初”和初三学生“中招”的日益临近,相比其他年级的学生,这两个年级的孩子们压力更大。(下转第二版③)