



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



大众新闻客户端 大众日报微信

2026年5月30日

星期六

农历丙午年四月十四  
第30331期

今日4版

热线电话：0531-85193911

## 省委常委会召开会议

# 传达学习习近平总书记重要指示精神

## 研究安全生产、学习教育等事项

□记者 于新悦 李子路 报道  
本报济南5月29日讯 今天上午，省委常委会召开会议，传达学习习近平总书记对山西长治市沁源县一煤矿瓦斯爆炸事故作出的重要指示精神和中央有关文件，研究审议有关工作事项。

省委书记林武主持会议并讲话。

会议指出，习近平总书记的重要指示，充分体现了我们党坚持人民至上、生命至上的执政理念，再次释放了安全生产必须警钟长鸣、常抓不懈的鲜明信号，为我们进一步做好安全生产工作提供了根本

遵循。各级各部门要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述和重要指示精神，深刻汲取事故教训，始终绷紧安全生产这根弦，以“时时放心不下”的责任感，坚决抓好安全生产工作。要立即开展安全生产隐患排查大整治，切实提升矿山安全监管能力，加强化工和危化品领域重点企业监管，扎实抓好防汛工作，压紧压实责任，切实守住守牢安全底线。要认真落实中央有关文件精神，推动科技创新和产业创新深度融合，围绕标志性产业链加强应用导向科技创新，强化企业创新

主体地位，提升实验室体系建设质效，增强山东科技大市场供需对接功能，促进科技、产业、金融良性循环。

会议听取了关于省委常委会学习教育查摆问题清单动态更新情况的汇报，审议了《关于集中整治新官不理旧账突出问题实施方案》，强调要深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述，一体推进学查改，确保学有质量、查有力度、改有实效。要组织县级以上领导班子及班子成员特别是“一把手”，围绕重点整治任务，逐条进行对照检查。要将

新官不理旧账突出问题列入领导班子整改整治台账，锲而不舍推动问题整改到位。

会议研究了全省开发区工作，指出近年来各级各部门认真落实中央决策部署，扎实推动开发区高质量发展，取得良好成效。要进一步优化开发区规划布局，高标准编制“十五五”全省开发区总体规划，进一步深化开发区改革，深入实施“对标对表、创新提升”行动，扎实开展省级以上功能区专项监督，更好发挥开发区经济发展主阵地作用。

会议还研究了其他事项。

□记者 李子路  
于新悦 报道

本报济南5月29日讯 今天下午，省委理论学习中心组进行集体学习，深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述，认真学习贯彻《习近平总书记任浙江工作期间树立和践行正确政绩观的理论和实践》，用好我省正反典型案例，教育引导广大党员干部见贤思齐、镜鉴自省，切实把学习教育的成效转化为推动高质量发展的实效。

中央第二指导组组长车俊到会指导，省委书记林武主持学习并讲话，周乃翔和中心组成员出席。中央第二指导组副组长潘毅琴及指导组其他成员出席。会上，周乃翔、周立伟、李伟、单义作了发言。

会议指出，政绩观问题是一个根本性问题。对树立和践行正确政绩观，习近平总书记始终有着深邃思考与明确指引，先后发表一系列重要讲话，作出一系列重要论述，在浙江工作期间，始终大力倡导、带头践行正确政绩观，彰显了高远的战略眼光、深厚的为民情怀和强烈的务实精神，为我们以正确政绩观引领干事创业树立了光辉典范。全省广大党员干部要深刻学习体悟，全面对标对表，不断推动学习教育走深走实、见行见效，以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

