

2023年11月

星期四

16

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

石家庄新闻网 www.sjznews.com
中共石家庄市委机关报 石家庄日报社出版

市气象台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℃

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 推进生态文明建设需要处理好几个重大关系

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生态文明思想为指导，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)

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。

习近平乘坐的车队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候在沿途街道，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。

新华社记者 谢环驰 摄



张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 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

庄正在推动经济总量过万亿、实现弯道超车的关键时期，迫切需要高层次人才支撑；我们深刻感悟习近平总书记在正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家庄转化和产业化；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、发展潜力强劲，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、产教研融合等各方面改革的新要求，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峰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，这就需要我们有大量的高端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”各个方面实现人才培养和引进，今年前三季度吸纳了硕博等高学历人才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，成功举办了“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、规划建设及运营管理，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名清北硕博高层人才到园区工作，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生动力，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。

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 赵艺)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，促进产业技术创新，打通科技成果转移转化通道，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，科研机构和成果转移转化、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愿，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。成员单位间关联企业不得超过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

创维1947
为人民酿造

三日易语

一块铁矿石的绿色旅程

——敬业创 A记