

要 闻 简 报

党员为我办实事

毛晓：柔肩挑重担 群众贴心人

毛晓是夏店镇自然资源和规划所所长，是全市21个乡镇街道自然资源和规划所中唯一的女所长。自1991年参加工作以来，扎根基层30多年。都说自然资源工作不好干，然而在她柔弱的外表下面却隐藏着一颗坚强而执着的心，她不但毫无怨言地接下各项艰难复杂的工作，而且干得有声有色。正如名字一样，毛晓对待工作肯钻肯干，大小业务她都通晓。

拆违 费心

2020年5月，李某在夏店镇夏北村承包的地上违规建设了一个小型养殖场，在土地卫片中判定为违法图斑。由于该宗地占用基本农田1.7亩，镇政府决定拆除复耕这个存栏500余只羊的养殖场。“如果强行拆除，群众损失太大了。”站在养殖场门前，望着即将要拆除的羊棚和还没有找到落脚点的羊群，毛晓心疼得直掉眼泪，“他家里条件不好，就指着这些羊养家糊口，我们不能一拆了之，得想办法帮他……”

为此，夏店镇政府专门组织相关部门会议，商讨羊场拆除工作及善后事宜，最后集体给出了一个切实可行的处置意见：考虑到当事人李某家庭经济困难，强拆势必造成较大的经济损失，遂决定镇政府先为李某垫付拆除费用由其自行拆除，尽可能地避免一些不必要的损失。接下来为其协调临时场所无偿供其使用，再安排毛晓为李某另外寻找适合发展养殖的地块，并指导协助李某办理设施农用地备案等相关手续。

2020年6月，在李某把羊转到临时场所饲养时，寻找羊场新址成了毛晓天天挂念的一件大事。“夏北村、黄沟村、夏西村……能跑的地方几乎都跑遍了，不是水电不通，就是出路不畅……”聊起找地的事，毛晓直言“太难了”。最后，她终于在夏西村为李某找到了一块满意的养殖地。之后，她又为李某完善设施农用地备案手续，“为了尽快让他的羊场合法合规建设，我作为基层所的一名党员，能为群众办点实事，是应该的，即使苦点累点也值了。”谈到这，毛晓谦虚地说。

“现在我新建的羊场发展得可以，效益也不错，半年多时间就挣了十几万，我还准备再扩大规模呢。”问及之前的事情，李某又激动又感动，“当时听说要拆俺的羊场，我都恼死她了。后来这一路走过来，毛所长处处为羊场着想，她做的事俺都看到眼里，记在心里。她真不愧是俺们的贴心人……”

工作 用心

一年一度的国土变更调查工作开始后，夏店镇共下发110个违法图斑，涉及20个行政村。图斑外业核查任务艰巨，但毛晓不畏艰苦，迎难而上。在汝州与伊川交界处的4个图斑调查工作中，为确保调查数据真实，她和局地籍科、作业队的同志们一道实地调查。山路陡峭难行，车辆无法通过，她们便克服困，徒步前往现场。经过不懈努力，圆满完成调查任务。在第三次国土调查工作中，要求设施农用地必须提供内部特征照片。受非洲猪瘟影响，夏店镇关帝庙村的许多大型养殖场从安全方面考虑不让调查人员进入。这可怎么办？

不进去调查任务进行不下去，进去了企业安全也是不容忽视的问题。她最终想出了一个两全的办法，调查人员采用“人教人，传递技术”法，顺利地完成了所有养殖场的图斑拍摄任务。在国土三调期间，毛晓每天都在外业核查现场不停地忙碌着，翻山越岭，爬沟过涧成了家常便饭，同时也练就了她一身毅力与豪气。看着她被晒黑的脸颊，同事打趣说她成了“黑美人”。她应声答道：“只要完成肩上的重任，维护好群众的切身利益，晒黑点又算什么。”

如今的夏店镇经济社会发展蒸蒸日上，人民生活幸福和谐。国土三调工作已圆满收官，农村乱占耕地建房专项行动和“一网两长”制正在如火如荼地开展。尽管下步许多工作还有诸多不可预见的这样那样的困难，毛晓做起事来还是那么信心满满，她对拆违费心、对群众上心、对工作用心，“三心”劲头儿会激励着年轻的自然资源人，薪火相传，扛稳粮保责任，守护绿水青山，践行生态文明思想。

