

中共中央组织部下发通知要求在元旦春节期间开展走访慰问生活困难党员、老党员、老干部活动

新华社北京12月27日电 中共中央组织部近日下发通知，要求各级党组织在元旦春节期间开展走访慰问生活困难党员、老党员、老干部活动，使广大党员、干部和人民群众深切感受到以习近平同志为核心的党中央的关怀和温暖，进一步激励广大党员、干部坚定信心、开拓奋进，埋头苦干、勇毅前行。

通知提出，要用心用情做好走访慰问工作。全面深入了解生活困难党员、老党员、老干部的基本情况，深入基层开展走访慰问，有针对性地帮助解决实际困难。对新中国成立前入党的老党员，要普遍走访慰问。要关心关爱基层干部特别是工作

在条件艰苦地区和急难险重任务一线的同志。做好对因公去世基层干部家属的走访慰问、照顾救助和长期帮扶工作。做好“共和国勋章”、国家荣誉称号、“七一勋章”获得者和“全国优秀共产党员”、“全国优秀党务工作者”有关待遇落实和走访慰问工作。可适当扩大走访慰问范围，做好离任村（社区）党组织书记、主任以及因病致贫的特困群众等的关爱帮扶工作，对确有困难的基层党务工作者也可走访慰问。受灾地区要做好困难群众和困难党员的慰问帮扶工作。中央组织部将从代中央管理的党费中安排慰问资金于近期划拨，各地区各部门（系统）要尽快落实

配套资金，确保在春节前发放到慰问对象手中。

通知要求，要落实好离退休干部待遇和老党员生活补贴。对近年来出台的有关提高部分离休干部医疗待遇、提高离休干部生活补贴标准、提高离休干部护理费标准和增加离休干部离休费等政策落实情况进行检查，发现问题及时解决。认真做好新中国成立前入党的农村老党员和未享受离休退休待遇的城镇老党员生活补贴发放工作。

通知强调，各级领导干部要总结运用开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育经验做法，带头“四

下基层”，深入艰苦地区、受灾地区和基层一线，认真倾听基层党员、干部和群众的声音，将党和政府的关心温暖送到困难党员、群众心坎上。要发挥好走访慰问的政治功能，教育引导党员干部深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，团结带领广大人民群众坚决贯彻落实党中央决策部署。要统筹做好走访慰问和节日期间丰富群众精神文化生活、抓好安全生产、维护社会稳定等工作，受灾地区要全力做好抢险救灾、恢复重建工作，确保人民群众度过欢乐祥和的元旦春节。

淮南 点煤成“金” 追“高”逐新

（上接一版）

“过去这里是晴天一身灰，雨天一身泥，现在随着生态修复项目的启动，不再有扬尘，还给我们的是碧水蓝天。”淮南市谢家集区发改委主任孟庆超对记者说。

据了解，该沉陷区主要受谢一矿、李一矿和新庄孜矿采煤活动影响，形成的地下采空区诱发覆盖层岩层变形破坏，地表形成采煤沉陷区、积水洼地、沉陷湖塘等，造成土地、道路、建筑、环境等受到不同程度的破坏。目前，谢家集区采煤沉陷区已形成稳沉区，具备生态修复条件。

“我们一期项目投资是16.66亿元，面积10700余亩，按照‘宜耕则耕、宜林则林、宜渔则渔、宜游则游’的方式，在保持原有土地属性基础上进行生态修复。”孟庆超说。项目治理重点为生态修复，旨在营造“城市绿肾”，调节区域水环境。区域内不仅种植了杉树、银杏树等50余种树木，还有音乐喷泉、异形透光凉亭、观光栈道等游览设施。

“以前都是拉煤的车，煤灰大，现在变成了一个风景如画的公园，一家人可以来散步，真是太好了。”附近居民程女士兴奋地说。

目前，淮南市正以春申湖片区为重点推进城市采煤沉陷区综合治理，打造城市生态修复示范区、资源型城区转型样板区。“二期是5800多亩，现在修复工作已经开始启动，未来还有三期、四期，整个项目所有修复面积加在一起3万多亩。”孟庆超说。

该市坚持科学治污、精准治污、依法

治污，注重源头治理、推进综合防治，蓝天、碧水、净土三大污染防治攻坚战成效持续凸显，环境质量持续改善，青山常在、绿水长流、空气常新的美丽淮南渐行渐近。

转变发展方式 壮大新兴产业

作为一个资源型城市，近年来，淮南市加快发展方式转变，明确了新一代信息技术、新材料、新能源汽车及零部件、高端装备制造、生命健康、绿色食品、数字创意和文化旅游七大产业，加快新兴产业布局。

