

确保员工不疲劳、不带病上岗 确保电网和人身“双安全”

# 济南供电战高温送清凉到一线

□张治林 张思凯

8月份以来，济南地区天气持续晴热、高温，与气温同时攀升的是电力职工“战高温·保供电”的热情。为确保酷暑时节员工的安全与健康，济南供电公司开展了夏日送清凉活动，为奋战在生产一线的职工送上西瓜、矿泉水、毛巾等防暑降温物品，以保障高温作业条件下职工的安全与健康。

高温酷暑天气，电网建设、故障抢修任务依然繁重。济南供电公司将继续加强农村安全用电管理，结合电网迎峰度夏工作，集中进行农村高低压配电设施隐患排查，加大农村电网设备日常巡视检查力度，开展红外测温及夜巡、特巡工作，对可能因气温聚变而发生故障的线路设备，及时进行检修消除缺陷。

## 临清供电保驾农村夏季安全用电

□宋延力 左丰岐

“家用保险丝不能用铜丝代替，空调的开关插座必须质量过关而且要经常检查。”8月8日，国网临清市供电公司基层供电所员工来到康庄镇康盛庄村，排查农户安全用电隐患。这是临清供电公司确保农村夏季高温用电安全的一个工作情景。

进入8月份以来，临清市气温居高不下，农村群众家中的空调、电扇等家用电器投入使用频繁，致使用电负荷大幅攀升。针对这一情况，临清供电公司切实加强农村安全用电管理，结合电网迎峰度夏工作，集中进行农村高低压配电设施隐患排查，加大农村电网设备日常巡视检查力度，开展红外测温及夜巡、特巡工作，对可能因气温聚变而发生故障的线路设备，及时进行检修消除缺陷。公司组织所属17个供电所，按照各自辖区划分片区，逐村、逐户地对一、二级总(分路)保护器进行全面“健康体检”，仔细检查漏电保护器安装、运行情况，重点加强农村用户端家用保护器的隐患排查，逐一测试家用漏电保护器，指导群众安装家用电器专用电源插

□王晓峰 张思凯

座和保护设施，对检查中发现建房、抽水排灌等临时用电漏电保护器私自拆除的村民，耐心进行宣传解释，确保农户将漏电保护器及时投入运行，对保护动作失灵的漏电保护器，查找原因并及时进行更换，确保漏电保护器安装率、合格率达100%，避免用电事故发生。

该公司针对夏季农村小型加工户逐渐进入生产高峰期，用电安全隐患突出这一现象。自7月份起，在全市城乡范围内全面启动农村小型加工户安全用电专项检查工作，安排基层各供电所组织技术人员主动上门，详细了解群众加工生产的用电情况，认真核查辖区加工户的装机容量、电能表、互感器配置是否配套，帮助加工户排查生产中存在的安全用电隐患，重点对加工户线路绝缘体老化、生产设备、开关接线是否规范，是否有私扯乱拉现象等用电情况逐一检查，发现不符合规范的线路和设备，明确时限要求，指导及时处理和更换，彻底消除加工生产的安全用电“病源”。同时，检查人员还积极向加工户讲解安全用电知识，指导他们安全用电、科学用电。

## 青州供电细节管控检修现场安全

□刘静 张思凯

“李师傅，今天检修任务的工作票我看一下，另外现场的安全措施、危险点防范都交代清楚了吗？”8月8日，国网青州市供电公司安全督查员来到10千伏尧王线分线箱迁移施工现场，询问工作负责人作业现场安全监管事项，认真检查现场安全措施落实情况。

这只是国网青州市供电公司开展细节管控检修现场安全的一个缩影。针对检修工作施工作业现场点多、面广等实际，国网青州市供电公司为进一步防范安全风险，加大施工作业现场安全检查力度，严格执行检修停电计划，不断加强细节管控，加大现场安全监督和考核管理，杜绝一切违章作业现象发生。一是明确现场工作负责人，严格执行到岗到位监督制，认真履行安全监督职责，及时纠正不安全作业行为。二是严格工作班前会制度执行。对工作班成员进行工作前会、安全措施交底和危险点告知，并确认每位成员已知晓并签字落实。三是针对检修施工设备、环境复杂等因素，提前做好施工前期、中期的现场勘察，对各临时电源点派专人看护，

建功立业 维权帮扶 固本强基 自身建设

## 平度供电“四项措施”建设活力工会

□李海生 张彤 张思凯

8月3日，笔者从国网平度供电公司了解到，该公司以“建功立业、维权帮扶、固本强基、自身建设”等“四项措施”为工作着力点，全面推动新形势下的工会建设，力求工会工作现活力、提水平、出成效。

