坚守匠心匠韵 康续鲁班文脉

-2025年鲁班文化交流主题活动开幕侧记

六月的枣庄, 运河水碧, 榴花似火。 6月11日,这座孕育鲁班、墨子等先贤的 "匠心之城"迎来文化盛宴——2025年鲁 班文化交流主题活动开幕式在滕州举行。 国内外院士专家、行业精英、工匠代表齐 聚,以"传承鲁班文化 弘扬工匠精神' 为主题, 贯彻习近平文化思想, 立足"两 创""两个结合",聚焦学术研究、文化交 流与创新应用,推动城乡建设绿色转型, 强化科技创新,助力滕州打造"中国建筑

之乡",擦亮枣庄"鲁班故里"品牌。 开幕式现场气氛庄重而热烈。出席活 动的嘉宾星光熠熠:中国墨子学会会长、 中国工程院院士李术才, 中华全国总工会 原副主席、"人民工匠"许振超,住房城 乡建设部工程质量安全监管司副司长管又 庆,中国海员建设工会副主席马正秋,马 来西亚建造行联合总会会长、拿督黄东春 等亲临现场,还有省、市各级领导,以及 来自国内外协会代表、鲁班研究学者、高 校专家学者、企业工匠人才等。大家怀揣 着对鲁班文化的敬仰与对产业发展的热 忱, 共赴这场匠心之约。

兖矿鲁南化工有限公司仪表车间职工 刘丹丹说:"非常荣幸参加今天的开幕式 活动,作为一名一线基层劳动者,我带领 班组先后实施了鲁南化工40多套控制系 统的升级改造换型,通过点点滴滴的拼 搏,积极破解仪控难题,推动公司一个个 新旧动能转换项目建成投产, 达产达效。 下一步我将以鲁班为榜样, 以更强烈的责 任感与使命感,深度融入企业发展与地方 建设时代征程。用实际行动践行鲁班精 神,为行业的发展贡献自己的一份力量。'

活动以多元形式拉开序幕。"九合运 寻迹鲁班"行进式主题采访启动仪式 上, 京杭大运河沿线"九合组织"四家媒 体代表以"鲁班木鹊点亮大运河"的创意 形式,宣告对运河文化与鲁班精神融合的 探寻之旅正式开启, 寓意传统智慧沿运河 文脉焕发新生。

山东大学文学院讲席教授龚鹏程,北

京市建筑设计研究院有限公司总工程师、 复杂结构研究院党支部书记、副院长朱忠 义,北京交通大学党委常委、副校长高亮和 中华全国总工会原副主席、"人民工匠"许 振超作了主旨演讲,从文化溯源、建筑科 技、交通工程、工匠培育等维度,深度阐释 鲁班精神的时代价值,将开幕式推向高潮。

作为鲁班故里企业代表, 山东三维钢 结构股份有限公司、山东三维重工有限公 司张厚鹏表示:"将鲁班精神融入企业发 展, 既是传承中华优秀工匠文化的责任, 也是塑造企业核心竞争力、实现高质量发 展的有效路径。通过这次活动更好地将 '精益求精的匠人精神、勇于创新的开拓 精神、求真务实的实干精神、严守规矩的 敬畏精神'融入企业血脉,为建设制造强 国、质量强国贡献'鲁班力量''三维力 量'。"企业实践彰显鲁班文化与现代产业

尚品本色智能家居有限公司董事长李 鑫则从品牌理念出发:"鲁班文化的'匠心'

与'创新'和企业高度契合。我们像鲁班钻 研工具一样探索智能家居,未来将打造带 滕州印记的产品,让'中国匠心'走向世 界。"传统智慧与现代科技的碰撞,勾勒出 "鲁班故里"产业升级的生动图景。

在鲁班纪念馆门前广场,鲁班纪念馆 的焕新开放仪式举行。纪念馆以"大工探 源""大技天工""大匠传世""大道无疆""大 国工匠"五大核心篇章,系统梳理与展示鲁 班文化和工匠精神。为传承鲁班文化、弘 扬工匠精神提供了重要的载体。

