

听闻要被拘 “老赖”不赖了

本报讯（记者 王若英）近日，在银川市金凤区人民法院执行法官司法拘留的威慑下，“老赖”马某乙终于履行了自己的法律义务。

马某乙系一起借款合同纠纷案件的被执行人，与申请执行人马某甲系亲戚关系。马某乙向马某甲借款后一直未偿还，马某甲无奈诉至法院。判决生效后，马某乙仍然百般推脱，马某甲遂申请强制执行。金凤区人民法院执行法官依法通过线上线下查控，未发现被执行人马某乙有可供执行的财产，且马某乙一直推脱躲避，拒绝到法院协商解决。近日，马某甲联系执行法官马昊，称马某乙可能要前往外地以此逃避法院执行。马

昊立即带队前往马某乙居住地海原县，对其进行强制拘传措施。

双方来到法院后，马某乙依旧态度强硬，声称没钱，致使马某甲情绪激动。为避免矛盾进一步激化，执行法官分别给双方释法明理。然而，马某乙“油盐不进”，态度蛮横，马某甲遂坚持要求申请对马某乙予以司法拘留。执行法官于是告知马某乙若再拒不履行，法院将依法对其予以司法拘留。面对司法拘留的威力，马某乙才终于慌了神，表示自己有还款能力，并当场向马某甲偿还部分款项，马某甲同意暂不对马某乙进行强制拘留措施，双方达成和解协议。



发生事故后“掉包”驾驶员 法院：不诚信，保险可不赔！

本报讯 近日，固原市原州区法院审理了一起发生交通事故后偷换驾驶员导致事故无法查清，从而认定不构成保险责任的保险合同案件。

2020年3月，马某为其车辆在某保险公司处投保了机动车综合商业保险。当年5月5日，马某某在驾驶马某车辆行驶过程中因操作不当发生侧翻，造成车辆受损的道路交通事故。事故发生后马某指示马某某将驾驶员偷换为王某，由王某顶替马某某承担事故责任。报案后交警部门作出事故认定书，认定王某负事故的全部责任。后经进一步调查取证，查明车辆驾驶员为马某某。马某向保险公司理赔，被保险公司拒赔，马某便向原州区法院提起诉讼。

法院审理认为，马某的不诚信行为不应受到法律保护，亦与社会主义核心价值观不符，故判决驳回马某的诉讼请求。

法官说法：《中华人民共和国保险法》第二十二条第一款规定，保险事故发生后，按照保险合同请求保险人赔偿或者给付保险金时，投保人、被保险人或者受益人应当向保险人提供其所能提供的与确认保险事故的性质、原因、损失程度等有关的证明和资料。《中华人民共和国保险法》第二十七条第三款规定，保险事故发生后，投保人、被保险人或者受益人以伪造、变造的有关证明、资料或者其他证据，编造虚假的事故原因或者夸大损失程度的，保险人对其虚报的部分不承担赔偿或者给付保险金的责任。原告方在事故发生后，由于“掉包”驾驶员的行为，使实际驾驶员在事故发生时的状态已无法查清，马某企图更换驾驶员达到保险理赔条件、骗取保险金，其行为已经构成保险合同约定的伪造现场免责情形，该行为不应得到鼓励，保险公司因此得以免责。

