



习近平在2024年春季学期中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班开班之际作出重要指示强调

牢记初心使命 顽强拼搏进取 奋力跑好历史的接力棒

新华社北京3月1日电 2024年春季学期中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班3月1日上午在中央党校开班。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示强调,年轻干部是党和国家事业发展的生力军,是中国特色社会主义事业的接班人。新征程上,年轻干部重任在肩、大有可为,必须牢记初心使命、顽强拼搏进取,奋力跑好历史的接力棒。

习近平强调,要自觉做党的创新理论的笃信笃行者,坚持不懈用新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,不断筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵,切实提升马克思主义理论水平和运用能力。(下转第3版)

习近平在中共中央政治局第十二次集体学习时强调

为共建清洁美丽世界作出更大贡献 大力推动我国新能源高质量发展

新华社北京3月1日电 中共中央政治局2月29日下午就新能源技术与我国的能源安全进行第十二次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,能源安全事关经济社会发展全局。积极发展清洁能源,推动经济社会绿色低碳转型,已经成为国际社会应对全球气候变化的普遍共识。我们要顺势而为、乘势而上,以更大力度推动我国新能源高质量发展,为中国式现代化建设提供安全可靠、能源保障,为共建清洁美丽的世界作出更大贡献。

中国工程院院士、新能源电力系统国家重点实验室主任刘吉臻教授就这个问题进行讲解,提出工作建议。中共中央政治局的同志认真听取讲解,并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出,党的十八大以来,我国新型能源体系加快构建,能源保障基础不断夯实,为经济社会发展提供了有力支撑。同时也要看到,我国能源发展仍面临需求压力巨大、供给制约较多、绿色低碳转型任务艰巨等一系列挑战。应对这些挑战,出路就是大力发展新能源。

习近平强调,我国风电、光伏等资源禀赋丰富,发展新能源潜力巨大。经过持续攻关和积累,我国多项新能源技术和装备制造水平已全球领先,建成了世界上最大的清洁电力供应体系,新能源汽车、锂电池和光伏产品还在国际市场上形成了强大的竞争力,新能源发展已经具备了良好基础,我国成为世界能源发展转型和应对气候变化的重要推动者。

习近平指出,要统筹好新能源发展和国家能源安全,坚持规划先行,加强顶层设计,搞好统筹协调,注意处理好新能源与传统能源、全局与局部、政府与市场、能源开发和节约利用等关系,推动新能源高质量发展。

习近平强调,要瞄准世界能源科技前沿,聚焦能源关键领域和重大需求,合理选择技术路线,发挥新型举国体制优势,加强关键核心技术联合攻关,强化科研成果转化运用,把能源技术及其关联产业培育成带动我国产业升级的新增长点,促进新质生产力发展。

习近平指出,要适应能源转型需要,进一步建设好新能源基础设施网络,推进电网基础设施智能化改造和智能微电网建设,提高电网对清洁能源的接纳、配置和调控能力。加快构建充电基础设施网络体系,支撑新能源汽车快速发展。

习近平强调,要深化新能源科技创新国际合作。有序推进新能源产业链合作,构建绿色低碳转型共赢新模式。深度参与国际能源治理变革,推动建立公平公正、普惠普惠的全球能源治理体系。

习近平最后强调,实现科技自立自强,既要把握当今科技发展的大方向,又要坚持以我为主,突出问题导向和需求导向,提升科技创新投入效能。

袁家健带队赴中国联通对接洽谈

深化央地合作 强化政企协同 打造可复制可推广的低空经济发展蓝本

本报讯(记者 刘云丽)3月1日,市委书记袁家健带队赴中国联通网络通信集团有限公司(以下简称中国联通)对接洽谈,与中国联通董事长、党组书记陈忠岳就蓝天实验室建设相关事宜进行座谈交流。

座谈中,袁家健对中国联通长期以来给予安阳的大力支持表示感谢。他说,近年来,安阳立足低空空域优势,抢抓无人机产业与智能制造、5G技术深度融合的发展机遇,持续推动无人机产业园等基础设施建设,全力

