

让红色故事在童声与青春里生生不息

2025年8月19日 星期二

薛城区扎实开展红色教育侧记

刘振江 通讯员 张琦 魏忠富

在近日举行的"红动枣庄"红色故事 讲解大赛的领奖台上,来自薛城区两张稚 嫩的面孔格外亮眼:

六岁的褚昭希用清澈童声讲述"小萝 卜头"宋振中的故事,以98.58分的全场 最高分摘得金牌;

南临城小学的孩子们则通过情景剧 《穿越时空的教科书》,让70多年前用生 命守护课本的故事直抵人心……

这两份沉甸甸的成绩,不仅是薛城区 红色教育的生动答卷, 更展现了本土红色 文化在青少年心中生根发芽的鲜活图景。

从历史深处走来: 让红色故事"可触可感"

薛城大地上,铁道游击队的枪声虽已 远去,但"赤诚报国、机智果敢"的精神 始终流淌在血脉中。如何让历史不再是课 本里的文字? 薛城区教体局给出的答案 是: 把红色资源转化为"沉浸式课堂"。

在实验二园的教室里, 褚昭希的老师 从未直接讲述"小萝卜头"的牺牲,而是 带着孩子们观察石榴树的生长——就像宋 振中在监狱里浇灌的那棵。"小萝卜头盼 着石榴树长大,就像盼着自由到来。"正 是这样具象的引导, 让六岁孩童理解了 "永远的九岁"背后的沉重: 当褚昭希用

书香政协

童心筑梦

助孩子们培养良好的阅读习惯。

(记者 刘振江 通讯员 潘乐书 摄)

童声喊出"我自由了",台下响起的不仅 是掌声, 更是跨越时空的共情。

南临城小学的《穿越时空的教科书》 则另辟蹊径。学生们在排练时,曾为"为 什么要保护一本破书"争论不休。直到老 师带着他们走进铁道游击队纪念馆,看到 战士们在火车上偷偷印刷的传单、用鲜血 染红的笔记本,孩子们才突然明白:情景 剧里那本染血的课本,是无数先烈对"读 书识字"的执念,是"就算枪子儿在头顶

飞,也要让孩子有书读"的信仰。 这样的教育,藏在薛城校园的每个角 落:铁道游击队纪念馆里,"小小讲解 员"用方言还原"微山湖上的芦苇荡战 斗";校本课程中,《弹起我心爱的土琵 琶》的旋律与游击队员的故事交织; 研学 路上,孩子们在老火车站遗址触摸"秘密 交通线"的铁轨……历史不再遥远,而是 能触摸、能聆听、能共情的存在。

向青春深处走去: 让红色精神"可学可行"

"小萝卜头在监狱里都要学习,我们 更要珍惜课堂。"褚昭希的赛后感言,道 出了红色教育的真谛——不是复刻历史, 而是找到精神的当代坐标。在薛城,红色 故事正在转化为青少年的日常行动。

曾在情景剧里扮演"撕书男孩"的学 生王浩,如今成了班级"课本管理员" 他给每本书包上书皮,在扉页写下"请爱 护我,就像爱护历史"。"以前觉得课本旧 了就该换,现在才知道,我们随手涂鸦的 纸页,是当年战士们用命守护的希望。"

这样的转变,正是《穿越时空的教科 书》想要抵达的效果: 当孩子们为70年 前的课本落泪,自然会懂得珍惜今天的纸

更多的"褚昭希"和"王浩"正在成 长:他们在"红色故事小讲堂"里讲述铁 道游击队的传奇,把刘洪队长的机智转化 为学习中的巧思;他们在研学实践中担任 志愿者,向游客介绍"枣庄老火车站的秘 密",把"守护家园"的精神变成守护校 园的行动; 更有"众志成城"的革命故 事, 让"团结奋斗"有了更鲜活的注解。

薛城区教体局负责人说:"我们从不 要求孩子背诵革命口号,只希望他们知 道: 小萝卜头盼的自由, 是今天操场上奔 跑的身影; 先烈们护的课本, 是现在课堂 里的琅琅书声。当历史与现实在心中相 遇,红色精神自然会生根。"

为未来长远计: 让红色基因"代代相传"

红色教育如何避免"一阵风"? 薛城 区的答案是构建"永不落幕的课堂"。从 "课堂教学+故事宣讲+艺术展演+研学实 践"的立体化体系,到"校园、家庭、社 区"的协同联动,红色基因正在形成传承 的闭环。

在薛城,每个学校都有"红色校本教 材":双语实验小学将铁道游击队故事改 编成快板,龙潭实验学校创作《老枣庄的 抗日漫画》, 幼儿园自编自演的情景剧, "小萝卜头"也成了和孩子们一起成长的 伙伴。家长们则被邀请参与"红色亲子课 堂",和孩子一起给"英雄写封信",讲述 家族里的爱国故事。

