

新华社北京11月15日电 11月16日出版的第22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《推进生态文明建设需要处理好几个重大关系》。

文章强调，随着新时代生态文明建设实践的深入推进，我们对生态文明建设的规律性认识不断深化。总结新时代10年的实践经验，分析当前面临的新情况新问题，继续推进生态文明建设，必须以新时代中国特色社会主义思想为指导，正确处理几个重大关系。

文章指出，一是正确处理高质量发展和高水平保护的关系。高质量发展和高水平保护是相辅相成、相得益彰的。高水平保护是高质量发展的重

要支撑，生态优先、绿色低碳的高质量发展只有依靠高水平保护才能实现。在中国式现代化建设全过程中，我们都要把握好高质量发展和高水平保护的辩证统一关系。要站在人与自然和谐共生的高度谋划发展，把资源环境承载力作为前提和基础，自觉把经济活动、人的行为限制在自然资源和生态环境能够承受的限度内。

(下转第二版)

2023年11月
星期四

16

农历癸卯年十月初四

石家庄新闻网 www.sjznews.com

中共石家庄市委机关报 石家庄日报社出版

传播主流新闻 提供权威消息

今日 8 版 总第 25646 期

国内统一连续出版物号 CN13-0003

石家庄市 2023年11月15日17时发布天气预报

白天：晴，西北风4—5级，最高气温：13℃

夜间：晴，偏北风2—3级，最低气温：1℃

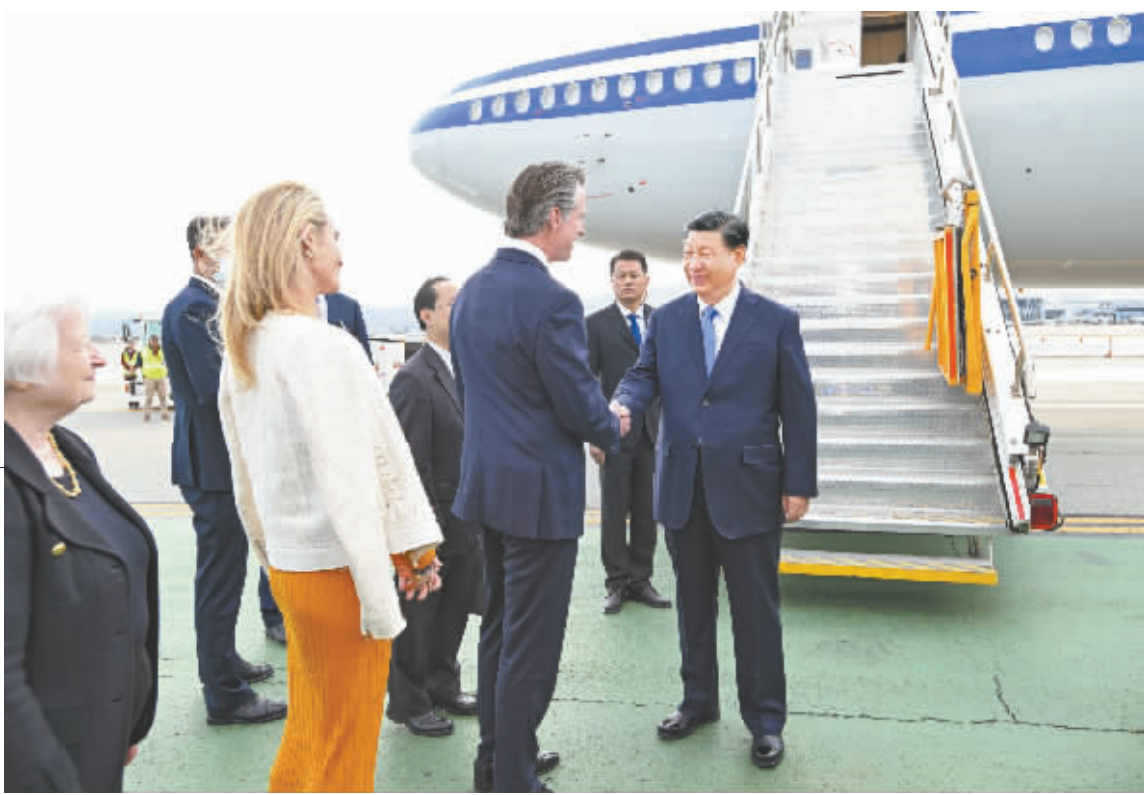
习近平抵达旧金山举行中美元首会晤 同时出席亚太经合组织第三十次领导人非正式会议

新华社旧金山11月14日电 (记者 刘华杨 杨士龙) 当地时间11月14日下午，国家主席习近平乘专机抵达美国旧金山，应邀同美国总统拜登举行中美元首会晤，同时应邀出席亚太经合组织第三十次领导人非正式会议。

习近平乘专机抵达旧金山国际机场时，受到美国加利福尼亚州州长纽森、财政部长耶伦等美方代表热情迎接。

习近平乘坐的专机离开机场前往下榻饭店途中，许多华侨华人和中国留学生代表等侯在沿途街道，挥舞中美两国国旗，热烈欢迎习近平主席到访。

蔡奇、王毅等陪同人员同机抵达。
中国驻美国大使谢锋也到机场迎接。



当地时间11月14日下午，国家主席习近平乘专机抵达美国旧金山，应邀同美国总统拜登举行中美元首会晤，同时应邀出席亚太经合组织第三十次领导人非正式会议。

