

## 2025年山东省暨济南市 119消防宣传月启动

□记者 董方舟 报道  
本报济南11月4日讯 今天上午，山东省暨济南市119消防宣传月启动仪式在济南举行。省委常委、常务副省长张海波出席仪式并启动我省宣传月活动。

张海波强调，各级各部门要以消防宣传月为契机，全面研判各地区、各行业消防安全形势，深入推进今冬明春火灾防控工作，坚决遏制社区、农村居民的“小火亡人”事故。要进一步创新宣传模式，采用群众喜闻乐见的方式，引导社会各界和广大群众积极参与消防安全工作，营造全民参与、关注消防的宣传热潮。要聚焦重点领域和重点群体，开展针对性宣传教育培训，提升全社会“灾前识风险、灾时会应急、灾大能逃生”的消防安全意识和自救互救能力。

今年11月9日是第34个全国消防日，11月也是山东第15个法定的消防宣传月。山东将以“全民消防、生命至上——安全用火用电”为主题，多渠道、多形式开展系列宣传活动，切实增强群众消防安全意识和自救互救能力，共同筑牢防大火、控小火的安全防线。

## 我省发布全国首个省级 低空信息基础设施专项规划

□记者 刘童 通讯员 周莹 刘伟 报道  
本报济南讯 近日，省通信管理局、省发改委、省自然资源厅、省交通运输厅联合印发《山东省低空信息基础设施专项规划》，系全国首个省级低空信息基础设施专项规划。

规划明确了九方面重点任务，包括加强低空通信网络覆盖，构建精准导航定位能力，强化实时监控监测能力，部署云边端协同低空智算体系，支持打造低空融合感知平台，支持制定低空通信网络标准规范，促进低空经济创新应用，加强网络和数据安全保障，提升要素支持完善产业链条。

规划提出，以济南、青岛为双核，率先对“一级核心节点、二级重要节点、三级一般节点”“生产作业、公共服务、低空物流、低空交通出行、低空文体消费”起降场实现低空通信网络全覆盖，积极推进集通信、导航、监视能力于一体的低空信息基础设施建设与落地，进一步加快构建低空信息基础设施体系，夯实低空经济发展的数字底座。力争到2026年底，实现济南、青岛城区重点航路的连续覆盖；到2027年底，实现济南、青岛全城全域连续覆盖，全省其他14市重点航路的连续覆盖，保障全省低空通信基础设施水平走在全国前列；到2035年底，构建一套“空天地一体、通感算智融合”的智能化、全覆盖、高可靠、高安全的低空通信网络数字基础设施。

## 山东省首届“省长杯” 大学生足球超级联赛举办

□记者 曹儒峰 报道  
本报济南讯 近日，山东省首届“省长杯”大学生足球超级联赛在山东大学中心校区体育场举办。联赛由省教育厅、省体育局、省足协共同主办，赛事覆盖全年，采用主客场制，吸引了全省70所高校的86支队伍、2100余名大学生报名参赛。

近年来，我省将校园足球纳入教育强省建设重点任务，通过深化体教融合、搭建“一条龙”人才培养体系，推动校园足球蓬勃发展。目前，全省足球运动专业及专项在校生人数达2250人，共有2817所足球特色学校，在近三年中国青少年足球联赛中，山东代表队表现卓越，一举斩获8项冠军，稳居全国榜首。

## 今年前三季度 我省纺织业、服装服饰业工业 增加值同比增长4.1%、1.1%

□记者 付玉婷 报道  
本报德州11月4日讯 山东省纺织服装产业链“AI赋能产业链协同”推进对接活动今天在德州举办。记者从会上了解到，今年前三季度，全省纺织业、服装服饰业工业增加值同比增长4.1%、1.1%，分别高于全国同行0.9个百分点、3.5个百分点。

近年来，我省纺织服装行业数字化发展水平呈现快速提升态势，在智能工厂建设、数码印花、个性化定制等领域处于全国前列，规上纺织企业数字化转型覆盖率已经超过90%。通过大力发展行业工业互联网平台，打通研发设计、采购、生产、营销、物流等全流程，用AI实现了全产业链资源的协同整合、高效利用。活动期间上线了山东新型纺织（纱纤）产业大脑，省工业和信息厅将在纺织服装产业链中深入推进“AI赋能产业链协同”，运用人工智能技术高效配置产业资源要素，加快构建纺织服装现代化产业体系。

## 青岛至东京货运航线加密 每周达9班

□记者 白晓 通讯员 崔萌洁 报道  
本报青岛讯 11月3日，由山东航空执飞的SC2405航班满载19.2吨货物，从青岛胶东国际机场飞往日本东京，标志着青岛至东京货运航线进一步加密，为两地及周边区域的经贸往来注入新的活力。

