

春日的午后，走过一处花坛，微风正好，阳光微醺，空气中弥漫着淡淡的花香，耳边传来几个身穿校服的学生们肆意的欢笑，心头突然闪过一句诗：“读书不觉已春深，一寸光阴一寸金”。

是啊，这明媚的五月，不仅是花的盛宴，也充满着无尽的希望。如粉色云霞般娇俏的花儿在枝头探出脑袋，眼睛里闪过狡黠的光，它们跳跃着、拍着手笑，尽情吐露沁人的芳香。

这句诗的作者是王贞白，今江西广丰人，唐末五代著名诗人。20岁时，王贞白就参加科举考中进士，但是由于考试出现了风波，朝廷被迫推翻已经放榜的结果进行复试，结果王贞白两获科甲，足以看出他的学识渊博。

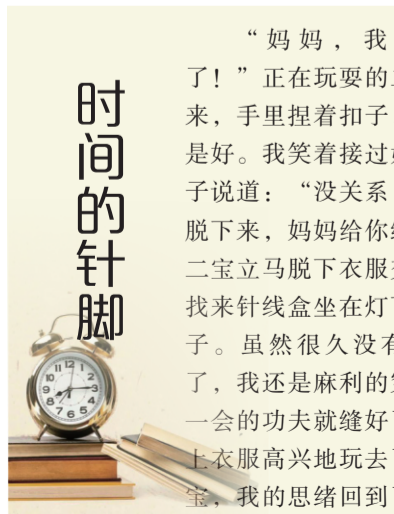
早年，王贞白曾在江西庐山五老峰下的白鹿洞读书。白鹿洞在今江西省境内庐山五老峰南麓的后屏山之南，虽名为“白鹿洞”，可实际上却并不是一个山洞，而是山谷之中的一处坪地。

白鹿洞环境幽静，青山环抱，碧树成荫。因为唐代大臣李渤在此读书时养了一头白鹿，并常和白鹿一起外出走访、游览，故称“白鹿洞”。

王贞白用诗句记录下了他在白鹿洞专心读书的时光。“读书不觉已春深”可谓是他读书生活的真实写照。王贞白每天专心读书，日子过得紧张且充实，全然忘记了时间，以至于春天马上就要过完了他才猛然发现。

春天即将结束，想要学习的知识却又太多难以学完，不禁使王贞白感叹起时光的易逝。“一寸光阴一寸金”不仅是他亲身体会之后发出的一句喟叹，也是用来劝勉世人珍惜时光，注重知识积累，不断充实和丰富自己的至理名言。

而当我第一次读到“不是道人来引笑，周情孔思正追寻”一句时，那个引起了王贞白的注意，那个让他惊觉“已春深”的白鹿洞“引笑”“道人”，却几乎立刻就让我想起了一段往事。



小学时，父亲在外地工作，我和母亲一起生活。因为母亲工作忙，周六周日也经常加班，很多时候家里都只有我一个人。我一个人上学、放学、回家写作业、看课外书。

下午放学后，我最喜欢做的事情，就是写完作业后能悠闲的坐在书桌上看一会书。当时班里有一位同学，平时跟我的关系不错，在学校里经常一起玩。她写完作业总是要来我家找我玩，一来就将我家的铁质防盗门敲的砰砰作响。听到她敲门，我立刻拿起书躲进卧室，从不理睬她。其实并不是放学之后我对她有什么意见，只是在我看来，手中的书更加吸引我。

同学在敲了一会儿门之后，就会变成愤怒的砸门，还不时扯着嗓子喊我几声。敲门声会持续很久，有时候她明明已经走了，可没过多久，又会返回来继续敲我家的门。

那时候我一直很好奇，明明我没有发出任何声音，她为什么会笃定我就在家里？直到工作后有一次跟母亲闲谈，才知道同学来找我玩的路上遇到了我的母亲，是母亲告诉她我在家里的。

