



关注南通发布 App

获取更多资讯内容

《邓小平文集(一九二五——一九四九年)》
出版发行

新华社北京8月22日电 为纪念邓小平同志诞辰120周年,经党中央批准,中共中央党史和文献研究院编辑的《邓小平文集(一九二五——一九四九年)》,近日由人民出版社出版,即日起在全国发行。

这部文集为三卷本,收入20世纪20年代中期至新中国成立前邓小平同志文稿共207篇,90余万字,包括邓小平同志的讲话、报告、谈话、文章、电报、书信、

命令、题词等。

这部文集是对《邓小平文选》的重要补充,对于深入了解邓小平同志的光辉业绩和精神风范,帮助广大党员干部学习党的历史,更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,为全面建设社会主义现代化国家、以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗,具有重要意义。

中共中央举行纪念邓小平同志诞辰120周年座谈会,习近平发表重要讲话强调 必须继续深入学习运用邓小平理论 把他开创的中国特色社会主义事业继续推向前进



8月22日,中共中央在北京人民大会堂举行纪念邓小平同志诞辰120周年座谈会。习近平、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等出席座谈会。
新华社照片

据新华社北京8月22日电 中共中央22日上午在人民大会堂举行座谈会,纪念邓小平同志诞辰120周年。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发表重要讲话。他强调,邓小平同志是全党全军全国各族人民公认的享有崇高威望的卓越领导人,伟大的马克思主义者,伟大的无产阶级革命家、政治家、军事家、外交家,久经考验的共产主义战士,党的第二代中央领导集体的核心,中国社会主义改革开放和现代化建设的总设计师,中国特色社会主义道路的开创者,邓小平理论的主要创立者,为世界和平和发展作出重大贡献的伟大国际主义者。他对党、对人民、对国家、对民族、对世界作出了突出贡献,功勋彪炳史册、永励后人。

中共中央政治局常委赵乐际、王沪宁、丁薛祥、李希,国家副主席韩正出席座谈会,中共中央政治局常委蔡奇主持座谈会。

习近平在讲话中指出,邓小平同志的一生,是光辉的一生、战斗的一生、伟大的一生。他为党领导的民族独立和人民解放事业、建立新中国作出卓越贡献,为社会主义制度建立和社会主义建设开展了卓有成效的工作。“文化大革命”结束后,他作为党的第二代中央领导集体的核心,带领党和人民实现了伟大历史转折,推动

实现了马克思主义中国化新的飞跃,开辟了社会主义现代化建设新局面,确立了实现祖国完全统一的正确路径,坚定捍卫了光辉的社会主义旗帜,成功开创中国特色社会主义。

习近平强调,邓小平同志的历史功勋是全方位的、开创性的,对中国和世界的影响是深刻的、长远的。他一生的奋斗历程,充分展现了对共产主义远大理想和中国特色社会主义信念无比坚定的崇高品格、对人民无比热爱的伟大情怀、始终坚持实事求是的理论品质、不断开拓创新的政治勇气、高瞻远瞩的战略思维、坦荡无私的博大胸襟。他的伟大历史功勋,我们永远铭记;他的崇高革命风范,我们永远敬仰。

习近平指出,邓小平同志留给我们最重要的思想财富,就是以他为主创立的邓小平理论。邓小平理论是马克思主义中国化时代化的重要里程碑。新时代新征程,我们必须继续深入学习运用邓小平理论,完整、准确理解它的科学内涵、核心要义,既坚持邓小平同志基于社会主义规律性认识提出的重大结论、基本观点、正确主张,又善于根据不断变化的情况,正确把握理论的精髓和实质,用以解决现实问题,做到坚持真理不动摇,指导实践不偏离。要始终坚持马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三

个代表”重要思想、科学发展观,全面贯彻新时代中国特色社会主义思想,始终坚守马克思主义这个魂脉、中华优秀传统文化这个根脉,善于借鉴吸收人类社会一切优秀文明成果,不断探索真理,深入研究推进中国式现代化的实际问题,深刻回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问,继续推进马克思主义中国化时代化,让当代中国马克思主义、21世纪马克思主义闪耀出更加璀璨的真理光芒。

习近平强调,对邓小平同志最好的纪念,就是把他开创的中国特色社会主义事业继续推向前进。我们要紧紧围绕以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业这个中心任务,继往开来,奋发进取。要坚持守正创新,进一步全面深化改革,不断为中国式现代化提供强劲动力和制度保障。要紧紧围绕高质量发展这个首要任务,完整准确全面贯彻新发展理念,统筹推进“五位一体”总体布局,协调推进“四个全面”战略布局,加快建设现代化经济体系,推进高水平科技自立自强,大力发展战略性新兴产业,形成物质文明和精神文明相协调、人与自然和谐共生的良好局面。要坚持人民至上,发展全过程人民民主,建设更高水平的法治中国,坚持在发展中保障和改善民生,推动全体人民共同富裕不断取得更为明显的实质性进展。(下转A8版)

全市经济形势分析会召开

奋战三季度 夺取全年胜 为全省发展大局勇挑大梁多作贡献

本报讯(记者汤晓峰 李彤)昨日上午,我市召开经济形势分析会,深入学习贯彻习近平总书记在中央政治局会议上的重要讲话精神和党的二十大精神,全面落实省委常委会会议、省政府经济运行分析会部署要求,研究分析当前经济形势,部署安排下一阶段重点任务,坚定信心、鼓足干劲、勇挑大梁,进一步巩固和增强经济回升向好态势,努力为全省发展大局作出南通更大贡献。市委书记吴新明出席会议并讲话。市委副书记、市长张彤点评部署全市经济运行工作。

