

清明假期全市安全形势总体稳定

本报讯(记者梁媛)4月8日,记者从三门峡市应急管理局获悉,清明假期期间,我市安全形势稳定,未接报生产安全事故、自然灾害类突发事件和森林火灾、火情信息。

据介绍,全市应急管理系统认真贯彻落实国家、省、市关于清明假期期间安全防范工作部署要求,强化安排部署,层层压实安全责任,先后召开市委常委会和市政府常务会,对清明假期期间安全生产和森林防火重点工作进行部署,加大隐患排查整治力度,持续开展“七查一打”和“大排查、大起底、大整改”专项行动,构建山有人看、林有人护、火有人管、责有人负的森林防火工作格局,以时时放心不下的责任感、积极担当作为的精气神,坚决守

牢不发生重特大事故底线。

聚焦关键重点,强化节日安全管理。市应急管理局积极发挥市安委会有关成员单位抽调业务骨干成立8个综合检查组,在清明节期间开展安全生产抽查检查,同时派出3个节日检查组,对陕州区、渑池县、灵宝市开展检查;市市场监管局对陕州区、游乐场所、商场、车站等公众密集场所使用的特种设备进行检查;市林业局组织技术专家对义马市清风山省级森林公园防火检查站和河口社区森林防火检查站督导检查;市商务局、湖滨区政府联合对4家再生资源回收企业开展安全生产检查;市

消防救援支队成立4个督导组对各地火灾防控及队伍管理进行督导检查。截至4月7日,全市共检查企业376家,发现并整改隐患133处。

注重事前提醒,加强风险预警提示。4月3日,三门峡市减灾委办公室会同市气象局、市自然资源局、市农业农村局、市水利局、市林业局、市住建局、市交通运输局和市消防救援支队等单位对全市2024年4月份自然灾害风险形势进行会商研判,对森林火灾和公共消防安全风险,干旱、冻害、病虫害风险,大风、倒春寒、局地强对流等可能对生产生活造成不利影响的风险,提出针对性防范措施。4月3日,市安委会办公室组织召开4月份安全生产风险分析研判会,对全市煤矿、非煤矿山、危险化

品、建筑施工、燃气、交通运输、文化旅游、消防、特种设备、民政、森林防火、水利、医疗等行业领域,特别是清明节期间的安全生产形势进行分析研判,并下发《安全生产分析研判提示函》。

强化值班调度,确保应急处置到位。严格执行突发事件报告制度和值班登记、交接班制度,落实日调度、日报告、零报告。严格落实领导AB角带班、24小时值班制度,加强值班值守力量,市层面提前预置5支救援队伍230人,时刻保持应急状态,随时应对各类突发情况,确保节日期间平安稳定。

三门峡应急管理

市科技局：推进半导体新材料产业发展

本报讯 为贯彻落实全省科技工作会议精神和提升我市半导体新材料产业竞争力,推动半导体新材料产业健康、稳定、高质量发展,近年,市科技局多措并举全力推进《三门峡市培育壮大半导体新材料产业链行动方案(2023—2025年)》实施工作。

其主要措施为:一是结合我市半导体新材料产业链行动方案,制定年度计划目标,力争2024年末新增新材料领域省级创新平台1家、半导体新材料高新技术企业2家,并加快以科技创新推动产业创新,提升我市半导体新材料产业链的竞争力。二是加强与河南承明光电新材料股份有限公司、东方希望锂电池有限公司等企业对接,鼓励其参

加国内外半导体新材料领域相关论坛与展会,紧跟行业发展趋势,学习借鉴先进经验,为我市半导体新材料产业的创新发展提供有力支撑。三是搭建半导体新材料领域内人才与我市企业对话沟通的桥梁,深化产学研合作。持续关注北方民族大学盛之林教授团队与我市企业的沟通动态,加强双方的人才交流与合作,为我市半导体新材料产业的持续发展提供坚实的人才保障。

下一步,市科技局还将继续加大半导体新材料产业链工作力度,会同工信等有关部门负责人到国内知名高校、企业调研,把握半导体新材料市场变化和行业动态,为我市半导体新材料产业的发展提供有力的决策支持。(马洛生 程琦)

一个坚持 四个强化 义马市推进食品安全工作走深走实

本报讯 自食品安全“两个责任”工作开展以来,义马市聚焦“一年全覆盖、两年见实效、三年上台阶”总体目标,着力以“一个坚持、四个强化”扎实推进食品安全工作走深走实。

坚持高位推动,压实工作责任。义马市委、市政府高度重视食品安全“两个责任”工作,成立了市委书记任第一组长、市长任组长的“两个责任”工作领导小组;市委书记就保障食品安全工作听取专项汇报并批示,与县级包保干部分别签订责任书与任务承诺书,带动全市分层分级、逐级对包保工作顺利开展。

