

古树保护看泰安

泰安古树名木资源普查跻身国家级试点

一棵460多年古槐的传奇“树”生

□ 本报记者 王洪涛 田阳

近日,泰安市城市管理局申报的泰安建成区古树名木资源普查工作成功入选第三次全国古树名木资源普查国家级试点名单,跻身全国13个试点之列。

深秋时节,在泰安市龙潭路与泮河大街西角绿地,一棵460多岁的古槐静静矗立,它枝叶繁茂,周边设立了围栏,下垂的枝干用支撑杆进行了固定。树上,串珠状的果实挂在枝头,昭示着古树的活力。

“我小时候常在树下玩,那时候的树干就已经空了,但是枝叶还很茂盛。后来,养护人员给树干填充上了水泥,精心照料着。”72岁的市民徐洪民告诉记者,听年纪大的人讲,古槐曾受过雷击,树干中空。到了战争年代,古槐幸运地没有受到兵燹之祸。城市变迁,古槐也没有因为城市建设而被砍伐。

10月24日,养护管理人员张世香像往常一样来到古槐树下。清理杂草垃圾,锄地松土,这一套动作她每周都要做一次。“这棵树我养护七八年了,过几天准备为古树施肥,每年开春,一浇上水,嫩芽发得可好了,夏天这树上还会开满黄色小花。”张世香告诉记者,对占地400多平方米的古槐进行一套精心养护,至少需要一个多小时。

460多年树龄,树高13米,冠幅17米。这些信息,藏在古槐树干上挂着的保护牌里,这是它的“数字身份证”。记者了解到,泰安市所有古树都悬挂了二维码保护牌,市民扫码即可获知古树科属、历史渊源、保护级别等信息,既普及了古树种知识,又畅通古树保护监督渠道。

在金山公园,有两棵100年树龄的黄连木古树雌雄相依,共同经历百年风雨,被誉为“夫妻树”,不时有路过的市民拿出手机记录下这两株古树的形态。记者在雄株的树干上发现,上面挂有一枚传感器。泰安市城市管理局园林绿化管理服务中心金山嵩里山管理所工作人员王东升告诉记者,百年“夫妻树”上的倾斜传感器、土壤传感器实时监测古树生长状况和生存环境,数据同步上传智慧园林平台,确保浇水、施肥等养护工作精准高效,使古树保护从“凭经验”转向“靠数据”,提升古树保护管理水平。

据了解,泰安市古树保护构建起了从单株抢救到全域监护的制度体系:创新推行“树长制”,逐级签订《养护协议》,让每株古树都有“专属管家”;推进古树名木资源普查建档工作,实施古树“一树一表、一树一档、一树一码、一树一人、一树一策”五个一管护措施,实现古树生长轨迹全周期可追溯。同时,出台《泰安

目前,泰安建成区内已登记挂牌的古树达328株,后备资源753株,其中一级古树35株,二级古树38株,三级古树255株。泰安市深挖古树背后的文化典故,将保护与文旅深度融合,打造古树研学游、观赏一日游等特色项目。对古树周围生长环境进行“微改造”,完善休闲步道、观景设施,栽植时令花卉等,让昔日的古树角落变身市民休闲、游客寻幽的城市秘境,让人们在亲近自然中感悟历史、传承文脉。

古木参天映城郭 文脉永续润民心

泰安市建成区古树名木资源普查工作成功入选第三次全国古树名木资源普查国家级试点名单,标志着这座历史文化名城的绿色守护行动,从“地方探索”升级为“国家样板”,为全国古树保护贡献“泰安智慧”。

泰安市建成区登记挂牌古树328株,后备资源753株。近年来,泰安市聚焦古树名木生长立地条件差、专业技术力量薄弱等问题,积极探索古树名木保护新路径,依托智能化、数字化技术手段,完善古树名木数据库,让“绿色活文物”焕发新活力,助力

“泰安园林”品牌建设,取得了显著成效。古树无言,岁月有声。如今的泰安,古木参天映城郭,文脉永续润民心。泰安的实践证明,唯有以敬畏之心护树,以传承之心叙事,才能让古树名木与城市共生共荣,让绿色文脉在代代相传中永续辉煌。

泰山快评

□ 田阳

一株古树,沉淀一段岁月沧桑;一片绿荫,承载一座城市根魂。作为国家园林城市与优秀历史文化名城,泰安市古树名木资源禀赋得天独厚,岱庙汉柏苍劲、青翠欲滴,东岳大街双龙池古槐翠影叠秀、生机盎然……它们如沉默的智者,历经数百年风雨,见证着泰安的历史变迁。