当开幕式的掌声渐落,枣庄的"匠心故 事"才刚刚开始。从2500年前鲁班"削木 为鹊"的巧思,到今天产业工人"代码控温" 的精准,工匠精神始终是穿透时空的文明 之光。这场以鲁班之名的聚会,不仅是对 先贤智慧的致敬,更是对"中国制造向中国 智造跨越"的赋能——当每个行业都涌动 着"匠心",当每个岗位都闪耀着"创新",我 们终将在传承与突破中,书写属于这个时 代的"工匠传奇"。

政协委员助力 "三夏"送清凉

6月10日, 薛城区政协组织部分政协 委员深入"三夏"生产一线,积极开展 "政协委员献爱心,助力三夏送清凉"活 动。委员们来到沙沟镇圩子村为在一线值 守的工作人员送去了矿泉水、绿茶、方便 面等价值3000余元的爱心物资,表达政 协委员的一份心意。(记者 刘振江 通 讯员 孙中路 潘乐书 摄)



八旬患者跨科就诊 费用报销遇阻

终破医保"僵局" 医患沟通协调

本报市中讯 5月25日,市民张先生 陪同八旬母亲到市中区某医院就诊时,因 "科室挂号不符"被拒慢性病报销。其母 患多器官疾病, 此次抽血检查涉及心肾功 能却挂消化内科,345元费用一度"卡 壳"。经多次沟通,院方重新审核病历并

据张先生描述, 其母亲年事已高, 患 有心、肾、直肠等多器官慢性疾病,此前 类似病症门诊费用均可正常报销。但此次 在消化内科就诊后, 收费员称"病情未达 报销标准", 医保办公室进一步解释称, 若需报销心脏病或肾病相关检查费用. 需 挂对应科室号源。张先生对此质疑:"患

者病情复杂,难道每次都要分开挂号检 查?"

随后,张先生致电医院总值班反映问 题。院方首次回应称, 因其母亲就诊时主 诉仅为"食欲缺乏",未提及心脏、肾部 等症状,故不符合报销条件。张先生则表 示,母亲主诉时提到没食欲、拉稀、稍微 活动就心慌、尿少等症状,但接诊医生仅 记载"食欲缺乏"。母亲病史在院内系统 有完整记录,且长期符合慢性病报销标 准。经过四次沟通, 医院最终联系接诊医 生重新审核病历,并办理报销手续。院方 格,担心被处罚"。

针对此事, 部分市民反映, 当前医保 报销流程存在执行僵化问题。尤其对多病 共存的高龄患者, 若要求每项检查对应特 定科室,可能增加时间和经济负担。有患 者家属表示:"政策本是惠民,但执行中

容易'卡壳'。 记者致电当地医保部门获悉,现行政 策规定,门诊慢病报销需符合病种目录及 认定标准,且费用需与申报病种直接相 关。对于跨科室病情认定问题,工作人员 称:"需由主治医生根据临床诊断综合判 断。"涉事医院相关负责人则表示,将加强 医护人员政策培训,优化患者沟诵流程

此次事件引发公众对医保报销机制的

讨论。部分市民呼吁, 应建立更灵活的跨 科室病情综合认定机制,同时完善申诉渠 道,减少患者维权成本。目前,多地医保 部门已探索推行"一站式"慢病管理服 务。例如,部分医院开设多学科联合门 诊,针对复杂病例提供综合诊疗方案,相 关费用可纳入统一报销范围。业内人士指 出,平衡监管与便民仍是医保改革重点, 需通过细化规则、加强信息化建设等方 式, 让政策更贴近患者实际需求。张先生 坦言,此次经历虽费些周折,但结果令人 欣慰。他希望相关部门能关注老年群体就 医痛点, 计医保政策直正成为民众健康的 "减压阀"。 (记者 **秦庆国 张文莉**)

社会化考试中的志愿服务对策研究

社会化考试已成为人才选拔、技能认定和学历提 升的重要通道。随着考试规模的持续扩大,对考试组 织与服务能力提出了更高要求。实践表明, 高质量的 志愿服务不仅能有效缓解考试组织方的工作压力, 更 能通过精细化服务提升考生的应考体验,成为维护考 试公平公正、增强社会公信力的关键举措

