

鹤壁日报

中共鹤壁市委机关报



DAILY

鹤壁日报社出版

国内统一刊号CN41-0009
http://www.hbrb.com.cn

2013年9月13日

农历癸巳年八月初九 星期五
总第7262期 今日八版

李克强在达沃斯论坛开幕式上发表特别致辞： 中国经济奇迹进入提质增效的“第二季”

7、8月份主要经济指标普遍回升，市场信心增强，社会预期向好，今年经济社会发展的预期目标一定能实现

据新华社大连9月11日电 11日下午，国务院总理李克强在大连出席第七届夏季达沃斯论坛开幕式，并发表特别致辞。

李克强在致辞中说，国际金融危机爆发已整整五年，目前世界经济形势仍错综复杂。受多重因素影响，中国经济增长有所放缓，引起广泛关注。我想告诉大家，

当前中国经济发展的基本面是好的，经济运行总体是平稳的。

李克强指出，今年以来，面对经济下行压力，我们坚持稳中求进，采取一系列创新性政策措施，统筹稳增长、调结构、促改革。一是兼顾当前和长远，稳定宏观经济政策。在财政政策方面，坚持不扩大赤字，而是调整支出结构，压缩行政开支，加

大对中西部地区、结构调整、保障民生的支持。在货币政策方面，即使货币市场出现短期波动，也沉着应对，不畏艰险，既不放松也不收紧银根，管理好流动性。二是坚定不移推进改革开放，着力激发市场活力。大力推进行政管理体制改革，简政放权，增强发展内生动力。扩大“营改增”试点范围。（下转第四版）

魏小东参加我市高端人才联谊会时殷切期望

共同为鹤壁经济社会发展贡献力量

本报讯（记者 李建周）9月12日，市高端人才联谊会举行电子信息、金属镁人才联谊会。市委书记魏小东与大家现场交流，听取意见建议并讲话。市委常委、常务副市长桂玉强，市委常委、组织部部长费银普，开发区、市人才办、市人社局负责同志参加。

联谊会上，来自我市电子信息、金属镁行业的21名高端人才畅所欲言，围绕如何打造我市电子信息、金属镁升级版产业集群，谈认识，讲不足，提建议，献良策。现场气氛融洽，讨论热烈。华中星科技公司董事长杨宝成博士提出

了发展电子信息产业的三点建议：任佳光子技术总监吴远达博士、研发总监安俊明博士谈了做大光电子产业的设想；海能达副总裁武美建议引导企业加大研发投入；鹤壁地恩地公司副总经理徐树建展望了金属镁产业发展前景；东大高温材料公司技术总监陈德良博士介绍了企业炼镁废弃物利用方面的成果；金山镁业公司顾问赵红亮博士建议加大镁研发方面投入……魏小东认真听取发言，并不时插话就一些问题与大家进行探讨。

在听取大家发言后，魏小东说，这次联谊会大家发言踊跃，

效果很好、收获很大，这样的活动以后还要多举行。大家谈的既有本企业、本行业的情况，也有行业发展高端、前沿的动态，信息量很大。大家站在鹤壁发展的角度，深入思考，谈了很多建设性的意见建议，这对鹤壁长远发展，对有关部门整理思路、谋划未来很有意义。大家虽然来自四面八方，但对鹤壁充满感情，对自身产业发展有信心，对鹤壁未来发展有信心。

魏小东指出，这次联谊会是我市高端人才联谊会成立后举办的第一次联谊活动。首先要祝贺联合会的成立，联合会酝酿了较长时间，成立联合会是

大家的需求。市委组织部、市人才办主导成立联合会，体现了对人才的重视、尊重和爱护，目的是想通过这种方式集思广益，把鹤壁的高端人才引导团结在党委、政府的周围，共同为鹤壁经济社会发展贡献力量。

要发挥联合会的作用，把联合会办成联谊的平台，让大家通过这个平台交朋友、沟通思想，共同提高、共同发展；办成交流的平台，通过交流思想，交流工作，交流学术，交流经验，碰撞出火花，共同提高进步；办成建言的平台，建言献策是联合会的重要职责，可以通过邮件、短信等多种方式提意见

建议，起到智囊的作用；办成奉献的平台，高端人才来自不同地方、不同行业，但大家的目的都是想在鹤壁干事创业、建功立业，联合会要发挥作用，让大家在这个平台上做出应有的贡献。

魏小东希望联合会能办持久，不因时间推移而改变，不因人员更替而松懈。要提高服务能力和水平，开展丰富多彩的活动，丰富大家的生活。要通过多种形式，定期收集大家的意见建议，使联合会的作用得到充分发挥，使之成为党和政府的桥梁和纽带。相信联合会一定有生命力，一定能发挥作用，一定能长足发展。



还我蓝天

国务院12日发布《大气污染防治行动计划》，为我国未来五年大气污染防治勾勒出一幅明晰的路径图。行动计划设定的不仅是在经济和技术上可以接受的目标，更是老百姓将切身感受到的目标。