在“建功立业”方面，平度供电公司结合“创意、创新、创水平”主题活动，广泛开展岗位练兵、技术比武、技术创新等工作，鼓励职工研发创新成

进行户外施工，避开中午高温时段；为了避免出现大型户外施工各班组间工作衔接不到位现象，公司建立班组工作衔接推演制度，强化协作配合，减少户外工作时间；改善作业条件，提供矿泉水、仁丹、霍香正气水、毛巾等防暑降温用品、清凉饮料及药品，防止施工人员中暑；密切关注员工身体健康，对身体状况不适合的及时调整作业岗位，并将户外施工是否备有防暑降温药品与饮用水作为安全考核重要内容，确保员工不疲劳、不带病上岗；通过局域网、手机短信、微信等向职工定期发布高温作业安全注意事项、每日工作安全风险点

等，不间断提醒员工安全作业。高温天气下的用电量较平时要高很多。为保障济南电网盛夏期间安全稳定运行，济南供电公司未雨绸缪，大力推进迎峰度夏工程项目建设，持续加快电网建设，同时对输变电设备进行全面检修、技改、增容和消缺等工作，对城区配电台区、环网柜和线路老旧设备实施改造，从根源上解决线路过载、跳闸等问题，有效提高了输变配电网供电可靠性和供电能力。针对夏季高温、湿热、雷雨、大风等天气特点，济南供电公司加强设备的巡视和维护，对配电线路及设备接头进

## 诸城供电创建“青年安全生产示范岗”

台赛、岗位练兵等活动，引导青年员工立足岗位学技术成才，为实现“四个最好”目标青春建功。诸城市供电公司围绕“青年安全生产示范岗”创建工作，推行了以“五个突出”为出发点的工作管理思路，即突出抓好大家“安全第一”的意识，突出提高大家“我要安全”的觉悟，突出掌握“我会安全”的技能，突出履行“我管安全”的责任，突出完成“我保安全”的任务。做到安全生产责任到人，

防止误送电造成人员伤亡。四是严格执行安全督查监督制，由职能部室负责人牵头，对检修现场工作票执行、检修人员到位、安全措施落实等实行现场拍照记录，严格考核。五是坚决查处“四不两直”习惯性违章，利用远程监控终端系统对检修现场进行实时监控。六是给违章单位部门现场下达整改通知书，将违章安全点明确，加强细节管控，做到安全督导、措施落实到位，全力确保检修现场的人身、设备安全。七是加大安全培训力度，开展形式多样的培训，严格执行各级管理人员到岗到位制度，加强工作现场安全监督，及时纠正不安全行为。严格执行“两票三制”，做好保证安全的组织措施和技术措施。加大反违章力度，防止违章作业造成人身伤亡和责任事故，积极查禁违章，杜绝各类事故的发生，确保人员、电网安全。截至目前，国网青州市供电公司已通过自查查处违章及不规范行为22处，均现场进行了批评教育及整改，有效防范了作业现场安全风险，增强了全员安全意识，确保了春检现场安全可控、能控、在控。

引导创新成果的应用转化。同时由工会组织成立了4个职工创新工作室，积极支持、鼓励职工围绕企业安全生产、经营管理、优质服务等方面的重点难点问题，开展技术攻关，获得省级科技进步二等奖1项、科技进步三等奖1项；发明专利13项；省级QC成果一等奖12项；管理创新成果荣获省企联管理创新成果一等奖1项，二等奖3项，充分激发了广大职工创新的热情和活力。

在“维权帮扶”方面，该公司成立了法治工作室，创新普法依法治企工作方式方法，主动服务广大职工群众，开通职工法律援助热线，为职工提供工作和生活中的法律知识咨询，提供法律援助，切实为职工办实事、办好事。对困难职工的救助力度加大，今年救助的困难职工26人，组织“慈心一日捐”活动，募捐金额达到12余万元，受到广大职工的好评。在“固本强基”方面，该公司工会围绕生产安全、经营安全、电网建设、信息安全等重点，突出“安康杯”

检测电能表，并承认刚才自己的行为有些过激，班组成员也是满肚子委屈。而刘海清却说：“为什么要让大家做到‘五个一’中的换位思考呢，想想自己处在客户的位置是种什么样的感受，把客户当朋友、当亲人、当我们的兄弟姐妹去换位思考一下，就能理解角色互换的涵义了。”唯有探索，才能创新，唯有实干，才能收获，在出色完成各项工作的同时，刘海清积极探索、勇于创新。针对雨季汛期的提前到来以及几个处在雷区地带供电所频繁出现智能表烧毁故障现象，她带领班组员工回收故障智能表，连续三天通宵加班，整理3251只故障智能表烧毁原因，制定加装智能表防雷击模块和现场整改运行时间错误的表计两个对策，使居民智能表故障率由0.75%降至0.28%，不仅为客户节省表计损失及施工费用近百万元，而且减少了客户停电时间，提高了客户满意度，此项成果获得了潍坊市供电公司创新成果二等奖，并将智能表防雷击模块和多功能电表箱两项创新成果推广使用。在2008年至2016年期间，她主笔的3项管理创新成果获得省企业联合会二、三等奖，2项QC成果获得省企业联合会二、三等奖，6项成果获得国家专利，发表6篇学术论文。