构建社会化考试志愿服务队伍需严格遵循科学、公 平、专业原则。科学性原则要求以组织行为学、人力资 源管理等理论为指导,运用大数据分析等技术手段,根 据考试规模、科目分布、考场设置等要素,精准测算志 愿者岗位数量需求。公平性原则是考试服务的生命线, 考试结果直接影响考生的职业发展和人生规划, 因此在 志愿服务过程中, 必须通过透明化的服务流程、标准化 的操作规范以及公开的监督机制,保障每位考生享受同 等质量的服务。专业性是衡量志愿服务质量的核心标

教师教学述评是教师对自身教学及学生发

展进行陈述与评议的价值判断活动,包括学生

学业述评和教师自我述评。滕州市第二实验小

学聚焦科学述评,构建多维体系,推进"全息画

像式教师教学述评"创新实践,教学主体全员参

与,证据全时空采集,诊断全面科学,实现对学

生、教师精准画像,推动教育教学高质量发

十幅"画像"深化学生学业述评

学业述评是在任课教师与学生充分沟通协商的

基础上,对学生的学习态度、核心素养、习惯和

方法等,按照相应的评价量规进行质量描述,并

代表三个核心理念,即"看见每一个、欣赏每一

个、成就每一个";第二个"3"是从学习表现、学

科素养、个性化建议三个维度开展述评;第三个

"3"指三个述评工具,即述评要点、评价标准、

化应用与学业述评融合创新,对学生进行十个

为了让学业述评更具深度,学校探索数字

学校构建"333"学业述评体系,第一个"3"

给出质性评价结果和学习建议。

述评"三段式"文本。

作为教师教学述评的重要组成部分,学生

展。

尺。通过系统化、分层次的培训体系,志愿者不仅要掌 握考试政策、流程规范等基础知识, 还要深入学习相关 法律法规, 明确服务边界与责任义务。

健全的管理机制是志愿服务队伍高效运转的"中 枢神经"。从志愿者招募、培训、上岗到服务结束的全 流程,都需要完善的制度保障。在选拔机制上,建立 涵盖沟通能力、组织协调能力、专业知识储备等维度 的技能清单,针对不同岗位需求精准匹配人才。定期 召开工作例会,不仅能及时传达考试政策变化、协调 解决工作难题,还能通过经验分享实现团队能力的共 同提升。服务结束后,通过复盘会议深入分析问题, 如服务响应延迟、信息传递不畅等,形成改进方案并 纳入下一次服务标准。利用数字化管理平台,实现志 愿者的在线签到、任务分配、服务评价等功能,实时 监控服务状态,确保问题能够第一时间发现、第一时

团队文化建设是凝聚志愿者力量的"黏合剂"。通 过举办拓展训练、主题沙龙、节日慰问等团队活动, 打破志愿者之间的陌生感,营造温馨和谐的团队氛 围。针对志愿者在高强度工作中可能出现的焦虑、疲 惫等心理问题,建立心理咨询热线、心理辅导课程等 支持体系,帮助他们及时调整状态。在重大考试服务 中,组建临时党小组、设立青年突击队,充分发挥党 员志愿者的先锋模范作用,激发全体志愿者的责任感 与使命感。同时,设立星级志愿者评定、优秀服务案 例表彰等激励机制,对表现突出的志愿者给予物质奖 励与精神表彰, 充分发挥榜样的示范带动作用。

社会化考试志愿服务队伍建设是一项系统性工程, 随着考试形式的不断创新和社会需求的持续升级, 志愿 服务队伍建设也需要与时俱进,持续创新与完善,为社 会化考试的高质量发展注入源源不断的动力。

枣庄市社科联应用研究课题成果,课题序号SH-

LX2024026c (作者单位:

枣庄市教育局)