新华社发



位于贵州六枝特区和织金县交界地带的陇嘎寨生活着一支古朴而神秘的苗族分支——长角苗族，现仅存5000余人。长角苗人依山而居，日出而作、日落而息，数百年来“养在深闺”，过着自给自足的生活。

图为13岁的长角苗族少女在盘发（9月12日摄）。新华社发

我市创建全国农业综合标准化示范市工作通过考核验收

范修芳出席考核验收会

本报讯（记者 渠稳 见习记者 常瑞）9月12日，由国家标准委副主任于欣丽、国家标准委农业食品标准部主任国焕新等组成的考核验收组，对我市创建全国农业综合标准化示范市工作进行考核验收。我市该项工作顺利通过考核验收组的验收，成为全国农业综合标准化示范市。市长范修芳出席下午举行的考核验收会议，省质量技术监督局副局长冯长宇、副市长朱言志陪同考核验收组验收。

于欣丽一行在观看我市创建全国农业综合标准化示范市工作专题片、听取我市创建工作

情况汇报后，又实地查看了凌县30万亩高标准良田产业园、市农科院农作物试验田及永达食品产业园。考核验收组一致认为：鹤壁市创建全国农业综合标准化示范市工作圆满完成了各项任务，顺利通过目标考核。

考核验收组对市的创建工作给出了三点评价：鹤壁市委、市政府高度重视农业综合标准化示范市创建工作，成立了创建工作领导小组，为创建工作提供了组织、技术支撑和经费等方面的保障；鹤壁市政府建立了粮食高产创建、畜禽养殖加工和农业社会化服务等工作的顺利开展；鹤壁通过大力开展高标准粮田建设，加强

畜禽养殖、加工、销售等方面的标准化管理，加大农业气象服务、农技推广服务和农业信息服务，提高了农业社会化服务能力和水平，取得了显著的经济和社会效益。

考核验收组建议我市进一步加大对农业综合标准化工作的支持和推动力度，提高全社会的标准化意识和农业标准化整体水平；围绕粮食高产创建、畜禽质量安全、农业社会化服务、加大企业标准制订、修订力度，完善标准综合体；继续创新农业标准推广模式，发挥示范辐射带动作用，提高农业标准化整体水平。

听取考核验收组意见后，

范修芳表示，全国农业综合标准化示范市考核验收组肯定了我市的业绩，指出了今后的努力方向，下一步我市要从三个方面努力：一要扎扎实实抓整改，对于考核验收组提出的指导意见与建议，要制订整改方案，真正落到实处；二要再接再厉抓提升，继续在政策措施、资金投入、宣传培训、奖励激励等方面下功夫，不断加大农业综合标准体研发和推广力度，积极完善农业综合标准化体系；三要认认真真抓总结，进一步总结经验，把先进经验总结好、推广好、应用好，努力为国家粮食安全工程做出应有的贡献。

河南创世电机科技有限公司二期项目：

加快建设步伐 早日满足订单需求

项目名片

河南创世电机科技有限公司位于鹤壁国家经济技术开发区，总投资5.8亿元，计划建设年产150万台（套）小型发电机组的现代化生产线。公司着重发展镁合金发电机组产品，具有轻量化、高效化、节能低碳等特点。

位于金山工业园区的一期项目年产50万台（套）机组的生产线于2011年5月建成投产。产品出口到新西兰、印度、尼泊尔和欧洲一些国家和地区，仅今年上半年就实现出口100万美元。二期项目位于东杨工业园区，主要建设电机、金属加工、压铸、组装等5个车间，旨在打造中国新型镁合金发电机组生产基地。

本报讯（记者 张心致 见习记者 柳晓宁 通讯员 汪雷）现在公司在金山工业园区内的生产线的产能已经满足不了订单的需要了，所以，我们得一刻不停地加快二期工程建设，确保正在建设的3栋生产车间土建工程在10月底全部竣工。“9月10日，河南创世电机科技有限公司二期项目（以下简称创世电机二期项目）建设负责人苏峰向记者表示。

秋收前紧张赶工期

创世电机二期项目位于鹤壁国家经济技术开发区东杨工业园区内。当天下午，记者见到苏峰时，他正在现场协调解决项目钢筋绑扎遇到的一些问题。“现在，正在建设的4号和5号车间的二层正在进行钢筋的绑扎。”他指着并排的两栋框架结构建筑说，“这两个车间将来都是组装车间，目前一层的混凝土框架已经完工。”

记者来到5号车间的二层，遇到了正在查看钢筋绑扎质量的工作人员未小鹏。“我需要经常来看一下钢筋绑扎的牢固程度、连接好坏等情况。”他说，“最近一段时间，工人们中午稍事休息就开工了，一直干到天黑。”“1号车间怎么只建起了钢架结构，不见动静了？”记者好奇地问。“那栋厂房是电机制造车间。”苏峰解释，“由于我们前一段提高了外墙板的标准，现在正

在厂家加工，你下周再来的话，肯定会看到的。”

