



时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定 把党的伟大自我革命进行到底

新华社北京3月15日电 3月16日出版的第6期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定,把党的伟大自我革命进行到底》。

文章强调,治国必先治党,党兴才能国强。党的二十大深刻总结全面从严治党十年磨一剑的历史性成就,进一步要求全党时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定。这是我

们党从所处的历史方位、肩负的使命任务、面临的复杂环境出发,深刻把握党的根本性质和党情发展变化,对新时代新征程全面从严治党提出的新的重大命题。(下转第四版)

习近平同安哥拉总统洛伦索会谈

新华社北京3月15日电(记者刘华)3月15日下午,国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的安哥拉总统洛伦索举行会谈。两国元首宣布,将中安关系提升为全面战略合作伙伴关系。

习近平指出,去年,中安两国共同庆祝建交40周年。中安关系历经国际风云变幻考验,实实在在造福了两国人民。中安合作属于南南合作、发展中国家合作,是好朋友之间的相互帮助,互惠互利、合作共赢。面对当前变乱交织的世界,双方要赓续传统友谊,加强团结合作,坚定相互支持,实现共同发展。中方支持安哥拉维护国家主权、安全、发展利益,探索符合本国国情的现代化道路,实现国家发展振兴,愿同安方加强治国理政经验交流,提升双边战略关系水平,携手推进各自国家现代化进程。

习近平强调,中安合作基础好、规模大、互补性强,互利合作有着巨大潜力和

光明前景。双方应该加强高质量共建“一带一路”合作,推进发展战略对接,推动务实合作提质增效。中方愿同安方实施好重点基础设施项目,支持有实力的中国企业赴安哥拉开展多种形式合作,助力安方实现农业现代化、工业化、经济多元化。希望安方采取更有力措施,保障中国公民和企业的合法权益和安全。欢迎安方继续通过中国国际进口博览会、中非经贸博览会等平台,向中国推介更多安优质产品。中方将继续实施好援安哥拉医疗队等项目,向安留学生提供奖学金名额,增进人文交流和人民友好。

习近平指出,当前,发展中国家群体性崛起势不可挡,无论是全球治理还是发展繁荣,全球南方都不应该缺席。中国是非洲国家维护独立自主和推进发展振兴道路上的可靠朋友和真诚伙伴。中方支持非洲国家和非盟致力于通过非洲方式解决非洲问题,维护地区和平稳定,愿同安哥拉等非洲国家加强多边协调,

维护发展中国家共同利益,共同倡导平等有序的世界多极化和普惠包容的经济全球化,推动构建人类命运共同体。

洛伦索表示,来到中国访问,我们感到宾至如归。中安关系保持高水平发展。无论是在安哥拉结束内战百废待兴之时,还是应对新冠疫情困难之际,中国都是最早向安方提供宝贵支持的国家,安方对此表示衷心感谢。中国的支持与合作,极大促进了安哥拉基础设施建设和经济社会发展,堪称互利合作的典范。安方欢迎更多中国企业赴安投资,助力安哥拉国家发展振兴。安方坚定奉行一个中国政策,认为台湾是中国不可分割的一部分,相信台湾问题一定会得到圆满解决。安方高度赞赏中国始终致力于促进世界和平与进步、维护国际公平正义,愿同中方加强多边合作,维护联合国宪章宗旨原则以及维护各国主权、独立、不干涉内政等重要国际关系准则。我们今天发表联合声明,

宣布建立安中全面战略合作伙伴关系,充分展现了双方致力于深化关系的决心。安方期待同中方一道,推动两国关系不断取得更多成果。

会谈后,两国元首共同见证签署关于编制共建“一带一路”合作规划、经贸、农业、绿色发展等领域多项双边合作文件。

双方发表《中华人民共和国和安哥拉共和国关于建立全面战略合作伙伴关系的联合声明》。

会谈前,习近平在人民大会堂北大厅为洛伦索举行欢迎仪式。

天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中安两国国歌。洛伦索在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平在人民大会堂金色大厅为洛伦索举行欢迎宴会。

王毅参加上述活动。

弘扬东坡文化 市政协开展「传承三苏文脉」专题调研

黄庚偲带队

本报讯(记者张鸿雨)

3月15日上午,市政协主席黄庚偲带队赴郟县,围绕“传承三苏文脉、弘扬东坡文化”开展专题调研。市政协副主席赵国良陪同。

黄庚偲一行首先走进三苏园景区,实地察看基础设施建设、展馆陈设布展,全面了解园区发展规划、三苏文化研究传承等情况;随后深入茨芭镇东坡学校和苏坟寺村,察看校园环境、校舍建设和村容村貌,详细了解课程设置、教学安排以及传统村落保护等情况。

