



中共洛阳市委机关报

2014年5月12日 星期一 农历甲午年四月十四



晴天 15℃~31℃

洛阳日报

LUOYANG DAILY

国内统一刊号:CN41-0004 总第14716期 今日12版

报头题字: 毛泽东

全国百强报刊
中国十大地市党报

凡人民所需者,
莫不全力而为。

——1948年4月9日
本报创刊词

● 中共洛阳市委主管主办 洛阳日报报业集团出版 ● 新闻报料、报纸预订、便民服务:66778866(百姓一线通) ● 洛阳网: http://www.lyd.com.cn ● 手机网址: http://wap.lyd.com.cn

习近平在河南考察时强调

深化改革发挥优势创新思路统筹兼顾 确保经济持续健康发展社会和谐稳定

新华社郑州5月10日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在河南考察时强调,我国经济发展的基本面没有改变,要坚持稳中求进工作总基调,继续处理好稳增长、促改革、调结构、惠民生、防风险的关系,深化改革,发挥优势,创新思路,统筹兼顾,确保经济持续健康发展和社会和谐稳定。

中原大地,一派生机。5月9日至10日,习近平在河南省委书记郭庚茂、省长谢伏瞻陪同下,来到开封、郑州等地,深入乡村、企业、保税物流中心、国际陆港,考察调研经济社会发展和基层党建的群众路线教育实践活动情况。

习近平9日上午在兰考指导县委常委班子教育实践活动专题民主生活会后,于当天下午在尉氏县张市镇召开镇村干部和村民代表座谈会,详细了解乡镇一级教育实践活动情况,听取基层干部群众意见和建议。来自4个乡镇的5位同志联系实际,从不同角度谈了对改进作风的认识和体会,习近平不时插话交流,同基层的同志讨论改进作风、服务农民的具体举措。他强调,抓作风、反“四风”,中央有规定动作,但必须分类指导,不能上下一概而论。上下同欲者胜。乡镇要从实际出发,把改进作风和增强党性结合起来,把为群众办实事和提高群众工作能力结合起来,把

抓发展和抓党建结合起来,以实实在在的成效取信于民。为群众办实事既要讲诚心,也要讲方法。要使办实事的过程成为宣传群众、组织群众、教育群众的过程,成为干部廉洁奉公、干净干事、在群众中树立良好形象的过程。教育实践活动需要上级和下级、领导和群众广泛互动,要整合好力量,调动各方面积极性。习近平希望广大基层干部珍惜教育实践活动机遇,自觉加强学习、增强本领,提高思想政治素质,把承担的工作完成好。

9日下午,习近平还来到开封市尉氏县张市镇高标准粮田综合开发示范区考察。这里的小麦连片种植基地绿浪滚滚,长势喜人。习近平下到田间,仔细查看麦穗灌浆情况,向农技人员了解产量预测,向农户询问田间管理。得知亩穗数、穗粒数、千粒重等指标都很好,该示范区可望增产几百万斤粮食,习近平很高兴。他叮嘱继续抓好综合技术措施落实,奋力夺取夏粮丰收。习近平指出,粮食安全、“三农”工作是一切工作之基,各级党委和政府一定要抓紧抓实再抓紧。河南农业农村人口比重大,“三农”工作任务繁重,粮食生产这个优势,这张王牌任何时候都不能丢。要立足打造全国粮食生产核心区这一目标和任务,在提高粮食生产能力上开辟

新途径、挖掘新空间、培育新优势。粮食生产根本在耕地,命脉在水利,出路在科技,动力在政策,这些关键点要一个一个抓落实、抓到位,努力在高基点上实现粮食生产新突破。家庭经营和规模经营要统一起来,积极稳妥推进土地流转,加快农业现代化进程。

习近平十分关心商贸物流业和企业科技创新发展。10日上午,他在郑州先后考察了郑州市跨境贸易电子商务服务试点项目、郑州国际陆港、中铁工程装备集团有限公司,看展板,听介绍,进车间,详细询问有关情况。了解到郑州市跨境贸易电子商务服务试点项目运营不到1年,就取得直通世界13个城市、贸易进出口货值130多亿元、为100余家商户提供实货测试服务的业绩,习近平同窗口工作人员一一握手,详细查看货物配货、包装、过关查验流程,勉励他们朝着“买全球卖全球”的目标迈进。看到郑州国际陆港集铁路港、公路港、空港、海港于一体,正在打造国家铁路一类口岸、多式联运服务中心、中欧班列货运中心、智慧物流信息中心,习近平希望他们建成连通境内外、辐射东中西的物流通道枢纽,为丝绸之路经济带建设多做贡献。他来到郑欧国际货运班列,同机组人员交谈并合影留念。