在淮南高新区的安徽芯视佳半导体显示科技有限公司展厅，一块能弯曲、可折叠的显示屏吸引人们的眼球。“我们研发的柔性OLED主要应用到手机和车载系统上。”该公司负责人曹绪文说。

据介绍，该公司是一家专注于半导体显示技术研发和产品制造的创新型科技企业，专业从事硅基OLED、柔性OLED、显示驱动IC等技术开发，产品广泛应用于VR/AR、电子取景器、微型投影仪、车载等领域。目前企业在安徽淮南、广东深圳、江苏南京等地拥有研发和生产基地。

“当地政府对新型显示产业支持力度大，厂房由政府代建，我们可以‘拎包入住’。”曹绪文介绍，淮南K1工厂于2023年3月建成投产，年产120万套柔性OLED模组，年产值可达2亿元。

淮南高新区投资促进局副局长刘双喆介绍，当地立足新型显示产业特色优势、配套优势，依托合肥蚌埠新型显示龙头企

业协同发展，不断延链补链强链，初步形成了以新型显示终端整机制造带动上下游产业联动的链条式发展格局。“我们聚焦区域内产业链短环节，与合芜蚌滁等地产业实现配套发展、错位发展，重点聚焦显示整机制造和下游部品加工生产配套项目，积极引入注塑、冲压、模组、整机制造等上下游企业，形成产业链闭环。”

目前，淮南高新区新型显示产业园已签约新型显示企业24家，总签约面积38.8万平方米，总投资超40亿元。另外，当地还紧盯大项目、好项目，精准高效开展产业链招商，先后引进无锡壹格、埃夫利舍等一批行业知名企业和中银智能显示制造等一批重大项目。

记者走访发现，这些企业尽管落户淮南高新区不久，但发展已经进入“快车道”。2018年2月28日，淮南高新区获批成为国家级高新区，成为安徽省第六个国家级高新区，其产业定位明确，重点培育大数据、新型显示两大特色产业，延伸发展新能源、先进装备制造等新兴产业。

近些年，在发展方式转变、经济结构调整、新旧动能转换的相互碰撞、交织中，淮南一直在想办法、出新招。

位于淮南经开区的国药集团瑞药药业有限公司综合制剂生产车间一片繁忙，药液通过配制、灌装、冻干、轧盖等工序，最终被包装下线。“3号生产线一天能生产35万支克林霉素，整个过程实现了自动化。”该公司总经理柳应贵说。

据介绍，该公司现已形成非致敏性抗感染药、心脑血管药、呼吸系统用药、麻

精类等多个领域。建有冻干粉针剂、粉针剂（含头孢菌素类）、小容量注射剂等多条生产线。“我们加快推进新产品研发和技术升级，药业规模已跃居淮南市医药工业企业首位，处于安徽省内医药工业企业前列。”柳应贵介绍。

国瑞药业产品研发前期投入成本高、资金占用大，淮南经开区税务局了解情况后，推出“一企一策”个性化专属精细服务，组织青税专班服务队成员与企业签订包保责任书，启动“诉求线上快响应+专班入户精辅导”高效诉求响应机制，以优质的服务鼓励企业投入科技研发，让企业享受到2500余万元的研发加计扣除优惠，“真金白银”源源不断注入企业“资金池”。

淮南经开区把生物医药产业作为重点产业加以培育和发展，形成了良好的生物医药产业基础。全区共有规模以上工业企业13家，其中年产值亿元以上企业4家，年产值10亿元以上企业1家。拥有医药核心企业及产业关联企业36家，主要依托国瑞药业、山河药辅等龙头企业，产品涵盖原料药、药用辅料、化学药剂、生物制药等领域。医药产业产值从2003年到2022年年均增长13.3%，实现稳步较快增长。目前该区已启动医药化工园区扩区“1351”规划，拓展产业发展空间，向千亿大健康医药产业基地目标奋进。

淮南市有关负责人表示，将完整、准确、全面贯彻新发展理念，深入实施“产业转型、城市更新、乡村振兴、生态修复、社会治理”五大攻坚战行动，推动淮南经济社会发展全面绿色转型。

新形势下加强基层行政执法队伍党建工作的几点思考

沈惠慧

加强党的全面领导，是基层行政执法部门必须坚持的根本。交通运输综合行政执法队伍是执行国家交通运输法律法规，维护交通运输市场秩序的重要力量。执法工作只有在党建的引领下，才能真正让执法队伍思想和行动得到统一，为保障交通运输事业健康有序发展奠定坚实的基础。