那时候，不管是急促的砸门声，还是嘈杂的呼喊，我都充耳不闻，只安静地坐在卧室淡定的继续看手中的书。但偶尔也会有声音太大，吵到我的情况，那时我就会暂时放下书本，站起身来走到窗边，看看门前的树，看看即将变暗的天。

对于偶尔被迫中断的读书，其实我并没有感到太大的愤怒。偶尔的中断，已被我当成了长时间阅读之中必要的休憩。我一边看着即将

上世纪80年代。

上世纪80年代，我们村子里还没有通电。每当夜幕降临时，母亲便点亮了屋里的那盏煤油灯。记忆中，母亲坐在昏暗的煤油灯下，纳鞋底，她弯着腰，低着头，一针一线，一上一下，一丝不苟地纳着鞋底，纳鞋底是个费力费工的活儿。母亲将顶针套在右手食指上，针尖扎入鞋底子后，用顶针顶住针屁股，使劲将针推出，然后用拇指和食指捏住

隐入黑暗的云霞，一边感叹同学的执着，有时还会发现门前盛放的月季。

长大之后，当我回忆起这一段经历，留在心中的只有静谧而又美好的读书时光。我想，王崇白当年一定同我一样，面对前来“引笑”的“道人”也定是怀着笑意的吧。

幽静葱郁的竹林，难免让人不觉“春深”，空旷的山谷中，少年悠闲的斜靠在窗前的椅子上，也许是读书的时间有些长，也许是耳边黄莺的啼叫过于动人，又或许只是一阵清风吹过花丛，幽幽的香气席卷着一片粉色的花瓣落在了少年的书卷上，不然仅凭“道人”的几句“引笑”，怎么能将沉醉于读书的少年从“梦中”惊醒呢？

当他抬起头，快步走到窗前，那缤纷的花、婉转的鸟鸣都仿佛生动了起来，少年不禁迈步走出房门，步入这春意盎然的景致。入目皆是美景，鼻间尽是芬芳，耳中不绝丝竹。少年虽漫步花丛，手中的书卷却始终紧握，不肯放下。

良久，少年的口中轻轻吟诵着什么，复而转身奔向房中，提笔而成这千古佳作。

最爱字里行间洋溢出的那份对于读书的深深陶醉。年少时，那些醉心读书不觉夜深的往事，也一一在心头浮现。

这个世间有太多太多的事情，并不是每一件事情付出了努力就会得到回报，但在读书这件事上，你努力了，就一定会有回报。

当你开始读书，你的见识和阅历都会得到一个很大的提升。你虽

针，奋力从鞋底子上拔出来，接着拉出麻绳，拉到最后再使劲拽两下。父亲则坐在灯下教我写字或者给我讲故事。煤油灯“吱吱”地响着，仿佛轻声哼着一首歌，火苗稳稳地在灯捻子上燃烧。煤油灯见证了那段艰苦的岁月，给我的童年留下了许多美好的回忆。

依然记得白炽灯下，父亲和母亲就着灯光坐在炕上一人手里一件毛衣，在缝扣子。母亲没有工作，为了减轻父亲的

未曾远足，却可知沧海浩瀚，宇宙洪荒；虽未有与人博弈的经历，却一样可以拥有“今以君之下驷与彼上驷，取君上驷与彼中驷，取君中驷与彼下驷。”的智慧与谋略。

当你开始读书，你的性格会逐渐沉稳与平和，待人接物也愈发友善和谦和。面对挫折，你可以用“千磨万击还坚劲，任尔东西南北风”来激励自己勇敢接受生活的磨砺；面对他人的误解，又能以一句“人不知而不愠，不亦君子乎？”来宽慰自己，努力做好自己。

当你开始读书，你会慢慢拥有自己的思想和判断，不再人云亦云，患得患失。你会慢慢发现，那些读过的书，终会支撑你实现梦想、改变命运。

家境贫寒的吕蒙没有读过多少书，当他通过自己的努力取得了一些战功，可在别人的眼中，他不过是“一介武夫”，直到后来，他接受了孙权的劝学建议，发奋勤学，终于成为了一名有勇有谋的大将；从寒门学子到中国第一位进入空间站的女航天员，王亚平通过读书改变了自己的命运……