更深远的传承藏在细节里:每年9月 6日,"小萝卜头"牺牲纪念日,各校都会 举行"石榴树之约"活动,孩子们浇灌校 园里的石榴树,许下"好好长大"的诺 言;清明时节,青少年走进铁道游击队纪 念碑,用自己的方式讲述"家乡的英 雄", 让本土红色故事永远有人听、有人

在薛城,红色故事从未褪色——它在 童声里传递,在课堂上生长,在青春中绽 放,最终化作培养时代新人的"红色养 分", 让"担当民族复兴大任"的种子, 在这片红色土地上茁壮成长。

山亭加强家庭建设 助力基层治理

本报山亭讯 8月13日,山亭区召开加强家庭家教家风建设 助力基层社会治理工作现场推进会,旨在以家庭建设赋能基层治

近年来, 山亭区始终把加强家庭家教家风建设作为助力基层 社会治理的重要载体, 以培育和践行社会主义核心价值观为根 本,大力建设好家庭、涵养好家教、培育好家风,城市文明程度 和人民生活品质不断提升。

会议强调,要提高政治站位,切实增强做好家庭家教家风建设 工作的责任感和使命感,让爱国爱家、相亲相爱、向上向善、共建共 享的文明新风尚充盈千家万户。要强化使命担当,扎实推进家庭 家教家风建设走深走实,大力弘扬家庭文明新风,持续做好家庭关 爱服务,为现代化强区建设筑牢坚实根基。要坚持统筹协调,不断 凝聚家庭家教家风建设强大合力,与新时代精神文明建设、基层社 会治理体系和治理能力现代化建设、党风廉政建设等工作贯通起 来,推动山亭区家庭家教家风建设再上新台阶。

捐赠路灯暖民心 点亮乡村幸福路

本报山亭讯 乡村振兴聚合力,政协委员有担当。8月18日, '点亮乡村路,温暖百姓心"政协委员公益事业捐赠仪式在山亭区 徐庄镇涝岭村举行。

涝岭村位于徐庄镇北,下辖6个自然村。由于村大,村委集体 收入少,虽然前几年村村通了水泥路,但个别自然村的村内道路至 今没有安上路灯,给村民们的夜间出行带来了诸多不便。山亭区 政协驻涝岭村第一书记了解到村民的需求后,及时将情况反馈给 了区政协。

为尽快解决涝岭村村民夜间出行摸黑难题,山亭区政协积极 与各相关部门及辖区委员企业展开沟通协商,努力尽快将路灯捐 赠的设想变为可行方案。该区委员企业山东东行制冷股份有限公 司和山亭鑫源新型建材有限公司负责人了解这一情况后,决定出

捐赠仪式上,山东东行制冷股份有限公司和山亭鑫源新型建 材有限公司共同捐赠善款4万元,用于路灯建设。

徐庄镇党委负责人说,此次爱心捐赠,充分展现了政协组织的 桥梁纽带作用和政协委员的为民情怀,彰显了爱心企业的责任担 当。徐庄镇将密切配合,以最快的速度、最优的质量,做好路灯的 选址、安装、调试和维护工作,确保把每一盏路灯都安装到最需 要的地方,把好事办好、实事办实,让捐赠的每一盏路灯都真正发 挥作用,照亮群众的回家路、幸福路。

市农业科学院:

深耕旱作农业 科技赋能保丰收

本报讯 为应对频发的异常天气、降雨分布不均等问题给农 业生产带来的严峻挑战,市农业科学院及时组织专家研究相关对 策,将发展旱作农业作为应对气候变化、稳定区域农业生产的关键 举措。通过精准引进耐旱谷子、花生、大枣等特色作物及果树新品 种11个,在全市科学布局6个试验点,系统开展品种适应性筛选 和技术配套研究,为我市农业稳产增收提供强有力的科技支撑。

8月6日,市农业科学院二级研究员安广池带领科研团队,赴 山亭区徐庄镇黑峪村开展旱作品种测产工作。在持续无有效降雨 的不利条件下,旱作品种及配套技术应用成效显著:贡香谷1号、 贡香谷2号等品种抽穗灌浆良好,受旱影响轻微;配套旱作技术下 的甜花生品种,果荚数量较对照品种优势明显,增幅达50%以上。

随后,团队前往高新区张范街道吕巷村的伏脆蜜枣试验园讲 行技术观测与指导。作为市农业科学院建立的旱作技术集成应用 示范点,该园成功应用了断根育苗、扩穴改土、根系养护及节水 节能等综合改良技术。面对瘠薄石灰岩山地的立地条件和今夏持 法高温干旱的双重老验 园内枣树枝繁叶茂 果实累累 展现出优 异的抗逆丰产特性。"在农科院专家持续深入的指导下,采用了新 技术,种出的枣树根系发达、抗旱性强、生长快、结果早,即便遇 到高温干旱天气也能有好收成!" 枣园管理员林师傅说道。(胡馨)

