

2022年12月

星期五

16

传播主流新闻 提供权威消息

今日4版 总第25311期

国内统一连续出版物号 CN13-0003

农历壬寅年十一月廿三

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2022年12月15日17时发布天气预报

白天：多云转晴，偏南风1—2级，最高气温：0℃

夜间：晴间多云，西北风4—5级，最低气温：-9℃

## 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 继承和发扬党的优良革命传统和作风，弘扬延安精神

新华社北京12月15日电 12月16日出版的第24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《继承和发扬党的优良革命传统和作风，弘扬延安精神》。

文章强调，党的七大在党的历史上具有重要里程碑意义，标志着我们党在政治上思想上组织上走向了成熟，为党后来不断从胜利走向胜利指明了正确方向、开辟了正确道路。延安革命旧址见证了我们党在延安时期领导中国革命、探索马克思主义中国化时代化的光辉历程，是一本永远读不完的书。要结合现实讲好杨家岭的故事、讲好党的七大的故事。

文章指出，延安是中国革命的圣地、新中国的摇篮。（下转第四版）

## 习近平向《生物多样性公约》第十五次缔约方大会第二阶段高级别会议开幕式致辞

新华社北京12月15日电 12月15日晚，国家主席习近平以视频方式向在加拿大蒙特利尔举行的《生物多样性公约》第十五次缔约方大会第二阶段高级别会议开幕式致辞。

习近平指出，人类是命运共同体，唯有团结合作，才能有效应对全球性挑战。生态兴则文明兴。我们应该携手努力，共同推进人与自然和谐共生，共建地球生命共同体，共建清洁美丽世界。

——要凝聚生物多样性保护全球共识，共同推动制定“2020年后全球生物多样性框架”，为全球生物多样性保护设定目标、明确路径。

——要推进生物多样性保护全球进程，将雄心转化为行动，支持发展中国家提升能力，协同应对气候变化、生物多样性丧失等全球性挑战。

——要通过生物多样性保护推动绿色发展，加快推动发展方式和生活方

式绿色转型，以全球发展倡议为引领，给各国人民带来更多实惠。

——要维护公平合理的生物多样性保护全球秩序，坚定捍卫真正的多边主义，坚定支持以联合国为核心的国际体系和以国际法为基础的国际秩序，形成保护地球家园的强大合力。

习近平强调，中国积极推进生态文明建设和生物多样性保护，生态系统多样性、稳定性和可持续性不断增强，走

出了一条中国特色的生物多样性保护之路。未来，中国将持续加强生态文明建设，站在人与自然和谐共生的高度谋划发展，响应联合国生态系统恢复十年行动计划，实施一大批生物多样性保护修复重大工程，深化国际交流合作，依托“一带一路”绿色发展国际联盟，发挥好昆明生物多样性基金作用，向发展中国家提供力所能及的支持和帮助，推动全球生物多样性治理迈上新台阶。

□新华社记者

2022年即将收官，中国经济态势引人关注——

今年以来，面对复杂严峻的国内外形势和多重超预期因素冲击，中国经济顶住压力，前三季度国内生产总值(GDP)同比增长3%，在上半年同比增长2.5%的基础上，持续巩固回升态势。

究竟如何看待中国经济？如何把握中国经济大势？

习近平总书记在党的二十大报告中强调：“高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务”，明确“高质量发展”的战略定位，指明中国经济发展正确的方向。

新时代新征程。读懂中国经济，把握中国经济大势，就必须以习近平经济思想为指导，在推动高质量发展中，迎接更加壮阔的光明前程。

### ■ 推动经济实现质的有效提升和量的合理增长

——中国经济正在以高质量发展的确定性来对冲前进路上的一切不确定性

一季度GDP同比增长4.8%，二季度同比增长0.4%，三季度同比增长3.9%……一条V型曲线，折射今年以来中国经济走过的不凡历程。

3月以来，具有强传染性的奥密克戎变异株波及多数省份，乌克兰局势复杂演变，中国经济持续面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力。