论 实 选 签

"全息画像式" 教师教学述评创新实践

首先,学校重视学生表现,细化学业述评观 察视角,一是确立学科述评三个维度(学习表 现、学科素养、个性化建议),以跨学科联合教研 为支撑,多方面考察学生潜力,多学科教师联 合,为某个学生的学业做集合分析,通过多元复 合"画像",提供一个全面系统了解学生学业的 立体透视工具;二是研发各学科学业述评维度 表,以学生为主体,教师提供全方位观察视角, 对每个学生给予鼓励和尊重,细化日常观察记 录,绘制真诚民主"画像",并借助智慧校园平 台,对学生课堂表现、作业完成、学业成果等学 业表现进行跟踪记录,形成数据分析报告,借助 平台在一定范围内以合适方式向学生和家长反 馈;三是构建学校五全评价体系,分别从品德发 展、学业发展、身心发展、审美素养、劳动与社会 实践五个视角,培养拥有自律的道德力、积极的 学习力、健康的成长力、优雅的生活力、创造的

田雁领 实践力的"五力"好少年,凸显学校特色"画

其次,学校关注学生进阶,一是着眼于学 生学业长远发展,向前衔接幼儿教育,向后衔 接初中教育,清楚呈现学生的学业发展轨迹 和学生不同素养在不同阶段的发展情况,绘 制长期动态"画像";二是将学习表现分为优 秀、良好、中等、待提高四个等级,将学科素养 分为水平IV、水平III、水平II、水平I四个层 级,科学制定学业述评评价标准,借助雷达图 数据分析,对学生每一个学习阶段的学业变 化情况进行评估,绘制增值可视"画像",让每 个孩子都能对标其所处位置,在原有水平上 不断进阶,获得成长,并运用"星级进阶,获得 徽章"的评价方式,记录学生在不同阶段发展 变化,学生每进一阶就能获得相应徽章,真正 做到"欣赏每一个"。

学校尊重学生的个性化和差异性,基于不

同学生的发展阶段、兴趣特色、思维方式、素养 能力等,给予学生个性"画像"。抓住学生特定 阶段和关键问题,给予智慧性、细致性的述评, 实现对学生的关键精致"画像",积极推进师生 对话与沟通,协商制定个性化学习规划,帮助学 生找到进阶的最佳路径和方法,培养学生的反 思精神和改进能力,对学生进行协商改进"画 像",发挥学业述评最大效能,真正实现"成就每

最后,学校利用智慧平台,将学生的学业表 现形成一周、一月、一学期的雷达分析图,对学 生进行人工智能"画像"。并对沉淀下来的数据 进行科学分析,激活数据和经验的育人价值,促 进教科研成果的转化和应用,进行教学述评的 科学研究"画像"。

科学建构提升教师自我述评

为帮助教师科学进行自我述评,学校建构

我市举办榴枣归乡·筑巢引凤活动暨 市中区女致富带头人培训班

参与产业发展、创业致富的素质能力,发挥"传帮带"引领作 用,近日,枣庄市榴枣归乡·筑巢引凤活动暨市中区女致富带头 人培训班在市中区颐源山庄举办,70余人参加培训

此次培训活动分为开班动员和授课教学两个阶段,旨在提升 女致富带头人在促进创业、带动就业方面的能力,着力扩容量、稳 总量、提质量、防变量,推动更多妇女拓宽视野、赋能提质、增收致 富。参加培训的学员纷纷表示此次培训受益颇多,增长了知识、提 升了技能、交流了思想,增进了友谊,为今后的工作充了电、蓄了 力,希望今后能够多参加类似的培训活动。

临城街道人大护航夏粮丰收

本报薛城讯 为确保"三夏"生产顺利进行,临城街道人大工作室组织辖区人大代表深入生产一线,宣传应急知识及秸秆焚 烧危害,筑起一道坚不可摧的"三夏"生产安全防线。

人大代表走村串户,深入田间地头,向农户宣传秸秆禁烧的 重要性和紧迫性。针对留守老人、种植大户等重点群体,耐心细 致地讲解政策法规、应急知识及焚烧危害,用真情感动人心,用 事实说服群众,让"不敢烧、不能烧、不想烧"的防火理念深深 扎根于每一位农户的心中。

