

山东 下好城乡“一盘棋” 共谱区域“协奏曲”

千钧将一羽，轻重在平衡。推动城乡融合、区域协调发展，既是解决发展不平衡不充分问题的重要途径，也是增强发展韧性、拓展发展空间的有效举措。

省委十二届八次全会暨省委经济工作会议将“统筹推进乡村全面振兴和新型城镇化”“提升区域协调发展水平”作为2025年经济工作的重点任务，提出要“着力推进区域协调、城乡融合、陆海统筹”。

“受外部环境变化带来的不利影响加深，明年我国经济运行将面临不少困难和挑战。只有实现城乡、区域协调发展，国内大循环的空间才能更广阔、国内大才能更足。”山东大学经济学院教授、黄河国家战略研究院执行院长余东华注意到，会议提出“高质量推进乡村振兴齐鲁样板”和“高水平推进新型城镇化”，“打造乡村振兴齐鲁样板要注重乡村整体功能的提升，强调质量兴村；新型城镇化新在以人为本，致力于提高人民群众的获得感、幸福感和安全感。这两个方面在目标上具有互补性，在推进过程中富有互动性，相辅相成。”

近年来山东打造乡村振兴齐鲁样板，一个有效的做法就是以片区为基本单元，因地制宜、连片规划、连片建设，示范带动乡村振兴整体提升。“目前全省正在建设的示范片区有1598个，覆盖村庄1.5万个，构建起了梯次建设、分类推进的良好格局。”省农业农村厅副厅长宋文华说，突出抓好乡村振兴示范片区建设，打造乡村振兴生产生活生态共同体。同时，坚持有

利于农民导向，落实农业农村优先发展要求，持续深化农村改革，促进城乡产业融合发展、基础设施、公共服务一体化。

新型城镇化的首要任务是推进农业转移人口市民化。山东深入实施以人为本的新型城镇化战略，大力推进智慧、绿色、均衡、双向城镇化，目前全省常住人口城镇化率达到65.53%，增速连续四年快于全国。

高水平推进新型城镇化，一个必须要解决的问题就是如何推动长期在城镇生活的农民工等重点群体全面融入城镇。“我省将继续推行常住地登记户口提供基本公共服务制度，以子女教育、医疗卫生、社会保险、住房保障为重点，按照人口规模和服务半径统筹基本公共服务设施布局，推动农业转移人口全面融入城市。”省发展改革委城镇化工作办公室副主任张春雷说。

县域是连接城市与服务乡村的基本单元。2023年全省县(市、区)GDP过千亿元的有26个，超过全省经济总量50%。但与此同时，仍有5个县(市、区)的GDP低于200亿元，强县和弱县差距较大。

前不久，山东出台《关于支持强县产业帮扶弱县推动跨越提升的若干措施》，确定由10个经济强县(市、区)，1对1帮扶2023年度GDP排名后10位的县(市、区)。“县域经济不强，关键看产业支撑不牢。谋划推动县域经济发展，必须紧扣高质量发展主题，坚持产业立县、产业强县不动摇，持续巩固县域产业发展优势。”省委财经

办区域经济处处长哈立东表示，山东将分类开展县域引领发展、特色发展和跨越发展试点，持续抓好强县产业帮扶弱县，通过产业转移、链式合作、协同招商等，促进强县产业发展和转型升级，加快提升县域经济高质量发展质效。

12月28日，京杭大运河支流龙拱河畔的龙拱港，一艘满载货物的船舶整装待发，船上的柳编、化肥、焦炭等物品，不久后将在上海更换海轮后出口国外。

坐落于“瓦日铁路—新济铁路—长江—京杭运河”三横一纵物流通道核心位置的龙拱港，是山东地理位置的一个缩影，是山东东进南连、南连长三角、东临黄渤海、向西辐射黄河湾地区、山东是南北均衡发展的东西陆海统筹的“纽带”，在全国区域发展格局中占有重要地位。

