

# 提升群众防范能力 筑牢假期平安基石

## 留坝县公安局马道派出所多措并举强化辖区治安防控

阳光讯（记者 李希 通讯员 陈少阳 文/图）为进一步强化社会治安管控力度，预防和减少各类案件的发生，保障国庆、中秋假期辖区平稳安宁，提升辖区群众的安全感、幸福感，近日，留坝县公安局马道派出所多措并举强化辖区治安防控，筑牢假期平安基石。

马道派出所通过入户走访、微信群宣传等方式，及时向辖区广大群众发布各类预警信息，大力宣传防盗、防抢、防骗等小常识，引导广大群众积极下载安装“国家反诈中心”APP，不断提高群众的防范意识和能力，此次入户宣传200余人，在工作微信群转发各类预警信息300条。



马道派出所结合日常安全检查及走访活动，重点对辖区沿街商铺业主和从业人员进行防范知识培训，指导业主严格落实好人防、物防、技防等防范措施，广泛发动群众参与治安管理工作，不给违法犯罪分子可乘之机，共走访检查沿街商铺40家，发现风险

隐患3处。

马道派出所充分发挥先锋模范作用，组织民警辅警深入辖区人员密集场所，在巡逻防范的同时，面对面与群众进行沟通交流，力所能及地为群众解难题、办实事，搭建警民连心桥；同时，最大限度为群众宣传各类法律知识和安全防范技能，及时通报各种诈骗手段和经典案例等，有效提升广大人民群众

的防范能力。马道派出所充分发挥“人、地、事”三熟优势，构建派出所和村委会联动走访机制，辖区治安情况、社情民意掌握更及时，矛盾纠纷排查化解更有效率、更有成效，成功排查化解邻里纠纷1起。

## 黄陵矿业一号煤矿综采一队生产班 荣获陕西省总工会“梦桃式班组”荣誉称号

阳光讯（记者 史超 通讯员 段倩倪 小红）日前，陕西省总工会下发《关于命名“梦桃式班组”的通知》，黄陵矿业一号煤矿综采一队生产班被陕西省总工会命名为“梦桃式班组”。

黄陵矿业一号煤矿综采一队生产班是一支技术精湛、艰苦奋斗、勇于创新的精优班组，该生产班自组建以来，紧紧围绕矿井生产经营中心工作，牢固树立“安全至高无上”的理念，创新实施“123”安全的工作法，促进全员安全意识提升，确保安全生产落到实处，经过班组各成员的共同努力，截至目前，已安全生产6630天。

此外，该生产班深入开展“双创”工作，先后完成科技创新成果110余项，优化技术工艺40余项，申请发明专利6项，有效破解生产技术难题及各类安全隐患，降低了职工劳动强度，消除了现场安全风险。同时，该生产班始终坚持“修旧利废、降本增效”理念，鼓励职工转变增效观念，近年来，该生产班年均回采原煤272万吨，创造效益约18.04亿元，在修旧利废、材料消耗、材料运输方面共节约资金236万元。

## 7万余元保住了！镇巴公安快速止付帮群众保住血汗钱

阳光讯（记者 任军 通讯员 刘贤强 文/图）10月2日，汉中市镇巴县反诈中心接到大数据平台资金预警指令，辖区群众唐女士正在遭受“百万投保”类电信诈骗，反诈民警快速反应，立即电话联系唐女士，要求其停止手机转账操作，同时指派辖区派出所（渔渡派出所）当面劝阻。

经民警了解，唐女士自称于10月2日凌晨接到陌生电话，对方自称“百万投保”客服，在对方的诱骗下，唐女士将自己的银行卡账号、

密码、验证码均告诉给了对方，直至收到支出3万元的短信，才意识到情况不对，遂前往银行询问相关情况，所幸该账户余额7万余元已被及时保护管控。此次预警成功保住了唐女士的7万余元，有效守护好了辖区群众的“钱袋子”。