以习近平同志为核心的党中央深刻洞察国际国内大局大势，提出“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的明确要求，始终坚持稳字当头，稳中求进，引领中国经济这艘大船沿着高质量发展航道破浪前行，行稳致远。

二季度前期经济明显下滑，后期扭转下滑态势，三季度总体恢复向好，四季度抓住窗口期推动经济进一步回暖向上……面对内外部阶段性、突发性因素冲击，中国经济在较短时间内实现恢复回升，展现出强大韧性和巨大潜力。

胸怀“国之大者”，把握“两个大局”。

12月6日，习近平总书记主持召开中共中央政治局会议，分析研究2023年经济工作，强调“推动经济运行整体好转，实现质的有效提升和量的合理增长，为全面建设社会主义现代化国家开好局起好步”。

市场各方普遍预计，随着近期一系列有效措施的逐步有序推出，中国经济活力将会有效恢复、增速将会持续回升。

“总的来看，今年面对疫情等诸多超预期因素影响，GDP增速出现波动在所难免，要实事求是、理性对待，努力保持经济运行在合理区间，为实现中国经济质的有效提升和量的合理增长奠定良好基础。”中欧国际工商学院教授盛松成说。

考量经济发展，GDP增速并非唯一标准。

GDP及其增速，常用来衡量一个经济体的综合经济实力和水平。从经济学角度来看，作为数量指标的GDP，并未能全面反映经济活动的质量、效率以及所带来的民生福祉。

“不再简单以国内生产总值增长率论英雄”“决不以牺牲环境为代价去换取一时的经济增长”“速度再快一点，非不能也，而不为也”……

中国经济步入新时代，敏锐把握发展之变，习近平总书记提出一系列新理念新思想新战略，在实践中形成了习近平经济思想，系统回答了新时代中国经济“怎么看”“怎么干”等重大理论和实践问题，是新时代做好经济工作的根本遵循和行动指南。

破除“速度崇拜”“速度焦虑”，引领中国经济走向更加注重质量和效益的方向上来，这正是对历史与未来、中国和世界的深刻把握——

从世界主要经济体的发展历程看，决定一国竞争力的核心要素，不仅在于规模和体量，更在于是否有领先的科技、强大的制造业以及完善的制度体系。

有人曾提出“GDP的耐用度”这一概念，引导人们关注GDP的增加能否带来持续的效率。

（下转第三版）

## 迎接更加壮阔的光明前景 ——读懂中国经济发展大势

## 中欧合作新机遇 中小企业新未来 第四届中国—中东欧国家(沧州) 中小企业合作论坛开幕

西尼沙·马利视频致辞 倪岳峰通过视频宣布开幕 王正谱邓励徐晓兰等视频致辞

本报讯（河北日报记者 尹翠莉 袁伟）12月15日，由工业和信息化部、河北省人民政府共同主办的第四届中国—中东欧国家（沧州）中小企业合作论坛在沧州市开幕。

塞尔维亚副总理兼财政部长西尼沙·马利通过视频致辞。省委书记倪岳峰通过视频宣布论坛开幕。省委副书记、省长王正谱，外交部副部长邓励，工业和信息化部副部长徐晓兰，斯洛伐克经济部部长卡雷尔·希尔曼，克罗地亚经济和可持续发展部国务秘书娜塔莎·米库什·齐格曼，波兰马佐夫舍省省长亚当·斯图鲁奇克，塞尔维亚伏伊伏丁那自治区省长伊戈尔·米洛维奇等中外嘉宾视频致辞。副市长胡启生主持开幕式。

西尼沙·马利在致辞中表示，中国是塞尔维亚在亚洲最重要的贸易和金融合作伙伴。过去十年，两国在港口、桥梁、高速公路、货运班列、货运航班等领域深化合作，贸易合作成果丰硕并呈现

