

“圆桌”解码新“枫”景 杏花岭区法院探索家事解纷新模式

“我们真正体会到生活的不易，尊重并理解双方的选择。希望你们无论经历多少磨难，也要从容地面对生活……”这是太原市杏花岭区人民法院（以下简称“杏花岭区法院”）冯建军法官在一起离婚纠纷调解结束后，对当事人送上的温暖寄语。

一张圆桌一份证明

一张圆桌唤亲情，家事审判有温度。如何通过法律化解家庭矛盾，是摆在人民法院面前的一个重要课题。杏花岭区法院在践行“枫桥经验”的过程中，以画好家庭同心圆为发力点，设立“圆桌”家事法庭，创新“1314”家事审判理念。将“家和万事兴”的中华传统理念贯穿家事审判全过程，通过一张圆桌式审判席，变“高台审判”为“圆桌调解”，让对抗式的审判过程成为引导式调解和裁判，法官作为“亲和桥梁”引导当事人平衡各方利益、修复家庭感情，让更多剑拔弩张的家事纠纷“软着陆”。

一起离婚案中原告和被告已经结婚21年，育有一子。双方在孩子的抚养权和共有房产的分割上有较大争议，便诉至法院。开庭前，法官在“圆桌法庭”对双方当事人进行了分头调解，心理咨询师也与孩子进行了沟通，开展心理疏导。最终，法庭判决女方对房屋有居住使用权，可以随时探望孩子，男方则负责抚养孩子并继续负责还贷。这起家事纠纷案结案了，3位当事人都获得圆满结果。

家事纠纷与普通民事案件不同，涉及公民个人的情感、尊严和隐私权。杏花岭区法院作为太原市率先推行离婚证明书制度的基层法院之一，重视当事人个人权益和隐私权的保障，通过出具《离婚证明书》的方式，满足了当事人证明婚姻关系的实际需要。今年以来，杏花岭区法院随案发放《离婚证明书》395份，仅记载当事人双方身份信息及离婚事实，有效保护当事人隐私。

三个团队多重保护

在家事审判中，杏花岭区法院针对家事纠纷的特点，组建心理咨询师、家事调查员、专职调解员3支专业团队。

今年以来，心理咨询团队为特殊诉讼群体进行心理疏导79人次；家事调查员团队对家事案件进行委托调查、收集信息并形成家事调查报告55份；由18位退休业务骨干组成的“老杏干”调解团队和54名家事案件专职调解员调解家事案件2207件，调解成功率899件。

在一起婚内抚养费诉讼中，法官发现存在未成年人监护缺失的情况，杏花岭区法院立即向当事人张某某发出“家庭教育令”，督促家事案件当事人积极履行监护职责，承担家庭教育主体责任，关注未成年人的身心健康和情感需求；针对存在家庭暴力的家事纠纷，杏花岭区法院发出“人身安全保护令”，对家庭暴力行为提出严肃批评和劝导，同时，办案人员实地协调居委会、派出所密切监督被申请人行为，切实保护申请人人身安全；判决书后附“法官寄语”，用温暖、感性的语言来感化当事人，鼓励当事人学会宽容和爱，重新迎接新生活。

四步举措定纷止争

“谢谢法官作出的合理判决！”在杏花岭区法院一楼诉讼服务中心的“冯建军工作室”里，当事人手捧民事判决书感慨万千。

在一起离婚案件中，“植物人”小张的母亲代替儿子提交了离婚诉状，希望法院判决解除儿子、儿媳的婚姻关系。开庭前，冯建军联系社区干部、网格员等探访当事人，具体了解了小张的健康及生活近况。作出合理判决后，冯建军联系社区干部为小张寻求救助，社区干部承诺可帮助其申请低保待遇。

一件件民生小案传递着满满的司法温度。近年来，杏花岭区法院在司法服务上做“加法”，在矛盾纠纷上做



当事人向冯建军工作室递交调解协议书。

“减法”，用“防、联、审、访”四步工作法，积极拓宽矛盾纠纷化解渠道，有力促进了社会和谐稳定。据统计，今年1月至11月，已诉前调解婚姻家庭案件807件，调解成功率295件，诉前调解率37%；受理婚姻家庭诉讼案件1400件，调解撤诉604件，调解率43%。

