

我市教育事业实现高质量发展



敬老院里的幸福时光

本报记者 肖云

2012年，商州区三岔河镇敬老院还在建时，相关领导找到村小退休教师刘恩良，请求他担任敬老院长。之所以找到他，原因有三：一是刘恩良性情和善，有文化懂道理，在村民心中有一定的威望；二是他当过小学校长，有较为丰富的管理经验；三是他是本地人，对村情民意知根知底，能待长久。

10年时间，转瞬即逝。刘恩良不负众望，一直守着这座乡镇敬老院，看着它越建越好，院民们越来越有幸福感，他的内心说不出的喜悦与满足。目前，三岔河镇敬老院有护理人员9名，接收来自商州区沙河子、牧护关、大荆等地的老人66人。可以说，刘恩良是我市近年来养老事业蓬勃发展的一名参与者和见证人。

2013年，三岔河镇敬老院正式投用，陆续接收了20多名五保老人。“这些老人大都体弱多病，居住条件差，有的吃饭都成问题，来敬老院就图个吃饱穿暖，有个遮风挡雨的地方。”刘恩良说，那时敬老院条件还很差，冬天在活动室生炉子取暖，现在全装上了中央空调，洗衣机、冰箱、蒸饭灶等现代化设备一应俱全。

2017年之后，是三岔河镇敬老院发展最快的几年。据刘恩良回忆，当年，省民政厅向市上发放了18张失能病床，商州区民政局全部给了他们，一时间，三岔河镇敬老院出了名，远处的一些人听说这里条件好，可以接收生活无法自理的老人，纷纷慕名前往。与此同时，连年增加的技能培训也使护理人员的理念发生了根本性改变。过去，由于认识水平有限，敬老院护理员主要满足于让老人吃饱穿暖，经过多年的培训，护理员的护理能力大幅提升，掌握了一些急救常识、护理知识，学会了使用血压计、血糖仪等简单仪器。“如今，我们对护理的要求更加科学细致，不主张一味地服侍老人，而要尽可能让他们自己去动脑子、去活动，使其身体和精神状态更有活力。”刘恩良说，护理的细节体现在方方面面，比如很多老人脾气暴躁，需要付出极大的耐心和爱心，要面带微笑去沟通，在言语上多鼓励。

敬老院的管理模式也随着时代的发展在逐步改进。“很多院民没事干，常在院子转来转去，感觉很无聊，我就想能否找些事情让他们做，丰富他们的生活，让其找到自身的价值。”2015年，刘恩良提出了“院务自治”理念，成立安全组、卫生组、生产组，鼓励每个院民结合各自特长，积极参与院务管理，让院民自己当家作主。后来，在镇政府的建议下，院里还组织成立了爱心服务队，定期组织院民打扫周边村道卫生，力所能及地做一些公益，以此回报社会。2020年，他们流转了一亩地，加上周边村民不种的撂荒地，组织有劳动能力的院民挖地、除草，种些当季蔬菜，供应本院的食堂。“田间劳动让大家身心愉快，不仅吃上了亲手种的新鲜菜，还节省了一部分开支，一举多得。”刘恩良高兴地说道。

今年夏季，商州区残联在三岔河镇开展手工编织技能培训，刘恩良组织部分院民也参与了培训，其中两人熟练掌握了编织技术。“我们将积极引导两人带动更多的院民学习编织，也希望爱心人士或爱心企业帮忙进行销售，让院民找到自身的社会价值和生活的意义。”

外界对敬老院的认知也在发生着微妙的变化。刘恩良告诉记者，“以前认为这些人很可怜，现在可以说他们是来享福的，甚至还有人羡慕。”

本报讯（记者 李敏）近年来，市委、市政府始终把教育摆在优先发展的战略地位，坚守“为党育人、为国育才”崇高使命，全市教育事业在抢抓机遇中乘势而上、蓬勃发展，党的领导不断加强，基础设施提档升级，师资队伍持续提升，教育大局安全稳定，教育质量全面提高，教育事业实现蓬勃发展。

基础教育教研工作的若干措施》，全面推进“三进三研四提”活动，全市各级各类学校课堂教学效率、学生作业设计质量、课后服务水平显著提升。

职业教育创新发展。山阳、商南、柞水3个县创建为陕西省教育强县，2所学校创建为国家级中职示范校，2所中职学校被认定为省级高水平示范校。柞水县创建为国家级农村职业教育和成人教育示范县，5个县创建为省级社区教育实验县。中职学校在校生规模实现翻番增长，办学条件达标建设全面启动。

办学条件显著改善。2016年至2021年全市教育经费累计投入284.03亿元，实现了从学前到普通高中的13年免费教育，覆盖率达100%。累计投入74亿元，实施教育项目963个，撤并学校136所，新建学校81所，中心城区

15所中小学幼儿园重点建设项目总投资近20亿元，商洛中学等5所高中新校区全部投用，中小学幼儿园办学条件显著改善。

师资力量不断加强。近5年，全市教师总数增加2807名，专任教师增加1698名，本科及以上学历占比明显提升。2021年以来，全市教育系统深入推进中小学幼儿园教师“县管校聘”、校园长教师竞聘上岗。积极探索名校长、名教师高薪聘请机制，聘请名校长、名教师16人。全面推进中西部“组团式”人才帮扶，为5个重点帮扶县引进优秀校长、教师105名，全市师资力量持续增强。

义务教育均衡发展水平全省领先。2016年以来，商洛整市率先在全省通过了国家义务教育发展基本均衡县认定，受到省政府表彰奖励；整市率

先实现陕西省“双高双普”县目标，商南、山阳、柞水等3个县建成省级教育强县。2022年教育部确定商南为全国义务教育优质均衡先行创建县区，商洛市义务教育优质均衡发展水平全省领先。