融媒体中心记者 陈晶 通讯员 焦学锋

上海电气集团莅汝考察

本报讯（融媒体中心记者 张亚萍）4月15日，上海电气新能源公司总经理俞坚清、河南森源电气股份有限公司副总经理韩永亮一行莅汝考察，并召开座谈会。市委常委、统战部部长范响立出席。

市供电公司

倾听用户声音 提升服务质量

本报讯（融媒体中心记者 李晓伟 通讯员 郭歌）4月14日，国家电网汝州供电公司邀请20家用户代表召开座谈会，了解他们的用电需求，认真听取他们的意见和建议，现场解答客户用电难题，提升优质服务质量，切实优化营商环境。

2020年以来，该公司全面落实市委市政府优化营商环境决策部署，扎实开展“放管服”改革，不断优化电力营商环境。

内部挖潜，着力提升优质服务水平。办电环节大幅压减。高压压减至4个环节（申请受理、供电方案答复、工程实施、装表接电），低压办电压减至3个环节（申请受理、工程实施、装表接电），具备直接装表条件的减至两个环节（申请受理、装表接电）。第二，办电时间有效缩短。明确全业务、全流程、各环节时限要求，低压无配套工程项目不超过2个工作日，有配套工程项目不超过5个工作日，小微企业办电不超过15个工作日；10千伏及以上项目业务办理时限不超过16个工作日。办电成本有效降低。实现了规划红线外的供电设施零投资，低压客户零成本接入，工商业客户用电设备总容量160千伏安及以下可低压接入。通过实施电网配套工程，2020年为节约办电成本628余万元；精准落实阶段性降低用电成本政策。工商业及其他用电（高耗能除外）累计减免企业电费支出1647.83万元。支持性两部制电价电力用户优惠金额17.71万元；实施峰谷分时电价政策，累计减少企业电费支出421.81万元；协助8家中小微企业办理“电e贷”业务，有效缓解电费压力。

便捷高效，提供互联网多渠道办电服务。开通多渠道电费查询及缴费（营业厅、自动缴费终端、电e宝、网上国网、银行代收网点、微信和支付宝等），利用电费积分、电e贷、电e盈等增值服务，吸引广大电力客户优先选择线上、预存交费，持续优化收费环境。客户经理一次性告知客户办电所需资料、流程、办理时限及服务新举措；上门勘察并制定供电方案，收取资料，帮助客户初步确定内部配电网容量、选址、布局，告知应办理的受电工程规划许可等政府审批程序（供电公司受托代为办理），提供全过程服务，实现客户办电“一次都不跑”。

走访客户，打通供电服务“最后一公里”壁垒。开展百万客户大走访活动，通过“进企业、进商户、进校园、进社区、进家庭、进农户”方式，对全市38万客户进行全覆盖走访。积极宣传供电服务和优化营商环境举措，主动征求客户用电需求，响应客户诉求，缩短与客户沟通链条，提高精准服务水平，真正打通供电服务“最后一公里”壁垒，实现供电企业“为民服务解难题”的最终目的。

座谈会上，该公司仔细聆听20家客户的诉求，认真作好记录，询问企业生产情况，深入探讨提升供电服务水平的有效措施。客户代表踊跃发言，纷纷感谢汝州市供电公司优质的电力服务，同时针对用电过程中疑惑和困难，提出建议和意见。供电公司表示，将持续关注客户需求，解决客户用电难题，组织开展针对性的上门服务，进一步提升优质服务质量，努力营造良好营商环境，满足人民美好生活用电需求。

简 讯

●为推动我市自然灾害综合风险普查工作，4月14日，市普查办组织市应急管理局、林业局、住建局、水利局、科技局、气象局等9个部门单位主管副职在市应急管理局召开风险普查工作座谈会。

李晓伟 朱云飞

●为进一步深入推进“快递进村”工程，近日，平顶山市邮政管理局局长冯国阳一行莅汝指导快递进村工作并召开座谈会，对做好该项工作进行再动员再部署。我市邮政管理局、邮政公司、各快递企业负责人参加会议。

