



鼓舞大众
团结大众
服务大众

中共山东省委机关报
1939年创刊

大众日报



大众日报客户端



大众日报微信

2020年1月4日

星期六

农历己亥年十二月初十

第2793期

今日12版

热线电话: 0531-85193911

习近平主持召开中央财经委员会第六次会议，研究黄河流域生态保护和高质量发展问题、推动成渝地区双城经济圈建设问题

发挥山东半岛城市群龙头作用

新华社北京1月3日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央财经委员会主任习近平1月3日下午主持召开中央财经委员会第六次会议，研究黄河流域生态保护和高质量发展问题、推动成渝地区双城经济圈建设问题。习近平在会上发表重要讲话强调，黄河流域必须下大气力进行大保护、大治理，走生态保护和高质量发展的路子；要推动成渝地区双城经济圈建设，在西部形成高质量发展的重要增长极。

中共中央政治局常委、国务院总理、中央财经委员会副主任李克强，中共中央政治局常委、中央书记处书记、中央财经委员会委员王沪宁，中共中央政治局常委、国务院副总理、中央财经委员会委员韩正出席会议。

会议听取了国家发展改革委、自然资源部、生态环境部、水利部、文化和旅游部关于黄河流域生态保护和高质量发展问题的汇报，听取了国家发展改革委、重庆市、四川省关于推动成渝地区双城经济圈建设问题的汇报。

会议指出，要把握好黄河流域生态保

●黄河流域必须下大气力进行大保护、大治理，走生态保护和高质量发展的路子

●要推动成渝地区双城经济圈建设，在西部形成高质量发展的重要增长极

护和高质量发展的原则，编好规划，加强落实。要坚持生态优先、绿色发展，从过度干预、过度利用向自然修复、休养生息转变，坚定走绿色、可持续的高质量发展之路。坚持量水而行、节水为重，坚决抑制不合理用水需求，推动用水方式由粗放低效向节约集约转变。坚持因地制宜、分类施策，发挥各地比较优势，宜粮则粮、宜农则农、宜工则工、宜商则商。坚持统筹谋划、协同推进，立足于全流域和生态系统的整体性，共同抓好大保护、协同推进大治理。

会议强调，黄河流域生态保护和高质量发展要高度重视解决突出重大问题。要实施水源涵养提升、水土流失治理、黄河三角洲湿地生态系统修复等工程，推进黄

河流域生态保护修复。要实施水污染综合治理、大气污染综合治理、土壤污染治理等工程，加大黄河流域污染治理。要坚持节水优先，还水于河，先上游后下游，先支流后干流，实施河道和滩区综合提升治理工程，全面实施深度节水控水行动等，推进水资源节约集约利用。要推进兰州—西宁城市群发展，推进黄河“几”字弯都市圈协同发展，强化西安、郑州国家中心城市的带动作用，发挥山东半岛城市群龙头作用，推动沿黄地区中心城市及城市群高质量发展。要坚持以水定地、以水定产，倒逼产业结构调整，建设现代产业体系。要实施黄河文化遗产系统保护工程，打造具有国际影响力的黄河文化旅游带，开展黄河

文化宣传，大力弘扬黄河文化。

会议指出，推动成渝地区双城经济圈建设，有利于在西部形成高质量发展的重要增长极，打造内陆开放战略高地，对于推动高质量发展具有重要意义。要尊重客观规律，发挥比较优势，推进成渝地区统筹发展，促进产业、人口及各类生产要素合理流动和高效集聚，强化重庆和成都的中心城市带动作用，使成渝地区成为具有全国影响力的重要经济中心、科技创新中心、改革开放新高地、高品质生活宜居地，助推高质量发展。

会议强调，成渝地区双城经济圈建设是一项系统工程，要加强顶层设计和统筹协调，突出中心城市带动作用，强化要素市场化配置，牢固树立一体化发展理念，做到统一谋划、一体部署、相互协作、共同实施，唱好“双城记”。要加强交通基础设施建设，加快现代产业体系建设，增强协同创新发展能力，优化国土空间布局，加强生态环境保护，推进体制创新，强化公共服务共建共享。

中央财经委员会委员出席会议，中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

《习近平在厦门》 《习近平在宁德》 出版发行

新华社北京1月3日电 反映习近平总书记成长历程的两部采访实录《习近平在厦门》《习近平在宁德》，近日由中共中央党校出版社同时出版，在全国发行。

1985年6月，习近平同志从河北正定县来到改革开放前沿城市福建厦门，担任市委常委、常务副市长。在这片充满激情的开发开放热土上，他与经济特区广大建设者并肩奋斗，探索推动了一系列在全省甚至在全国具有开创性和前瞻性的改革举措并取得丰硕成果。《习近平在厦门》一书共13篇采访实录，通过习近平同志当年的同事、接触过的干部群众的真实讲述，再现了他在厦门的工作经历和领导风范，充分展现了他深入把握经济特区发展科学规律的远见卓识、切实解决群众所急所盼的为民情怀。