时光总是匆匆，从不为任何人、任何事而稍作停留，我们在感叹容颜易老、韶华易逝的同时，唯有加倍珍惜时光，努力读书，不断充实自己、提升自己。

当你开始读书，努力提升自己，你会发现你的生活将不再只是充满了无奈与艰难，将不再只有斤斤计较和繁杂的琐事；你会发现，世间的美好正缓缓向你走来，新世界的大门也为你徐徐开启；你会发现，天地之间豁然开朗，山川河流都变得熠熠生辉，一草一木亦可动人心魄……

又是几名穿着蓝白相间校服的中学生从我身边经过，看着她们略显稚嫩的脸庞，听着她们青春飞扬又充满了自信的声音，我毫不犹豫地跟上她们的步伐，一同迈向这新的“深春”。

(同青)

负担，母亲同时做着几份零工，白天在食堂帮厨，晚上就将别人机器织好的毛衣毛裤之类的半成品手工缝制成成品。这个活是计件的，下班后，父亲也和母亲一起缝制。父亲的手很巧，无论是速度还是做工都和母亲不相上下。旁边的弟弟酣然入睡，屋里的火炉烧得旺旺的，弟弟的小脸蛋红彤彤的，像秋天的苹果。我坐在炕桌上写作业。偶尔抬头，看见

(下转第3版)

勘探报



第10期
2023年7月20日
总第979期

陕西省一八五煤田地质有限公司党委工作部

主编：刘刚

责任编辑：刘宇新

陕西投资集团董事长李元调研“富油煤地下原位热解”项目

6月30日，陕西投资集团党委书记、董事长李元在陕煤地质集团“富油煤地下原位热解”项目考察调研。陕投集团副总经理、陕煤地质集团党委书记、董事长谢辉，陕煤地质集团总工程师、富油煤地下原位热解项目负责人段中会等陪同调研。

李元一行现场查看了项目施工情况，听取了项目实施单位一八五关于施工情况的汇报，详细了解了项目进展。

富油煤地下原位热解项目是陕煤地质集团落实“11563”发展战略，加快地质延伸产业的转型升级，自筹资金，在煤的转化利用上布局的一个重大科研项目。该项目被列入陕投集团2021年重点科技项目和省国资委科技创新专项资金项目。该项目得到中国工程院邱爱慈、王双明两位院士的大力支持。项目总体目标是形成富油煤高效原位热解强化产油和高效开采成套技术，同时获取煤炭地下原位热解动力学参数，探索和创新煤炭地下原位热解工艺，建成国内首个煤炭地下热解先导试验示范工程，最终形成一套集煤炭安全绿色开采和高效



清洁利用技术新体系。

该项目分三期实施。截至目前，已施工生产井完成一期地下热解炉工程；二期建成了全套的地面高压氮气制备装置和热解产物的冷却净化装置；即将进入三期热解采油试验阶段。

李元对项目的实施十分关注。在各企业负责人参加的座谈会上，李元说，科技创新是企业发展的第一动力。5月17日，习近平总书记在听取陕西省委省政府工作汇报时强调，必须加强科技创新，要立足自身产业基础和资源禀赋，在巩固

型，发挥科技在地勘产业链、创新链延伸方面的重要作用。

李元还听取了集团主题教育工作、安全生产工作等方面的情况汇报。李元说，今天是安全生产宣传月活动的最后一天，但安全生产工作不能松懈，要全力保障安全形势稳定，深入学习贯彻习近平总书记对宁夏银川市兴庆区富洋烧烤店燃气爆炸事故作出的重要指示批示精神，深刻汲取经验教训，认真做好举一反三，扎扎实实落实安全生产主体责任，深入排查隐患，强化应急管理，做好防汛度汛，抓好环境保护，为企业高质量发展筑牢安全防线。