薛晓鹏

●4月13日，市委七届八次全会精神宣讲团成员、市政府副秘书长李健到钟楼街道，为全体干部职工讲授题为《干在实处 走在前列 奋力开启建设社会主义现代化汝州新征程》的专题报告会，号召全体干部以学习促工作，以工作带学习。

郭营战 靳琼琼

●方寸之间，展示学子丹青妙笔，赋予校园多彩文化内涵。近日，市中等专业学校开展校园内井盖涂鸦活动，用艺术扮靓菁菁校园。

郭营战 马杰

●为进一步增强党员党性意识和政治意识，激励广大党员同志牢记党的初心和使命，平顶山外国语学院于日前举行了第五次党史学习教育集中学习。

李晓伟 孙燕

●4月14日，市司法局召开全市司法行政系统队伍教育整顿查纠整改环节动员部署会议。

郭靖滢

市房产管理中心专项检查房地产开发企业售楼部

本报讯（融媒体中心记者 任世超 通讯员 马志平）近段时间以来，市房产管理中心在党史学习教育中，严格遵照进度安排，聚焦重点，扎实开展“我为群众办实事”活动。为促进房地产市场平稳健康发展，进一步规范房地产开发企业经营行为，切实防范化解房地产领域风险，维护购

房者合法权益，建立诚信、公平、规范有序的房地产市场环境，4月12日，市房产管理中心组织人员对全市各售楼部进行突击检查，主要就开发企业是否将预售房源一次性全部公开、售楼从业人员是否全部公示上墙、《商品房预售许可证》等五证是否齐全并公示等予以重点检查。检查中，针

对少数房地产开发企业存在的问题，要求立即予以整改。市房产管理中心对此再次提醒民众，购买不符合预售（销）售条件房屋的，不受法律保护，造成的损失由个人负责，民众如发现有违规销售行为，可提供购房合同、收据等到市房产管理中心监察中队进行举证。

党建引领助全市律师行业优质发展

本报讯（融媒体中心通讯员 许艳芳）近日，河南省律师协会下发《关于表彰2020年度河南省律师行业管理工作先进集体、先进个人和优秀工作成果的决定》，对全省37个集体、44个优秀工作成果、149个人进行通报表彰。河南省律师协会汝州市工作委员会获评2020年度河南省律师行业管理工作先进集体，市司法局律师科副科长董亚丹获评2020年度河南律师行业管理工作先进个人。

2020年，河南省律师协会汝州市工作委员会紧紧围绕“抓好党建、带好队伍、提升服务、务实管理”的目标，以为三大攻坚战提供法律服务、为社会弱势群体提供法律援助服务等活动为抓手，积极参与市信访大厅接待和化解信访案件，服务党委政府信访稳定工作；扎实推进“一村一法律顾问”工作，服务乡村振兴战略；全力

做好“六稳六保”，为经济建设保驾护航；积极开展疫情防控工作，当好政府疫情防控法律助手。

去年，全市6家律师事务所146名律师深入企业、学校、村居、机关开展以宪法、民法典为主题的法治讲座、法治报告会126场，并积极参与信访稳定、疑难信访案件化解；44名律师组建5个律师团，进入199个企业进行法治体检，为企业发展提供了有力的法治保障。

市司法局负责人表示，全市律师行业将进一步强化党建引领，以本次政法队伍教育整顿工作为契机，积极发挥党员律师先锋模范作用，促进行业党建与业务深度融合，发展壮大律师队伍，提高队伍素质，为我市经济社会发展提供更优质法律服务，以更加优异的成绩迎接建党100周年。

沙尘、浮尘来袭 市民应做好防护措施

本报讯（融媒体中心记者 宋乐义 通讯员 尚何何）4月15日，记者从市环保局获悉，15日至16日，受蒙古国南部及我国内蒙古中西部沙尘传输影响，全省自西北向东南出现沙尘浮尘天气，大部分区域有PM10中度至重度污染过程，我市也受到影响。

据介绍，沙尘暴带来的危害除了风力破坏和侵蚀地表，因其还包含微小颗粒物，造成了与雾霾类似的健康危害。沙尘天气会造成大气中总悬浮颗粒物和可吸入颗粒物浓度升高，空气质量下降。大气中的总悬浮颗粒物和可吸入颗粒物吸入粉尘，也会出现很多不适的征兆，导致流行病发作。