主题宣传践行“枫桥经验”

“您好，您知道《中华人民共和国反家庭暴力法》吗？”……寒冬虽冷，却挡不住法院人普法宣传的脚步。近日，杏花岭区法院中涧河法庭在辖区开展主题宣传活动。

干警们结合典型案例，向现场群众讲解家庭暴力的概念和类型、预防和制止家庭暴力的对策以及相关的法律知识，并现场接受群众咨询。让法庭在发挥审判职能之余，营造出办事依法、遇事找法、化解矛盾靠法的良好法治氛围。

小法庭推动社会大治理。杏花岭区法院将继续坚持好、发展好新时代“枫桥经验”，立足家事审判职能，畅通家事案件救助“绿色通道”，打通司法为民“最后一公里”。

记者 陈珊 通讯员 张丽娟 文/摄

高校帮扶救助 地震受灾学生

本报讯 12月22日，从省教育厅了解到，甘肃临夏州积石山县发生地震灾情后，省教育厅与保障中心组织学校迅速行动，摸排在晋就读受灾困难学生，同步开启紧急资助申请通道，精准做好受灾地区学生帮扶救助工作。截至12月21日18时，我省86所高校初步摸排在晋就读的受灾学生214人，多措并举实施受灾学生资助，已先期落实资助资金21.54万元。

山西大学采取救助措施，为受灾学生提供最大力度的支持和保障，受灾学生也可以向辅导员老师提出临时困难补助申请，“学校始终是同学们的坚强后盾”。太原理工大学已经开通了地震受灾学生专项临时困难补助通道，并公布了联系电话和邮箱。太原科技大学密切关注灾情，始终牵挂灾区学子家庭人身安全和生活情况，快速启动了受灾学生摸排工作，也已开通了地震受灾学生临时困难补助通道。

山西农业大学、山西医科大学、山西大同大学、太原师范学院、太原学院、运城学院等高校，均已在各自官网发布信息，表示愿同受灾学生同舟共济、共担风雨，做学生的坚强依靠。（张晓丽）

山西绿色交易中心揭牌

本报讯 12月20日，山西绿色交易中心正式揭牌。

省生态环境厅有关负责人表示，成立山西绿色交易中心，是落实全国生态环境保护大会重大部署的具体行动，为我省推动碳市场、气候投融资、绿色金融发展搭建了重要平台，为化解环境领域交易难题、加快构建现代环境治理体系提供了有效手段，未来将对促进我省经济社会绿色低碳发展、建设美丽山西发挥积极作用。

当日，山西绿色交易中心分别与北京绿色交易所、碳排放权登记结算（武汉）有限责任公司等同业机构及百度地图、美团、北京桔行科技有限公司（滴滴）、阿里本地生活俄了么等单位签署了战略合作协议。（任晓明）

全省文化和旅游 主题季活动启动

本报讯 12月20日，“晋享民俗 冬趣山西”山西文化和旅游主题季活动在我市启动。省文旅厅推出山西冬季主题旅游线路、五大系列冬季旅游产品和一批冬季特色旅游活动。

本次活动面向元旦、春节两节消费市场，重点围绕冰雪、温泉、民俗、节事、文博等内容，推出系列高品质冬季旅游产品，满足省内外游客文旅消费需求，集聚全省旅游发展新优势、新动能。

现场，省文旅厅发布太行赏冬游、亲子休闲游、非遗研学游、人间烟火游、精华全景游5条冬季主题旅游线路。联动各市、县深入发掘具有地域特色的民俗文化、冰雪活动，集中宣推十大民俗体验地、十大节事活动地、十大滑雪目的地、十大温泉康养地、十大文博研学地系列冬季旅游产品。聚焦冬季旅游“吃、住、行、游、购、娱”全链条，激发全省冬季旅游消费活力，让山西旅游“淡季”不淡，吸引更多游客走进表里山河，擦亮、做实山西冬季旅游金字名片。（贾尚志）

