



主流日照客户端 日照日报微信

我市有序推进 日滕高速日照段项目建设

□全媒体记者 王璐 报道
本报讯 3月25日,记者从市交通运输局获悉,日照至滕州高速公路日照段项目有序推进土地预审、规划选址、文物勘探等立项前置工作。据了解,日滕高速日照段是《山东省综合立体交通网规划纲要(2023—2035年)》“12811”高速公路网布局中的“横八”线的重要组成部分。项目

采用双向四车道高速公路标准,设计速度120公里/小时,路基宽度27.0米,路线全长25.802公里,是日照市主城区至临沂市主城区的最便捷通道。日滕高速全线贯通后,日照主城区到临沂主城区的行程时间将缩短至1小时30分钟。此外,日滕高速从日照机场南侧通过,并设置日照机场互通与机场路连

接,实现机场与高速公路全方向转换,通过“航空+高速”的多式联运,向西辐射至日照市西部、临沂临港产业园、莒南县等地。便捷的空陆联运将吸引航空物流、跨境电商、保税加工等临空偏好型产业在机场周边集聚,对进一步带动空港区发展,改善沿线出行条件,构建综合交通运输体系等具有重要意义。

开局“十五五” 奋斗正当时

□全媒体记者 李敏 陈潇 陈雨桐

2026年的春天,标志着中国“双碳”进程的历史刻度。

今年全国两会上,政府工作报告中将“加快构建碳排放双控制度体系”调整为“实施碳排放总量和强度双控制度”,从“构建”到“实施”,一词之差,标志着我国“双碳”战略彻底告别制度设计期,成为落地执行的“硬约束”。

作为国家和山东省重点布局的先进钢铁制造基地,日照现有钢产能近3000万吨,是全省钢铁产业转型升级的核心区域。既要稳住钢铁主导产业根基、承载产能发展需求,又要严守“双碳”红线,走出绿色低碳高质量发展之路,这既是一场产业转型的硬仗,也是一次城市发展的考验。

“双碳”全新赛道上,日照努力在“积极”与“稳妥”间定位置、找平衡,碳达峰、碳中和迈出坚实步伐。

**“钢”举目张:
主导产业绿色转型率先发力**

钢铁是日照工业的“压舱石”,产业增加值占全市工业增加值半壁江山,其绿色转型成效直接决定全市“双控”工作全局。

在日照钢铁控股集团,世界先进的ESP生产线高效运转,钢水以每分钟20多米的速率成型,可轧制最薄0.6毫米的带钢。该技术突破“薄规格轧制”世界难题,相较传统热轧流程,吨钢能耗降低70%以上,二氧化碳排放降低80%以上,年减排二氧化碳约140万吨。

日钢集团数字管控中心内,AI大模型将炼钢实操经验转化为毫秒级精准控制,“算法炼钢”为钢企装上“智慧大脑”,让生产更智能、能耗更可控,为传统产业注入数字“绿芯”。

而在日钢集团隔壁的山东钢铁集团日照有限公司,正在进行一场关于“余热”的革命。

“我们上山钢送来的暖气已经3年了,冬天再也不用烧炉子了!”东港区涛雒镇滨海湾社区居民的喜悦,得益于山钢日照公司采用真空相变热能采集技术——依托该技术,山钢日照公司建

设了12座余热资源站,38公里供热管网,将钢铁生产的冲渣水、烟气余热,转化为居民供暖、水产养殖的清洁能源。

该项目惠及5000多户居民、700余户养殖户,不仅缩短南美白对虾生长周期近三成,还实现生产用水闭路循环,每日供应100多吨纯净水,生态、民生、经济效益兼具。凭借在绿色发展领域的突出表现,山钢日照公司荣获“全国双碳最佳实践能效标杆示范企业”等称号。

以钢铁为引领,日照加快推进“千项技改、千企提质”工程,尽管家底薄,技改投入却毫不手软,每年都在增长,2025年,全市工业技改投资超200亿元,同比增长15.8%。截至目前,全市建成国家级绿色园区2个、绿色工厂15家,省市级绿色制造载体百余处,全市钢铁企业累计环保投资已超150亿元……一组组数据,是日照加快推进工业绿色低碳转型的缩影,也是对“降碳不减质、转型不减势”最有力的回答。

**“氢”启未来:
超前布局未来产业新赛道**

如果说传统工业绿色转型是日照的“存量文章”,那么氢能等未来产业则是城市培育新质生产力、打造发展“第二曲线”的核心抓手。

山东蓝氢能源科技有限公司内,全国首套零碳、纯氢、常压制氢系统已稳定运行两年有余。“该项目在电解槽制氢环节没配一度储能,全部使用现场光伏发电,在全国率先实现零碳制氢,破解了绿色消纳的行业痛点。”据公司董事长张浩介绍,他们自主研发的1000标方常压方形电解制氢系统,荣获“全省首台(套)装备”称号。