图为园林工作人员为460多年老槐树测量树干周长。

□ 记者 田阳 通讯员 张民 报道

今冬泰安人将感受到“莱芜暖流”

□ 记者 李培乐 通讯员 张晓东 报道

本报泰安讯 10月24日,在“莱热入泰”长距离输送供热管网工程项目山口镇换压站的建设现场,技术人员正在进行最后的调试。据了解,项目建成后将有效补齐泰安热源供给不足的短板,提升供暖保障能力。

“莱热入泰”长输供热工程,作为首个省级立项跨市行政区域的工业余热利用项

目,连续入选2023—2025年山东省重大项目。项目概算总投资约18亿元,敷设从济南市莱芜区华电莱城电厂到泰安博阳路51公里的2×DN1400供热高温水管线,配套建设两座泵站。

项目建成后,可以促进莱城电厂余热利用,提高电厂经营效益,降低燃煤消耗和碳排放,推动生活方式向绿色低碳转型;同时可以为泰安东部新城引入供热热源,补齐城市基础设施建设中的民生短板,更好满足人

民对美好生活的需要;还能够扩大有效精准投资,构建起更加安全、高效、可靠、绿色的城市基础设施体系。

记者了解到,供热管线已基本贯通,难点全部解决,目前正在进行管道清扫、合口及注水作业。“莱热入泰”长输供热工程项目已累计完成管线敷设50.8公里,后续配套泵站按计划推进,预计今冬可实现供热面积500万—1000万平方米。

“莱热入泰”长输供热工程项目技术员

赵岩介绍:“‘莱热入泰’长输供热工程正在积极推进,目前整个泰安段管线已经全部完工并完成注水,现在正在进行收尾工作。山口镇换压站建设完成,正在进行单项设备调试,全力保障本供暖季供暖工作。”

“莱热入泰”长输供热工程正式供热后,泰安将形成有莱热入泰、南有国能热电、西有河海热力三大热源联合供热保障格局,满足远期至2035年泰安市城区用热需求。

肥城：“数字桃”里的“甜经济”

□ 记者 李培乐 通讯员 董敬晏 展玉 报道

本报肥城讯 秋已深,冬渐近。在肥城市北僧台村,桃子姑娘生态农场1.33公顷冬雪蜜桃进入集中销售季,农场负责人阴丽云雪通过直播间向网友推介:“冬雪蜜桃是肥城蜜桃的最后一个品种,脆甜爽口、香气扑鼻,错过要等一年哟!”

阴丽云介绍,这里的冬雪蜜桃虽个头小,但口感出众,每箱能卖到60元,除了可观的经

济效益,农场还搭建了“桃+山货”产业联盟平台,将肥城桃与周边农特产品推向全国,同时吸纳30多名周边村民参与田间管理和采收,村民农闲时在家门口就业,每天能收入100元左右。

随着电商平台的兴起和物流网络的完善,肥城桃的销售半径不断扩大,从本地市场走向全国。“通过直播,我们的桃子可以卖到北京、上海甚至更远的地方,价格也比以前提高了不少。”肥城市刘台村党支部书记、村委

主任刘学军说,大数据分析也为精准营销提供了支持。

刘学军介绍,通过对消费数据的分析,桃农可以了解不同地区的消费偏好和市场需求,有针对性地开展营销活动,提高销售效率。同时,溯源系统的应用让每一个桃子都有了属于自己的“身份证”,消费者扫码即可了解桃子的产地、生长过程、检测报告等信息,买得放心,吃得安心。

春夏秋冬桃满园,一年四季有钱赚。目

前,肥城桃种植总面积已达10万多亩,年产量25万吨,品牌价值高达41.12亿元,不仅是“响当当”的名片,更成为推进乡村振兴、增进民生福祉的“甜蜜引擎”。

如今在肥城,肥桃种植的数字场景随处可见:天上有巡查无人机在盘旋,地上有巡检机器人和遥控施肥机在作业,土壤里埋设智能传感器,大棚上装着智能感应系统。从开花、结果到销售,肥城桃生产营销的全过程,早已迈入了“数字化时代”。