会议强调，要始终把牢正确政治方向，深入学习贯彻习近平总书记视察山东重要讲话和重要指示批示精神，坚定扛牢“走在前、挑大梁”使命担当，始终胸怀“国之大者”，在大局下思考、大局下行动，一张蓝图绘到底、一任接着一任干，奋力谱写中国式现代化山东篇章。要坚持为人民出政绩、以实干出政绩，加快推动高质量发展，更好统筹发展和安全，全力解决群众诉求，多做打基础利长远的事，稳扎稳打、踏踏实实做好各项工作。要运用好科学工作方法，从实际出发、按规律办事，坚持以调研破题开路，因地制宜分类施策，以钉钉子精神抓好落实。要全面加强党的建设，坚定扛牢管党治党政治责任，持续加强党性修养，完善政绩考评体系，持之以恒正风肃纪反腐，以高质量党建引领促进高质量发展。

# 奋力谱写中国式现代化山东篇章

## 省委理论学习中心组进行集体学习

## 省委省人民政府致信慰问全省广大科技工作者

□记者 王亚楠 戴岳 报道

本报济南讯 今年5月30日是第十个“全国科技工作者日”，值此节日到来之际，省委书记林武，省委副书记、省长周乃翔代表省委、省人民政府向全省广大科技工作者致慰问信，致以节日的祝贺和诚挚的问候！衷心祝愿全省广大科技工作者节日快乐、身体健康、工作顺利、阖家幸福！

慰问信指出，习近平总书记强调，科技兴则民族兴，科技强则国家强。长期以来，全省广大科技工作者深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述，坚定创新自信，深耕科研一线，勇攀科技高峰，为加快实现高水平科技自立自强奋勇攻关，不断向科学技术的广度和深度进军，在推动中国式现代化山东实践中彰显了新时代科技工作者的责任与担当。

今年是“十五五”开局之年，也是推进现代化强省建设的关键一年。扛牢“走在前、挑大梁”的重大使命，广大科技工作者肩负重要责任。希望全省广大科技工作者坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记关于加强基础研究座谈会上的重要讲话和视察山东重要讲话精神，坚定理想信念，坚守报国之志，自觉把个人创新追求融入强国建设、民族复兴的壮阔事业；始终坚持“四个面向”，胸怀“国之大者”，围绕产业能级跃升、科创能力攀登等“十大工程”，聚焦加快建设绿色低碳高质量发展先行区、打造高水平对外开放新高地、努力成为北方地区经济重要增长极等重大任务，加大基础研究力度，勇于探索科技前沿“无人区”，加快培育壮大新质生产力，推动科技创新和产业创新深度融合，在一体推进基础研究、应用开发、成果转化上不断取得新突破；大力弘扬科学家精神，传承优良学风，恪守科研诚信，以潜心钻研的定力、严谨务实的作风、攻坚克难的毅力、干事创业的担当，为奋力谱写中国式现代化山东篇章作出新的贡献。

慰问信要求，全省各级党委、政府要高度重视科技创新和人才队伍建设，深入实施科技强省人才兴省战略、创新驱动发展战略，一体推进教育科技人才发展，持续深化科技体制改革，加快构建一流科技创新生态，用心用情为广大科技工作者创新创业创造良好条件，让创新活力在齐鲁大地充分涌流、创造潜能全面释放。



## 全国夏粮收获已过两成

□新华社发

5月29日，在临沂市平邑县保店镇，农机手驾驶收割机收割小麦。“三夏”时节，各地抢抓农时收割小麦，田间地头一派繁忙景象。

农业农村部有关负责人表示，去年，各地千方百计应对罕见秋季连阴雨影响，稳住了冬小麦面积，追回了苗情。农业农村部农情调度显示，截至5月28日，全国夏粮收获已过两成，冬小麦收获已近两成，其中西南接近尾声、长江中下游过八成，黄淮海即将开始大面积收获。

## 以产聚才 以才兴产

# “百千万”教育人才方阵托起成果转化高地

□本报记者 曹儒峰 刘殊彤

不久前，齐鲁工业大学（山东省科学院）王瑞明团队与山东福瑞达生物股份有限公司合作，在全球首次利用合成生物学技术实现了王浆酸的工业化规模化生产。

王浆酸只存在于天然蜂王浆中，被誉为蜜蜂的“独门秘方”。历时20余年攻坚，王瑞明教授团队采用合成生物学技术，打破了蜜蜂的天然“垄断”，让王浆酸的供给从传统农业养殖拓展至工业发酵赛道，稳步向美妆、保健、制药等领域延伸，实现了从“实验室可合成”到“产业端用得起”跨越。