另外，项目的2号金属加工车间、3号压铸车间基础建设也已经启动，科研楼框架已经建到第四层。

享受指挥部“一对一”服务

“项目的建设是今年春天才全面启动的，能有今天的建设进度得益于开发区良好的环境。”苏峰由衷地表示。

宋文峰是东杨工业园区纪工委书记，也是专门服务该项目的人员之一。从去年年底项目进地开始，项目的板房就成了他的第一办公室。“项目一开始，开发区就成立了创世电机建设工程指挥部，由开发区管委会领导亲自挂帅，成员由我和其他几位同事组成。”宋文峰介绍。

之后，指挥部就包揽了项目征地、手续办理、周边关系协调等工作，并每周三召开项目协调会，让创世电机二期项目可以“高枕无忧”地搞建设。

“车间土建完工后，将很快进入设备安装阶段，力争在今年年底实现投产，届时将达到年产100万台小型发电机组的生产能力。”苏峰告诉记者，“我们还计划安装部分现代化的智能型生产线，既能节约成本，也能提高工作效率和产品质量。”

同时，项目自身也通过多项措施，确保项目进度。“我们按照时间节点对施工单位进行奖惩。”苏峰说，“另外，我们和施工单位每天、每周都要开协调会，及时解决存在的问题，确保问题不积压。”

“车间土建完工后，将很快进入设备安装阶段，力争在今年年底实现投产，届时将达到年产100万台小型发电机组的生产能力。”苏峰告诉记者，“我们还计划安装部分现代化的智能型生产线，既能节约成本，也能提高工作效率和产品质量。”



项目建设进行时

市政协召开协商民主探索与实践研讨会暨主席、秘书长座谈会

张俊成出席

本报讯（记者 原昆鹏 见习记者 张晓龙）9月12日，全市政协商民主探索与实践研讨会暨主席、秘书长座谈会在鹤壁市召开。市政协主席张俊成出席会议并讲话，市政协副主席冯用全、董耀群、张洪波、王合水、孙庭瑞等出席会议。

各县区政协、各民主党派、工商联、市政协各专门委员会负责人围绕如何发挥人民政协协商民主重要渠道作用进行了深入探讨。

在听取了大家的发言后，张俊成指出，人民政协的协商民主，以宪法、政协章程和有关政策为依据，以中国共产党领导的多党合作和政治协商制度为保障，集协商、监督、参与、合作于一体，实现了人民知情权、参与权、表达权、监督权的有机结合。与其他协商渠道相比，人民政协协商民主更具优越性和独特性。

张俊成强调，要在认真总结我市各级政协组织在实践中探索出来的行之有效的协商议政会、专题协

商等协商民主形式的同时，注意研究新方法、探索新载体、搭建新平台、开辟新途径、不断丰富、完善、提升全市政协商民主工作。要继续深化提案办理协商，开展界别协商，提升对口协商，推广约谈协商，探索基层民主协商。要拓宽深化协商民主形式，科学确定协商内容，并根据协商内容灵活选择协商形式，使协商成果真正成为决策的重要依据。要建章立制，增强制度的权威性和可操作性，形成一套完整的协商工作机制，确保人民政协协商民主规范有序进行。

张俊成要求，全市各级政协组织、各民主党派、工商联要不断深化对人民政协开展协商民主的研究，努力丰富协商内容、健全协商体制、完善协商机制、拓展协商方法、提高协商实效，形成更多更好的理论成果和制度成果。

座谈会上，张俊成一行先后到鹤壁山区海格公司、市第二水厂、鹤壁工业中专、鹤壁山区等处进行了视察。

座谈会前，张俊成一行先后到鹤壁山区海格公司、市第二水厂、鹤壁工业中专、鹤壁山区等处进行了视察。

各县区、市有关部门、市投资集团及部分企业负责同志参加上午的座谈会。

河广

谁谓河广？一苇杭之。谁谓宋远？跂(qǐ)予望之。

谁谓河广？曾不容刀。谁谓宋远？曾不崇朝。（选自《诗经·国风·卫风》）

【译文】

谁说黄河又宽？一片苇叶即可航。谁说宋国路途远？踮起脚跟即可望。

谁说黄河又宽？竟难容下小木船。谁说宋国路途远？不用一早到对岸。（据姚小鸥《诗经译注》）

【赏析】

《河广》是一首侨居卫国的宋人思归而不得的动人思乡之歌。仅仅八句，就概括地描写了一位游子思乡的形象和他欲归不得的迫切心情。句短情浓，令人动容。

全诗共两节，每节四句，却有四种修辞格交错着。“谁谓河广？”“谁谓宋远？”是设问，接着诗人自己回答了：“一苇杭

之”、“曾不容刀”，这里极言黄河的狭窄易渡，是夸张，同样，“跂予望之”、“曾不崇朝”，也是夸张。

《河广》的作者不但运用设问与夸张的语言加以渲染，还以排比、迭句的形式来歌唱。通过这样反复回答的节奏，就把宋国不远而又思归不得的内心苦闷倾诉出来。



每日一诗

豫冠黄金 以诚为本

本栏目由豫冠黄金独家协办