习近平乘坐专机抵达旧金山国际机场时，受到美国加利福尼亚州州长纽森、财政部长耶伦等美方代表热情迎接。

新华社记者 谢环驰 摄

张超超赴京与清华大学校长王希勤进行工作会谈，并出席石家庄市政府与清华大学签约仪式

全面深化战略合作 携手共进开启新篇章 推动更多科技创新成果在石转化产业化

马宇骏参加

本报讯 (首席记者 齐广君) 11月15日，市委书记张超超赴京与清华大学校长王希勤进行工作会谈，并出席石家庄市政府与清华大学全面合作框架协议签约仪式。市委副书记、市长马宇骏，清华大学副校长曾嵘参加。

张超超对清华大学长期以来给予石家庄的支持帮助表示衷心感谢。他说，当前，全市上下扎实开展主题教育，全面落实习近平总书记重要讲话和重要指示精神，按照省委、省政府部署，牢记嘱托、感恩奋进，加快建设现代化、国际化美丽省会城市，为谱写中国式现代化建设河北篇章贡献石家庄力量。石

家庄正处在推动经济总量过万亿、实现弯道超车的关健时期，迫切需要高层次人才支撑；我们深刻感悟习近平总书记正在定工作期间关于人才工作的生动实践，结合石家庄实际，颁布了“15条人才新政”，对来石高端人才给予全方位支持。希望双方以此次签约为契机，深化科技和人才合作，携手推动河北清华发展研究院做实做强；围绕新一代电子信息、生物医药、数字经济等领域，促进更多科技成果在石转化和产业化；组织引导更多清华师生到石创新创业，与石家庄共享机遇、共创美好未来。我们将全力做好服务保障，为大家施展才华

提供广阔舞台。

王希勤向石家庄市委、市政府长期以来关心支持学校事业发展表示感谢。他说，当前清华大学深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和重要指示精神，以推动全国重点实验室改革、高标准建设国家卓越工程师学院等为着力点，努力把发展科技第一生产力、培养人才第一资源、增强创新第一动力更好结合起来。石家庄区位优势显著，经济活力足、发展势头强劲，在推动京津冀协同发展方面发挥着重要作用。希望双方紧抓京津冀协同发展等重大机遇，围绕新型工业化对人才培养、科学研

究、产教融合等诸方面改革的新要求，在合作中以国家利益为先，坚持谋全局、谋长远，不断加大人才领域交流合作力度，拓展生物医药、新一代电子信息等重点领域产学研合作广度，合力推进河北清华发展研究院转型升级，以务实的精神、扎实的举措，推动市校合作取得更加丰硕成果。