谢辉代表陕煤地质和项目部对李元的指导表示感谢。他表示，陕煤地质集团将全面落实省委省政府“三个年”活动要求，进一步加强项目管理建设，贯彻新发展理念，安全稳定发展，走好绿色勘查之路，持续提升产业发展能力，将富油煤地下原位热解项目打造成行业样板工程，实现高碳资源低碳利用，助推集团经济绿色发展、高质量发展。

(党委工作部)

段中会到富油煤地下原位热解项目召开三期工程启动工作动员会

7月1日下午，陕煤地质集团总工程师、富油煤地下原位热解项目负责人段中会到项目部召开会议，安排部署三期试验工作。项目部组成人员、各施工单位负责人参加会议。会议由一八五公司副总经理、现场总负责段晓青主持。

会上，地面土建工程现场负责人汇报了设备安装及调试工作进度，项目部负责人对三期工作准备情况及施工作业人员培训情况进行了汇报。

三期工作的主要任务是热解采油试验。段中会对项目组和施工团队能够围绕集团安排部署，全力推进项目建设并取得阶段性成果给予肯定。同时对项目工期、安全工作及项目意义进行了强调。段中会表

示，富油煤地下原位热解项目是集团重点科研项目，对于集团转型发展具有重大战略意义。近日，陕投集团董事长李元一行现场听取了项目情况汇报，对我们开展项目研究是一种鼓舞和荣幸。我们要按照陕煤地质集团的安排部署，统一思想、坚定信心，积极进取、开拓创新、担当作为，开创集团高质量发展新局面。

段中会对下一步工作提出四点要求：一是要充分认识到三期产能测试的重大意义，从集团公司高质量发展的高度来认识、谋划和推动各项工作，各施工作业单位要团结协作、紧密配合，充分认识到三期工程的重要性，打造绿色项目；二是要强化安全意识，坚定不移实现



安全生产，打造安全项目；三是要凝聚共识，狠抓精细管理，打造文明项目；四是要落实科技带动战略，要密切关注重点部位和重点环节的技术管控，加强现场作业管理，打造智能化项目。

负责一八五公司行政工作的常

务副总经理王义明代表施工单位表态发言。王义明表示，一八五公司将全力以赴，支持三期产能测试工作，高标准、严要求，按期完成项目设计的各项任务，绝不辜负集团的信任和重托。

(党委工作部)

雷少毅到吴堡项目一线进行调研指导

7月13日，公司党委书记、总工程师雷少毅，科技管理部部长朱占荣、矿山环境修复中心负责人郭亮亮前往吴堡县对横沟煤矿井筒检查孔项目和地质灾害平战结合项目进行质量检查与一线调研。

雷少毅一行来到横沟煤矿井筒检查孔项目部，在听取了项目施工进度和施工计划汇报后，对项目施工过程中资料和施工组织管理资料进行了检查，提出在井筒检查孔施工过程中应做好自查自检工作，尤其是在原始资料中应详细体现出施工工艺、工作内容、地层变化、简易水文、掉钻卡钻、封孔等钻孔施工全周期的施工情况，确保资料的真实性、准确性和完整性，为矿方井筒掘进提供切实可行的建议。

接着，雷少毅对钻机施工现场岩芯采取、采样、送样工作进行检查，对岩芯鉴定编录作了技术



指导，对区域地层的沉积关系和沉积原理进行了讲解并提出，应系统整理钻孔施工原始资料，将施工重要和关键环节影像资料作为施工质量的支撑，最后他还对现场施工安全生产工作进行了强调。

随后，雷少毅一行前往吴堡县自然资源和规划

局，与地质灾害防治勘测服务中心主任孔炳建、副主任冯雄刚等进行会谈，双方就吴堡县地质灾害平战结合相关事项进行了深入交流。

会上，孔炳建首先对一八五公司在平战结合项目中地质灾害排查工作和取得成果表示了充分的肯定，并提出将进一步加强长期合作关系。雷少毅表示，对吴堡县自然资源和规划局长长期以来在一八五公司发展中所给予的支持和帮助表示感谢，一八五公司将继续发扬地勘队光荣传统，高质量、高标准地服务好吴堡地方项目，进一步加强双方沟通对接，携手共同推动地方经济社会发展，同时当前正值汛期，公司将认真落实汛期地质灾害防治各项措施，开展项目地质灾害排查，随时为吴堡县地质灾害防灾、减灾工作做好准备。