一、新形势下加强基层党建工作的时代意义

（一）激发综合执法队伍党建工作活力
基层党建的活力关系到基层群众与党的联系程度，可以将党的思想和政策更好更高效地传播，让党的精神深入基层，最终影响基层的工作质量。交通综合执法队伍作为维护国家交通运输市场秩序，打击交通运输违法行为的重要力量，体现人民的意志。在基层加强党建工作，可以有效地激发综合执法队伍为民服务的活力。

（二）强化综合执法队伍的凝聚力和战斗力
基层执法队伍直接面对的是人民群众，在执法的过程中，行为和执法的尺度，直接影响法律的权威以及人民群众对于党和政府的认可。加强执法队伍基层党建，可以提升基层执法人员的思想觉悟，加强党员的带头示范引领，让执法队伍更好地为民办事，维护国家的法律权威，提升整个执法队伍的凝聚力和战斗力。

（三）有效提升依法行政的水平
作为基层的行政执法队伍，维护的就是法律的正义，必须严格依法行使其权力。加强基层党建，可以更好地将党和国家的法律、法规与基层实际工作有效结合，提升基层执法人员依法行政的水平，能够通过执法工作，通过党建引领上升至党和国家的高度，进而有效提升依法行政的水平。

二、新形势下综合执法队伍基层党建工作开展存在的问题

（一）基层党建活力没有完全激发
基层党建活力的激发源于基层党建工作开展的创新性和有效性，只有基层党建工作有效地开展，才能保证基层工作的活力。但是从当前针对综合执法队伍基层党建工作开展情况看，还缺少基层党建引领的重要思路引导，对于基层的党建工作重视程度不足，也使得基层党建的活力没有得到完全激发。

（二）党建引领执法工作不足
执法工作是党和国家执政的重要组成，其内容涵盖整个社会的生产生活方方面面。只有通过依法执法，反映出党和国家以及人民的意志，才能真正提升党和国家的执政能力。当前，在基层的执法工作中，党建引领执法的理念不够深入，融合的效果不佳，使得党建没有发挥应有的作用。

胰腺癌的这些早期信号别忽视

李斌

胰腺癌作为一种消化道恶性肿瘤，起病隐匿，一般在早期阶段很难被发现确诊，大部分胰腺癌患者被发现确诊时已为晚期，并伴有转移的情况，这时治疗已经非常困难，预后也较差，给患者带来十分严重的影响，使得胰腺癌有着“癌中之王”的称号，我国知名流行病学学家吴尊友便是被胰腺癌夺去了生命。

早期诊断和治疗对于提高胰腺癌患者的生存率具有重要意义，那么，您知道胰腺癌的早期信号是什么吗？您知道在日常生活中应如何正确预防胰腺癌吗？下面就请您跟随我的脚步一起探究一下胰腺癌的奥秘吧！

1、胰腺癌的定义与流行病学特征是什么？

胰腺癌是一种恶性肿瘤，起源于胰腺组织中的恶性细胞，是一种相对罕见的癌症，但其发病率逐年增加。胰腺癌的流行病学特征与多种因素有关。

胰腺癌的发病率在不同地区和人群之间存在差异，根据研究显示，发达国家的胰腺癌发病率较高，而亚洲和非洲国家的发病率相对较低，这可能与饮食结构、生活方式和遗传背景等因素有关。年龄是胰腺癌的一个重要风险因素，研究表明，胰腺癌主要发生在50岁以上的人群中，尤其是60岁以上的人群。这与胰腺癌的潜伏期较长、症状不明显等因素有关。

吸烟是胰腺癌的另一个重要危险因素，吸烟者患胰腺癌的风险较非吸烟者高出两倍以上，研究还发现，长期暴露在二手烟环境中的人群也存在较高的胰腺癌风险。饮食习惯也与胰腺癌的发生相关，高脂肪、高蛋白饮食、缺乏蔬菜和水果的摄入以及过量饮酒等不健康的饮食习惯与胰腺癌的发生也关系密切。

2、胰腺癌的早期症状信号有哪些？

（1）腹部不适：在胰腺癌的早期，患者可能会感到腹部不适，这可能与癌症对胰腺周围组织的侵蚀导致的炎症反应有关，腹部不适可能表现为轻微的不适感或隐痛，也可能伴有腹部肿块、胀气、消化不良等症状；

（2）消瘦和体重下降：患者可能会出现身体消瘦及体重下降，尤其是在胰腺癌早期阶段，消瘦可能是由于胰腺癌影响了身体对食物的消化和吸收能力，导致营养摄入不足而引起的，胰腺癌还可能导致胃肠道不适，食欲减退，进一步加重消瘦症状与体重下降程度；