山东航空青岛至东京航线由波音737-800全货机执飞，主要承运跨境电商、高附加值及高时效性货物。此次加密后，青岛至东京方向货运航班总量已达每周9班。这一举措大幅提升了青岛口岸国际物流通达力，更精准契合中日两国持续增长的贸易物流需求，有利于青岛深化对日经贸合作。

近年来，青岛胶东国际机场不断加密至日韩货运航线，拓展东南亚新货运航线。通过加密航班频次强化与日韩等地区的物流衔接效率，为两地企业提供灵活高效的航空货运选择。

（上接第一版）四是不拘一格选拔人才。不断拓宽选人视野，破除毕业院校、国（境）外学习经历、学习方式等限制，为各类人才搭建脱颖而出的平台。建立健全报名容缺机制，允许先承诺报名考试、后审查资格（资质）证书。建立更加便捷的招录机制，对首次招录中出现的空缺职位和新增的急需招录职位，将及时组织开展补充录用。

山东省公务员局郑重提醒：诚信是社会主义核心价值观的重要内容，是做人之本、立业之基，更是成为一名公务员的基本条件，希望广大考生诚信报名、诚信考试、诚信守约，共同维护公务员考录工作的良好秩序。本次招考不出版也不指定考试辅导用书，不举办也不委托任何机构或者个人举办考试辅导培训班。对于社会上有关公务员考录培训、网站或者出版物等，请广大考生提高警惕，理性对待，避免上当受骗，防止权益受损。有关部门将加强对公务员考录培训机构的监督管理，规范商业营销宣传，严厉打击考试作弊，严肃查处违规行为，保护考生合法权益，营造良好考试环境。

# “慢就业”青年如何跨越求职“间隔期”？

## 我与“十五五”

■编者按 “十五五”规划编制承载着百姓的期盼与向往，离不开基层智慧。今年7月起，山东省委社会工作部、省发展改革委等部门启动规划编制意见建议征集活动，获得群众积极响应。本报今起推出“我与‘十五五’”栏目，采访部分建议人，探索其建议初衷与深层思考，生动展现每一条建议背后的民心所向与民生期待。

□本报记者 田汝晔 郭由

青年是国家经济社会发展的生力军，更是创新驱动的重要来源。他们的高质量充分就业，不仅关系着“人口红利”向“人才红利”的转化，更深刻影响着科技攻关与产业变革的步伐。然而，在毕业季

的喧嚣与招聘市场的竞争之外，一个悄然扩张的群体正引发关注——他们既未继续求学，也未踏入职场，在“间隔期”的徘徊中，面临着从“慢就业”滑向长期“尼特族”的风险。

如何阻止暂时的“慢就业”滑向长期“尼特族”，将其转化为高质量发展的人力资本动能？山东社会科学院人口与社会发展研究院研究员王记文，基于长期的人口与社会发展研究，提出了一套系统性的应对策略，为引导青年顺利跨越“间隔期”提供了清晰的路线图。

这一群体是如何形成的？“一方面，是出生高峰带来的‘拥挤效应’，大量青年同期涌入就业市场；另一方面，当下部分行业岗位供给相对收缩。供需之间的矛盾，是客观存在的‘就业堰塞湖’。”王记文说，比宏观数据更值得关注的，是微观个体的心理状态。“‘慢就业’最初可能只是短暂的观望和调整，但若求职屡屡受挫，叠加自我怀疑与社会压力，很容易陷入‘躺平’的消极状态，从‘慢就业’固化为难以回头的‘尼特族’。这种人力资本的闲置与耗损，不仅影响个人发展与家庭幸福，更关

乎区域发展的长远活力。”

面对这一情况，王记文提出的对策核心在于构建一个“赋能、疏导、融入”的全方位支持体系。他认为，这需要国家、社会、学校与个人形成合力。

在“赋能”方面，要打通从校园到职场的“最后一公里”。

王记文建议，必须深化产教融合，让教育链、人才链与产业链紧密衔接。推动高校与企业共建产业学院，将行业前沿技术和岗位技能要求“熔铸”进课程体系。大力推广“双元制”、订单式培养，让学生从“毕业”到“就业”无缝衔接。

同时，他提出要为迷茫期的青年提供“缓冲垫”和“加油站”。“开发‘间隔期’实践项目，与公益组织、科研机构合作，提供过渡性的实习岗位。将待业青年纳入免费技能培训计划，提升他们对新兴职业的认可感和胜任能力。”