会上，马宇骏代表石家庄市政府与清华大学签署全面合作框架协议。

河北清华发展研究院院长甄树宁；清华大学药学院院长钱锋以及有关部门负责人；市领导李瑞峰、李为军，市直有关部门负责同志参加活动。

推动生物医药高层人才加速集聚

——生物医药产业有关单位负责人谈人才工作

□本报记者 张静雯

日前，石药集团、石家庄国际生物医药产业园等单位有关负责人就人才工作接受本报记者专访。

“引、育、用、留”支撑自主创新

“生物医药作为国家的战略性新兴产业之一，对人才的需求量也是与日俱增，我们以市场需求为导向，针对恶性肿瘤、慢性病、遗传代谢疾病等重大疾病领域进行了广泛的布局。目前在研的创新药就有130多个，年投入40多亿元，这就需要我们大量的生物医药人才进行支撑。”石药集团人力资源中心总经理商柳燕表示。

依托石家庄市持续推进的人才政策，石药集团在“引、育、用、留”各个层面实现人才培养和引进，今年前三季度吸纳了硕博等高等学历人才200多人。目

前已经形成了2000多人的高端研发团队，其中硕博以上学历占比达到63%，为加快创新产品开发和落地、提高企业自主创新能力、加速实现成果转化起到强力推动作用。

为了进一步提高集团研发实力、临床开发能力及综合管理能力，新引进的博士分布在临床事业部和临床前事业部，均在其专业领域承担重要角色。近年来，石药集团与清华大学、北京大学、复旦大学等院校合作开展管理人员培训和职业技能培训，目前石药集团与院校共建学科专业培养学生人数近万人，接收学生开展每年3个月以上实习实训千余人，建立6个紧密的产学研合作联盟，12个联合实验室，产学研合作不断深入开展。2021年石药集团成为河北省唯一一家国家产教融合型企业。基于业务全球化发展需要，石药集团构建明晰完善的员工能力培养体系，让每一位优秀人才都有实现

人生价值的机会。

汇聚专家智囊 培育创新动能

石家庄国际生物医药产业园管理委员会常务副主任李庆辉介绍，2022年8月，园区成立了石家庄市国际生物医药园科学委员会，首批聘请了4位国际国内生物医药领域权威和院士，作为园区的智慧外脑和专家智囊，为园区的产业发展、细分领域、技术方向精准把脉开方，确保了园区发展的专业化、高端化和国际化视野。

同时，园区充分利用4位外聘专家的资源“虹吸效应”，拓展科学家“朋友圈”。在今年8月25日至26日，成功举办“生物医药专家园区行”活动，邀请了长三角地区32名生物医药领域知名企业的专家和海归创始人到园区参观考察，与一批高精尖企业建立了联系，进一步扩大了园区的知名度和影响力。

组建专业管理团队，发挥专业人才优势。聘请了原华药、石四药、国泰君安等单位医药技术、项目建设及投资管理领域具有行业影响力的资深专家进入管理团队，统筹推进入园项目技术评价、产业招商、规划建设和运营管理，真正实现一张蓝图绘到底。

用好青年人才，培育创新动能。为支持我市生物医药产业率先突破，市委、市政府抽调9名清华硕博高层次人才到园区工作，园区为他们搭建了干事创业的平台，充分发挥青年人才的专业特长，鼓励他们主动作为、一线锻炼。这些青年人才专业对口、素质过硬，为园区发展建言献策，在产业招商、项目建设等方面创造性地开展工作，切实起到了联系母校、广交朋友、扩大影响的作用，为园区发展注入了新动力，也为园区下一步培育创新动能、实现高质量发展打下了良好的人才基础。

奋力夺取灾后恢复重建和经济社会发展双胜利

河北日报讯 连日来，全省广大党员干部群众全面深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，把深入开展第二批主题教育与灾后恢复重建紧密结合起来，大力弘扬抗洪救灾精神，充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员干部先锋模范作用，以强烈的责任感和使命感推进灾后恢复重建、加强经济运行调度，抓重点、补短板、强弱项，尽最大的努力，争取最好的结果，坚决夺取灾后恢复重建和经济社会发展双胜利。

在党中央坚强领导下，在省委、省政府有力部署、强力推动下，我省受灾地区医疗卫生服务功能得到迅速恢复，截至11月13日，全省2151家受损医疗机构已全部恢复基本医疗服务功能。