这一突破的背后，是科研人才20余年的厚积薄发。王瑞明团队的成果，也成为观察我省高校人才战略的典型窗口。

一组数据引人注目：“十四五”期间，我省高校入选两院院士11人，会聚海内外顶尖人才100余人；全职在鲁工作国家级人才超1000人；累计引进优秀博士、

博士后2.2万余人，高校具有博士学位专任教师超过5万人。由百余名顶尖人才、千余名国家级人才、五万余名优秀博士专任教师组成的“百千万”人才梯队已然形成。

人才是否“顶用”，最终要看产业战场。在山东科技大学，教授孟祥军扎根井下30余年，带领团队解决了一系列煤矿安全高效开采的技术难题。团队自主研发的世界首个8.2m超大采高综合机械化安全高效开采技术装备等多项成果居国际领先水平，应用实施3年内直接经济效益达65.33亿元。这些成果印证了山东“以产聚才、以才兴产”的良性循环逻辑——人才链与产业链深度咬合，创新力直接转化为生产力、竞争力和影响力。

目前，我省实施“百校万企万师双进行”行动，常态化开展“高校好成果”发布、产学研精准对接活动，互派专家导师4万余人次，累计服务企业事业单位2.7万家，共建未来产业实验室（工程研究中

心）109个、产业创新研究院30个、校企产学研协同创新中心112个，转化科技成果8933项，发明专利产业化率居全国前列，过亿元转化项目持续涌现。

人才产出的背后，是机制的作用。青岛科技大学针对应用研究和技术开发类人才特点，在职称评审中单设赛道，打通横向经费和成果转化收益与纵向项目级别认定，明确科技成果转化可直接作为直评副教授或教授的门槛条件。近年来，该校通过这一机制评聘高级职称教师近百人，2025年完成技术合同登记额23.8亿元。

省教育厅教育人才工作处处长聂广亮表示，我省正深入推进“五权下放”，在全省9所高校试点推行预聘长聘制度，逐步形成契合山东高校发展实际、符合青年人才成长规律的人才引育和聘用管理模式，建立起岗位能上能下、人员能进能出、薪酬能增能减的灵活用人机制，让优秀教育人才在服务国家战略和区域发展中“挑大梁、当主角”。

在省级层面，我省科产教协同育人纵深推进，紧扣人工智能、集成电路、海洋经济、现代农业等关键领域，布局建设3个省级联合研究生院、4个高等教育共同体、9个省级卓越工程师学院、27个未来技术学院、191个现代产业学院，推动47个行业产教融合共同体和56个市域产教联合体实体化运作。深化工程硕博培养改革，推行校企双导师培养模式，累计培养工程硕博1840人，科产教联培8700余名研究生，为加快培育新质生产力源源不断地输送优质人才。全省高校贡献了山东70%以上国家科学技术奖、90%以上自然科学基金项目，产出一批原创性科技创新成果，高校院所发明专利产业化率走在全国前列。

“我们将始终坚持人才引领驱动，一体推进教育科技人才发展，完善人才培养体系，打造更多一流团队、一流学科、一流平台，切实以教育人才之强，筑教育强省之基，兴现代化强省之路。”聂广亮说。