为确保防火工作万无一失,临城街道人大工作室精心组织,成 立了由人大代表组成的"代表巡查专班",穿梭在广袤的麦田之间, 对路边、沟渠旁的秸秆杂物进行细致清理,对露天焚烧隐患进行及 时劝阻,对秸秆清运不及时等问题迅速联系村委整改,为"三夏"生 产筑起了坚实的防火墙。

在"三夏"生产的紧要关头,人大代表积极参与应急值班值 守,与村干部、志愿者并肩作战,时刻准备应对突发情况,确保 一旦发生火情能够迅速响应、科学处置。

第三轮中央生态环境保护督察於山东

中央第三生态环境保护督察组 向我市转办群众信访举报件情况

6月11日,中央第三生态环境保护督察组向我市转办第 十五批信访件4件, 其中来电2件、来信2件。本批转办的 信访件涉及市中区3件、峄城区1件。当日,上述信访件已

本批转办的信访件涉及生态环境问题6个,其中水污染 问题2个、大气污染问题1个、土壤污染问题2个、生态污 染问题1个。

按照中央第三生态环境保护督察组的要求,整改和处理 情况将及时向社会公开。

2025年6月11日

中央生态环境保护督察群众信访 举报交办和边督边改情况(第六批)

截至6月11日,中央第三生态环境 保护督察组交办我市的第六批3件信访 件,已办结1件,阶段性办结1件,未办 结1件。其中,责令整改3家,立案处罚 0家。根据督察要求,现予以公开。

中央生态环境保护督察群众信访 举报交办和边督边改情况一览表(第六 批)详情请扫描二维码查阅。



经党中央、国务院批准,根据二十届中央生态环境保护督 察工作领导小组会议精神,中央第三生态环境保护督察组近 日进驻山东省开展生态环境保护督察。根据工作安排,中央 第三生态环境保护督察组督察进驻时间为1个月。进驻期间 (2025年5月27日—6月27日)设立专门值班电话:0531-51770733,专门邮政信箱:济南市A240号邮政专用邮箱。督 察组受理举报电话时间为每天8:00-20:00。

童心绘科技 快乐向未来

市中讯 近日,市中区实验小学举办"童心绘科技 快乐 向未来"庆六一科技节作品展,激发学生科技兴趣,展示校园 科技成果。

展览现场,各类充满创意的科技作品精彩纷呈。在环保创 意区,学生将废旧塑料瓶、纸箱等变废为宝,做成各种日常用 品;科技小制作区域,太阳能小车、风力发电机等作品吸睛无 数,解说员热情讲解作品原理与制作过程,难掩自豪。科幻画 展区中,色彩绚丽的画作描绘出孩子们心中的未来世界,既展 现绘画功底,又体现对未来科技的大胆想象与憧憬。

此次科技节作品展为学生提供展示平台,点燃了他们对科学 探索的热情,在校园内营造出爱科学、学科学、用科学的浓厚氛 围,为学生未来探索科学之路筑牢根基。 (通讯员 **夏梦**)

> 了"123"教师自我述评体系。"1"是通过述评实 现师生共同成长;"2"是两个述评工具,即 "412"教师自我述评量表(4个维度:学业述评 开展、教育理念、教学方法、教学效果,12个具 体指标明确了述评的内容。)和常态化AI课堂 教学行为分析系统;"3"是三个行动,即每周开 展教师自述互评活动,每月开展协商共研活动, 每学期撰写一份自我述评报告,引导教师深度 反思教育教学行为。其中,"412"教师自我述 评量表是教师自我述评的主体,体现教师教学 专业成长和核心表现维度,引导教师在教学述 评过程中无缝链接学生评价目标和内容,关注 学生学习表现和学习成果,主动开展教学反思, 提升自我评价素养。

综上所述,学校构建科学的述评体系,开发 有效的述评工具,细化述评观察视角,制定述评 评价标准等,使述评做到有标准可依,有证据可 判断,有进阶路径可遵循,真正实现对学生和教 师的精准画像。

滕州市第二实验小学将继续提升教师评价 素养,完善教师教学述评数字化手段,用高质量 述评为师生发展赋能,引领学校优质、均衡、高 质量发展,为教育评价改革贡献力量!