主题教育中，省卫生健康委聚焦卫生健康工作短板弱项，围绕群众看病就医急难愁盼谋实策、出实招，不断推动医疗服务更优质、看病就医更便捷、健康保障更体贴。下一步，他们将深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，全面督导指导受灾医疗机构恢复重建和能力提升，持续强化巡回医疗服务，使受灾群众在“家门口”就能获得安全有效、质优价廉的医疗服务。

确保广大人民群众安居乐业、温暖过冬，必须加快推进受灾房屋重建。

11月14日一大早，涿州市住建局建筑市场监管股负责人梁伟就与金隅冀东水泥股份有限公司涿州区域负责人协商继续为受灾群众提供低于市场价水泥产品的相关细节。“主题教育中，我们从群众关心的‘关键小事’入手，全力抓好灾后恢复重建工作。”梁伟表示，他们将深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，继续与相关建材企业协调对接，帮助受灾群众在最短时间内完成房屋修复重建。

人民群众满意度是衡量恢复重建成果的重要标准。11月14日，内丘县獐么乡石关村村民闫仁忠的新房正在进行内部装修。今年夏天，闫仁忠家的西侧房屋被泥石流冲垮，被评为D级危房，在獐么乡和石关村党员干部帮助下顺利进行了原址重建，“这周再通通风，就能住上新家了，心里甭提多高兴了。”

“第二批主题教育开展以来，我们通过再加压力、再增措施，推动灾后恢复重建工作再提标准。”獐么乡党委书记范志鹏介绍，他们将全面摸排受灾群众过冬情况，协调解决痛点难点问题，对已完工的新建和加固修缮农房开展安全和质量检查，抓好能源保供、提升供暖质量。

今年洪涝灾害发生后，石家庄市积极调动各方力量，全力做好灾后恢复重建工作。截至11月14日，全市列入入冬前重建、加固、修缮任务的655户农村住房，已全部提前完工；燃气受影响的7个村、4971户，均已恢复正常供气。同时，通信、电力设施全部完成修复，受灾农业、工业恢复正常生产，教育、医疗等设施已全面完成修缮工作，交通、水利等基础设施修复重建有序推进。

全省各级党组织把主题教育与灾后恢复重建紧密结合起来
再接再厉不松劲 奋力夺取双胜利

共同突破技术瓶颈 促进产业集成创新

市级产业技术创新战略联盟开始申报备案

本报讯 (记者 赵芝) 为进一步推动企业、高校、科研机构和其他组织机构有效结合，共同突破产业发展技术瓶颈，促进产业技术集成创新，打通科技成果转化通道，近日，市科技局组织开展了2023年市级产业技术创新战略联盟申报备案工作。

据悉，市级产业技术创新战略联盟由企业、高校等多个法人单位组成。其中，企业需要在本产业中处于骨干地位，高校需要在本产业具有较强的研发实力，共同聚集一批高水平创新人才，科研机构需具有较强的成果转化、检验检测、科技咨询、科技金融等机构可根据联盟技术创新需要发挥作用。

牵头单位发起联盟，征求行业相关单位意见，围绕产业创新需求初步达成合作意向。联盟成员单位数量一般不少于10家，其中企业成员不少于5家，高校和科研院所不少于2家。成员单位注册在石家庄市的比例不低于30%，鼓励京津冀区域科研院所、大专院校参与。成员单位关联企业不得少于3家。

申报的牵头单位需根据要求编制备案申报材料，联盟归口管理部门对申报材料进行初审，提出初审意见，并向市科技局推荐。市科技局组织专家咨询会，对申报材料进行审查，对专家意见进行研究，最终，在市科技局网站公示拟通过备案的联盟名单。公示后，对于通过市级备案的联盟，由市科技局颁发牌匾，并择优向省科技厅推荐省级联盟备案。

拓展周边省份来冀客源市场

“这么近，那么美，周末到河北”走进辽宁

1947 为人民酿造

今日 导读

一块铁矿石的绿色旅程

——敬业创A记

4版

4版