## 寿光供电刘海清：砥砺前行只为卓越

□王磊 张国伟 左丰岐

刘海清，现任国网寿光市供电公司营销部计量一班班长。曾多次荣获公司技术能手、先进工作者、优秀班组长、地市级公司级优秀专家人才、卓越之星等荣誉称号。随着客户“一户一表”制的实行及农网改造的不断深入，为保证智能表及时配送到各供电所，刘海清率领计量一班通过电子扫码枪在仓库内进行现场扫码，保证当天配送的智能表不论早晚，均在营销系统中完成。由于业务量大，班组成员轮流加班，而她连续两个月不休息、连轴转，每天工作到深夜，起到了良好的表率作用。

在营销管理与优质服务中，她要求员工做到“五个一”：见到客户一定要微笑、要问好、要自我介绍、要换位思考、要客户满意。在今年一次客户申校电能表时，班组一名员工与一位客户发生口角，这位客户怀疑自家电表计量不准确，要求计量班立即更换电能表，班组成员解释要将电能表检测一下，客户听后将电表猛摔至地上。刘海清知道后，马上赶到检测室，向客户进行耐心解释，客户最终同意

多种手段不断提高青年员工的安全技能水平。重点针对青年员工较多，业务素质参差不齐的实际，深入开展了“一日一问、一周一学、一月一考、一季一比”的员工素质行动，充分发挥青年员工年轻好胜的特点，激励他们严格执行安全制度，集中精力把安全工作做深、做细、做实。自觉自愿学习，自警自励成长。通过创建活动，诸城市供电公司共青团工作很好地融入到企业整体生产管理中，充分发挥青年安全生产示范岗的带动作用，及时总结推广活动中的优秀经验、特色成果和先进典型，营造创建氛围、彰显创建成效。

## 单县供电助力农民挣钱不出村

□李晓华 左丰岐

“今年挣钱不用出村了！”8月7日，在单县谢集乡赵双楼村村民赵大勇家，面条加工机正“突突”地往外“吐”着白花花的面条。赵永年指着机器高兴地说：“村里电网改造后，这电太足了，今年俺在家搞面条加工，一个月能挣两三千块钱，还能照顾地里庄稼，比出去打工好多了！”

村民赵方家的两台面粉加工机也在快速旋转着，赵方边忙活边说：“为了方便村民加工面粉，俺3年前就购置了这套设备，由于电压低，机器启动不起来，俺只好关了门出去干泥瓦匠，又苦又累不说，还挣不了几个钱。俺村里线路改造后，电压高得很，俺把机器开了起来，每月稳挣2000块钱！”

为给经济发展提供坚强的电力保障，2015年以来，单县电网累计投入6亿多元，年均投资2.5亿元。这两年是单县电网发展史上投资最多、建设最集中、发展最快的时期。两年时间，新建4座变电站、增容7座变电站，增强了15个乡镇供电能力和供电可靠性，主网更加坚强，架构更加合理。2座220千伏、8座

等竞赛的广泛性与激励性。在以往开展“无违章班组”和“工人先锋号”等竞赛的基础上，创新工作方法，努力拓展效率意识，形成主要领导亲自抓、分管领导重点抓，工会、人资、安全监察等部门具体抓，职工群众一齐抓的组织保障体系，在企业内部形成了良好的安全生产氛围。

在“自身建设”方面，平度供电公司规范化组织召开职代会，代表团组长联席会议，将职工医疗保险、薪点工资等关系公司改革发展稳定、关系职工切身利益的重大问题纳入审议范围；深入基层倾听一线职工心声，做企业与职工情感交流、真心沟通的“架桥机”；搭建起企业与职工沟通的桥梁，实现上传下达，政令畅通，建设好“职工之家”，不断推动工会工作上台阶、上水平。