强化制度建设,推动高效运行。全市1798户食品生产经营企业实施包保全覆盖,确立市级包保干部2名,县级包保干部5名,街道包保干部19名,社区包保干部107名。2024年一季度,包保督导完成率为100%,问题发现率3.31%,督导整改率99.84%,督导工作随时间节

点稳步推进。建立包保督导、问题通报处理、三方责任贯通协同等制度,构建党委政府、监管部门、行业主管部门和食品生产经营主体“四方贯通协同、责任一体落实”高效运转机制。

强化能力提升,夯实工作基础。采取以宣代训、专题培训、经验交流等方式帮助包保干部提升履职能力,指导市场主体落实主体责任。共组织开展各级各类培训14次,参训1000余人次,通过分级分类培训,有效提升了包保干部履职能力、监管队伍依法执法水平以及食品生产经营主体风险防范能力。

强化示范引领,构建共治格局。义马市以省级食品安全市复审创建为契机,围绕创文、创卫考核指标,根据“两个责任”具体要求,找准工作切入点,结合点和着力点,按照“典型带动、规范提高、分类指导、整体推进”工作思路,在全市重点业态中遴选11

家具有代表性的食品生产经营示范单位,让企业学有示范、做有标准,并形成可学习、可推广、可复制的经验做法,进一步带动和规范全市食品生产经营单位健全完善食品安全主体责任体系,不断提升食品安全管理水平。

强化严管督查,严格考核评议。明确食安委成员单位工作职责,持续将“两个责任”工作纳入年度食品安全评议考核重要内容,建立权责清晰、科学有效、问责有力的食品安全工作体系;每季度召开食安委成员单位食品安全风险会商暨工作汇报会,梳理工作开展情况,排查风险隐患,靶向施策。定期开展食品安全督导调研,成员单位各尽其职,有效促进“两个责任”贯通联动、一体压实、落地见效。(张敏)



城市提质进行时

4月4日至4月6日,三门峡市市场监管局执法人员深入农贸市场和餐饮饭店,围绕环境卫生、食品安全、食品“三小”治理、文明诚信经营等方面,重点检查营业执照、健康证、食品“三防”设施、索证索票制度等内容。针对存在的问题,执法人员要求市场开办方和经营户严格落实主体责任,及时整改到位,助力营造和谐优美的生活环境。 本报记者 梁媛 摄

国网三门峡供电公司：加装“防蛇刺”筑牢线路“安全堤”

本报讯 “请检查装置是否安装在预定位置,确保牢固可靠。”4月8日,国网三门峡供电公司输电运检中心带电作业班负责人检查110千伏函阳线28号塔加装“防蛇刺”装置时说。

三门峡地形素有“五山四岭一分川”之称,山区面积占总面积50%以上。近年,随着山区生态环境逐渐改善,山区、丘陵地带草蛇、菜花蛇逐渐增多,蛇类为捕食猎物,通常会沿杆塔向上攀爬,蛇身与导线之间安全距离过近,容易造成线路故障。

为遏制蛇害多发势头,保障输电线路安全稳定运行,根据蛇类行走特点,国网三门峡供电公司输电运检中心结合运行经验对蛇害高发区段杆塔加装“防蛇刺”装置。一是通过采取周期性巡视、无人机巡检及在线监测等多种方式,排查输电线路“防鸟刺”“防鸟板”运行情况,对蛇类、鸟类活动频繁区域输电线路

路鸟窝及时进行拆除,及时更换失效防鸟装置,降低鸟类及蛇类活动对线路运行的影响。二是加强对蛇类活动的观测,对类似地形、气候条件的线路进行排查,对可能出现蛇害故障的线路杆塔进行统计汇总,完善隐患台账、治理措施及治理计划。三是开展输电线路防蛇害技术攻关,对蛇害高发区段输电线路采取加装“防蛇刺”“防蛇板”等措施,阻止蛇类攀爬杆塔,降低蛇类活动对线路运行的影响,切实提升输电线路防蛇害治理水平。

下一步,国网三门峡供电公司将持续加强对蛇害隐患的防治工作,加大山区输电线路的检查巡视力度,细化治理措施,为三门峡地区电网安全稳定运行提供坚强保障。(司丞坤 马翔)



