

# 汉中市南郑区免费“两癌”筛查走进偏远山村

■记者任军文/图

“现在的政策真是好，家门口就能做检查，还不收取费用，真是赶上了好时代……”在汉中市南郑区福成镇程家坝村“两癌”筛查现场，一位刚做完检查的妇女逢人就夸、见人就说。

10月12日至14日，汉中市南郑区妇幼保健计划生育服务中心“两癌”筛查团队深入南郑区碑坝镇、福成镇，为35~64岁的妇女开展免费“两癌”筛查，让偏远山区的农村妇女享受到实实在在的惠民服务。

筛查现场，待检适龄妇女在镇村工作人员的引导下有序排队、填表登记。妇幼专家为每位妇女进行了妇科常规检查、HPV检测、乳腺视触诊及乳腺B超等项目的检查，认真规范建立个人信息档案，对筛查结果异常者进一步检查和专人追踪随访服务，同时还向大家耐心讲解了“乳腺癌、宫颈癌”疾病预防健康知识，并给予了科学、合理的诊疗指导。



理的诊疗指导。

农村妇女免费“两癌”筛查是国家公共卫生服务项目的内容之一，南郑区妇幼保健计划生育服务中心作为全区该项目的实施单位，通过线上线下广泛宣传、专题培训操作技术、常年开设筛

查门诊、下乡进村开展服务等有力举措，切实做到“两癌”早发现、早诊断、早治疗，确保政府民生工程真正落到实处。据统计，自项目开展以来，南郑区已累计筛查适龄妇女20599人次，筛查出宫颈癌3例、乳腺癌8例，均已及时治疗。

## 汉中市公安局汉台分局破获一起盗窃案

阳光讯(记者李希文/图)近日，汉中市公安局汉台分局刑警大队便衣侦查中队破获一起盗窃案。

10月12日凌晨，汉台区某黄金回收店被盗，损失价值8万余元的黄金首饰。案发后，汉中市公安局汉台分局迅速组织刑警大队便衣侦查中队

全力破案。办案民警紧扣点滴线索，深挖细查，锁定一名重大嫌疑人。12日晚，民警驱车赶赴重庆，在当地铁路公安的配合下，连夜将盗窃嫌疑人郑某抓获，并将被盗首饰全部追回。

目前，郑某因涉嫌盗窃罪已被刑事拘留，案件正在进一步侦办中。



## 黄陵矿业煤矸石发电公司积极寻找“降本源” 促进企业生产效率有效提高

■记者 史超 通讯员 高婷婷 杨刚伟

国庆过后，天气转凉。黄陵矿业煤矸石发电公司检修工李飞手持焊枪，对一支从输煤破碎机上拆下来的旧锤头进行修补平整，全程用时不到10分钟。

他旁边的几名同事正在打磨、称重、计算和排序着修补好的另一些锤头。这些原本堆在一起的“铁疙瘩”，转眼间就被整齐划一地列成一排等待上岗。

“给磨损的破碎机锤头做‘修复手术’，方法简单、效果明显，给车间节省了不少生产成本。”在一旁查看的该公司车间主任马翌赞不绝口地说。

李飞所在的燃运车间共有2台破碎机，每台装有57个锤头。考虑到破碎效果以及发电用煤的粒度要求，他和同事每隔一段时间就要将57个锤头整体更换，

而更换下来的磨损锤头基本属于报废物资。锤头数量多，生产成本自然就高。

李飞说：“锤头是破碎机的易损件，我们如果用焊接填补的方式修复磨损部位，就可以让锤头重新上岗，能节省一部分材料费。”燃运车间负责的生产设备较多，作为车间检修班班长的李飞始终把挖潜增效、降低成本记在心上。

有了想法，李飞和同事们认真探讨、查阅资料、咨询厂家，制订方案。他们挑选出一些磨损较小的锤头先进行称重，计算出重量差，然后用专用堆焊焊条对磨损部位进行修复，符合使用标准后，一副合格的锤头就可重新上岗。