“全科会诊”暖民心 “政法护航”解企忧

泰安“法敢当”激活治理新效能

□ 本报记者 王洪涛 刘涛 本报通讯员 边炳娟 古焕娇

前段时间,泰安市岱岳区居民王某因旧村改造中的房屋评估与房款结算问题,面临超出家庭承受能力的补交压力,生活陷入困境,找到区综治中心求助。面对这一难题,岱岳区法学会依托综治中心“全科会诊”平台,迅速启动联动机制,选派熟悉房改政策的法学专家、联合区法院法官、区信访局工作人员、镇村干部及“五老”调解员,组成“专家会诊团”。经过多轮协商,在政策框架内,以分期支付等方式优化权利义务解决方案,圆满促成双方达成调解协议,有效化解了一起潜在矛盾纠纷,推动旧村改造顺利进行。这一案例,正是泰安市法学会赋能基层治理的生动缩影。

泰安聚焦营商环境、民生保障、产业发展、涉外法治、生态保护等重点领域,持续深化“法敢当”法治品牌建设,以法治实践新成效助推高质量发展,为现代化法治建设筑牢法治根基,凝聚法治力量。

坚持和发展新时代“枫桥经验”,推动法学会深度融入党委领导下的基层社会治理大格局。为打通法律服务“最后一公里”,泰安高标准推进法学会基层服务站规范化建设,在全市6个县(市、区)、88个乡镇(街道)建成102个基层服务站,实现进驻综治中心全覆盖。

今年以来,已开展“百名法学家百场报告会”“法治进校园”“法治大集”等活动1600余场,惠及群众超40万人次。同时,组建由退休法官、检察官等组成的“乡贤调解队”,成功化解邻里纠纷、土地流转等基层矛盾1700余件,

调解成功率高达98%,切实做到“小事不出村、大事不出镇、矛盾不上交”。

紧扣新型工业化强市战略,着力构建全链条法治服务体系。泰安出台《全市政法机关提升法治化营商环境护航新型工业化强市建设工作措施》36条,推动形成市县一体、部门协同、响应迅速的工作格局。创新建立“一员一点一码一平台”联动机制:选派52名政法骨干担任“政法服务专员”,精准对接13条重点产业链,实行“企业吹哨、政法报到”;在153家重点企业和“种子”上市企业设立护航直通联系点,逐步延伸至88个乡镇(街道),打通服务企业“最后一米”;研发“政法护航二维码”,嵌入智能问卷功能,实现企业诉求“码上提、马上办”;依托市委政法委搭建市县贯通的“接诉即办”服务平台,实现受理、分流、督

办、反馈闭环运行,确保企业关切件件有回应、事事有着落。

以学术研究为支点,系统推进中华优秀传统文化的挖掘整理,研究阐释和转化应用。当地连续举办“泰山法治论坛”,围绕法治建设重大理论与实践问题深入研讨,形成一批具有前瞻性、地域性的研究成果,在全国法学界产生积极影响。

同时,泰安高度重视推动研究成果向实践转化,由市法学会联合市委党校组建专家课题组,围绕涉法涉诉信访工作中的突出问题开展集中调研,形成高质量研究报告,并以此为基础制定出台《涉法涉诉信访工作法治化专项治理办法》40条措施。持续办好《法治泰安》,已编辑出版39期,刊发文章2000余篇,全面展示全市法学理论创新与法治实践成果。

省大学生心理学应用技能大赛泰职学院获佳绩

□ 记者 李培乐 通讯员 李伟 报道

本报泰安讯 10月24日至25日,泰山职业技术学院在第十七届山东省大学生科技节—山东省大学生心理学应用技能大赛上荣获一等奖、二等奖、三等奖各1项,取得优异成绩。

信息技术工程系孙晓伟、王秀琳老师指导的于佳庆、孙智豪团队作品《AI有爱,抑郁不再》获一等奖;教育与艺术系张楠、闫欣欣老师指导的孟玉莹、郑雨桐、庞欣雨团队作品《搭子热——拥有一核两翼的社交狂欢》获二等奖;思政部范明华、罗艳老师指导的杜彬彬作品《“愈她”特殊女性群体创伤知情AI心理守护计划》获三等奖。

山东省大学生心理学应用技能大赛共收到参赛作品2704项,其中246项入围决赛。

泰安精品楼盘消费季活动举办

□ 记者 李培乐 通讯员 马鑫 冯莉莉 报道

本报泰安讯 10月24日,“安居岱下 印象泰安”2025泰安精品楼盘消费季活动在泰山国际会展中心C1馆开幕,本次活动旨在搭建便捷、高效、透明的购房平台,充分释放住房消费潜力,满足市民多元化、高品质的安居需求,为泰安城市发展和民生改善注入新的活力。