在中铁工程装备集团有限公司盾构总装车间,习近平通过模型了解盾构机整体构造和工作原理,然后登上一座85米长的盾构机装配平台,察看了装配情况。他向现场科技人员和职工问好,对他们攻克科研难题、突破盾构机系统集成技术壁垒的自主创新给予肯定。习近平指出,装备制造业是一个国家制造业的脊梁,目前我国装备制造业还有许多短板,要加大投入、加强研发、加快发展,努力占领世界制高点、掌控技术话语权,使我国成为现代装备制造业大国。一个地方、一个企业,要突破发展瓶颈、解决深层次矛盾和问题,根本出路在于创新,关键要靠科技力量。要加快构建以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的技术创新体系,加强创新人才队伍建设,搭建创新服务平台,推动科技和经济紧密结合,努力实现优势领域、共性技术、关键技术的重大突破,推动中国制造向中国创造转变、中国速度向中国质量转变、中国产品向中国品牌转变。

考察期间,习近平听取了河南省委和政府工作汇报,对河南近年来的工作给予肯定。他希望河南紧紧围绕中部地区崛起,以发展优势产业为主导推进产业结构优化升级,以构建自主创新体系为主导推进创新驱

动发展,以强化基础能力建设为主导推进培育发展新优势,以人为核心推进新型城镇化,着力解决好教育、就业、社会保障、医疗卫生等人民群众的切身利益问题,在拓展更大更广发展空间的同时,努力让人民过上更好生活。

习近平指出,我国发展仍处于重要战略机遇期,我们要增强信心,从当前我国经济发展的阶段性特征出发,适应新常态,保持战略上的平常心。在战术上要高度重视和防范各种风险,早作谋划,未雨绸缪,及时采取应对措施,尽可能减少其负面影响。

习近平强调,事在人为,重在人为。建设一支德才兼备的高素质执政骨干队伍,是我们事业成功的根本保证。面对纷繁复杂的社会现实,党员干部特别是领导干部务必把加强道德修养作为十分重要的人生必修课,自觉从中华优秀传统文化中汲取营养,老老实实向人民群众学习,时时处处见贤思齐,以严格标准加强自律、接受他律,努力以道德的力量去赢得人心、赢得事业成就。各级党组织要加强对党员干部的教育、管理、监督,用好选人用人考德这根杠杠,引导党员干部堂堂正正做人、老老实实干事、清清白白为官。

王沪宁、赵乐际、栗战书和中央有关部门负责同志陪同考察。

看,咱洛阳研发生产的新型造币带材

昨日,在中铝洛铜公司铜板带厂,一批新型造币用合金材料铜板带下线,即将发往某大型造币厂。

20世纪90年代末,中铝洛铜曾生产欧元造币材料。从2010年起,该公司自主研发生产新型造币带材,先后为中国人民银行“生肖币”、“和”字流通纪念币提供坯料,并独家为中国共产党建党九十周年纪念币提供造币材料。

记者 潘郁 通讯员 汪恒玉 摄



“洛阳方法”走进中学生物实验课堂

惠尔公司“磁珠法提取DNA”技术助推我国生物实验教学跃居世界先进水平

本报讯(首席记者 赵志伟)昨日,一种融合了23项发明专利的“洛阳方法”,吸引了中国教育界的眼光——由洛阳惠尔纳米科技有限公司自主研发的“磁珠法提取DNA”技术,成功走进中学生物实验课堂,助推我国生物实验教学跃上世界先进水平。

昨日在洛开班的全国首届纳米DNA实验技术培训班上,教育部教育装备研究与发展中心副主任李玉先介绍,目前,惠尔公司独创的试剂盒在北京、江苏、浙江等省(区、市)的高中生物实验课堂上广受好评,它不仅能让中学生直观认识DNA技术,还进一步激发了学生对生物学的学习兴趣。今年秋季,这种被称为“洛阳方法”的技术将在全国范围内推广使用。

业内专家说,现行高中分子生物学实验教学存在诸多弊端:学生极易接触有毒物质,DNA提取实验过程异常烦琐等。“洛阳方法”安全无毒、简单直观,破解了上述瓶颈,使中国的生物实验教学跻身世界先进水平。

“磁珠法提取DNA”技术诞生于20世纪八九十年代,它利用磁珠的磁性及特异吸附性能,实现了对DNA的富集与纯化,取代了沿用数十年的传统DNA提取方法,使过去烦琐的固液分离纯化过程变得极其简单。

惠尔公司位于高新区,是一家专业致力于纳米领域的高科技企业。1995年,该公司在国内首家掌握了“磁珠法提取DNA”技术,并于2002年在国内首家成功开发出磁珠法DNA提取试剂盒,实现了DNA提取纯化的批量化、自动化操作,先后获得公安部、教育部等多个国家权威机构的检验认定。