打造完整产业链。同时,在省委、省政府的大力支持下,我市聚焦低空经济重大科技需求,汇聚全国优势资源,积极对接国内无人机及通航产业领域顶级的创新资源,组织筹建了省级蓝天实验室,并于2月28日正式揭牌成立。在此过程中,中国联通作为牵头单位之一,积极参与蓝天实验室筹建方案的编写与规划,聚焦低空空域管理体系和应用开发等提供全面技术支持,为蓝天实验室的建设贡献了重要力量,为安阳无人机产业发展注入了

强劲动力。袁家健表示,蓝天实验室的成立运行,将无人机科研创新推向了快车道,也掀开了我市与中国联通合作共赢的新篇章。真诚希望中国联通能够持续发挥在5G、大数据、人工智能及科技创新方面的强大优势,加大对我市无人机产业创新发展的支持力度,为央地合作打造可复制、可推广的低空经济发展蓝本。

陈忠岳对袁家健一行表示热烈欢迎,并介绍了公司战略和经营发展情况。他表示,中国联通积极布局低

空经济等战略性新兴产业,在安阳市建设了5G SA独立对空专网,携手成立云网网联无人机科技有限公司,不断提升技术实力、应用能力。中国联通将与安阳市委、市政府通力协作,进一步加深行业研究、加快融合创新,持续推动成果转化,不断拓展市场空间,形成科研、试验、实践一体的产学研协同局面,力争打造空地一体网络、军民融合发展典范。中国联通相关部门、(子)公司负责人出席座谈会。

市政府党组(扩大)会议召开

集体学习中央全面深化改革委员会第四次会议精神,传达学习持续推进整治形式主义为基层减负相关文件精神

本报讯(记者 赵文静)2月29日,市长、市政府党组书记高永在市委党政综合楼主持召开市政府党组(扩大)会议,集体学习中央全面深化改革委员会第四次会议精神,传达学习持续推进整治形式主义为基层减负相关文件精神,研究部署贯彻落实意见。

会议指出,要深入学习贯彻中央全面深化改革委员会第四次会议精

神,及时跟进中央和省、市委全面深化改革重大举措,用好用足改革开放“关键一招”,扎实推进重点领域和关键环节改革,为现代化区域中心城市注入强大动力活力。要严守耕地和永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界三条控制线,优化土地资源配置,加快闲置土地盘活利用,进一步提高土地利用效率和效益。要坚持绿色低碳发展,推动重点行业清洁化、循

环化、低碳化改造,深化绿色制造标准体系建设,加快生产方式绿色变革。要提升基层应急管理能力和应急管理工作力量下沉、保障下倾、关口前移,有效防范化解重大安全风险,牢牢守住安全底线。

会议强调,要深刻认识持续深化整治形式主义为基层减负的重要性、紧迫性,进一步增强责任感和使命感,牢固树立和践行正确政绩观,以

彻底的自我革命精神抓紧抓实基层减负工作。要聚焦乡村振兴、生态环境、自然资源、安全生产等重点行业领域,结合我市实际,举一反三、全面整改,让基层干部有更多时间和精力干实事、谋发展。要充分发挥正面典型示范引领、反面案例警示教育作用,坚决纠治形式主义,不断提高制度化、规范化水平,确保整治形式主义为基层减负取得实效。

高永在接待来访群众时强调

持续加强源头治理 全面推进信访工作法治化

本报讯(记者 赵文静)3月1日,市委副书记、市长高永到市信访局接待来访群众,强调要坚持人民立场,不忘为民初心,始终带着感情和群众急难愁盼的问题协调好、合理合法的诉求解决好,不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

当天上午,高永先后接待了3批

次来访群众,详细了解信访诉求,现场研究解决措施,要求有关部门正视问题、直面矛盾,实事求是弄清原因、厘清责任,依法依规拿出办法、明确措施,更主动、更细致地解决好群众的操心事、烦心事、揪心事,努力使群众感到权益受到公平对待、利益得到有效维护。

高永强调,要深入学习贯彻

习近平总书记关于加强和改进人民信访工作的重要思想,牢记为民解难、为党分忧的政治责任,切实增强大局意识和系统观念,全面推进信访工作法治化,把“送上门的群众工作”做得更实更好。要充分发