（3）消化系统症状：胰腺是产生消化酶

的重要腺体，而胰腺癌的发展可能干扰其正常功能，导致一系列的消化系统症状，包括消化不良、食欲减退、恶心、呕吐和腹泻等，但由于这些症状较为常见，很容易被视为忽视或误认为是其他消化系统问题的表现；

（4）黄疸：黄疸是胰腺癌的早期症状之一，胰腺癌作为一种恶性肿瘤，当癌细胞在胰腺内生长和扩散时，可能会阻塞胆道，导致黄疸的出现，黄疸是由于胆红素在体内累积而引起的，使皮肤、眼球和黏膜变黄。当胰腺癌病灶较小且位于胰头部位时，它可能压迫胆管，引起黄疸。因此，如果出现黄疸症状，尤其是没有其他明显原因导致的黄疸，应引起警惕；

（5）背部疼痛：胰腺癌导致的背部疼痛通常是持续且难以缓解的，可能会逐渐加重，背部疼痛可能出现在胰腺的位置，也可能辐射到背部其他区域。由于胰腺与脊柱相邻，当胰腺癌生长并压迫周围组织时，可能会出现背部疼痛；

（6）皮肤瘙痒：患者可能感觉皮肤瘙痒，且常常伴随着刺痛、烧灼或刺激感，胰腺癌患者皮肤瘙痒可能与肝功能受损有关。胰腺癌可以压迫或阻塞胆总管，导致黄疸和胆汁淤积，从而引起肝功能不全，肝功能不全进而导致胆盐在患者体内积聚，进而引发皮肤瘙痒的症状。

3、胰腺癌的筛查方法有哪些？

（1）生物标志物筛查：通过检测人体内特定的生物标志物来判断是否存在胰腺癌，目前常用的生物标志物包括胰腺癌特异性抗原CA19-9、CEA等。这些标志物在血液中的浓度升高可能与胰腺癌的存在相关，因此可以作为一种筛查手段；

（2）影像学检查：包括超声、CT、MRI等影像学技术，可以通过观察胰腺的结构和形态来判断是否存在异常，例如超声检查可以观察到胰腺内部的肿块或囊肿，而CT或MRI可以提供更为清晰的图像，有助于更准确地判断胰腺癌；

（3）高风险人群筛查：对于一些高风险人群，如家族中有胰腺癌病史、患有胰腺炎或糖尿病等疾病的患者，可以进行定期的胰腺癌筛查。这些人群有着较高的胰腺癌发生风险，因此定期筛查可以早期发现胰腺癌的病变；

（4）基因检测：通过对患者的基因进行检测，可以发现与胰腺癌相关的遗传突变，一些特定的基因突变与胰腺癌的发生有关，因此基因检测可以帮助确定个体的胰腺癌患

病情况。

4、哪些人属于胰腺癌高危易感人群？

（1）遗传因素：家族史是胰腺癌高危易感人群的一个重要因素，如果有一位近亲，如父母、兄弟姐妹，被诊断出患有胰腺癌，个体患病风险将明显增加，尤其是家族中存在多个患者时，患病风险更高；

（2）长期吸烟：吸烟与胰腺癌之间存在明显的相关性，吸烟者属于胰腺癌的高危易感人群；

（3）肥胖与高血糖：肥胖与高血糖是胰腺癌的危险因素之一。研究发现，肥胖者患胰腺癌的风险较正常体重者高，患有糖尿病或高血糖的人也更容易患上胰腺癌疾病；

（4）慢性胰腺炎：慢性胰腺炎是胰腺癌的一种重要先兆，长期存在在的胰腺炎会导致胰腺组织的慢性炎症，增加患上胰腺癌的风险；

（5）高脂饮食：摄入高脂饮食长期以来被认为与胰腺癌的发生有关。高脂饮食不仅会导致肥胖和高血糖，还可能直接损害胰腺组织，增加患病风险。

5、日常生活中如何正确预防胰腺癌？

（1）健康饮食：保持均衡饮食对预防胰腺癌至关重要。尽量减少高脂肪、高糖和高盐的食物摄入，增加新鲜水果、蔬菜、全谷物和高纤维食物的摄入量，选择低脂肪的蛋白质来源，如鱼、豆类和禽肉等；