在“疏导”方面，要关注青年心理健康与价值塑造。

王记文特别提到，要加强对“慢就业”高校毕业生的心理健康关怀。整合学校、社区、医院的心理咨询资源，常态化提供心理咨询和讲座。建立同伴支持网

络，防止焦虑、迷茫等情绪问题累积发酵。

“要引导学生深入认知自我，明确个人价值与发展方向。通过宣传基层就业、新兴领域成功的典型案例，树立‘行行出状元’的多元成功观。”王记文说。

在“融入”方面，要营造包容友好的青年发展环境。

王记文的思考延伸至青年安身立命的实际需求。“以‘青年发展型城市’建设为抓手，推动就业、住房、生育等政策协同。大力建设青年公寓，提供租房补贴，增加普惠托育服务供给，切实降低青年在城市的居住和生活成本，让他们‘轻装上阵’。”

在他看来，最终目标是构建覆盖青年从就业择业到婚恋生育的全周期政策支持链，让山东真正成为吸引青年、留住青年、成就青年的沃土。

“我们的目标，不仅是让青年‘有业可就’，更是要支持他们‘有好业可就’，实现个人价值与社会发展的同频共振。”王记文说，当每一位青年都能在时代的浪潮中找到自己的坐标，整个社会也将因此充满活力与希望。



## 双船命名

□记者 张忠德 报道

11月4日，中国船舶集团青岛北海造船有限公司在公司码头举行命名仪式（左图），为比利时船东建造的两艘31.9万吨氨预留超大型原油船分别命名为“ATREBATES”轮和“EBURONES”轮。其中，“ATREBATES”轮是山东建造的第一艘氨预留超大型原油船，比合同工期提前7个月交付。

据介绍，“ATREBATES”轮预留了两个6000立方米氨燃料储罐的位置以及管路和控制系统布线的空间。后续可改造成氨燃料，30天内就能完成设备安装调试，改造成本较传统改造方案大大降低。采用氨燃料后，其碳强度指标（CIU）稳定达到A级标准，船舶全生命周期可实现零碳排放。

# 山东创建运动促进健康新模式，将打造体卫融合“百千万”工程 青少年就诊，拿到个性化“运动处方”

## 权威发布

□记者 张九龙 蔡可心 报道

本报济南11月4日讯 今天下午，省政府新闻办召开新闻发布会，介绍山东落实健康中国和全民健身战略，创建运动促进健康新模式情况。“近年来，省体育局深入实施健康中国、全民健身战略，协同推进全民健身与全民健康深度融合，在体卫融合领域开展了一系列创新实践。”省体育局副局长栾凤岩说，省体育局从工作机制、融合理念、服务模式三个维度进行系统性创新，取得了积极成效。

加强机制创新。省体育局与省卫生健康委、省教育厅等部门合作，建立联席会议制度，并出台了促进高质量发展的意

见，形成高效协同的工作体系。成立了省体卫融合发展研究会，并组建了一个由182名知名专家构成的智库，提供了智力支持。系统研制了面向不同人群的科学健身指南和运动干预技术标准，其中部分标准已在烟台等地的社区中心应用，为服务的规范化、普惠化打下坚实基础。

加强服务创新。山东创新打造了“院内门诊+院外中心”双轮驱动模式，实现体卫融合服务场景的全面拓展。“医院之内”，推动山东大学附属儿童医院试点成立全省首家“儿童青少年运动健康指导门诊”，让孩子在就诊时不仅能拿到药方，更能获得个性化的“运动处方”，将科学运动深度嵌入诊疗全流程。截至今年10月底，该门诊已为脊柱侧弯等重点问题提供运动干预3200余人次。“医院之外”，在潍坊爱优动挂牌全省首家“儿童

青少年运动促进健康中心”，目前已累计开展运动评估超过27万人次，让青少年在社区、在身边就能享受到专业的体质测评和科学健身指导，将健康促进融入日常生活。“通过有效联动政府、医院、企业、高校等多元力量，山东正逐步探索构建一个全社会共同参与、可持续发展的运动健康服务新生态。”栾凤岩说。

加强理念创新。山东正推动体卫融合实现战略升级，从单一的公益事业向“健康产业新板块”拓展，构建公益与市场“双轮驱动”的新发展生态。一方面，坚持公益先行，扩大普惠服务覆盖面。持续开展“体质健康测定齐鲁行”及进机关、进社区、进乡村等活动，累计为36万群众提供体质检测与科学健身指导。同时，实施“青少年体质健康提升行动”，服务青少年4万余人；开展“青少年脊柱健康