3月17日,蓝氢氢能开发的第四代1000标方常压电解非贵金属极板电解槽,在上海电气国家级电解槽检测中心完成了为期八天七夜的认证检测,其宽负荷适配、常压运行、本质安全等核心指标,均达到国际先进水平,其自主研发的常压制氢系统有效破解了绿色消纳难、安全控制难、运维成本高的行业“痛点”,为日照打造全国常压电解制氢装备制造高地奠定了基础,也让日照在氢能产业新赛道布局上抢占了先机。

2025年,日照将氢能列为港产城融合发展重点产业,建设绿氢装备创新中心,推动氢能从实验室走向应用一线。零碳园区建设同步提速,莒县经济开发区、日照经开区临港产业园入选省级零碳园区创建名单,前者聚焦新材料布局绿氢产业链项目,后者探索临港工业零碳发展路径。

近年来,以突破氢能为抓手,日照正深入推动绿色低碳先进适用技术应用,全力加快能源绿色转型——

深耕绿色港口建设,山东港口日照港风电发电量突破1000万度,建成零碳运输车队,其绿色实践入选2025年联合国气候变化大会案例集;

聚焦氢能应用场景区,岚山区制氢一体站全面布局,日照港绿色甲醇加注站列入省重点项目;

绿色交通体系持续完善,全市城市公交、城乡公交清洁能源与新能源车占比分别达91.6%、93.6%;

技术研发创新捷报频传,中国科学院院士唐波带领团队在日照成功研制国内首台110千瓦级耦合海水直接电解制氢系统装置;

……

一系列成果的落地,让日照的绿色能源发展根基愈发坚实。

向海揽风,向绿发展。一幅陆海联动、多能互补的绿色画卷正在日照徐徐展开。

**“碳”路前行:
全域协同共筑绿色生态**

实现“双碳”目标,既需要产业变革的“硬支撑”,也离不开全民参与的“软环境”。

作为省级绿色低碳城市试点,凭借绿色金融与循环经济的双轮驱动,日照加快推动产业绿色低碳转型,将绿色理念融入全民生活,让“双碳”目标变为民生实景。

产业层面,绿色金融精准助力企业转型。日照银行落地全省首批造纸行业转型金融业务,为亚太森博办理1.2亿元转型金融信用证,支持企业节能技改;日照土地发展集团打造全国首座数字化双碳商业运作平台,为企业碳资产管理提供专业服务。

(下转 A3 版)

现有钢产能近三千万吨,是山东省钢铁产业核心基地

日照:「双控」大考下的绿色突围



在日照钢铁控股集团有限公司的铁路段智慧控制中心,工作人员正有序地进行铁路各生产环节的作业。(资料图片)

□全媒体记者 袁玉栋 报道

代表委员回一线

拜文汇:扎实履职,为城市留住青春力量

□全媒体记者 万德方

三月的日照,春意勃发、热潮涌动。刚从全国两会会场归来,全国政协委员、中国民办教育协会副会长、山东华信工贸集团董事长、山东外国语职业技术大学董事长拜文汇便马不停蹄地投入到工作中,以一场干货满满的宣讲,将两会精神第一时间传递到日照发展一线。

“今年全国两会是在‘十五五’开局之年召开的重要会议,意义重大、影响深远。”作为深耕职业教育一线的政协委员,拜文汇全程认真讨论各项报告,积极参与教育界别专题研讨,他的笔记本上密密麻麻记录着参会期间的感悟与思考。宣讲中,他围绕“向新、向优、向未来”主线,从会议概况、核心部署到履职情况,用朴实的语言、鲜活的事例,让两会精神直抵人心。

“全国两会持续聚焦职业教育提质培优,为职业本科改革、产教融合深化指明了路径。”拜文汇说,党和国家对教育事业的高度重视让他倍感振奋、倍增干劲。政府工作报告中“投资于物与投资于人紧密结合”的论述,更让他对职业教育的使命有了更深刻理解。“投资于人是核心动能,要聚焦教育提质、技能培训、人才引育。职业教育必须紧跟国家战略,服务新质生产力。”

“职业教育是技能强国、制造强国的重要支撑,我们要让更多孩子通过技能成才,走好人生路。”拜文汇围绕优化职业本科人才选拔机制、深化产教融合赋能银发经济等方面提交提案,把基层教育工作

者的心声带到了全国两会现场。

如今,在山东外国语职业技术大学,拜文汇推动实施的“专业群对接产业集群”计划,让企业技术骨干走进课堂,把课堂搬进生产一线,10多家由在校学生运营的实体公司成为“校中企”,学生们还没毕业就在市场浪潮中接受洗礼。

面对银发经济蓬勃发展和养老服务人才短缺的现实,拜文汇在提案中提出,将产教融合从“软倡导”变为“硬指标”,在规划布局的高水平银发经济产业园区建设中,明确引入职业院校、建设实训基地等硬性要求,同时打通技能人才职业发展通道,让养老服务行业成为受人尊重、青年向往的朝阳产业。“产业要升级,人才必须先行的观念必须落地。”