1988年6月至1990年4月，习近平同志任福建宁德地委书记。刚满35岁的他来到这个“老少边岛穷”的沿海欠发达地区，以深入调研起步，提出“弱鸟先飞”理念，倡导“滴水穿石”精神，带领闽东干部群众踏实稳步摆脱贫困。《习近平在宁德》一书共19篇采访实录，从不同角度回忆了习近平同志在宁德的工作经历，生动讲述了三进下党、“四下基层”、搞“经济大合唱”、颁布“公务接待12条”、整治干部违规私建住宅等攻坚克难的故事。

这两部采访实录，为深入学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想的理论逻辑和实践逻辑提供了鲜活教材，对引导党员、干部增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，更好践行初心和使命具有重要教育示范意义。

坚决歼灭最后的 贫困堡垒

写在决胜脱贫攻坚战开年之际

●2020年已至，冲锋号响起。困扰中华民族几千年的绝对贫困问题即将得到历史性地解决——不让一个贫困群众掉队的使命、全体中国人的心愿，即将梦想成真

► 时事·8版

省政府征求对政府工作报告意见建议

□记者 袁涛 孙源泽 报道
本报济南1月3日讯 今天，省政府召开两个座谈会，分别征求基层群众代表和专家学者对政府工作报告的意见建议。省委副书记、省长龚正，省委常委、常务副省长王书坚出席。

座谈会气氛热烈，大家畅所欲言。龚正首先介绍了政府工作报告起草有关情况。他说，起草好政府工作报告，对推动做好今年经济社会发展各项工作至关重要。大家都是各自行业领域的优秀代表，希望结合自身实际，积极提出意见建议，知无不言、言无不尽，帮助我们更好地谋划好政府工作。基层群众代表张军、于伟、王涛、朱俊科、李杰、房秀花、陈队范、刘欣，专家学者赵振东、刘冰、王学典、黄少安、肖金明、张新、张志元、李广杰在座谈会上作了发言。大家高度评价了过去一年全省经济社会发展取得的成绩，谈了对下步工作的看法，围绕经济高质量发展、推进乡村振兴、民营经济发展、发展海洋经济、打造对外开放新高地、齐鲁优秀传统文化传承、高等教育改革发展、增强创新能力、高技能人才培养、社区治理、基层医疗机构建设等提出了一些具体的意见和建议。

龚正认真听取发言，就一些具体问题与基层群众代表和专家学者进行交流讨论。他说，大家提出的意见建议，涉及面广、针对性强，对做好政府工作很有价值，有关方面要认真梳理研究，积极吸收采纳。希望大家继续发挥好自身优势，多开展调查研究，多提出真知灼见，帮助各级政府更好改进工作。省政府将搞好服务保障，积极支持各类人才施展才华，为社会各界建言献策创造更好环境和条件。

省委常委会召开会议

认真学习习近平总书记重要讲话精神

□记者 李子路 张国栋 报道
本报济南1月3日讯 今天上午，省委常委会召开会议，认真学习习近平总书记在中共中央政治局专题民主生活会上的重要讲话精神和对审计工作作出的重要指示，研究贯彻落实意见。

省委书记刘家义主持会议并讲话。会议指出，我们党的初心和使命是党的性质宗旨、理想信念、奋斗目标的集中体现。践行初心使命体现在方方面面、时时刻刻。全省广大党员干部要始终不忘初心、牢记使命作为必修课、常课，把牢理想信念“总开关”，旗帜鲜明讲政治，树牢“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”，让初心和使命在内心深处铸牢、在思想深处扎根。要在学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想上下功夫，自觉运用这一科学理论蕴含的立场观点方法指导实践、推动发展，确保

习近平总书记对山东工作重要指示要求和党中央决策部署落到实处、见到实效。党员干部特别是领导干部，必须增强斗争精神，提高斗争本领，敢于担当、敢于负责，勇于在闯关夺隘、攻城拔寨中磨砺坚强意志，始终以奋进的姿态抓工作干事业，决不能回避矛盾问题、惧怕承担责任。要站稳群众立场，始终与人民同呼吸、共命运、心连心，真抓实干干解民忧、纾民怨、暖民心，让

人民群众有更多获得感、幸福感、安全感。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于审计工作重要指示精神，始终保持审计工作正确政治方向，紧紧围绕党和国家工作大局，坚持依法审计、勇于担当作为，全面履职尽责，为推进国家治理体系和治理能力现代化作出更大贡献。