三门峡职业技术学院：积极推进平安校园建设 凝心聚力筑牢安全防线

本报讯 近年,三门峡职业技术学院全面落实省委高校工委、省教育厅和市平安办总体部署,始终把平安建设和安全稳定工作放在首要位置,突出关注平安建设、“三零”创建、国家安全、消防隐患排查、防范电信诈骗、网络舆情研判、矛盾纠纷排查等平安建设重点工作,强化使命担当,狠抓工作落实,扎实推进平安校园建设工作,持续提升校园安全工作质量,为学校高质量发展创造良好安全环境。

加强组织领导,提供组织保障。学院成立由党委书记任组长,院长任第一副组长,分管校领导任常务副组长,其他校级领导班子成员任副组长,各部门负责人、各院部党政负责人为成员的平安建设工作领导小组,构建分工明确、运转协调、高效精干的校园安全工作体系。逐级签订国家安全暨平安建设责任书,深化校

院两级协同联动,协同推进“大安全”工作,充分凝聚安全合力。

高位推动,健全制度体系。学院从制度建设入手,完善学生管理、食品卫生、信访工作、实验实训室、网络安全以及消防设施、生产施工等方面日常安全检查机制。在校内营造安全工作常抓不懈浓厚氛围,定期开展集中排查整治活动,每学期至少开展两次全校性集中排查整治活动。对排查出的问题和隐患认真分析研判,及时加以整改,有效预防安全事故的发生。

政治引领,筑牢思想防线。学院党委委全面深入贯彻落实新形势下党中央对高校思想政治工作的安排,牢牢把握高校“培养什么样的人、如何培养人、为谁培养人”这个根本问题,抓好校园各类思想文化阵地,形成以课堂阵地、文化阵地和网络阵地建设为着力点,以体制机

制创新、思政思想传播、课堂思政教育、校园文化活动、榜样引领工程和实践教育项目为活动载体的新局面,依托主题党日、新生教育、师生讲党课、社会实践、志愿服务等,面向全体师生,开展多层次、分层次、全覆盖的校园安全教育,进一步拓宽安全育人载体,引导师生厚植爱国爱党爱社会主义情怀,筑牢校园安全思想防线。

夯实基础,强化“三防”措施。学院高度重视加大“三防”建设投入力度,先后投资80余万元对校园安防监控系统进行升级改造,建设综合安防一键式联动报警系统,在公共区域安装一键报警柱8个,在公寓楼入口安装一键式报警装置,对重点部位监控探头升级更换;投资49万余元安装人脸识别门禁系统,购置防冲撞护栏,并更新反恐防暴、消防、防汛等安保应急救援器材,极大提升了校园

突发事件处置能力和响应速度,确保在日常工作中充分落实各项安全管理工作要求。

多元协同,细化安全管理。在周末、节假日和开学、毕业、施工高峰期等时间段,学院建立以院领导带班安全维稳值守、保安人员值班、公寓管理人员值班、各院部工作人员值班为主的每日四级安全维稳值班体系,各值班组之间组织紧密、配合默契、分工明确,24小时内任何时间段的任何区域出现突发状况后,确保及时发现、及时处置、及时上报,并第一时间启动相应应急处置程序,确保校园安全稳定。此外,加强与辖区公安机关联系合作,公安部门巡逻、检查人员经常性深入校园,配合学院完成应急处置、违纪学生教育、隐患排查等工作,不断深化警校共建平安校园工作。(何超飞 荆齐)

中医不是慢大夫

最适合慢性病调理或亚健康状态调整,是中医带给大家的普遍印象。但是,中医不仅适合慢性病调理,而且对常见病、多发病同样有快捷的治疗效果,对急症的处理更是有许多独到之处。

比如感冒发烧这样的“小病”,西药其实没有针对性治疗方案,仅仅是对症处理,最终还要靠身体的免疫力来自我恢复,通俗说就是靠自己硬扛过来的。东汉医学家张仲景所著的《伤寒论》,就是从外感风寒疾病开始叙述的,第一条的原文是:“太阳之为病,脉浮,头项强痛而恶寒。”这显然是感冒的症状,给出的处方是桂枝汤。临床实践证明,该方疗效立竿见影,只要对症,一两服药就可药到病除。

当然,中医治感冒不止这一个处方,还要因人、因病、因时而异,辨证施治,给出个性化的治疗方法,就能达到立竿见影的治疗效果。

类似于肠梗阻、阑尾炎等急腹症,中医有对应的治疗方药,且疗效可靠。大家所熟知的,人晕厥休克掐人中,头痛揉太阳穴,都是实用快捷的中医好办法。此外,很多冠心病患者都常备速效救心丸、丹参滴丸等,夏季常备清暑开窍的人丹、十滴水,也都是中医应急的好药。“急病慢大夫”,虽说的是中医,但本意不是说中医治病慢。而是劝告医生治病要做到心中有数,从容不迫,遵循自然规律,系统安排治疗方案,争取最佳治疗效果,以免急中生乱。(三门峡武强中医院院长 李武强)



“社会救助自我评估系统”上线啦!