向好趋势。希望两国推动共建“一带一路”倡议，围绕环境保护、文化旅游、公共卫生和公共安全等领域，持续深化务实合作，实现互利共赢发展。

王正谱代表河北省委、省人民政府，向与会嘉宾表示欢迎和感谢。他说，河北内环京津、外沿渤海，中国—中东欧（沧州）中小企业合作区是面向中东欧国家对外开放的重要窗口，也是国内唯一一家面向中东欧国家的中小企业合作区。河北高度重视与中东欧国家的务实合作，在谋求多层次、多领域合作上不断呈现新亮点，中国—中东欧（沧州）中小企业合作区已经落地59个合作项目，展现出强劲发展势头。

真诚欢迎海内外的各位朋友，到河北投资兴业，共谋合作新篇章，共创发展新未来。

邓励在致辞中说，中国—中东欧国家合作机制启动以来，双方坚持共商共享，致力合作共赢，取得积极成果。中国—中东欧国家（沧州）中小企业合作

论坛作为合作的重要机制性活动，为促进投资、活跃贸易、扩大就业发挥了不可或缺的作用。本届论坛吸引近300家中外企业参加，体现了中国和中东欧国家企业界对双方合作未来的坚定信心。希望双方企业界加强经常性交流，不断发现商机，开拓进取，助力合作不断走深走实，更好实现自身发展，为促进双方人民福祉作出更大贡献。

徐晓兰在致辞中表示，中国政府高度重视中小企业发展，持续强化“政策惠企、服务助企、环境活企、创新强企”，出台了一系列支持中小企业发展的政策措施，推动中小企业平稳健康发展。希望进一步加强中国—中东欧国家中小企业合作，积极探索建立中小企业合作机制，拓展合作广度、提升合作深度，共同营造中小企业合作环境，促进双方中小企业实现互利共赢，帮助中小企业更好融入全球价值链，携手促进世界经济包容性增长。

卡雷尔·希尔曼、娜塔莎·米库什·齐格曼、亚当·斯图鲁奇克、伊戈尔·米洛维奇在致辞中说，第四届中国—中东欧国家（沧州）中小企业合作论坛的举办，为中国和中东欧国家中小企业搭建起合作交流平台，为开展项目合作、加强经贸往来、促进就业创业、共享发展机遇创造了有利条件。希望以此论坛为契机，加强沟通交流，相互学习借鉴，团结各方力量，在人才培养、创新创业、产学研用融合发展等方面深化务实合作，支持中小企业创新发展，积极构建包容性绿色低碳经济。

在参会领导和嘉宾致辞后，倪岳峰宣布：“第四届中国—中东欧国家（沧州）中小企业合作论坛开幕。”

本届论坛以“中欧合作新机遇、中小企业新未来”为主题，由中国—中东欧国家合作秘书处作为支持单位，旨在推动中国与中东欧国家多领域务实合作，将发布研究成果与采购清单，发起“央企采购+国际合作”行动方案，举办重点项目签约、主旨论坛等系列活动。

## 张超超主持召开市委专题会议强调

## 铆足干劲只争朝夕加快推进太平河片区建设 充分展现现代化国际化美丽省会城市崭新风貌 马宇骏参加

本报讯（记者 王静）12月15日，市委书记张超超主持召开市委专题会议，研究太平河片区建设工作。他强调，要深入学习贯彻党的二十大精神，认真落实省委十届三次全会和市委十届四次全会部署，坚持疫情防控、经济要稳住、发展要安全，以只争朝夕的精神加快太平河片区建设，扎实落实将美好蓝图变为精彩现实，倾力打造全市经济社会高质量发展新高地。各級各有关部门要进一步提高政治站位，强化责任担当，奋发作为、铆足干劲、大干快上，以“实干兴石、舍我其谁”的精神，扎实落实将太平河片区美好蓝图变为精彩现实，让改革发展成果更多惠及广大人民群众。

会上，副市长郑巍汇报了太平河片区建设进展情况。

在听取大家发言后，张超超指出，推进太平河片区规划建设，是市委、市政府结合城市发展实际、保障改善民生需要作出的一项重要战略部署，是认真贯彻“人民城市人民建、人民城市为人民”重要理念的现实检验，是大力实施拥河发展、拉开城市发展框架、提升城市发展能级的务实之举，对于扩大有效投资、推动全市经济社会高质量发展意义重大。各级各有关部门要进一步提高政治站位，强化责任担当，奋发作为、铆足干劲、大干快上，以“实干兴石、舍我其谁”的精神，扎实落实将太平河片区美好蓝图变为精彩现实，让改革发展成果更多惠及广大人民群众。