（王若英 马文娜）

窃电行为补一罚三 警企联动精准锁定窃电户

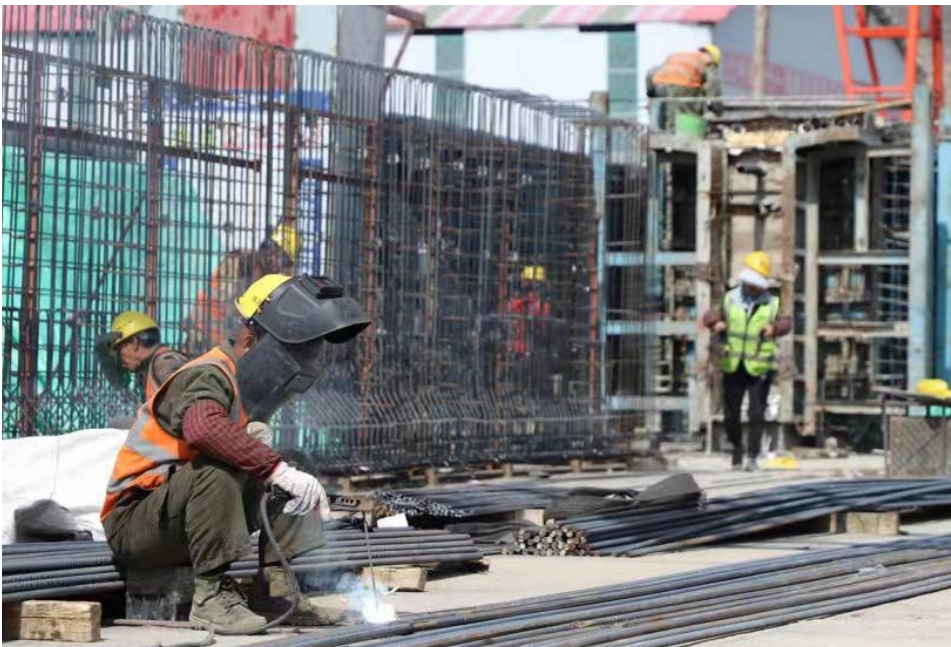
本报讯 “您的营业房用电电缆绕越计量表用电，属于窃电行为，请您配合调查。”3月27日，在固原市三营镇商业街一处营业房，供电工作人员找到了违规用电户。《中华人民共和国电力法》关于窃电补一罚三的规定，该用户因窃电行为被电力部门追补电费1977.62元，违约使用电费5932.60元。这是3月份以来，国网固原市三营供电公司联动辖区派出所查处的第三起违约用电行为。

据介绍，当前仍然有个别客户抱有侥幸心理想办法窃电。该公司应用低压配网监测系统精准锁定窃电嫌疑客户。3月份以来，警企联合查处3起违约用电行为，追回电量6534千瓦时，追补电费3091.94元，违约使用电费9275.82元。

（安小霞 邵军）

银昆高速宁夏段 一季度完成投资9.4亿元

本报记者 陈健 文/图



3月28日，宁夏单体投资规模最大交通项目——银昆高速宁夏段建设工地热闹非凡，工人正在安全有序的工作。据悉，今年一季度银昆高速项目已完成投资9.4亿元，占年度计划投资57亿元的15.86%；自2022年开工以来累计完成投资176.86亿元，占项目总投资261.46亿元的67.64%。

银川至昆明高速公路（G85）宁夏太阳山开发区至彭阳段纵贯宁夏南

北，与福银、青兰、泾华等数条高速公路实现互联互通。项目采用双向四车道高速公路标准建设，设计速度为每小时100公里，总投资261.46亿元，路线全长237公里。建成通车后，将成为一条连接宁、甘、陕三省区的南北大通道，从根本上解决沿线地区的交通瓶颈问题，带动沿线地区发展，缩短太阳山开发区至彭阳2个小时的车程。

警企联动提升电力设施防外破水平

本报讯 “你好！这里是宁东交警执法大队，你的翻斗车停在禁停区内，距离高压电线太近，请立即挪车！”3月27日，在110千伏徐磁线#80-#81线路下方，国网宁东供电公司运维人员联合警方开展电力设施保护现场执法。

每年春季是外力破坏事件的高发期，各类工程全面复工复产、春季农业机械耕作密集、阵风天气频发，输电线路机

械和异物外破风险居高不下，给电网设备运行带来安全隐患。宁东供电公司主动出击，深入开展春季电力设施防外破集中治理专项行动，根据隐患发展情况差异化落实人员蹲守、可视化监拍、防撞限高等风险预控措施，有效治理顽固施工、树障、异物隐患，极大优化输电线路外部运行环境。

（丰睿）