# 这群年轻人把“表达自己传递快乐”做成创业项目

## 泰安栗子脱口秀剧场成解压新去处

□本报记者 王洪涛  
实习生 艾文静

万家灯火



栗子脱口秀剧场演员在演出。

5月29日晚7点，泰安万达栗子脱口秀剧场，灯光缓缓暗下去，台下几十把椅子渐渐安静。

“先聊两句，做什么工作呀？”00后演员小杨握着话筒走上台，话音刚落，台下便有人喊“上班族！”“学生”。笑声零零散散地起来，慢慢烘热了整个场子。

聊熟了，小杨话头一转：“咱们玩个即兴，大家说关键词，我们现场演。”“母子、飞机！”台下有人扯着嗓子喊。小杨和搭档麋子立马接住，一段母子在飞机上的小故事脱口而出。

栗子脱口秀团队，7个核心演员，多是泰安本地的00后、95后，来自各行各业，有人是车间质检员，有人是抖音运营者。小杨大学一毕业，便一头扎进了脱口

秀——把别人眼里“玩的事”，做成了事业。

可开头难啊。没有固定场地，就在酒吧临时演，台下吵吵嚷嚷。启动资金紧巴巴，场租、音响、灯光，样样都得掰着花。本地人对脱口秀认可度不高，有时候一场演出，演员比观众还多。连续几个月，钱只出不进。招人也难——有人看着好玩想上台，可真要沉下心写段子、磨稿子，一次次对着空椅子练，能坚持下来的没几个。

“身边不少人理解，说放着安稳的路不走，偏折腾。”小杨说，“能站在台上表达自己、传递快乐，就有意义。”

他们咬牙租下万达的小剧场，一场一场演，一条一条拍短视频，慢慢攒人气。票价定得亲民，29.9元到69元一位，让更多人能用一顿饭的钱换一个晚上开怀大笑。他们还接商演、去外地演，用各种法子撑着剧场运转。

“成就是‘做喜欢的事，还能养活自己’。”演员张良说，扎根家乡，能陪爸妈吃晚饭，也能在深夜写完一个满意的段子，这就够了。

他们的段子，从不硬挠人痒痒。坐公交遇到的事、跟爸妈斗嘴的话、租房踩过的坑……这些鸡毛蒜皮的琐碎与感悟，全被他们拎到台上，翻来覆去地磨，磨成一个让人笑出眼泪的梗。

如今，这个小剧场已成了泰安年轻人的“解压新去处”，周边城市的人也有不少专程赶来打卡。

除了常规演出，他们还与泰山科技学院海右书院合作成立“海栗”故事语言项目工坊，并在岱庙等文化场所举办“笑侃泰山·古今奇谭”系列惠民演出。

有人为热爱奔赴远方，有人扎根家乡做好一件事。认真做事，不负初心——这帮年轻人的活法，一样滚烫，一样发光。

## 2026年全国科技工作者日山东省暨济南市主场活动举行

□记者 王亚楠 戴岳 实习生 钟成莹 报道

本报济南5月29日讯 今年5月30日是第十个“全国科技工作者日”，主题是“奋进十五五 科技谱新篇”。为庆祝节日的到来，向全省科技工作者致敬，今天上午，由省委宣传部、省科协、省科技厅共同主办，济南市委宣传、市科协、市科技局共同承办的2026年全国科技工作者日山东省暨济南市主场活动在山东师范大学举办。

主场活动现场，发布了我省2026年全国科技工作者日重点活动，向中小学生代表赠送了科学家精神主题图书，为弘扬科学家精神主题创作大赛优秀作品进行了颁奖，科技工作者代表宣读了致全省科技工作者服务科技强省建设倡议书。

主场活动上，朱光亚院士之子朱明远就弘扬科学家精神开展专题宣讲。他结合自身经历，讲述了朱光亚院士勇攀高峰的崇高精神与家国情怀，为现场广大师生和科技工作者带来一场深刻的精神洗礼。主场活动现场，设置了《抗日战争中的中国科学家》《纪念朱光亚院士展览》两大专题展，以翔实丰富的史料生动诠释了以爱国主义为底色的科学家精神，让现场观展师生深受教育。

据了解，我省将统筹部署“1+25+100”系列重点活动，活动持续至6月上旬，带动社会各界开展不少于1万项形式多样的科技活动，在全省掀起崇尚科学、致敬科技工作者的热潮。