张超超提出六点要求。一要坚持以人为本，科学规划，有序推进项目建设，确保工程质量安全。二要坚持政府主导、市场运作，充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，更好发挥政府作用，彻底断开土地市场一二级联动，创新投融资模式，有效解决各类难题。三要将廉洁建设贯穿工程项目建设全过程、各环节，杜绝转包、违法分包行为，精打细算，用好每一分钱，确保经得起历史和人民的检验。四要坚持政府主导、市场运作，充分调动各方面积极性，发挥主观能动性；市直有关部门要主动配合、协调联动，确保太平河片区建设顺利进行。

市领导王俊红、李瑞峰，长安区和市直有关部门负责同志参加会议。

## 全面深入学习宣传贯彻党的二十大精神

## 把党的二十大精神带到基层一线 我市组织开展多种形式宣讲活动

本报记者 刘青

用接地气有温度的话语传播党的好声音。冬日的石家庄，从学校课堂到田间地头，从机关单位到企业车间，处处涌动着全面深入学习宣传贯

彻党的二十大精神热潮。截至目前，全市以各种形式开展党的二十大精神宣讲4000余场，受众40万余人。

以故事润人心 用宣讲聚力量

党的二十大胜利召开之际，10月

18日，由市委宣传部主办的2022年石家庄市“强国复兴有我”—365百姓故事汇巡讲活动启动。各县（市、区）、工委（系统）广泛发动基层党员干部群众参与，经过全市的复赛和决赛，15名优秀宣讲员从近300名选手中脱颖而出。

而出，被聘为我市365百姓故事汇宣讲团成员。同时，我市还评选出了最佳故事原型和最佳故事创作者。这些源于基层、扎根基层的优秀选手、优秀创作者，聚焦全面深入学习宣传贯彻党的二十大精神，用一个个发生在群众身边的生动鲜活的故事，把党的二十大新思想、新观点传递到群众心中。

在新乐市，“强国复兴有我”—365百姓故事汇群众宣传教育活动中，新乐市供电公司的郝弘凯说道。（下转第四版）

## 新时代新征程新伟业

## 稳岗留才激发人才创新创造力 我市以事业单位特岗制度吸引高层次人才集聚

本报讯（记者 王静）在藁城区的番茄试验田，市农林科学院研究员齐连芬正在进行技术指导，这种采用生物防控技术种植的番茄目前长势正旺，最为重要的是它的农残检出率为零。“这种技术也可以应用到茄果类的其他蔬菜和瓜类蔬菜，经过第三方检测，211项农残是零检出，这样就从源头上解决了菜篮子产品的安全问题。”作为我市首批特设岗位聘用高层次人才之一，齐连芬更觉得自己的工作得到了认可。

齐连芬一直从事蔬菜新品种选育和技术的研究推广工作，在蔬菜的生物防控和节肥减药技术上有所突破，制定了一系列的蔬菜标准化安全生产技术，鉴定的成果达到国际先进水平。因为在专业领域的成绩突出，她在2018年取得了推广研究员资格（正高职称），2020年被评为石家庄市市政府特殊津贴专家。但是由于单位岗位数的限制，她一直没有被单位聘用。近年来，由于人员编制、岗位数的限制，事业单位人员流动难、激励约束机制乏力等问题，使得像齐连芬这样的事业单位干部晋升遭遇“天花板”。

为了优化岗位设置管理，打破人才发展壁垒，我市出台了《石家庄市事业单位特设岗位设置管理试行办法》，在全省率先推行事业单位特设岗位制度，允许事业单位突破岗位总量、最高等级和结构比例限制，引进有突出贡献或事业发展急需的专业技术人才。（下转第二版）