管理行动”，近三年累计筛查1.4万余人，并对其中8000余人实施运动干预，让健康服务惠及大众。另一方面，积极培育市场，探索可持续发展路径。2024年，省体育局与济南国际医学中心共同成立“山东省运动与健康产业协同创新中心”，将其打造为产业发展的“孵化器”与“连接器”，通过标准化建设、人才培养、资源对接等系统性支持，推动运动健康领域的企业成长与技术转化，构建充满活力的产业生态。

“推进体卫融合是一项惠及全民的系统工程，省体育局将重点打造山东省体卫融合‘百千万’工程，即建设100个体卫融合示范中心，培养5000名复合型人才，服务覆盖100万重点人群，提升群众健康水平。”栾凤岩说。

# 今年全省非煤矿山安全生产形势总体稳定

事故起数和死亡人数同比分别下降43%和66%

□记者 杨成 报道

本报济南11月4日讯 近年来，随着矿山安全推进和新一轮找矿突破战略行动加快推进，我省超深、超大规模、系统复杂非煤矿山数量持续增多，安全管控难度显著增大。今天，省政府新闻办召开新闻发布会，介绍山东深入推进非煤矿山治本攻坚行动，筑牢安全生产防线情况。记者从发布会上获悉，今年全省非煤矿山安全生产形势总体稳定，事故起数和死亡人数同比分别下降43%和66%。

省应急厅政治部主任、新闻发言人邓泽宇表示，治本攻坚行动开展以来，省应急厅会同国家矿山安全监察局山东局综合运用现场督导、督促提醒、约谈警示等方式，加强风险隐患排查整治。特别是去年11月份以来，在严格落实涉企检查规定的前提下，坚持省市县三级联动，创新实施上门帮扶指导，对非煤矿山进行全覆盖安全诊断。累计下井踏勘1560余人次，检查露天矿山和尾矿库

1300余人次，打开435道封堵墙验证采空区治理效果，组织1930余名矿山人员进行座谈询问，“一矿一策”出具诊断报告。

上门帮扶指导以深入排查风险隐患、精准整改治理为目标，帮助企业将隐患排查向“深度体检、精准施策”拓展，是今年推行的一项重要创新举措。在深度上：采取“历史资料溯源、现场踏勘验证、人员问询核实”三位一体的方式进行“体检”，平均每个地下矿山用时5—7天。在精准上：聚焦采矿工艺、灾害风险、现场管理等要素，从制度、技术、人员、管理多维度发力，深入挖掘隐患背后的管理漏洞、技术缺陷，“一矿一策”制订整改提升方案。截至目前，帮扶发现的9898条一般问题隐患已整改9590条，整改完成率97%，192条重大隐患得到及时有效消除。

尾矿库闭库销号是防范化解尾矿库安全风险，促进资源利用和生态环境修复的

关键环节。为加快推动尾矿库闭库销号工作，省应急厅联合省自然资源厅、省生态环境厅、省水利厅等四部门印发《山东省尾矿库闭库销号管理办法》，系统总结了我省尾矿库闭库销号经验，为尾矿库闭库销号工作提供了清晰、可操作的政策依据和行动指引。

在构建“国家监察、地方监管、企业负责”的矿山安全监管监察体制建设方面，国家矿山安全监察局山东局以检查发现矿山安全生产存在的问题隐患、重大风险和突出问题为切入点，提出针对性的意见建议。今年以来，下达建议书30余份，提出问题及意见建议280余条，推动实现全省矿山高质量发展和高水平安全良性互动。

隐蔽致灾因素普查是非煤矿山安全生产基础性、前瞻性、预防性工作。通过完善制度机制、强化技术支撑、严格监督检查等一系列措施，我省持续推动隐蔽致灾因素普查治理工作常态化、制度化。截至

目前，查出地下矿山废弃井巷、断层、露天矿山边坡破碎带等700余处，一大批矿山隐蔽致灾因素探明并得到治理。

在矿山安全监管源头准入方面，省自然资源厅通过出台制度性文件和多部门协同审核，严把安全生产“第一关”。出台整合规则，积极推进资源整合，淘汰安全监管薄弱的“小、散”矿山，推动资源规模化高效开发。将绿色矿山建设与安全生产深度融合，对申报绿色矿山的，凡近三年内发生过较大及以上生产安全事故的，或受到安全生产部门处罚未整改到位的，一律不予通过。对已建成绿色矿山，发生较大及以上生产安全事故的，及时移出绿色矿山名录。

明年是安全生产治本攻坚三年行动的收官之年，“省应急厅将坚持边排查、边攻坚、边提升的原则，从源头把关、灾害防治、教育培训、打非治违等几个方面进行治本攻坚。”邓泽宇说。