吴新明指出,今年以来,全市上下铆足干劲、以竞促进,经济回升向好态势

持续巩固。三季度是全年的关键期,八月是决定三季度的关键节点,要客观冷静分析形势,坚决防止前紧后松,坚定“埋头苦干、年底再看”的信心和“任务必成、全年必胜”的决心,锚定目标不动摇,千方百计补短板,紧张快干抓落实,党政合力、上下一心奋战三季度、夺取全年胜。

吴新明强调,要深入学习贯彻党的二十大精神,充分发挥经济体制改革牵引作用,扎实推进经济重点领域改革,务实推出一批条件成熟、可感知的改革举措,以改革的过硬成果充分激发经济发展活力。要强化经济运行监测分析,深入开展服务经营主体大走访,全力夯实工业支撑、扩大有效投

资、释放消费潜力、稳住外贸外资,确保优势领域巩固提升、短板弱项迎头赶上。要把招商引资和项目建设摆在更加重要位置,以更优质的营商环境、更健全的产业链配套、更高效的企业服务厚植招商引资新优势,深入开展“重大项目攻坚突破年”活动,抓紧抓实“两新”“两重”项目储备申报工作,全力做好项目要素保障和服务推进,推动一批重大项目快开工、快建设、快达产,加快培育更多经济新增长点。要坚决守牢安全发展底线,用心用情保民生和改善民生,深入实施安全生产治本攻坚和“一件事”全链条治理,防范化解重点领域风险隐患,确保社会大局和谐稳定。

吴新明强调,各地各部门要以扎实、踏实、踏踏实实的作风和状态抓好经济运行工作,持续浓厚“七虎竞南通、十强逐江海”的氛围,进一步铆足开拓创新的闯劲,激发只争朝夕的冲劲,增强比学赶超的拼劲,保持真抓实干的韧劲,全力以赴拼经济、促发展,坚定不移完成全年目标任务。

张彤指出,各地各部门要锚定目标,加强经济运行监测分析、各类企业服务保障,坚定不移实现全年目标。要统筹抓好当前各项重点工作,全力以赴稳外需,加力推进“两新”“两重”落地见效,多措并举提振消费市场,推动外贸持续回升向好;

(下转A2版)

市政府与北京银行签署政银战略合作协议

吴新明会见北京银行党委书记、董事长霍学文一行

本报讯(记者范译)昨日,南通市人民政府与北京银行签署政银战略合作协议。市委书记吴新明会见北京银行党委书记、董事长霍学文一行。

吴新明对霍学文一行的到来表示欢迎,对北京银行长期以来关心支持南通发展表示感谢。他说,当前全市上下正在深入学习贯彻党的二十大精神,

会精神和习近平总书记对江苏工作重要指示精神,牢牢把握长三角一体化发展等战略机遇,深入推进关键领域和重点环节改革,加快发展新质生产力,坚定不移推进制造强市建设。这些工作都离不开金融的有力支持。希望北京银行与南通进一步加强在产业发展、项目建设、科技创新等领域的合作,加大

优质金融产品供给,支持实体经济发展,助力南通加快打造全省高质量发展重要增长极。我们将一如既往提供优质服务,与北京银行共同发展、携手共赢。

霍学文感谢南通市委、市政府对北京银行的关心和支持,并从行业优势、业务特色和发展现状等方面介绍了有关情况。他说,南通区位优势显著、产业基础

扎实、创新活力强劲,是北京银行重要的合作伙伴。北京银行将以此次签约为新起点,进一步深化政银企合作,提供更多“量身定制”的金融产品和特色服务,为南通高质量发展贡献力量。

市委常委、常务副市长王晓斌,北京银行副行长戴炜分别代表双方签署协议。

吴新明强调,全市商务系统要锚定“奋战三季度、夺取全年胜”的目标,以“埋头苦干、年底再看”“任务必成、全年必胜”的决心,全面提升商务工作质效水平,推动经济增长实现“高开稳走全年进”。加强经济调度,紧盯弱项指标,逐行业逐板块研究会诊,用好相关支持政策,加快扩增量、补短板,巩固和增强经济回升向好态势。创新招商理念,构建高水平招商引资新模式,发挥开发区园区主阵地作用,持续突破一批重特大项目,推进外资利用提质量。(下转A2版)



强芯科技将钢条拉得细如发丝,可以切割出薄如纸张的硅片——

潜心在光伏行业细分领域深耕

线母线的市场占有率达30%,位居全国前三。”昨日,记者在企业采访时,强芯科技(南通)有限公司副总经理马劲峰介绍。

金刚石线切割是一种在金属线(即母线)表面电镀金刚石钻石颗粒,采用高速正反向两面磨削式切割的加工方式,具有切割速度快、出片率高、环境

污染小等优势。目前光伏行业的晶体硅片切割是金刚石线切割技术的最大应用领域。该技术能够大幅降低硅片生产企业生产成本,提高光伏装机收益率。

“硅片每切薄一微米,就能产生几亿元的市场价值。”马劲峰说,影响切割工艺的核心要素是金刚石线的质量。

金刚石线越细,硬度越大,切割时产生的耗损也就越少。他介绍,目前国内量产的硅片厚度在130—150微米。强芯科技作为国内金刚石线母线生产的头部企业,5月12日联合青岛高测股份推出了60微米的超薄硅片,“这是目前全球切割的最薄硅片,可以像纸一样弯曲。”

(下转A2版)

开眼界、交朋友、链资源,我市组织企业家走进清华、央企、北交所——

厚积产业动能
加速向“新”而行

■A2看南通·要闻