



手机扫一扫 边聊边爆料

奖金最低50元最高千元

新闻热线 3585000

鲁中晨报热线爆料群群管理员二维码



9日,晴转多云,北风2~3级,18~31℃ / 10日,多云间阴局部有小雨,南风2~3级转北风3~4级,17~30℃ / 11日,多云间阴局部有小雨,北风2~3级,16~24℃ /

第四届中国黄河旅游大会高青开幕

山东·高青第三届黄河文化旅游节同日启动

淄博9月8日讯 “风在吼，马在叫，黄河在咆哮，黄河在咆哮……”9月8日晚上7点30分，在气势磅礴的“黄河大合唱”中，第四届中国黄河旅游大会暨山东·高青第三届黄河文化旅游节在高青开幕。

黄河流域是中华民族的发祥地，其孕育形成的黄河文化，是中国文化的根基和灵魂。中国黄河旅游大会曾先后在鱼跃龙门之地陕西韩城、“天下黄河贵德青”的青海贵德、《诗经》故里陕西合阳举办过三届，第四届中国黄河旅游大会暨山东·高青第三届黄河文化旅游节的举办地点选在了淄博高青。

开幕式现场，与会嘉宾和淄博市民一起，见证了高青黄河地名文化走进联合国——黄河高青·九曲安澜地名交接仪式。现场发布了《推动黄河文化旅游高质量发展(高青)宣言》，沿黄九省区旅游协会、沿黄区县签署合作协议。在万众期待中，神圣的万里黄河融水仪式举行，同时“第四届中国黄河旅游大会暨山东·高青第三届黄河文化旅游节”启动。

活动期间，还将举行黄河论



万里黄河融水仪式。

坛、中国黄河(高青)旅游采风、“一带一路”第十届城市旅游小姐世界冠军中国区总决赛高青颁奖盛典暨黄河旅游联盟推广大使大奖赛、2020中国黄河文化旅游摄影展暨“黄河第九道湾高青安澜湾”黄河摄影展览等活动，同时还将举行高青品质生活系列活动。

近年来，高青县充分发挥自身优势，着力推动高青百里黄河

风情带建设，叫响了“黄河国际慢城”品牌，擦亮了“黄河人家”乡村旅游品牌，扩大了“温泉慢城 黄河高青”的吸引力和影响力，探索出了富有地域特色的黄河流域高质量发展新路径，为经济社会高质量发展凝聚了文旅力量。到高青安澜湾领略黄河的气势磅礴、尝国内顶尖的邹澜地雪花黑牛和小龙虾、品山东名酒国井、享受与日本箱根同品质

的高档养生温泉已成为高品质生活方式和时尚追求。

黄河自青海省发源，流经青海、四川、甘肃、宁夏、内蒙古、陕西、山西、河南及山东九个省区，是我国旅游文化资源最富集的旅游区。2016年，国务院印发的《“十三五”旅游发展规划》指出，要重点打造10条国家精品旅游带，其中包括黄河华夏文明旅游带。

由中国社会科学院中国舆

情调查实验室及西北旅游文化研究院联合发布的《2018中国黄河旅游发展指数报告》显示，近年来黄河旅游热度不减，已成为中国十大最具国际影响力的旅游目的地品牌之一，沿黄各地也打造了诸多知名黄河旅游景点，但各地在黄河旅游文化挖掘、旅游产品开发等方面仍然“单打独斗”，分岸而治、分段而治，并未形成真正的“黄河旅游带”，国内外游客对“黄河旅游”这一概念的认知度也较低。

2018年9月12日，以“同饮黄河水·共铸黄河游”为主题的2018中国黄河旅游大会在黄河上游青海省海南藏族自治州贵德县举行，来自沿黄河九省区旅游业界代表汇聚黄河源头青海，开启黄河旅游新一轮合作，达成沿黄旅游城市互送客源合作协议，并联合发出《中国黄河旅游大会宣言》。《中国黄河旅游大会宣言》称，沿黄河各城市将促进资源共享，打造世界级的中华文明体验之旅，建设具有国际吸引力的中国黄河景观长廊。