党对教育领导不断加强。2021年以来，全市教育系统大力实施“党建+”学校精细化管理，党建引领教育科学管理和教育质量提升的能力持续增强，无职党员设岗定责，各级各类学校基本实现了事事有人管、事事能管好。

一系列推动教育发展的务实举措持续落地，使得我市教育系统多项工作在全省有位次、在全国有影响。市教育局先后荣获“全国教育系统关心下一代工作先进集体”“全省义务教育基本均衡发展先进单位”“全省中小学德育工作先进集体”等90余项表彰奖励。

“北斗户户通”解决丹凤山区群众看电视难题

本报讯（通讯员 高涛 淡永鸿）10月13日，丹凤县文旅局联合县融媒体中心、广电网络丹凤分公司在花瓶镇石门村启动“乡村振兴·广电同行”第四代“北斗户户通”发放仪式，让偏远山区群众收看更加清晰的电视节目不再成为难题。

广播电视“户户通”是惠及广大民众的民心工程、德政工程和社会主义新农村文化建设的一号工程，也是解决边远山区群众收听收看广播电视问题的重要手段。在当日发放现场，县文旅局、广电网络丹凤分公司向石门村群众发放了价值7万余元的185套第四代“北斗户户通”设备，并介绍了使用方法。广电网络公司工作人员还上门为群众进行了设备安装和调试，确保群众能及时收看清晰的电视节目。

据悉，为实现基本公共服务均等化，丹凤县文旅局特为丹凤边远山区群众申请了1000套第四代“北斗户户通”设备，重点解决有线电视未通达、地面数字电视覆盖效果不好的地区群众看电视难题。本次发放安装的第四代“北斗户户通”设备，全高清直播信号源，信号传输稳定，接收能力强，不会因山大沟深和天气变化而影响收看效果，更不会因基站定位信息经常性改变而引起大面积用户无法正常收看，彻底解决了边远山区群众看电视困难。

看到安装调试好的“北斗户户通”设备，村民戴彦斌高兴地说：“这次安装的新设备，不仅为大家收看即将召开的党的二十大提供了方便，更为进一步了解乡村振兴新政策、新动向提供了便利。”



10月14日，商南县青山镇信访维稳办联合商南县人民法院巡回审判庭深入青山镇吉亭村一组，现场调解兰发家养家赡养纠纷，化解社会矛盾，及时解决了群众的“急难愁盼”问题。

今年以来，青山镇多次联合县人民法院巡回审判庭开展矛盾纠纷调解工作，化解矛盾纠纷28起。广大法官纷纷走下审判台，走出法院，走进乡村，将法庭搬到田间地头，搬到老百姓最需要的地方，让审判工作更接地气、更近民意，不断提升群众的获得感、安全感、幸福感。（本报通讯员 舒娜 摄）

十年变靓小山村

本报记者 赵有良



陕南茶馆



百亩水杂果采摘基地

武关河在蟒岭、流岭间奔突，一路S奔向丹江，湘西岭左拦右挡，在二郎庙村深度切割出一个天然的大峡谷。每当暴雨过后，武关河总是上演着把河边田地变为沙石滩的一幕，冲走了庄稼和收成。千百年来，二郎庙村依水而生，择水而居，在武关河畔讨温饱。

20年前，商南县金丝峡镇二郎庙村还是一个不为人知的穷山村。巨变始于党的扶贫政策，特别是党的十八大以来，精准扶贫如和煦的春风，让这个贫穷的小山村彻底换了容颜。2012年村上相继建成了两处移民新村点，2016年建成二郎庙大桥，从此一桥架南北，两岸变通途，交通出行的极大改善，将秦岭南麓的二郎庙村拉入了金丝峡半小时风景区，村上依托金丝峡5A级景区，大力发展香菇、茶叶、水杂果产业，重点打造美丽乡村生态旅游。近年来，二郎庙村“两委”班子以绿色发展为引领，新发展了百亩茶园，建成香菇产业基地标准化产业大棚40个、香菇加工厂1个、茶叶加工厂1个，带动65户群众从事香菇生产，带动80户群众从事茶叶种植。建起便民超市、村卫生室等基础配套设施。到2020年，二郎庙村实现整体脱贫摘帽，贫困户全部

脱贫。先后获得了省级旅游示范村、省级宜居示范村、市级“文明村”、市级产业脱贫示范村等多项殊荣。

特别是去年以来，在帮扶单位商洛日报的大力支持下，二郎庙村以秦岭山水乡村为抓手，按照“一庄一规划、一户一方案、一村一理念，实施民居改造，探索推进“美丽庭院+”村史馆、生态烧烤园、七彩风车游乐园、百亩改造了旅游公厕、生态停车场，先后修整了护栏，种植格桑花、补栽行道树，使村容村貌焕然一新，扮靓绿水青山好颜值，实现金山银山绿色富民高价值。2021年，二郎庙村人均纯收入突破万元大关。今年，二郎庙村《创建村史馆，破题乡村文化振兴》入选陕西省首批乡村振兴典型案例。

如今，走进二郎庙村，青山如画，碧水如带，村间白鹭高飞，大桥两头，移民小区白色楼房掩映在青山绿水之间，陕南民宿灰瓦石墙，七彩风车园、生态烧烤园、陕南茶馆、村史馆成为游客新的打卡地。



游乐园



茶叶加工厂



一幅绝美的秦岭山水画卷