惠尔公司董事长杜德光介绍,小小试剂盒凝聚了23项发明专利,在生物实验教学方面极具价值。“传统方法提取一份DNA样本需要8个多小时,用试剂盒仅需35分钟”。

据悉,“磁珠法提取DNA”技术不仅可用于分子生物学的理论研究,还可用于临床医学研究、刑侦侦破及考古学,其实现产业化后,市场容量预计可突破50亿元。

提速增量 提质增效 ——来自企业一线的报道

学先进 促改革 转作风 谋发展

厦门:“三高”企业成为经济转型动力之源

04版

提升“赶考”能力

——三论用“赶考精神”加快建设名副其实的中原经济区副中心城市

洛平

一张事关前途命运的“考卷”,正在河洛大地铺展开来。

名副其实的中原经济区副中心城市,是洛阳谋划的一个美好发展前景。如果说这解决了“洛阳去哪儿”的问题,那么提升“赶考”能力就是要解决“洛阳怎么去”的问题,就更具现实性和紧迫性。

所谓“赶考”能力,对广大党员干部而言,就是发现问题、解决问题的能力,就是“做正确的事,把正确的事做正确”的能力,就是“如何取得好成绩”的能力。对于当下的洛阳而言,一道道“考题”摆在面前——

建成中原经济区重要增长极,洛阳该如何培育发展新兴产业、改造升级传统产业,走出一条科技含量高、经济效益好、资源消耗低、环境污染少、人力资源优势得到充分发挥的新型工业化道路?

建成中原经济区文化示范区,洛阳该如何按照“全景洛阳”的理念,加快文化旅游产业发展步伐,解决洛阳历史文化“说头多、看头少”的问题?

建成中原经济区最佳宜居地,洛阳该如何盘活山水、土地、生态、文化、交通、科

技等资源,建成在中原经济区乃至中部地区人们最心驰神往、最津津乐道的地方?

建成中原经济区开放创新城,洛阳该如何通过开放招商引项目、引资金、引装备、引技术、引人才、引管理、引机制、引理念,以开放创新引领城市转型、激发城市活力、带动城市发展?

实事求是地讲,这张“考卷”中的每一道“考题”都不简单,没有现成的答案让你照抄照搬,要求我们必须用克难攻坚的实干行动来求解、来作答;每一道“考题”都牵一发而动全身,要求我们必须战胜来自各方面的困难、风险、挑战。如果“赶考”能力不提升,如果没有足够的本领,“考砸”的危险将如影随形。

毛泽东在延安时曾经指出:“我们队伍里边有一种恐慌,不是经济恐慌,也不是政治恐慌,而是本领恐慌。”如今,审视我们的队伍,“本领恐慌”依然是现实的挑战,“能力不足的危险”越发突出——

有的同志谈起本地的历史文化、规划蓝图,都口若悬河,但对怎么把蓝图变成现实,把资源变成产品、变成企业盈利、变成财政税收,说不出实在管用的招数来;

有的同志头脑有框框,思维有定式,从来不敢越雷池半步,对外地行之有效的经验做法不学习、不思考、不借鉴,习惯于按部就班、循规蹈矩,开口“行不通”、闭口“真难办”,而不研究怎样行得通、怎样办得到;

有的同志“情况不明决心大,方法不对点子多”,不是让自己的思想符合变动发展的客观事实,而是让事实“符合”自己的主观意愿,结果不是不对路子,就是事与愿违,甚至南辕北辙;

“新办法不会用,老办法不管用”,这样的“赶考”能力如何克难攻坚?!

新一轮发展竞争百舸争流。欲克服“本领恐慌”,提升“赶考”能力——

就要更加注重谋划。立足当前谋急事、立足长远谋大事、立足全局谋难事,我们要谋定而后动。要吃透上级精神,使自己的发展能切合上级的大政方针,更好地把握发展

趋势、用好政策机遇;要吃透自身实际,使自己的发展能立足客观实际,更好地放大优势、扬长避短,并符合广大群众的意愿;要吃透外地情况,使自己的发展能跳出地域局限,站在全市、全省乃至全国的高度,在比较中开阔视野、拓展思路、取长补短。

就要更加注重学习。“吾生也有涯,而知也无涯。”要大兴学习研究之风,树立终身学习的理念。要学习借鉴深圳等其他副中心城市与“北上广”等一线城市竞相发展的经验,尤其是其中蕴含的发展理念、发展方式,真正学到先进地区经验做法的精髓;要把学习成果转化为实实在在的发展思路、发展举措、发展成效,在重点工作的“主考场”上学以致用、以用促学、学用相长,为开创洛阳经济社会发展新格局注入新动力。

“赶考”,决不能仅仅停留在“想法”上,必须用过硬的“赶考”能力证明自己:洛阳,行!

践行群众路线 全力以赴“赶考”