黄庚偲表示,三苏文化是中华优秀传统文化的瑰宝,其中不仅有千年文脉的赓续、良好家风家教的涵养,更有治国理政的智慧。要深刻理解把握习近平总书记视察四川时重要讲话精神的精神内涵,自觉扛起传承三苏文脉、弘扬三苏文化的使命责任,带着对中华优秀传统文化的敬仰之心,从更高层次上认识、理解、挖掘三苏文化中蕴藏的精神文化价值,推动三苏文化更好走向世界。

黄庚偲表示,要结合三苏文化资源禀赋,紧扣市委弘扬三苏文化、塑造坚定文化自信“平顶山样本”的决策部署进行深入细致调研,为市委、市政府科学决策提出切实可行的具体建议。要充分利用三苏这张名片,做好三苏文化资源保护,在强化要素保障、改善旅游市场环境、提升旅游产品质量、激发产业发展活力等方面下功夫,不断提升三苏文化旅游品牌知名度和影响力,积极推动三苏文化在鹰城闪耀更加璀璨的时代光芒。



春上枝头

3月15日,市民在白鹭洲国家城市湿地公园踏青赏花。和煦的春风唤醒了大地,河边的垂柳抽出了嫩芽,梅花、广玉兰竞相绽放,鹰城大地花红柳绿,处处充满春的气息。本报记者 姜涛 摄

尧山实验室与中国工商银行河南省分行举行战略合作签约仪式

本报讯(记者王孟鹤)3月15日上午,尧山实验室与中国工商银行河南省分行(以下简称工行)战略合作签约仪式在平顶山学院举行。平顶山学院院长、尧山实验室副理事长郭秋平,中国工商银行河南省分行副行长余志伟,副市长许红兵,平顶山学院副院长、尧山实验室副主任米立伟出席仪式。

郭秋平指出,尧山实验室是

由市委、市政府主导建设,省科学院、平顶山学院牵头建设的河南省实验室,将借助工行“金融+科技”的优势,在新材料、创新平台建设 and 人才培养等领域开展合作。希望双方携手奋进,加强开放合作、协同互补,以务实行动和创新举措推进前沿科技与金融的融合发展,共同服务国家科技战略。

余志伟指出,工行始终坚持以服务地方经济建设为己任,紧

扣省委“两个确保”“十大战略”,持续优化金融产品和服务供给,推进各项政策在支持实验室建设中发挥更大作用。

许红兵指出,尧山实验室与工行顺利合作将有力推动我市创建国家创新型城市迈上新台阶,市政府将提供一流政务服务,努力打通“科研成果走出实验室”的“最后一公里”,实现政产学研用金的深度融合、携手发展。

政策招雁归 服务暖雁心

“归雁经济”激活叶县乡村一池“春水”

本报讯(记者杨沛洁 通讯员焦萌)“现在是销售旺季,我手里的活儿几乎没断过。”3月11日,在叶县龚店镇河张村一处厂房里,杨永山笑呵呵地说。厂房里,整齐地摆放着养鸡全自动上料机、养猪自动喂料机、水泥防热瓦机等机器设备及零部件。

今年66岁的杨永山是泥河张村村民,18岁开始外出打工补贴家用。在建筑队务工时,他每天都挤出时间琢磨各种机械设备,向工友学习焊接和拼装技术。随着操作能力的不断提高,杨永山从一名普通工人进阶为助理工程师。

2000年,杨永山回乡创业;2006年,设计出第一台机器——水泥防热瓦机;2009年、2015年,先后取得不锈钢圆口机、养鸡喂料机专利,如今产品远销黑龙江、辽宁、海南、新疆等地,年销售额达40余万元。

在叶县,像杨永山这样的返乡创业者越来越多,由返乡农民工推动的“创业大潮”奔涌而来。叶县是人口大县、农业大县,也是劳务输出大县。近年来,该县坚持把人才作为高质量发展的第一动力和重要资源,持续推进“归雁”工程,做大“回归”

经济。该县依托产业集聚区、创业孵化基地、电商产业园等平台,以亲情、乡情、友情为纽带,积极推动外出务工人员返乡创业,强力推进人才回归、资金回流、项目回迁,形成“雁归”效应。

与此同时,该县积极开展“万人助万企”“我为群众办实事”等活动,坚持当好返乡创业者的“店小二”,全面落实推动返乡创业助力乡村振兴20条硬核举措,县财政每年整合不低于两亿元资金支持返乡创业。积极探索优化服务

体系,在县返乡创业服务大厅集中设置49个服务窗口,为企业提供一站式服务;在18个乡镇(街道)设立返乡创业服务站,为企业提供上门、全程代办等服务,让返乡创业者“小事不出乡、大事有人帮”;注重发挥培训带动作用,以“人人持证、技能河南”建设为突破口,在全省率先探索实施“职业培训+评价持证+品牌打造+高质量就业+返乡创业”工作模式,开展“送培训下乡”“进园区、入企业”活动,为返乡创业企业和农村劳动力开展技能培训7.8万人次,输出技能农民工2.1万人次。