本次活动共有25个房地产开发项目、11家物业服务企业、4家房地产中介机构集中参展,集中展示在售、在建精品楼盘,全方位满足不同购房者的需求,为市民提供一站式看房选房平台。

泰安推行工业项目“拎包进驻”模式

□ 记者 田阳 通讯员 徐卓群 苏婷 报道

本报泰安讯 近日,10GWh普鲁士蓝钠离子电池生产项目落户肥城市蔚蓝碳中和科技产业园。该项目从车间开工建设到关键设备进场,仅用时10个多月,充分体现了泰安市推行工业项目“拎包进驻”模式的决心与效率。

泰安市行政审批服务局秉持“项目为王、服务为先”理念,不断探索服务模式。“拎包进驻”打破传统招商模式,探索出了一条“量身定制”新路子,扭转了“项目等地”的被动局面,实现“厂房等项目”的效能跃升。截至目前,已先后完成钠离子电池电芯、普鲁士蓝正极材料、慧尚激光科技项目等50余个工业项目快速“拎包进驻”,实现厂房建设与项目审批“双链推进、齐头并进”,有效推动招商项目早投产、早见效。

泰安市中心医院创建全国“无射线电生理中心”

□ 记者 刘涛 通讯员 蔡乐 郭忠孝 报道

本报泰安讯 近日,在北京举办的第36届长城心脏病学暨亚洲心脏大会上,泰安市中心医院脱颖而出,成功通过绿色电生理(极低/无射线)技术培训及考核项目,荣获全国“无射线电生理中心”的认证授牌。

2025年7月,泰安市中心医院绿色导管室正式投入运行。该导管室作为绿色电生理技术的实施场所,与传统导管室存在显著差异。其不再使用DSA造影设备和X线成像技术,转而配备先进的心脏三维标测系统、多导电生理记录仪及心脏内超声等设备。手术过程中,医生将心脏内超声导管精准置入心脏,结合三维电生理标测系统,实现了精准的“零射线治疗”操作。

“无射线电生理中心”的授牌,标志着泰安市中心医院正式迈入了心脏电生理手术的“零射线”时代。这一里程碑式的创新举措不仅为众多患者带来了全新的治疗希望,更能让心血管内科电生理团队摆脱沉重铅衣的束缚,轻装上阵。由此,他们能够为患者提供更加安全、精准且高效的治疗服务,开启了泰安市中心医院诊疗技术能力大提升的新篇章。

泰山区开展“九九重阳 关爱老人”走访慰问活动

□ 记者 田阳 通讯员 刘小东 报道

本报泰安讯 在重阳节来临之际,10月28日,泰安市泰山区组织开展“九九重阳 关爱老人”走访慰问活动,为但徕镇但徕村的老人们送去温暖与关怀。

活动中,泰山区相关部门为但徕村老人捐赠了生活所需的米面油等物资,并走访慰问80岁以上老人,深入老人家中,与他们促膝交谈,详细了解生活状况、身体状况及实际困难,用家常话传递关怀,让老人真切感受到社会大家庭的温暖。

本次活动还聚焦老年群体需求,为村里60岁以上老人提供健康体检服务。泰山区人民医院专家团队在村办办公区开设“健康服务站”,不仅为老人提供血压、血糖、外科检查等基础检查项目,还配备移动DR检查车,让老人在家门口就能享受到专业医疗服务;医护人员同步开展健康宣讲,针对老年常见疾病的预防、用药等知识进行科普,切实提升老人的健康意识。

岱岳区：让科学知识“活”起来

□ 记者 刘涛 通讯员 李彩霞 报道

本报泰安讯 在全国科普月期间,泰安市岱岳区科协紧紧围绕“科技改变生活 创新赢得未来”主题,开展活动5320场,其中3459场获中国科协推荐展示。

岱岳区各镇街积极开展食品安全、反诈防骗、消防安全及应急自救等领域的科普宣传。房村镇主场活动“科普赶大集”人气十足,各类科普展位与传统集市巧妙融合,让群众在趣味互动中增长知识。岳峰小学航空航天知识科普、科学家精神宣讲与校级实验竞赛精彩纷呈,极大激发了青少年的好奇心和探索欲。各镇街卫生院组织医疗专家和科技志愿者深入基层一线,广泛开展“科普+义诊”惠民活动。

下一步,岱岳区科协将持续推动科普工作常态化、精准化、品牌化发展,为提升全民科学素质、助力区域高质量发展贡献科协力量。