会议提出，纵深推进黄河重大国家战略，深度对接京津冀、长三角，加强与中部地区、东北地区、粤港澳大湾区等战略合作。“山东作出的这些部署，既是主动对接服务国家重大发展战略，更好融入和支撑新发展格局的行动，也是立足自身资源禀赋，实现现代化强省建设的需要。”在余东华看来，山东要引领黄河流域主动与京津冀、长三角和粤港澳大湾区等国家重大战略区域深度对接和战略合作，实现资金、人才、数据等新型要素的合理流动，推动全国统一大市场建设，在构建支撑有力的“内循环”上展现经济大省的担当。

提升区域协调发展水平，不仅要提升外联能力，更要加强省

内协同。不少与会同志注意到，会议在布局省内发展格局时提出“两圈联动、三核引领、陆海统筹、全面发展”。

据了解，“两圈联动”就是要推动济南、青岛两个都市圈联动发展、协同开放；“三核引领”主要是提升济南三个万亿级城市能级，持续提升要素集聚能力和城市竞争力影响力，增强辐射带动作用；“陆海统筹”关键要打造现代海洋经济发展高地；“全面发展”重在推动市域、县域经济协同发展，尤其要抓好县域经济。

“作为我国重要工业基地和北方地区经济发展战略支点，山东建立核心城市、都市圈、经济圈、城市群空间动力传导机制，进一步明确省内发展格局，有利于充分发挥各地比较优势，优化国土空间和重大生产力布局，进一步提升山东半岛城市群综合竞争力。”省发展改革委区域处处长徐洪表示，这样的发展格局有利于破解区域发展不平衡、不充分矛盾，促进基本公共服务均等化、基础设施通达程度比较均衡、人民生活水平保障水平大体相当，进一步加快实现共同富裕。

要真正达到联动发展的效果，就要建立联动机制，强化重点产业、基础设施、公共服务等领域协同。“公共服务共建共享是人民群众最关注的领域，也是检验都市圈成熟度重要标志。”徐洪说，前期山东省推出社会保险待遇资格互认、社保卡一卡通等举措，有效解决都市圈内企业和居民异地办事“多地跑”“折

返跑”等现象。在此基础上，山东省的都市圈建设将聚焦道路交通、就业社保、教育文化、医疗服务、住房保障等重点领域，推出一批同城化便民利民事项，纵深推进公共服务便利共享。

山东是名副其实的海洋大省，大力发展海洋经济，优势突出。“这次会议将‘陆海统筹’放在省内发展格局中，是省委在新形势下作出的科学决策。从全国看，能够纵深推进黄河重大国家战略，加快建设沿黄陆海大通道的环渤海湾区经济圈，为山东努力建设北方地区经济重要增长极贡献力量；向外看，能够有效促进山东打造对外开放新高地，深度融入共建‘一带一路’，在国际合作中拓展发展空间。”省发展改革委海洋处处长单磊说。

推进陆海统筹，离不开做强海洋优势产业。以船舶与海洋装备产业为例，今年前三季度，山东省造船完工量、新接订单量、手持订单量分别达到326万、931万、2059万载重吨，同比增长47%、92%、58%，均处在历史高位，120余家规模以上企业实现产值685亿元，同比增长20%，其中海工装备产值规模居全国首位。“明年，山东省将继续巩固海洋传统优势行业领先地位，集中培育海洋新兴产业、海洋服务业，建设现代化海洋牧场，布局建设10个左右海洋特色产业集聚区，加快海洋技术装备‘走出去’，形成开放型海洋经济发展格局。”单磊说。

(记者 刘兵 陈晓婉)
(来源：大众日报)

山东提升“九小场所”消防安全防范能力

记者1月7日从山东省消防救援总队获悉，2024年12月以来，山东省政府安委会对全省“九小场所”群防群治开展明察暗访，省应急、消防、教育、公安等9部门派员成立4个督导组开展“全覆盖”明察暗访，督导检查33个县(市、区)，发现火灾隐患836处，发现重大事故隐患、突出问题32处。对工作进展缓慢的地方和有关部门，开展提示警示、通报约谈，督促市、县两级政府同步组织开展督促检查，推动各项政策措施落到实处。