挥信访工作联席会议作用,联调联处,多元化解,着力提高一次性化解率。要紧紧抓住重点领域信访突出问题治理,坚持控新治旧、关口前移,加强源头治理,进一步增强工作的前瞻性、系统性、针对性,狠抓信访积案化解攻坚,加快信访积案清仓见底。要切实提升工作质效,突出信访业务规范化、网络机制长效化、积案化解常态化、信访工作法治化建设,确保群众的每一个合理诉求有人办、能办好。

全省农业农村局长会议暨农业新质生产力培训班在我市举办

本报讯(记者 郝亚伟)2月29日至3月3日,全省农业农村局长会议暨农业新质生产力培训班在我市双塔学堂举办。省委农办主任,省农业农村厅党组书记、厅长孙巍峰主持活动。市委副书记、政法委书记黄明海出席活动。副市长贾晓军出席

活动并致辞。贾晓军在致辞中介绍了我市农业发展方面的独特优势和近年来取得的成绩,并希望以此培训为契机,加快推动我市农业现代化发展,奋力开创全市“三农”工作新局面。

本次培训紧密结合农业农村发展实际,邀请到多位教授专家授课,主要内容包括深入学习贯彻中央农村工作会议精神、全国农业农村厅局长会议、全国(甘肃)巩固拓展脱贫攻坚成果工作推进会和省委农村工作会议精神,组织开展农产品加工业链盟式

发展、农业社会化服务、农业信息化、乡村建设培训,交流分析全省农业农村发展形势,安排部署全省2024年度重点工作。活动期间,与会人员到安阳县白璧镇岗上村、西裴村和高标准农田示范区进行了观摩。

“安阳洹北商城遗址” 入选2023年度河南省十大考古新发现

本报讯(记者 张俊军)3月3日,记者从中国社会科学院考古研究所安阳工作站获悉,“安阳洹北商城遗址”考古发掘项目入选2023年度河南省十大考古新发现。

洹北商城,是商王朝中期的都城遗址,是殷墟遗址的重要组成部分。洹北商城遗址郭城东南角,位于安阳市西北部安阳航空运动学校内。2023年4月至10月,中国社会科学院考古研究所安阳工作站对洹北商城郭城东南角进行试掘,获得洹北商城郭城的“城墙基槽”应为城壕的重要证据,并发现了殷墟三期大型祭祀沟遗迹。东南角城壕与周边遗迹的地层关系为判断洹北商城城壕的性质提供了佐证。祭祀沟内堆积可分为3层,3层堆积呈水平状,3层内放置有完整人骨和肢解人骨、马骨、猪骨、牛骨等,其中部分骨骼或周边有烧过的痕迹,根据祭祀品分布态势大体可划分为五区。

“此次发掘为洹北商城的‘城墙基槽’应为‘城壕’的推测提供了重要证据。此外,发掘的祭祀沟遗迹的形式、种类、规模、数量与祭祀方式皆为此前殷墟发掘所未见,丰富了殷墟时期的祭祀方式,也为理解洹北一股墟城市布局的发展、演变提供了新资料。”该考古项目负责人,中国社会科学院考古研究所研究员、夏商周研究室副主任、安阳工作站副站长何毓灵表示,“此次殷墟考古工作,我们更加注重精细化发掘、多学科合作,让考古更加科学、精准,更好地保护遗址。”

据了解,2月29日,由河南省文物局指导,河南省文物考古学会、《华夏考古》杂志主办,河南省文物考古研究院、洛阳市文物考古研究院承办的“2023河南考古新发现论坛”在郑州举行。论坛评选的2023年度河南省十大考古新发现于3月1日揭晓,“安阳洹北商城遗址”“宣阳里苏秦遗址”等10个考古发掘项目入选。

团结凝聚力量,奋斗铸就伟业

——热烈祝贺全国政协十四届二次会议开幕

▶▶ 详见今日第3版

优化城镇空间格局 推动城乡融合发展

——全市各乡镇(街道)广大干部围绕“如何在强市建设中贡献乡镇力量”开展大讨论

▶▶ 详见今日第2版