新时代 新征程 新伟业

本报讯(记者田秀忠)尧山实验室率先将尼龙纤维材料应用到钠离子电池隔膜,致力于航天用高分子加工件开发;叶县北京大学先进研究院被纳入尧山实验室中试基地;卫东区河南省电子半导体产业园区被纳入尧山实验室成果转化基地……今年以来,喜讯不断从尧山实验室传来。

据市科技局局长李庆豪介绍,去年以来,我市实验室体系重塑成效显著,尧山实验室、龙门实验室平顶山成果转化中心等揭牌成立,实现“基础研究—应用研究—成果转化”有机衔接。

去年10月17日,尧山实验室揭牌。尧山实验室是省委、省政府支持平顶山打造的重大创新平台,面向国家“材料强国”重大战略需求,聚焦先进基础材料、关键战略材料和前沿新材料领域,开展战略性、前瞻性重大变革性技术攻关及共性基础研究,打造新材料领域一体化综合性创新高地,对于促进我市白龟湖科创新城高水平建设,支撑我省万亿级新材料产业集群高质量发展具有重要意义。

去年9月16日,在环省科学院创新生态圈建设暨“人才强院年”系列活动——新能源、新材料产业创新生态圈建设平顶山专场活动现场,河南省科学院平顶山产业技术研究院和龙门实验室平顶山成果转化中心揭牌。

河南省科学院平顶山产业技术研究院由河南省科学院和平顶山市人民政府共同组建,围绕新材料、先进装备制造、新能源储能、生物医药、电子信息和数字经济等产业发展需求,开展关键核心技术攻关,推动相关领域“卡脖子”技术突破以及科技成果转化。

龙门实验室平顶山成果转化中心充分发挥龙门实验室在新材料和智能装备领域的技术研发、人才团队优势,依托平顶山强大的产业基础和资源禀赋,开展科技成果转化,形成“技术研发在龙门实验室、成果转化在平顶山”联动发展模式,建立“技术研发—成果转化—中试熟化—金融赋能”成果转化体系,为平顶山招引集聚一批高层次人才、转化一批科技成果、落地一批科技型企业。

统计数字显示,2023年,我市全社会研发投入强度为2.06%,居全省第五,获得省科技进步奖9项,居全省第三,省级以上创新平台达295家。

“2024年,我市将加快构筑‘定位清晰、梯次支撑、衔接有序’的技术创新平台体系,高起点起步、高标准建设、高效能运转,聚焦绿色开发全国重点实验室、尧山实验室,集聚高能智力资源,打造原创技术‘策源地’;支持河南省科学院平顶山产业技术研究院和龙门实验室平顶山成果转化中心完善功能、市场化运营,拓展‘高校院所+技术平台+产业基地’协同创新的科技成果转化通道;做实尼龙新材料产业技术创新中心,加快河南省电气装备中试基地、河南省高性能尼龙纤维中试基地建设步伐。全年计划新增省级创新平台20家以上,组建市级创新平台35家以上。”李庆豪说。

平煤双创基地周边建设9条道路

加快畅通白龟湖科创新城核心起步区路网

本报讯(记者张亚丹)3月14日下午,在城乡一体化示范区平煤双创基地周边祥云三路(秋实西路至夏耘路)施工现场,工人正铺设人行道。据项目负责人郭平介绍,该路段目前已完成一层沥青混凝土铺设和雨污水管道铺设,很快将达到通车条件。

而在相邻的祥云四路(冬勤路至秋实路)施工现场,雨污水管道铺设工作正有序推进。

去年以来,作为白龟湖科创新城核心起步区,示范区抢抓白龟湖科创新城高水平建设发展机遇,全力推进核心起步区基础设施建设,以路网的贯通为新起点,持续提升白龟湖科创新城产业发展配套的“软实力”。

该区投资约6.2亿元,规划了平煤双创基地周边9条道路网,涉及祥云一路、祥云二路、祥云三路、祥云四路、秋实路、秋实东路、秋实西路,龙翔二路、龙翔

我市加快构筑技术创新平台体系

今年计划新增省级创新平台二十家以上

三路,全长约10公里,建设内容包括道路工程、给排水工程、照明工程、绿化工程、交通工程等。“这9条道路将打通多个关键节点,畅通西起冬勤路、东至夏耘路、南起长安大道、北至濮阳路整个区域的‘微循环’。”示范区国土建设环保局局长夏芳介绍。

去年,该区陆续启动了祥云二路(秋实东路至夏耘路)、祥云三路(秋实西路至夏耘路)、祥云四路(冬勤路至秋实路)及秋实路(长安大道至龙翔大道)建设。

目前,祥云二路(秋实东路至夏耘路)已完成雨污水管道铺设500米;祥云三路(秋实西路至夏耘路)完成一层沥青混凝土铺设1100米,雨污水管道铺设980米;祥云四路(冬勤路至秋实路)完成一层混凝土铺设850米;秋实路(长安大道至祥云二路)完成一层沥青混凝土铺设及雨污水管道铺设260米。