工作开展以来，全省各级消防救援部门对相关部门、公

安派出所、乡镇(街道)开展业务指导和集中培训1.1万次，对5万名“九小场所”相关人员开展消防培训演练，全力筑牢“九小场所”消防安全屏障。

省消防救援总队防火监督处处长焦培文表示，下一步，将推动各级各有关部门对照界定标准和责任清单，进一步细化工作举措和责任分工，完善推进机制，逐项任务明确时间表、路线图。同时以省政府安委会印发的《关于强化群防群治提升“九小场所”消防安全防范能力的意见》为抓手，发动基层力量，强化群防群治，实现小场所消防安全“管得住、管得好、有监督”。



神舟十八号乘组太空归来后正式亮相

1月8日下午，中国航天员这是神舟十八号乘组返回60余天后，首次与媒体和公众正式见面。因为叶光富、李广苏、李广苏3名航天员就驻留空间站阶段和返回后的相关情况答记者问。(中新社记者 郭起凯摄)

甲流高发！医生提醒警惕孩子出现高热惊厥

近2周来，甲型流感病毒感染(简称甲流)呈现高发趋势，许多小朋友不幸感染。甲流的症状之一就是高热，孩子的体温可能会迅速升高，网上还流传有孩子因高热出现惊厥抽搐的急症情况。

家长们纷纷对此感到担忧，害怕孩子感染甲流会出现惊厥抽搐等急症。下面我们一起来了解相关知识并采取正确的应对措施，能帮助家长更好地处理这种紧急情况。

什么是热性惊厥(高热惊厥)?

高热惊厥，医学术语是热性惊厥，受高热、感染、疫苗接种和遗传等因素影响，在发热初期或体温快速上升期出现惊厥，同时需要排除中枢神经系统感染以及引起惊厥的任何其他急性病，既往也没有无热惊厥史。

中国儿童热性惊厥患病率为3%-4%。多数发生于6个月-3岁，高峰期为18个月，4岁以后少见；大多孩子的热性惊厥在6岁后不再发作，我国东亚地区儿童热性惊厥终年年龄偏大，

可到7-8岁。

热性惊厥典型表现为：惊厥发作(俗称“抽搐”)时意识完全丧失、双眼凝视、斜视或上翻、头后仰、肌张力呈强直性或阵挛性抽搐，呼吸暂停甚至青紫，惊厥后昏迷、疲乏。良性的惊厥多于抽搐后神志很快恢复。惊厥持续超过15-30分钟或者频繁发生表示病情复杂或严重。

尽管听起来让人担心，但热性惊厥绝大多数是良性病程，平均在3-4分钟内自行停止，对孩子不会造成长期的危害，更不会引起脑损伤，应注意避免过度治疗。

但是对热性惊厥持续状态等具有复发或在继发癫痫高风险的意见，建议到神经科就诊。

甲流与热性惊厥的关系

感染和高热都是惊厥常见的危险因素。在一项研究中，甲型流感病毒是热性惊厥患儿中最常分离出的病毒，占比达20%。其次，甲流病毒导致的高热通常较为剧烈，体温可迅速升高至39℃以上，容易引发惊厥。

然而，值得注意的是，并非所有甲流感染的孩子都会发生热性惊厥。除了感染、高热，年龄和遗传因素也会影响惊厥的发生。

如何识别和紧急处理热性惊厥?