(上接第一版) 其在背照式结构设计、四面拼接技术、高速数据 传输技术等关键领域取得重大突破, 技术性能指标达到或超过国 际先进水平。四面可拼技术的成功应用,将有效提升探测器的覆 盖面积和成像质量,为开发更高性能的国产CT设备提供强大

"核芯光电独特的IDM模式集芯片设计、晶圆制造、模块封 装、部件开发于一体, 打通了从创新到交付的全链条, 真正实现 全产业链自主可控,确保关键技术和产品供应不受制于人。目 前,公司已开发硅传感器产品百余款,与260余家下游客户建立 紧密合作。"王长升介绍。企业成立虽仅四年多,已承担3项国 家级项目,建成省级研发平台1个,成功入选2025年第三批山 东省博士后创新实践基地拟认定名单,并获国拨支持超2000万 元,人才、技术、产业化的良性循环已然成型。

■记者手记:

丈量光迹 攀登"芯"高

一颗颗以99.7%航天级品质铸就、并不断迭代突破的"山亭 芯",正以硬核实力突破垄断壁垒,在高端传感器领域标注下山 东制造向上突围的清晰刻度,这既是捕捉光与辐射的精密轨迹, 更是攀登产业链顶端的坚定足迹。随着省重大项目的推进和博士 后平台的赋能,这条自主创新的"芯"路径,正越走越宽广。

战区政协委员集中服务月 "书香政协・童心筑梦" 暑期快乐悦读季



"掘"出高效率 拼出"加速度"

记山能集团优秀共产党员、蒋庄煤矿掘进工区区长张宗凯

本报记者 刘振江 通讯员 李平

在枣矿集团蒋庄煤矿掘进战线,有这 样一位90后青年党员,他勤奋好学、扎 实肯干,以实干实绩,逐步从一名大学毕 业生走到掘进工区区长岗位,参与完成的 多项创新项目被山东省煤炭行业协会、山 东能源集团等单位表彰奖励。他,就是山 东能源集团优秀共产党员、蒋庄煤矿掘进 工区区长张宗凯。

筑基固本 奏响安全生产"进行曲"

安全是发展的根基,是生产的第一要 义。面对矿井接续频繁、安全压力大的挑 战,张宗凯始终以时时放心不下的责任 感,不断加强现场管控,强化安全责任落 实,筑牢安全生产根基。去年以来,工区 "三违"数量同比减少了23.91%, 隐患问 题整改率达到了100%。

抓安全必须早排查、早发现、早治 理。他主导实施"班前自查+班中巡查+ 班后抽查"的隐患排查方式,针对顶板 支护、设备安撤等薄弱环节实行动态检 查,对发现的隐患实行"销号"管理。 去年以来,共计排查整改隐患问题1300

工作中,张宗凯深知要想抓好安全必 须会安全、懂安全、要安全的道理。因此 他始终把安全知识学习贯穿安全管理全过 程,持续加强对职工煤矿安全法律法规、 掘进工艺等基础知识的学习,组织职工对 应急救援、现场急救进行培训。去年以来 共计组织盲戴自救器培训、心脏按压急救 措施等培训12次,参训人员193人次,职 工学安全、懂安全、要安全的积极性普遍

精益求精 奏响标准作业"合奏曲"

"迎头左帮超限100mm""这根锚杆 角度打得偏了5° ……"

创精品、出精品是张宗凯一直追求的 工作目标。每次深入现场,他总是"挑 刺",排查与质量标准、规程措施不相 符、不达标的问题。职工总说:"张区长 太较真了, 现场条件不好, 对工程质量要 求那么严格有啥用,保进尺就可以了。 但张宗凯却始终坚持自己的原则,"进 尺、质量"两手抓、两手都要硬,不断完

善标准作业体系,强化质量监督检查,有 力提升了质量标准化水平。

他从短板上用劲,建立"职工技能短 板清单", 收集"施工锚杆如何确保直线 性?""电缆如何吊挂整齐?"等57个"实 战"问题,组织技术力量召开70次"技 能培训供需会",量身举办培训班,实现 技术技能"精准滴灌",不断提高作业质

正是他的"较真""挑刺", 工区工程 质量不断提高,2024年以来,打造精品 工程5项,召开矿级正面现场会6次,顺 利承办了枣矿集团安全高效掘进现场会, 得到了与会领导的一致好评。2024年全 年共计完成掘进进尺3597.1米,同比增长 38.35%。2025年前两个月圆满完成了 1003米创标进尺任务,为矿井接续稳定 做出了积极贡献。

节约挖潜 奏响节支增效"协奏曲"

"省下来的就是赚的!"这话现在成了 掘进工区职工的"口头禅"