(图/文 王岗 李帅汶)

公司领导赴汉中开展项目调研工作



公司锌精矿储货基地，与该公司执行董事、财务总监等负责人对目前的合作模式、以及下一步的合作方向进行了深入探讨。随后，一行人实地参观了品宜公司锌精矿储货基地。

7月11日，调研组一行前往汉中勉县的汉中锌业有限责任公司进行项目调研工作，并与该公司相关领导就双方下一步合作事宜等内容进行了深入探讨交流。调研组一行实地参观了该公司锌精矿生产铸造车间以及硫酸环保监控中心，进一步了解了锌精矿的生产工艺和生产流程。

汉中锌业有限责任公司成立于2000年9月，隶属陕西有色金属控股集团有限责任公司，是集有色冶炼、科研设计和国内外贸易为一体的现代化国有控股企业。主要从事铅、锌、工业硫酸及贵金属系列产品的生产与销售。

(文/郭永乐 图/秦川)

为了进一步拓展物资贸易业务，7月10日至11日，公司常务副总经理王义明、党委副书记兼工会主席白保国、副总经理陈利平、经营管理部负责人秦川及物资贸易部经理刘海良一行前往陕西汉中开展为期两天的贸易市场调研工作。

7月10日，王义明一行到河南省宜供应链

段晓青一行到横沟煤矿井筒项目指导工作

7月5日下午，公司副总经理段晓青带队，生产安全部长任福建、矿山生态修复中心负责人郭亮亮陪同，对榆林榆神能源有限责任公司横沟煤矿井筒检查孔施工项目部和各钻孔施工现场进行了一次生产安全和工程质量安全专项大检查。

段晓青一行在听取了项目施工进度、施工工艺和下一步工作计划汇报后，首先对项目部人员岗位职责落实情况和安全技术资料进行了检查，要求项目组全体人员“人人讲安全，个个会应急”的基础上，认真学习陕投集团、陕西煤田地质集团、一八五公司关于《重大事故隐患排查整治2023行动重点工作任务清单》，深入学习贯彻习近平总书记关于应急管理、安全生产重要论述，定期召开项目部、班组安全会议和培训，围绕落实安全生产责任、防范化解重大安全风险，学习研究并熟练掌握钻探施工过程中重大事故隐患判定标准，明确重大事故隐患检查事项，建立钻机施工重大事故隐患台账清单，以保证项目安全、高质量地完成。

随后，段晓青一行在各施工钻机现场对存在的安全隐患进行了全面排查，对“安全生产月”中提出的安全隐患整改落实情况进行了核查，对现场用电线路在雨季施工过程中存在的安全隐患



提出整改要求，并要求施工现场严格按照雨季“三防”措施进行安全隐患排查，防范安全生产事故发生；并对施工现场钻探设备、钻杆、钻具磨损程度和配套情况进行了检查，结合本项目钻孔孔径多变和区域地层复杂的特点，从钻孔施工安全和高效完成施工任务的角度出发，提出了钻孔施工工艺优化和整改方案。

通过本次专项检查，进一步提高了项目组全体人员的安全生产意识，发现并排除了存在的安全隐患，同时改良了钻探施工工艺，提高了钻探质量和效率，降低了孔内事故发生风险。

(图/文 王岗 郭树峰)

项目快报

小保当一号煤矿二号风井输料孔工程顺利开工

7月4日，小保当一号煤矿二号风井输料孔工程顺利开工。为了让项目顺利开展，项目部提前进驻项目现场协助甲方做好前期准备工作。项目部进场后，一是对施工现场的稳定性安全性进行了摸底排查，标记危险源，识别危险因素；二是对输料孔工作人员进行集中培训，提高作业人员的安水平安意识；三是与煤矿各个部门之间建立高效沟通机制，方便及时汇报工作进展、存在问题和下一步计划，确保各项目标任务顺利完成。