会议还研究了其他事项。

盘点2019 展望2020·动能转换篇

动能转换，向“三年初见成效”加速迈进

□ 本报记者 杨学莹 杜文景 赵小莉

为了早日实现“量子+”产业化应用，济南高新区量子谷发展中心副主任孟晨彦和同事们全国各地跑；中国科学院海洋大科学研究中心办公楼没建好，科研成果对接签约就已经开始了；压减煤炭消费，省下的指标用来保障重大项目、好项目……

省委经济工作会议提出，2020年是我省新旧动能转换初见成效的决战决胜之年，要加快淘汰落后动能、改造提升传统动能，培育壮大新动能。日前，记者深入企业、园区、研发机构、政府部门蹲点采访，真切感受到我省淘汰落后动能的决心更加坚定，传统动能改造提升正在由点见面，新动能正在积蓄成势，全省新旧动能转换正在向“三年初见成效”加速迈进。海岱之间的这片热土上，经济发展的“引擎”正在悄然切换。

3个创业团队，让人脑洞大开

从一张蓝图，几家企业开始，培育的是未来产业。在山东产业技术研究院，记者蹲点两天半，采访了3个创业团队，他们做的事让记者脑洞大开：一个发射和运营卫星，一个设计面向领域定制的编程芯片，一个用菌群处理有机污水。

“这些‘好苗子’，未来3-5年都将进入爆发期。我们‘布’下这些产业，就是为山东未来经济发展提供有力支撑。”山东产业技术研究院院长孙殿义说。记者采访获悉，该院2019年7月30日揭牌，4个月即洽谈引进高技术项目100余项，已落地50余项，完成注册高技术产业化公司20家，组建各类研究平台41个。25层的大楼“装”满了，还在济南高新区租了1万平方米厂房。

2020年，是国耀量子雷达科技有限公司实现产业化梦想的关键一年。公司副总经理告诉记者，今年，他们将把3辆量子探测激光雷达车投入济南市的环境

数读新旧动能转换一年间

传统动能加快提升

我省实施“万项技改”，截至2019年11月，投资500万元以上的技改项目已完成9500个，钢铁、化工等产业重组迈出较大步伐。

新动能加快成长

2019年1-11月，新一代信息技术制造业、高端装备产业、新能源新材料产业实现增加值分别增长4.9%、6.6%和4.7%。

市场活力加快释放

2019年1-11月新登记市场主体198.7万户，增长32.8%，其中新登记企业65.3万户。

改革创新不断深化

开发区体制机制改革创新24条、推动“六稳”工作30条等一批制度创新成果陆续出台，在全国率先颁布实施新旧动能转换促进条例，有效制度供给不断增加。

大事记

2019年1月
确定了120个省重点项目，建立重点项目动态调整机制。

2月
召开山东省“担当作为、狠抓落实”工作动员大会，吹响加快新旧动能转换狠抓落实的冲锋号。

8月
省财政厅印发通知，规范新旧动能转换项目基金管理，支持全省新旧动能转换重大工程。

10月
《山东省新旧动能转换促进条例》施行，是全国首部以新旧动能转换为主题，促进高质量发展的地方性法规。

布局建设20家“政产学研服用”创新创业共同体，全省高新技术企业预计突破1万家。

□资料：杜文景 制图：于海员

保监测中，实现产品从实验室走向市场。

抢占前沿科技，2011年，济南量子技术研究院成立；2018年，济南市着力将技术优势转化为产业优势，拿出高新区核心地段规划建设“量子谷”，发布了国内首个量子产业规划，制定了专门支持政策。

2018年以来，济南高新区量子谷发展中心副主任孟晨彦和同事们全国各地跑，精准定位于“量子+”产业化应

用，招引量子创业团队。如今，济南量子谷已落地5家骨干企业、聚集17家关联企业，初步实现了对量子通信、量子测量、量子计算三大应用示范工程的覆盖。全球首套量子激光雷达产品、全球首款使用量子密钥的商用安全加密手机和拥有完全自主知识产权的量子领域核心芯片已在济南研发和生产。

在青岛西海岸，大珠山下，一个学院风格的砖红色楼群已经封顶，这就是中国科学院海洋大科学研究中心将来的

办公地。

楼没建好，工作就已经开始了。中心办公室主任李富超告诉记者，2018年底至2019年上半年，他们遍访山东沿海7市，调研地方、产业需求，在2019年11月举行的成果对接会上，18项科研成果现场签约，26项科研成果与21家企业达成了合作意向。今年，中心将像2019年一样，继续围绕山东海洋领域的重大需求发布课题，征集海内外专家“解题”。

党端看点

图解

山东省直机关送温暖资金发给谁？怎么发？

被帅气的“山东舰”航母Style刷屏！这动作有啥不一样

趣新闻

责任编辑 梁旭日 刘兵