本报讯 近日,市民政局成功开发并上线一款全新社会救助自我评估系统——“三门峡救助”。该系统将为广大市民提供一个便捷、高效的救助申请初步判断平台,标志着三门峡市社会救助工作正式迈入了智能化、精准化的新时代。您是否符合最低生活保障、特困人员供养、临时救助认定标准,扫一扫就能心里有数。

据了解,该系统通过科学设置多维度的评估指标,结合大数据分析技术,市民只需在线填写基本信息,系统便能初步判断其是否符合救助条件。符合条件的,小程序会指引群众到户籍所在街镇提出申请,大大提升救助工作的透明度和效率。(马鹏)



湖滨区涧河街道第二社区卫生服务站：升级体检项目 守护老人健康

本报讯 近日,湖滨区涧河街道第二社区卫生服务站围绕三个方面为老年人升级免费体检项目,每天排队预约和看体检结果的人络绎不绝。

一是升级宣传方式。通过悬挂横幅、定制体检卡、面对面宣教等形式普及国家基本公共卫生项目,提升辖区居民对老年人免费体检项目知晓率。

二是升级体检项目。新增糖化血红蛋白检测、同型半胱氨酸检测、颈动脉彩超等项目,精准监测心脑血管疾病风险,提前干预。

三是升级检后服务。每周一至周四邀请三门峡市中心医院专家,面对面深度解析,量身定制健康管理方案,做到早发现、早治疗。

社区居民李阿姨感慨地说:“以前想做这么全面的检查得去大医院,现在在家门口就能免费享受,尤其是新增这些项目,对我们老年人来说特别实用,体检报告也是专家上门解读,感到幸福!”

目前,该服务站已预约老人1180人,体检865人。(段艳云)

三门峡市教育局 中 中招

2024三门峡九年级公益直播第11期

三门峡市教研室 中考物理专题解析

4月13日(周六)晚8:00

授课老师:李保红

- 中小学高级教师
- 河南省级名师
- 河南骨干教师
- 三门峡市教学标兵
- 三门峡市有突出贡献的优秀教师

课程主题:中考物理专项复习——磁现象专题复习

扫码添加【中招群】进群【听直播】

提前一天进群,不拥挤抢先看直播

名师公益直播每周持续更新

4月13日(周六)晚8:00,初三公益直播课——中考物理专项复习——磁现象解析

本报讯 六月蝉鸣振红旗,九载奋勉不虛行。何以阅尽世上书,但希金榜题名。为帮助我市千万学子备战中考,拿下高分,本报与市教育局联合推出“2024河南中考公益直播课”。通过各位老师的辛勤备课和精彩讲解,中考公益直播课开讲后获得学生家长一致好评,观看人数达数万人次。本周六晚8:00将继续推出第11期三门峡中考公益直播课。

本周直播课程是物理,由三门峡市第二中学教育集团李保红老师授课。李保红将对中考物理专项复习——磁现象专题复习进行深入解析,引导学生从物理学的视角认识世界,解决实际问题,促进学生核心素养的整体提升。

公益直播课每周一期,将针对中考各科重难点进行答疑解惑。各位老师、家长、学生可识别下方二维码加“2024三门峡中招”为好友,进群听课。本周六晚8:00,大家一定要准时到课。(本报记者)

单位简介:三门峡市第二中学教育集团经一路校区(市三中)位于经一路北段,始建于1974年。作为全市首批示范性初中,学校现有中原名师2人,省市级骨干教师、名师、学科带头人52人。

学校坚持以“面向未来,为每一位学生的终身发展奠基”为办学理念,以“学生快乐 教师幸福 学校和谐 社会发展”为办学目标,以“人格独立 自强不息”为校训,以“团结 求实 勤奋 求真”为校风,以“爱生 善教 敬业 善成”为教风,以“立德 增智 强体 怡心”为学风,薪火相传,砥砺前行。

学校建校近50年来,先后获得全国特色教育先进单位、全国雷锋学校、省级文明学校、省级平安校园、河南省教师发展学校等280余项荣誉。



老师简介:李保红,中学物理高级教师。河南省省级骨干教师、河南省省级名师、河南省中考命题专家库成员、河南省物理竞赛优秀指导教师。三门峡市有突出贡献的优秀教师,三门峡市教学标兵、三门峡市班主任标兵。学校物理教研组长、学科带头人李保红工作室主持人、李保红初中物理名师工作室主持人。曾获省市级优质课一等奖、省市级课题一等奖。