谈及下一步履职,拜文汇思路清

晰。他说,“我们将继续筑牢履职根基,把两会精神转化为办学治校、人才培养的具体行动;从‘单点建言’到‘系统参与’‘三跨’研究,主动识别专业与‘十五五’重大任务的结合点,在人工智能赋能职业教育、银发经济人才培养等领域深耕细作;从‘开展调研’到‘深耕调研成果转化’,在调研前明确目标清单,调研后跟踪办理情况,推动成果落地见效。”

“扎根职教一线,用心传递基层声音,全力反映教育诉求。”拜文汇说,他将以扎实的履职,为城市留住青春力量、汇聚发展动能,不断推动职业教育高质量发展,努力培养更多高素质技术技能人才,助力日照经济社会高质量发展。

山东日照钢铁女排 夺联赛季军

创队史联赛最佳战绩

□全媒体记者 曹楚炜 报道

本报讯 3月28日晚,2025—2026赛季中国女子排球超级联赛三四名决赛第二回合举行。山东日照钢铁女排在日照香河体育公园体育馆主场3比0战胜天津渤海银行女排,以主客场两回合均获胜的成绩夺得联赛季军,创队史联赛最佳战绩。

据悉,本次比赛三局比分为25比13、25比13、25比16,山东日照钢铁女排在进攻、拦网等技术环节均占优,其中拦网得分遥遥领先。当晚,赛场上掌声与欢呼声交织。热情的球迷来到日照香河体育公园体育馆为自己喜欢的球队呐喊助威。赛后,山东日照钢铁女排队员绕场与观众互动,感谢现场球迷的支持。

日照机场 新增三条航线

□全媒体记者 张源 报道

本报讯 3月29日,2026年民航夏航季正式开启。日照机场迎来“华夏航空宁波=日照=包头、长龙航空长沙=日照=长春、多彩贵州航空贵阳=日照”三条航线同步首航,进一步织密日照的空中交通网络。

据了解,此次三条航线的开通,是日照机场优化航线布局、提升航空服务能力的重要举措。新航线覆盖华东、华中、华北、东北、西南区域,串联起多个省会城市与旅游热门城市,丰富了日照市民的出行选择,缩短了跨区域出行的时间。

目前,日照机场已稳定运营往返广州、深圳、成都、重庆、武汉、南昌、昆明、哈尔滨、沈阳、大连等地的航线,后续还计划开通往返呼和浩特等城市的航线,为旅客打造更多样、更省时的航空出行体验。

日照开展 OpenClaw 培训 赋能数智化转型

□全媒体记者 任远 报道

本报讯 3月27日,“智慧新引擎: OpenClaw 在数智化转型中的创新应用”专题讲座在日照国际财富中心举办,全市300余名相关领域骨干人员参加培训。

本次培训由楼宇经济产业链、市政协人口资源环境委员会、日照中央活力区发展服务中心主办,日照数据发展研究院、日照平台经济产业园、日照国际财富中心承办,特邀上海市计算机行业协会副秘书长、日照数据发展研究院院长鲍志林授课。培训紧扣产业需求,聚焦实战应用,围绕 AI 智能体发展前沿趋势、技术应用场景及本地化落地思路等方面,对 OpenClaw 的应用与技巧进行了深入浅出的讲解,具有很强的指导性、实践性和可操作性。

此次培训是我市抢抓 AI 智能体技术发展新机遇的具体行动,也是推动楼宇经济与数字经济深度融合、培育新质生产力的重要举措,让智能科技成为企业发展的加速器、楼宇经济发展的新引擎。

寻找最美春天

□全媒体记者 姚彩虹
通讯员 李淑彬

“这2条生产线正在进行试生产,剩余2条生产线计划4月底完成搬迁安装并投入使用。”3月27日,在日照空港经济开发区钢铁配套产业园北片区,日照市派沃德装饰材料有限公司项目负责人周振正在仔细查看产品情况。年后开工以来,该企业生产、建设两手抓,厂区内一片繁忙。

这家生产家具装饰饰、饰面板的企业,看似传统,却已悄然嵌入高端产业链条——产品成功进入海尔旗下有屋科技等头部企业供应链,并稳定出口日韩及欧美部分国家。

看着眼前崭新的4800平方米标准化厂房,周振信心满满:“项目建成后,年产量将提升至1200万张,预计年产值可达7000万元。”这组数字的背后,是一家传统制造企业向高附加值攀升、向头部企业供应链靠拢的自我突围。

同样的突围故事,也在日照中盛锻造有限公司上演。走进生产车间,机器轰鸣声不绝于耳,工人们在操作台前有序忙碌着,各条生产线正全速运行。

这家创建于2005年的企业,是集模具制作、锻造、机械加工等于一体的机械制造“老将”,产品远销欧美多地。“现在公司的订单金额达到1500万元,我们正开足马力赶进度确保按时交付。”中盛锻造负责人陈大伟的话语中透着干劲。

放眼全城,处处都是挡不住的生产建设热潮。在“项目攻坚年”的号角声中,涛雒镇的项目建设正经历着一场从“量的积累”向“质的跃迁”的深刻蜕变。

项目角力抢春光

涛雒镇项目建设一线见闻