西山铁路公司力保 煤炭运输线路畅通

本报讯 连日来的寒潮天气，对铁路运输线造成了严重影响。山西焦煤西山煤电铁路公司快速反应，科学应对，第一时间启动应急预案，有序开展清雪除冰、设备巡检、生产组织、保暖防护等应急处置工作，根据天气状况科学调整运输方案，尽最大努力减少恶劣天气对运输秩序的影响，全力确保冬季能源保供铁路运输专线的安全畅通。

极寒天气给西山铁路公司煤炭运输带来了巨大挑战，为保障行车运行安全，公司各部门在第一时间启动应急预案，组织人员加密线路、设备设施巡检排查频次，组织大量人员在所管辖的100多公里线路重点地段进行除冰排险作业。他们冒着严寒，昼夜奋战在铁路线上，用铁锹、扫把和吹雪机等工具清除积雪、铲除寒冰，对道岔关键部位积雪积冰进行反复清理，确保铁路道岔畅通无阻。

在此次能源保供过程中，生产调度中心加强信息搜集，优化运输组织，和生产部门紧密协作共同应对，通过信息共享和资源整合，协同作战，实时掌控岔区、曲线等关键地段情况，狠抓防断轨、防冻胀等冬季安全保障措施落实，保证设备状态良好和线路运输安全。（张秀丽、郭建都）

太钢轧制成功 31毫米超厚热轧卷板

本报讯 近日，太钢热轧厂通过技术创新，首次轧制成功国内31毫米超厚规格高强度建筑用热轧卷板，达到国内同行业同规格轧制厚度先进水平，具备了超厚规格卷板供货能力。

当前，钢铁市场面临严峻挑战，为增强抵抗风险的韧劲，太钢热轧厂聚焦“成本、效率、活力”三大要素，牢牢坚持创新驱动引领。高强度建筑用超厚规格热轧卷板市场需求大、生产技术难度高，国内没有生产31毫米超厚规格卷板成功的先例。为快速抢占市场，热轧厂集中技术力量，以创新逐项打开技术关键壁垒。为啃下这块“硬骨头”，热轧厂快速打开超厚规格卷板领域市场空间，建立企业高质量发展新优势。热轧厂领导班子带头抓，成立专项技术攻关组，突破产线原轧制厚度设计上限，解决了超厚规格卷板超宽规格卷取等系列难题。通过不断尝试和技术论证，太钢首卷31毫米超厚规格高强度建筑用热轧卷板顺利试轧并成功下线，创造国内同规格热轧卷板轧制“新厚度”。（孙耀星）

唱响中国经济“光明论”

生活丰富多彩，让生命绚烂绽放。 记者 尹哲

太重轮对压装技术 获评国家优秀案例

本报讯 在刚刚举行的第八届全国机械工业可靠性技术应用交流大会上，太重集团轨道交通设备有限公司的“标准轮对压装合格率提升及曲线智能判定系统应用”项目获评机械工业可靠性提升技术解决方案及推广应用优秀案例，是我省唯一入选该奖项的企业。

可靠性是机械工业产品最重要的质量特性之一，也是高质量发展的标志。全国机械工业可靠性技术应用交流大会是机械工业可靠性管理的盛会，旨在开展可靠性技术应用和可靠性提升经验交流，促进先进可靠性技术和管理方法的应用。太重此次获奖，是对太重集团在机械工业可靠性方面的充分肯定。

轮对压装质量决定着车辆运行的安全性和稳定性。作为全球唯一的轨道交通用车轮、车轴、齿轮箱、轮对产品全谱系全流程研发制造基地，太重以可靠性为突破口，积极创新轮对压装方法。今年年初，首开行业先河，自主研发了轮对压装曲线的智能判定系统，采用以数据分析为基础的质量管理工具，不仅实现了轮对压装曲线的精准判定，还可对产品生产全过程进行有效监控，为轮对高质量压装保驾护航。该技术实际应用后，成功将标准轮对一次压装合格率提升至99.8%，对于进一步提高我国轨道交通关键零部件可靠性水平具有重要示范意义。（张秀丽）