一旦家长发现孩子在高热时出现抽搐，应该迅速进行以下处理：

确保安全：将孩子放在平坦的地方，如床上、沙发或地板上(天冷可以铺个外套)，周围环境要尽量清空，避免任何家具或硬物可能造成二次伤害。

解开衣领：解开孩子的衣领、领口，确保呼吸通畅，这样可以避免孩子因衣物过紧而呼吸困难。孩子可以侧卧，避免呕吐物或唾液误吸入气管。

冷静观察并计时：热性惊厥一般持续数秒至几分钟，80%的孩子会在5分钟内自行停止抽搐。保持冷静并记录发作的时间，比如打开手机录视频，还可以提供给医生协助判断病情。

拨打120或就医：如果孩子抽搐持续超过5分钟，或

者观察抽搐3-4分钟后没有缓解迹象，或者抽搐超过家长自身对疾病的护理和处理认知时，应该立即拨打120急救电话，或尽快将孩子送往医院。需要避免慌张开车，以确保安全，最好让孩子平躺在汽车后座，避免造成二次伤害。

处理惊厥这些错误措施要避免

处理惊厥时，有一些常见的错误措施需要避免，以确保孩子的安全并防止事态进一步恶化。以下是需要避免的错误处理方式：给抽搐中的孩子喂退烧药等；给抽搐中的孩子用冰水/蒙降温；强行按住孩子的身体或四肢；把手指或物品放到孩子口中；掐人中、局部点刺放血、拍打、按压等刺激孩子身体；仓促慌张地搬动孩子；生病期间预防性服用退烧药(退烧药对于预防热性惊厥无效)，这些措施不会缩短抽搐时间，也无法改变孩子预后，甚至会带来不必要的二次伤害。

流感季节该如何预防?

甲流引发的热性惊厥通常是

良性的，对家长来说，了解如何应对这一突发情况至关重要。惊厥抽搐虽然令人担忧，但大多数情况下不会对孩子的健康造成长期影响。流感季节期间，预防流感要做好阻断传播、洗手和空气传播：勤用肥皂洗手；远离呼吸道感染患者，避开人多密集场所，必要时使用N95口罩；家里常开窗，充分通风。最重要一点：每年接种流感疫苗。在流感季节来临前或流行期间，未接种疫苗的6岁以上儿童均建议接种当年份的疫苗，不管此前是否感染过流感。如果孩子不适合接种流感疫苗，家庭成员也应接种流感疫苗，帮助降低家中传播病毒的风险。

总的来说，流感季节里，家长要密切关注孩子的健康状况。对于流感和抽搐风险高的儿童(<5岁)，若出现发热+流感样症状(咳嗽、咽痛、鼻塞、流涕、气促、肌痛)，建议就诊或咨询医生，以获得恰当的治疗、护理方案。(来源：科普中国)



雪花也分“干”和“湿”

干雪	湿雪
微小的雪花晶体，呈颗粒状	几片雪花粘在一起，形成大雪花
几乎无水	含有许多水分
形成气温低于0℃	形成气温一般略高于0℃
多出现在北方	多出现在南方和北方的初冬时节
容易形成厚厚的积雪，非常致密，稍有风吹就会吹走，没有粘性，落在屋顶和衣服上不留痕迹	容易附着在物体表面，冻结成块，不容易被风吹走，有粘性，在地面和衣服上都留有痕迹

随着冷空气的到来，我国大部分地区纷纷迎来雨雪天气。人们在享受雪花飞舞的同时也在思考一个问题：下雪天到底用不用打伞呢？这份干雪、湿雪科普贴会给你答案。

“干雪”和“湿雪”是怎么形成的？

关键词：降雪时的空气温度

雪花由冰晶构成，只有空气温度在0℃以下的时候，冰晶才不会融化。

下雪天到底用不用打伞？

如果下的是“干雪”就不需要打伞

如果下的是“湿雪”出门就需要打伞啦！

近日雨雪天气还将持续，这些注意事项你要知道：

- 出行时尽量选择舒适、防滑的鞋子，防止意外跌倒、滑倒。
- 注意保暖，密切关注气温变化，及时增添衣物。
- 开车时，要加大车车间距，降低车速。
- 降雪较大时，远离树木、广告牌、临时建筑物、电线杆等。
- 请戴不安全的取暖方式。