(文/王力)

胡家河矿402、405盘区地质及水文地质补充勘探项目顺利开工

胡家河矿402、405盘区地质及水文地质补充勘探项目于7月5日开工，目前项目进展顺利。该项目将为公司彬长矿业集团相关煤矿的市场开拓打下良好的基础。

黄蒿界煤矿输料孔总承包工程野外施工顺利结束

黄蒿界煤矿输料孔野外施工于7月5日顺利完工，项目野外施工历时50天，完成钻探进尺430余米，质量合格，达到预期成果。目前已转入室内，进行成井报告编制。

(文/胡伟)

公司一项目获省优秀测绘工程铜奖

近日，在陕西省测绘地理信息学会主办的“2022年优秀测绘工程奖”申报活动中，我公司测绘地理信息工程院贺磊负责的“榆神矿区浅埋深群煤开采岩移观测的研究及应用”项目喜获铜奖。

测绘地理信息工程院承担的又一工作面精准贯通

7月1日，小保当二号煤矿132205工作面于在切眼中顺利实现精准贯通，通过贯通导线联测，工作面横向贯通误差为0.080m，纵向贯通误差为0.030m，完全满足设计和生产需要。

据悉，132205工作面顺槽设计长度4000m，切眼长度450m。

(文/常焕燕)

团委召开专题会议 传达学习团十九大精神



7月14日上午，公司团委召开专题会议，传达学习共青团第十九次全国代表大会精神。团委书记王岚主持会议，党委工作部部长刘刚及在榆团员青年20余人参加会议。

会上，王岚领学了习近平总书记同团中央新一届领导集体谈话时的讲话、团十九大报告、团十九大侧记等方面内容。测绘地理信息工程院团委书记常焕燕、地质工程勘查院团委书记倪柯强围绕中共中央贺词和团十九大报告分别作了交流发言。

(文/王岚 图/高海)

咸阳基地召开离退休干部“话传统、谈复兴、聚力量”座谈会



7月6日，公司在咸阳组织召开“话传统、谈复兴、聚力量”专题座谈会，离退休干部15人参会，会议由咸阳事业部负责人陈文君主持。

会上，陈文君领学了党的二十大报告原文节选和习近平总书记近期重要讲话。王玉森结合6月28日十四届全国人大常委会第三次会议刚刚表决通过的《无障碍环境建设法》，说明了旧小区加装电梯的合法性和必要性，论证了咸阳西院老旧小区的多层住宅加装电梯有法可依，能方便楼层高的老人出行，是一项实实在在的“民心工程”。

李庆祥结合个人实际，对提高退休职工工资待遇表示认可。他说现在退休人员工资逐年上涨，每天都很高兴，很感谢党和国家对退休人员的实实在在的关怀。

董强则提到了职工较为关心的陕西医疗政策变化、每年退休人员工资涨幅、丧葬费及抚恤金发放标准和社会上发放标准有哪些不

同、独居老职工物业水电等问题，通过生活中的点滴改变来说明党的政策好。

会后，退休老干部职工们纷纷表示，今后将继续坚决拥护中国共产党的领导，始终离岗不离党、退休不褪色，传递好党的声音，继续为公司的发展增添银发之彩，贡献银发力量。

李媛在2023年陕西省科普讲解大赛中取得优异成绩



科技管理部组织广大员工积极参与此项活动，以此促进员工科学素养的提升，激发员工对科学的热爱和崇尚。本次通过公开征集比选方式，公司向大赛推荐了《卫星遥感—地球生命体征的探测器》和《科学钻探—向地心挺进》两个作品。经过预赛、复赛、决赛三个阶段的激烈角逐，李媛的参赛作品《科学钻探—向地心挺进》凭借其出色的表达能力和临场发挥，得到了评委的一直认可，获得了本次科普讲解大赛二等奖。