张宗凯始终以"讲得透、算得细、攒

他注重发挥激励作用,制订班组《物 料回收台账》,深入开展"百千万"节支 降耗活动、班组"每月之星"节约挖潜评 比,引导全员"下井多观察、上井不空 手",自觉留意回收锚杆托盘、钎子等物 料。2024年, 共计回收物品700余件,

得住、降得下"为目标,大力实施回收复

用积分制度, 让大家在班前会上都在细算

"效益账": "回收一个截齿30分,一个钎

头5分,积少成多,一个月下来也是一笔

不错的收入。"目前,在该工区形成了人

人都是经营者、处处都是效益源的挖潜氛

节省材料费支出98万元。 创新才能创效。张宗凯组织开展"一 岗一招"活动,设置"意见奖",充分调 动职工参与节约挖潜的积极性。职工葛贝 提出的把联网铁丝缩短10公分,一条就 减少了20%的铁丝浪费;左海波提出把防 尘水管由钢管改成镀锌管,一年就能节约 数千元。目前,已征集了意见建议100多 条。今年仅2月份,掘进工区就以节约成

献血检测不合格等于身体出问题了吗?

个别献血者在献血后,会被告知血液检测不合格,因 此紧张和担忧,觉得自己的身体出了问题。去医院再次检 查,各项指标又都是正常的,为什么会出现这种情况?今 天咱们一起来了解一下。

《中华人民共和国献血法》第十条规定, 血站对采集的 血液必须进行检测; 未经检测或者检测不合格的血液, 不 得向医疗机构提供。

血液质量安全重于泰山, 血液检测成为保障血液质量 安全的重要环节。在献血前,采血工作人员对献血者进行 的血液初筛只是对血红蛋白测定、乙型肝炎病毒、转氨酶 等的初步检测,在献血结束后,血液标本还需经过更全面

为了保障临床用血安全, 血站采用检测试剂的灵敏度 比医院更高,检测过程也更加复杂。

每一袋血液标本检验时,要用三组不同厂家的试剂、 三组不同的检验人员、三组不同的设备分别交叉检验三次 (两次酶免+1次核酸检测),严查乙肝、艾滋、梅毒等经 血液传播的疾病。每一项的检测结果都合格,才能发往临 床使用,最大程度降低输血风险。

血液检测不合格的原因: 当检测结果出现不合格时, 不用过于担心,这有可能并不是身体不健康导致的。有些 人可能是吃了某些食物或药物、剧烈运动或劳累引起的检 测结果一时性异常, 过一段时间后可能就恢复了。有些人 也可能是因为在献血前熬夜劳累、服药或者饮食不正常等 导致血液的检测结果不合格;有时也可能是因为试剂不

同,检测设备和检测环境的不同,出现检测不合格情况。 按照国标 GB18467 - 2011《献血者健康检查要求》的 规定, 血站对血液的检测只能作为判断献血者是否适宜献

血以及血液是否适宜临床输注的结果,不能作为献血者疾 病诊断的依据。

本84.5万元的成绩位居全矿榜首。

每一袋血液的背后,不仅有献血者的爱心,还有严格 的质量检测要求, 也正是因为有每道程序的质量把关, 才 能让献血者和受血者有更安全的保障

【献血地点及服务时间】 枣庄市中心血站献血屋:市 中区文化东路40号, 电话: 3258519 (每日8: 00-17: 00);成分献血机采室:血站一楼大厅东,机采血小板需提 前预约,预约电话:3077139;市中区光明广场北部献血车, 电话:3077276(6月1日-9月30日18:00-22:00,其他时 间8:30-16:00); 市立医院献血屋: 市立医院北门老门诊 楼西侧南头(周一至周六8:30-16:00); 滕州市: 步行街 南头献血车, 电话: 3077277/3077269 (每日9: 30-16: 00);滕州火车站站前广场献血屋,电话:3077267 (每日 9: 30-16: 00); 滕州人民医院献血屋: 滕州市中心人民 医院住院大厅对过, 电话: 5530489 (周一至周六9:30-16:00); 薛城区: 万达广场东献血屋, 电话: 3077275 (每日8:30-16:00); 枣庄中心医院献血屋: 山东健康

集团枣庄中心医院西大 门南侧(每周二、三、五、 六、日9:00-16:00);台 儿庄区:台儿庄区人民医 院东大门南侧,电话: 3077271(每周二、三、 五、六、日 8: 30-16: 00);山亭区:购物中心 门前献血车,电话: 3077277/3077269(每周 六9:00-16:00);峄城 区:峄城区人民医院南门 献血屋,电话:3077270 (每周二、三、五、六、日 8: 30-16: 00)_o



(微信公众号: 枣庄市中心血站) 无偿献血之窗 本栏目策划组稿 胡卫国