（2）控制体重：保持适度的体重对预防胰腺癌十分重要，建议合理安排饮食，控制热量摄入，坚持适量的运动，维持健康体重；

（3）戒烟限酒：吸烟和酗酒都与胰腺癌的发生密切相关，戒烟和限制酒精摄入是预防胰腺癌的重要措施；

（4）定期体检：建议定期进行全面体检，尤其是胰腺相关的检查，如超声波、CT扫描等，可以及早发现任何异常情况，提高胰腺癌的早期诊断效率；

（5）控制糖尿病：如有糖尿病家族史或已被诊断为糖尿病，应积极控制血糖水平，定期监测血糖并遵循医生的建议进行治疗。

小结：胰腺癌给患者及其家庭带来了较重的负担，当您出现符合胰腺癌的早期信号时，建议您及时就医并开展进一步的检查和诊断，早发现、早治疗，进而提高胰腺癌的治愈率，提升患者的生活质量，还您一副健康的身体！那么，关于胰腺癌的早期信号及其相关科普知识，您了解多少呢？

（作者单位系淮南朝阳医院）

当前，部分犯罪团伙或个人为牟取非法利益，通过虚构保险标的、编造保险事故、伪造事故现场、夸大损失程度等方式以达到违法骗取保险金的目的。保险欺诈行为严重扰乱保险市场秩序，参与保险欺诈活动会涉及刑责。为此，淮南市公安局经济犯罪侦查支队、国家金融监督管理总局淮南监管分局、淮南市保险行业协会特向广大保险消费者发出公告：

一、保险欺诈存在风险

目前，公安机关正与金融监管部门、保险行业协会以及保险公司联合打击依托汽车维修厂、租赁公司、网约车等实施机动车辆保险欺诈的职业化犯罪团伙、人伤“黄牛”犯罪团伙和利用高档二手车实施保险欺诈的犯罪行为。保险欺诈可能存在以下风险：

（一）资金受损或失去正常保险保障风险。
根据《中华人民共和国保险法》规定，未发生保险事故，被保险人或者受益人谎称发生了保险事故，向保险公司提出赔偿或者给付保险金请求的，保险公司有权解除合同，并不退还保费。

（二）个人信息泄露风险。
不法分子要求保险消费者提供身份证、户口簿、收入证明、保单、银行卡、联系方式等敏感隐私信息，存在信息泄露的风险隐患。不法分子可能会恶意使用保险消费者个人信息再次实施诈骗、洗钱、非法集资等违法犯罪活动，甚至在保险消费者不知情下办理网络借贷，使保险消费者蒙受损失。

（三）法律风险。
组织或参与保险欺诈涉嫌刑事犯罪，根据法律规定，任何组织、参与或配合诈骗的单位、个人都将面临法律责任追究。一是刑事责任。进行保险诈骗犯罪活动，可能会受到拘役、有期徒刑，并处罚金或没收财产的刑事处罚；保险事故的鉴定人、证明人、财产评估人故意提供虚假的证明文件，为他人诈骗提供条件的，以保险诈骗的共犯论处。二是行政责任。进行保险诈骗活动，尚不构成犯罪的，可能会受到15日以下拘留、5000元以下罚款的行政处罚；保险事故的鉴定人、证明人故意提供虚假的证明文件，为他人诈骗提供条件的，也会受到相应的行政处罚。三是民事责任，进行保险诈骗活动以及故意或因重大过失未履行如实告知义务的，保险公司可能不承担赔偿或给付保险金的责任。

二、合力打击保险欺诈

（一）通过正规渠道报案理赔。
如发生交通事故遭受人身财产伤害，保险消费者可以拨打“110”或投保机构的官方客服电话进行报案，切勿听信不法分子的任何怂恿或诱导，避免权益受损。

（二）坚决抵制不法利益诱惑。
公安机关将持续加大与保险行业的数据协查力度，通过大数据排查，保险欺诈行为将无处遁形，伪造事故骗取保险理赔金，将依法承担相应法律责任。广大市民要提高法律意识，切勿心存侥幸，坚决抵制不法利益的诱惑，不参与保险欺诈。

（三）积极举报揭发保险欺诈。
公安机关、金融监管部门、保险行业协会联合开展反保险欺诈工作，依法严厉打击保险欺诈行为，严肃追究不法分子的法律責任。打击整治保险欺诈违法犯罪活动是全社会共同责任，广大市民如发现保险欺诈案件线索，可以联系淮南市反保险欺诈工作站“0554-6690281”，或拨打淮南市公安局经济犯罪案件接报案中心电话“0554-6938660”向公安部门反映。

淮南市公安局经济犯罪侦查支队 淮南市保险行业协会关于打击保险欺诈违法犯罪的公告

2023年12月20日

（作者单位系市交通运输综合行政执法支队）