据悉，本届陕西省科普讲解大赛旨在为广大科技工作人员搭建舞台，积极传播科学声音，推动科技成果科普化，在全社会积极营造讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好氛围。本次大赛共评出一等奖5名，二等奖10名。

(图/文 曹虎生)

6月30日，由陕西省科学技术厅、陕西省教育厅、陕西省总工会、共青团陕西省委、陕西省科学技术协会共同举办的2023年陕西省科普讲解大赛决赛在西安举办，我公司选手李媛成功进入决赛。

围绕“热爱科学，崇尚科学”大赛主题，公司

普法专栏：员工拒签劳动合同 以此求偿于法无据

案例：吴先生经营着一家橡胶厂。2019年，齐某来到厂里应聘电焊工，按件计工资。吴先生想与齐某签订劳动合同，可齐某却以“先做一段时间试试，看报酬情况再决定是否长做”为由多次推辞签订劳动合同。入职后的齐某工作表现积极，每逢节假日总是主动要求加班。然而，2020年底，吴先生接

到齐某的辞职来电，而齐某辞职的理由竟是厂里不跟他签订劳动合同。随后，吴先生收到了劳动人事争议仲裁委员会关于齐某申请劳动仲裁的通知。吴先生这才意识到齐某不愿意签劳动合同是另有所图。由于齐某对仲裁委的裁决结果不服，遂诉至法院，要求橡胶厂支付未签书面劳动合同的双倍工资及漏

算的劳动报酬、高温津贴、法定节假日加班工资、经济补偿金等总计14万余元。

法律分析：审理此案的法院认为，齐某其行为可能属于典型的“劳动碰瓷”，法院认为齐某并非善意利用法律条文谋取合法利益。同时，橡胶厂已举证证明其不存在

不与齐某签订书面劳动合同的故意。最终，法院判决驳回齐某要求被告支付未签订劳动合同双倍工资差额的诉讼请求，对漏算的劳动报酬、高温津贴、合理的法定节假日、休假日加班工资及经济补偿金等1.5万元诉讼请求予以支持。

(政策法规部)

(上接第4版)

父母忙碌的身影映照在雪白的墙壁上，便不敢偷懒，继续埋头认真学习。那时我上小学五六年级，有时写完作业也会加入他们的队伍。父母一起携手走过了我家最为艰难的岁月。在后来的人生岁月中，每当

我走到人生的低谷踌躇徘徊时，眼前总会浮现出父母灯下忙碌的身影，那身影让我温暖充实，重拾信心，继续努力前行。

一日我陪母亲收拾衣物，突然一条白色的围巾映入眼帘，我记起那是我三年级时劳动课的杰作。我用了一节劳动课加两个晚上，才织

好一条围巾，那是我人生中第一件也是唯一的一件手工作物。因为初学编织，手指不知道被棒针扎了多少次，手指头上留下了许多小红点。虽然它丑陋不堪，但当我把它送给母亲时，母亲一脸吃惊和开心，迫不及待地戴在了脖子上，并骄傲地像父亲炫耀着。冬天里母亲

都会戴着它。在岁月的浸染下，白色的围巾已经泛黄，但是依然被母亲珍藏，不舍得扔掉。

时间的针脚，细细密密，将过往的点点滴滴缝缀在一起，成为不可磨灭的记忆，温暖着我。

(左晔)

公司女职工获陕煤地质工会“书香三八”多个奖项

在陕煤地质工会女职委开展的“阅读新时代·铸就新辉煌”为主题的“书香三八”读书征文活动中，我公司工会获得“优秀组织单位”称号。女职工闫青作品《读书不觉已春深》获得一等奖；左晔作品《时间的针脚》二等奖；张清作品《爱的延续》获得三等奖；吕妍蓉作品《女性的力量与希望》获得优秀奖。

公司工会紧扣活动主题，引导女职工汲取营养和智慧，延续文化基因，萃取思想精华，为建设书香企业、书香家庭勇毅前行，为推动公司高质量发展贡献巾帼力量！

(文/吕妍蓉)