据介绍，由于天气形势较为不稳定，本轮沙尘传输对我市最大影响程度、持续时间

有一定不确定性。市环保局建议沙尘暴和大风扬尘情况下公众外出做好防护措施，敏感人群减少户外活动。同时，市环保局还会加强街区、建筑工地和企业厂区内外扬尘污染控制，在白天时段，适当对街道景观植被表面、街道地面洒水洗尘，建筑工地等区域实施雾炮等增湿抑尘措施。

面对沙尘暴，我们应该如何做好防护，保护好我们的呼吸道？市环保局提醒广大市民：1.减少外出，避免长时间在户外活动。2.儿童老人和有呼吸道疾病基础的人，尽量不外出，注意自身健康，有不适应症要及时就医。3.必须外出的话，做好防护措施，眼镜和口罩可有效避免沙石和细小颗粒物的伤害。4.口罩的优先级选择：N95口罩（KN95

口罩）>PM2.5口罩>活性炭口罩>棉布口罩>医用口罩，已使用的口罩不建议清洗后再次利用。5.外出回家时的自我防护：在雾霾天外出回家，全身上下及呼吸道、口腔等处均满载霾等污染物，因此回到家立即摘下口罩、帽子，更换衣裤及鞋，注意清洗、存放；清洗脸、双手，清洗鼻腔，清洗口咽部等（含一口温开水，头后仰使温开水停留在咽部，随即发出咕嘟咕嘟的声响，持续约半分钟后将温水吐出，如此重复数次）。6.室内安置空气净化器或新风系统：在雾霾天，即使门窗紧闭，室内PM2.5浓度约有室外的50%~67%，而且进入室内的霾是直径为0.1~1μm的颗粒物，是PM2.5中侵入肺组织、血液中的主力。

图说 汝州



4月15日，市政法委组织工作人员在绿洲广场向市民宣传防诈骗知识，通过摆放宣传版面、发放宣传页以及赠送家庭小礼品等方式，鼓励市民下载防诈骗平台“金钟罩”。梁杨子 摄



4月15日是《中华人民共和国国家安全法》颁布实施以来的第6个全民国家安全教育日。当日，汝州火车站向旅客讲解安全宣传相关内容。吴伟伟 摄



4月15日，煤山街道骑庄中心幼儿园举行幼儿器械操团体展示。据了解，器械操对发展幼儿的肢体协调性、培养幼儿对音乐美的感受力有着独特的教育作用。吴伟伟 陈继红 摄



4月15日，汝州外国语小学美术社团组织学生走进城市中央公园写生，将美术课堂搬到户外，让学生们用自己的双眼寻找春天的气息，用手中的画笔描绘家乡美景。张亚萍 摄

市煤监局矿山救护队

开展春季应急演练

本报讯（融媒体中心记者 宋乐义 通讯员 郭峰 董建锋）为加强煤矿兼职救护队的应急救援训练，提高兼职救护队的应急救援能力，4月15日清晨，市煤监局救护队联合煤矿企业兼职救护队开展春季野外佩戴呼吸器训练。

训练现场，队员排成一列纵队，始终保持一米间隔逐步前进。市煤监局救护队的小队长们不时关注着每一位兼职救护队佩戴呼吸器行进中的状态。途中遇到陡坡，由于坡度大，氧气消耗过快，很快有一名兼职救护队员氧气耗尽，需更换备用氧气瓶。在救护队的指导下，兼职救护队员进行了氧气瓶互换训练。规程要求更换备用氧气瓶时间为60秒，通过紧张的操作，这名队员终于在58秒时更换到位。

据了解，此次春季野外训练，市煤监局救护队已出动了5批次55人次，煤矿兼职救护队出动了5矿次63人次。近期计划还需进行四矿次的兼职救护队训练，待结束后，春季野外训练预计救护队参加100人次，兼职救护队预计参加120人次。

据介绍，通过训练充分锻炼了兼职救护队员的耐力和对佩戴呼吸器行动的适应能力，也暴露出了兼职救护队平时缺乏专业训练，存在体能和佩戴仪器行动的能力不足等问题，为今后加强训练重点提供了方向。