在民警的细心宣传下，唐女士幡然醒悟，明白“百万投保”也是电信网络诈骗。唐女士当场下载并实名注册了“国家反诈中心”APP并关注了“金钟罩”，明确表示自己以后



一定提高警惕，并承诺今后不轻信陌生人的话、不乱下载陌生软件、不点不明链接。

## 汉中市南郑区湘水镇变废为宝 推进秸秆综合利用



■记者 任军 通讯员 白兴润 文/图

“以前我们种的苞谷，收完后苞谷秆要么是拉回去当柴烧，要么就堆放在田里，既费时费力，还影响夏季耕种。现在好了，将收割后的苞谷秆卖给养牛场加工成青贮饲料，既解决了苞谷秆的堆放问题，还能挣钱。1亩地大概能收3600斤苞谷秆，今年我种了4亩多苞谷，苞谷秆按每斤一毛二的价格，卖了1800多块钱……”汉中市南郑区湘水镇华严寺村村民曹进平说道。

肉牛养殖是湘水镇近年来的主导产业之一，发展势头迅猛，目前，肉牛存栏量达3000余头，青贮饲料需求量大。“一头牛平均每天需青贮饲料40斤，根据测算，全镇存栏肉牛年需青贮饲料2100吨左右。”镇农综中心干部王顺平说。近年来，该镇积极探索农作物秸秆综合利用模式，因地制宜，鼓励建设小型青贮饲料加工点，将其作为发展绿色生态农业，建设美丽乡村的重要抓手。秸秆打捆回收，青贮喂养等方式逐渐被广大农民群众接受，由“负担”变为了“财富”，更解决了牛饲料需求量大大的难题，目前，该镇已有小型秸秆加工点10余处，回收加工秸秆1000余吨，产值40余万元，农民年增收20万元以上，实现经济效益和生态效益双赢。

## 让暖冬更暖心 确保职工温暖过冬

# 黄陵矿业煤矸石发电公司全力做好供热准备

■记者 史超 通讯员 罗杨芳

国庆刚过，寒流来袭，气温骤降。为保证如期供暖，连日来，黄陵矿业煤矸石发电公司化水车间全面开展换热器板片清洗维护工作，为冬季供暖工作做足准备。

板式换热器是供热系统中的“心脏”，担负着能量交换的重任，由于供暖期间换热机组长时间处于工作状态，且水源使用的是工业冷却水，板片的表面会形成不同程度的结垢物。因其流通截面小，结垢、堵塞极易降低换热器效率，影响供热质量，为节能降耗，保障冬季供暖效果，该公司在全面排查的基础上制定了详细的清洗方案，加班加点对换热器开展全面清洗维护，为今冬供热运行提前做好准备。

“即将进入供暖期，我们必须保证车间设备安全、稳定运行，杜绝设备‘带病运行’的现象。”化水车间主任盖婧说道。

一台换热器的拆洗需有四人协作完成，而1号、2号换热器共计160片，她们经常一干就是一整天。从早上八点多开始工作，先将换热器内的残留水排尽，再依靠专用扳手一点一点将螺丝拧松，将丝杠、胶条逐一拆除，移开上方夹板，将板片一张张拆解下来进行清洗，然后再根据板片结垢的严重程度，选择不同的清洗方式，并严格把关实施，清洗完毕后，再将板片一片片组装，用密封胶条封好，再由多人一起用背板夹紧，用换热器丝杠固定，这样一台换热器的清洗工作才算圆满完成。

清洗过程虽繁琐，但大家工作的热情更高。“这次清洗数量大，时间紧，我是一名共产党员，正是彰显一名共产党员行动与担当的时刻，我也自愿加入到清洗换热器片的队伍中。”化水车间党员侯爱强主动请缨加入了工作队伍。

经过两天的时间，该公司对1号、2号换热器进行了彻底清理，并对换热器的密封件、阀门等部分进行了细致的检查和更换。冷却水温度明显降低，换热器温度由原来单炉运行冷却水温度35℃降为23℃，传热效率明显提高。

目前，矿区2023年冬季供暖工作已经正式启动，供热系统各个设备状态良好。黄陵矿业煤矸石发电公司将以更加认真负责的态度和作风，做实做细做好矿区供暖各项工作，让暖冬更暖心。