发力促招大落项目 一体加速跑

本报讯 12月18日消息，今年以来，山西综改示范区深入推进招落一体机制改革，服务前置、流程再造、并联推进，变“交接棒”为“齐步走”，形成招商中心、园区、职能部门、平台公司共同服务项目的强大合力，有效解决了项目落地周期过长的问题，全力助推企业项目快落地、加速跑。

“园区还率先创新新阶段施工许可办理模式，为项目办理了园区首张‘基坑支护和土方开挖’阶段施工许可证，破解了项目开工难题，为项目抢抓黄金施工期，大规模建设提供了坚实的保障。”阳曲工业园区相关负责人介绍。（贺娟芳）



12月21日，省作家协会社联部“小作家成长营”第一课在双西小学开课。作家蒋殊与学生们面对面读书交流，帮助他们从小读者变成“小作家”，让梦想变成现实。 牛利敏 摄

让爱在无声世界流淌

——记太原市聋人学校教师吕明

用平常心对待自己，用事业心对待工作，用责任心对待学生。吕明是太原市聋人学校的一名教师，17年来，他在三尺讲台上敬业执教，在特殊教育中无私奉献，用“举手之劳”让一批批聋障学生获得知识、感知世界。

在日常教学中，吕明始终坚守一个原则——充分尊重学生，平等对待学生。“虽然这些孩子存在听说障碍，但我还是想尽自己最大的努力，让他们接受教育的过程更加完整、更加完美。”

2006年刚上班时，由于不会手语，吕明和学生的交流都成问题。两个月的时间，他好不容易勉强学会手语，能和学生进行基本的交流。“随后我就发现，体育课上的一些专业术语，教起来太难了。”说起当时的窘境，吕明有些不好意思，“比如‘回防’这个词，孩子们不明白是什么意思，后来我请教了有经验的老师，才了解到对这些特殊的孩子来说，很多概念是十分抽象的。我只能一遍一遍演示，让学生们一次一次模仿。”

作为学校的体育组组长，吕明对于学生们的健康格外关注。“小学阶段的学生以各种游戏为主，初中阶段的学生主要以提高运动能力为主。我选择了两套广播体操，利用体育课与课间操时间推广教授，受到学生们的喜爱，操场上整齐的广播操也成为学校独特的风景线。”

在特殊教育学校开展教学不仅要耐心，还需要动脑。2017年，吕明编排了一套节奏明快、动作优美的啦啦操，准备利用大课间在全校推广。“听障学生最大的

困难是听不到声音，感受不到音乐，我们在音乐教室通过跺脚和音响带来的地板震动让大家感受节奏，同时在操场上一个动作一个动作地示范。一个月过后，学校的操场上不再只是广播体操，还有伴随着欢快音乐的动感跑步。”令吕明欣慰的是，学校选拔出的6名学生与其他学校组队参加了“全国啦啦操精英赛”，并且获得了第一名的优异成绩。

教学的同时，吕明还负责学校女篮、啦啦操队、旱地冰壶队以及足球队的训练。2010年参加山西省残疾人运动会、2019年参加山西省旱地冰壶比赛、2020年参加“全国啦啦操精英赛”……能够参加这些赛事，对于聋人学校的孩子们实属不易。今年，吕明带领学生参加山西省残疾人运动会，为了取得好成绩，他制定了多套训练方案，同参赛队员利用周末、午休的时间训练。特别是在毽球比赛中，学校获得4金1银2铜的好成绩，并为太原市代表队赢得“体育道德风尚奖”，吕明本人也被评为优秀教练员。

“不会科研的教师不是好教师，没有科研的教学不是高质量的教学。”多年来，吕明时常用这句话提醒自己。从教学中总结，从科研中提高，吕明撰写的论文曾连续3年发表于国家级刊物，受到学校领导与同事们的一致称赞。

冬日的阳光洒在校园的操场上，学生们个个神采飞扬。吕明感慨地说：“我从未奢望让我的学生掌握多少运动技巧、具备多高的运动技能，只希望他们能感受到运动的快乐，强身健体，就很好了。将来他们走出校门，体育也能从一门课程转化为接触社会的一个途径，让生活丰富多彩，让生命绚烂绽放。” 记者 尹哲

最美时代新人