经过一段时间的运行，大家发现，此项技术确实延长了锤头的使用寿命。按照一副锤头价值3万元左右来算，一

年可以节约3副锤头，最少可以节约生产成本9万元。

旧锤头里“淘”到了金，给了李飞和同事们很大的鼓舞，在车间里也产生了积极的带动作用。大家在工作之余，将目光聚焦在身边的小工具和废旧材料上，从不起眼的“小事”开始，积极寻找“降本源”，开拓“增效点”。李飞和同事通过摸索实践，先后完成了旧皮带清扫器、自制手动叉车、给煤机旧煤筛再利用等多个项目，车间的“五小创新”活动也开展得越来越充实，有效提高了生产效率，降低了生产成本。

“不起眼”的小举措，反倒成了挖潜增效的“大文章”，生产现场的智慧真的是挖掘不穷。”参与了多项“修旧利废”改造项目的李飞高兴地说。

## 陕煤运销集团黄陵分公司 组织召开新闻宣传写作交流座谈会

阳光讯(记者史超 通讯员徐莎)为进一步提升公司新闻宣传工作质量，增强通讯员新闻宣传意识，近日，陕煤运销集团黄陵分公司在三楼会议室组织通讯员召开了新闻宣传写作交流座谈会。

会上，大家共同学习了各类主流媒体的优秀新闻稿件和短视频作品，重点从如何做好新闻宣传、剪辑照片视频及讲好故事等3个方面进行了细致深入的交流。随后，公司3名通讯员代表围绕挖掘新闻热点、增强新闻感染力、提升新媒体应用等角度作了代表发言。

此次新闻宣传写作交流座谈会让通讯员们开阔了视野、拓宽了思路、增长了见识，大家纷纷表示，将在今后的工作中常总结，做到眼勤、脑勤，不断提升写作水平，增强新闻写作素养，写出更多有思想、有温度的新闻宣传稿件，为公司发展营造良好的舆论宣传氛围。

## 马蜂频频伤人 汉中供电公司电力无人机上阵消灭蜂患

■记者李希 通讯员高宁 李哲 靳伟

“这下好啦，再也不用担心马蜂追我们了。”近日，看到困扰大家多时的马蜂窝被汉中供电公司供电员工操作的喷火无人机清除，汉中市汉台区文庙村的村民们纷纷拍手称快。

8月底，文庙村村民发现，村北头的一座电力铁塔上出现了一个不断增大的马蜂窝，而铁塔旁就是30多户村民去庄稼地里干活的必经之路。尽管村民们小心翼翼，近一个月的时间里，还是有3名村民被惊扰的马蜂蜇伤，导致很多村民不敢从这里经过，严重影响了文庙村的夏收秋种农业生产。

为了消灭蜂患，村民们请来消防人员进行查看。经消防人员现场查看，发现这是一窝俗称“葫芦蜂”的大型马蜂，毒性较强，而秋季是其繁殖、迁徙时节，容易被外界扰动。由于蜂窝位于带电运行的18米高的电力铁塔顶端，消防人员建议由供电公司帮助处理。

接到消防部门的电话后，国网汉中供电公司输电运检室立即制订方案，决定在不影响电力线路运行的情况下，使用无人机喷射火焰清除马蜂窝。在近一个星期的等待后，天气终于放晴，具备清除作业条件，输电运检室的6名员工赶到了文庙村。

可当天的六级阵风给作业增加了难度，试飞过程中，喷火无人机难以对准目标，带队的输电运检室副主任田小勇决定让另一台无人机也起飞，以僚机视角为喷火无人机进行精确制导。

在田小勇的指挥下，输电运检室3名技术人员齐上阵，一个控制喷火无人机飞行，一个操作其上的喷火装置，还有一个操作第二台无人机在上方飞行。“双机”协同取得了效果，喷火无人机克服风力影响，一点点将喷火装置对准马蜂窝。“喷火！”随着田小勇的一声令下，火焰喷射而出，马蜂窝燃起熊熊大火。5分钟过去后，两个篮球大的马蜂窝被完全烧毁，掉落至铁塔下，蜂患至此被消除。