大众日报淄博融媒体中心记者 任灵芝 见习记者 张震

《淄博援藏纪实》参加“淄博好书榜”评选



淄博9月8日讯 “感谢贵单位支持‘淄博好书榜’活动，你们今天报送的这两本书分量很重，让好书榜增色不少。”今天，淄博市图书馆工作人员接受了

《淄博援藏纪实》和《中国共产党淄博简史》第一卷两本书，并向中共淄博市委党史研究院表达了感谢。另外，不仅个人作品、专著可参与“淄博好书榜”活动，各部门各单位反映淄博社会发展成就的重部头文献都可报名参加。

《淄博援藏纪实》是由中共淄博市委党史研究院和淄博市经济合作局，于2019年共同编写

和出版的一部地方文献，真实记录了1995年以来淄博市援藏工作所取得的成就。

《中国共产党淄博简史》第一卷主要记述1921年到1949年的中国共产党淄博历史，共4编、13章，21万字，每章下设“本章小结”“延伸阅读”“重要人物”“思考题”等板块，是一本通俗易懂的党员干部教育读本，是进行党史、新中国史教育的重要工

具书。

样书报送截止之前，市民还可以继续推荐好书参加“淄博好书榜”。

另外，不仅个人作品、专著可参与“淄博好书榜”活动，各部门各单位反映淄博社会发展成就的重部头文献都可报名参加。请将参评书目和报名表发送至邮箱38112006@qq.com；咨询电话18265876701；座机0533-

3585000；微信13011600029，请微信索要报名表。

样书报送地址：张店区联通路437号 淄博市图书馆特藏文献部(图书馆四楼)

邮编：255000

联系电话：0533-3886237 2283030 3886232

大众日报淄博融媒体中心记者 李波 通讯员 王长鸣

淄博深入推进工伤预防尘肺病重点行业专项培训宣传

粉尘可导致尘肺等多种疾病



淄博9月8日讯 粉尘危害是多方面的。本周，淄博市人社局、市社保中心继续赴淄博市各区县开展调研走访，深入推进2020年工伤预防尘肺病重点行业专项培训宣传活动。

记者今天从培训宣传会上获悉，目前，粉尘作业可导致的职业病主要有尘肺、职业性急性变应性肺炎、棉尘病等多种职业病。

粉尘是职业病杀手

淄博市职业病防治院职工健康监护所所长周忠华介绍，根据我国《职业病目录》，粉尘作业可导致的职业病主要有尘肺、职业性急性变应性肺炎、棉尘病。另外，石棉还可导致肺癌、胸膜间皮瘤等。一些粉尘则可引起职业中毒和职业性皮肤病。

其中，生产性粉尘是指在生产过程中形成的并能长时间悬浮在空气中的固体微粒。它是污染环境、损害劳动者健康的重要职业性有害因素，可引起多种职业性疾患。

那么，粉尘是如何进入人体导致疾病的？据介绍，粉尘通过呼吸道进入体内，大部分又可通过呼吸被排出体外，只有少量粉尘能滞留在下呼吸道和肺泡内。由于生产性粉尘的理化性质不同，可使机体产生不同的病理改变。长期吸入某些生产性粉尘，可引起以肺组织纤维性病变为主的全身性慢性疾病——尘肺。

粉尘对人体造成多方面损害

除了肺脏，其他器官可能受到粉尘的伤害吗？周忠华给出

的答案是肯定的。他对记者说，除了肺脏，其他器官如淋巴系统、神经系统、心血管等也可能受到不同程度的损害。

长期接触生产性粉尘还可能引起其他疾病：大麻、棉花等粉尘可引起支气管哮喘、哮喘性支气管炎、湿疹及偏头痛等变态反应性疾病。例如，破布屑及某些农作物粉尘可能成为病原微生物的携带者，如带有丝菌属、放射菌属的粉尘进入肺内，可引起肺霉菌病。石棉粉尘除引起石棉肺外，还可引起胸膜间皮瘤、肺癌。经常接触生产性粉尘，还会引起皮肤、耳及眼的疾患。

粉尘堵塞皮脂腺可使皮肤干燥，易受机械性刺激和继发感染而发生粉刺、毛囊炎、脓皮病等。混于耳道内皮脂及耳垢中的粉尘，可促使形成耳垢栓塞。金属和磨料粉尘的长期反复作用可引起角膜损伤，导致角膜感觉丧失和角膜混浊。在采煤工人中还可见到粉尘引起的角膜炎等。一些化学性粉尘可引起中毒性疾病，如铅尘可引起铅中毒，农药粉尘可引起农药中毒等。

大众日报淄博融媒体中心记者 刘文思 通讯员 沈远清 杨玲