推动经济发展永远在路上。单县供电正以不懈的努力、顽强的拼搏、锐意的创新，全力打造坚强电网，不断提升服务水平，为全县经济发展提供更加坚强的电力保障和服务。

110千伏、15座35千伏变电站全部实现双电源供电。电网建设速度空前。坚强的电网在迎峰度夏期间显示出了从容和坦然的“大将”风度。今夏单县电网负荷5次刷新最高纪录，但各变电站、线路均未出现过载情况。国网单县供电公司集中力量改造最受关注、最为薄弱的末端电网，两年累计改造了过半数、共1312个自然村，农村生活用电有了保障。架设110千伏线路1155.68公里、0.4千伏线路1191.85公里，安装变压器1500台。农村户均配变容量由0.98千伏安提高到1.8千伏安，居民电压合格率保持全市前列位次。该公司在全市8县中率先成立了带电作业中心，带电检修、接火变为现实，极大减少了线路停电；公司又全面推行“一个用户报修、一张服务单、一支抢修队伍、一次到达现场、一次完成故障处理”的“五个一”抢修模式，平均故障抢修时间同比缩短16分钟，抢修回访满意率高达100%。

## 庆云供电加强线路杆塔巡视

□王磊 张国伟 左丰岐

为满足矿井“十大技改工程”对供电系统的技术要求，郭电煤矿陆续对矿井供电系统进行了升级改造，累计更换43台保护装置，消除了变电站存在的隐患，提高了供电系统的保障能力。图为工作人员对高压机柜运行参数进行跟踪记录。（徐虎 左丰岐）

连日来，庆云地区持续降雨，致使土壤含水量过度饱和，土质疏松，杆基土壤流失、个别拉线松动等隐患增加，线路设备面临严峻考验。为提高供电可靠性，庆云供电公司组织人员对辖区各线路运行情况、新立和老旧杆塔基础、拉线基础等进行细致检查，对可能影响供电的设备缺陷归类汇总，并及时处理。此次线路杆塔特巡，该公司工作人员坚持“不走过场，不留死角”，及时消除安全隐患，确保了设备、线路“零缺陷”，全力保障用户迎峰度夏期间可靠供电、用电无忧。（解敏 刘冲）

## 曲阜供电开展变电站特巡应对“秋老虎”

□王磊 张国伟 左丰岐

本报曲阜讯 8月9日起，国网曲阜市供电公司变电运维人员对辖区19座变电站开展特巡，积极应对“秋老虎”，确保高温天气下设备安全可靠运行。该公司制订详细的变电站特巡计划，成立3支特巡小分队，缩短变电站运行设备巡视周期，做好负荷增加后主变及冷却系统的状态评价，注重变压器等注油设备油位、SF6压力等专项检查，加强保护、直流感系统的运行监控。同时，认真梳理跟踪运行设备的各类缺陷和隐患，利用红外测温仪对设备及其节点进行全面检测，确保设备在高温、大负荷状况下正常运行。其间发现一般缺陷2处，已及时处理。（张萌星）

本报淄博讯 博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。

博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。

博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。

博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。

博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。

博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。

博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。

博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。

博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。

博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。

博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。

博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。



为满足矿井“十大技改工程”对供电系统的技术要求，郭电煤矿陆续对矿井供电系统进行了升级改造，累计更换43台保护装置，消除了变电站存在的隐患，提高了供电系统的保障能力。图为工作人员对高压机柜运行参数进行跟踪记录。（徐虎 左丰岐）

## 庆云供电加强线路杆塔巡视

为满足矿井“十大技改工程”对供电系统的技术要求，郭电煤矿陆续对矿井供电系统进行了升级改造，累计更换43台保护装置，消除了变电站存在的隐患，提高了供电系统的保障能力。图为工作人员对高压机柜运行参数进行跟踪记录。（徐虎 左丰岐）

连日来，庆云地区持续降雨，致使土壤含水量过度饱和，土质疏松，杆基土壤流失、个别拉线松动等隐患增加，线路设备面临严峻考验。为提高供电可靠性，庆云供电公司组织人员对辖区各线路运行情况、新立和老旧杆塔基础、拉线基础等进行细致检查，对可能影响供电的设备缺陷归类汇总，并及时处理。

此次线路杆塔特巡，该公司工作人员坚持“不走过场，不留死角”，及时消除安全隐患，确保了设备、线路“零缺陷”，全力保障用户迎峰度夏期间可靠供电、用电无忧。（解敏 刘冲）

## 曲阜供电开展变电站特巡应对“秋老虎”

本报曲阜讯 8月9日起，国网曲阜市供电公司变电运维人员对辖区19座变电站开展特巡，积极应对“秋老虎”，确保高温天气下设备安全可靠运行。

该公司制订详细的变电站特巡计划，成立3支特巡小分队，缩短变电站运行设备巡视周期，做好负荷增加后主变及冷却系统的状态评价，注重变压器等注油设备油位、SF6压力等专项检查，加强保护、直流感系统的运行监控。同时，认真梳理跟踪运行设备的各类缺陷和隐患，利用红外测温仪对设备及其节点进行全面检测，确保设备在高温、大负荷状况下正常运行。其间发现一般缺陷2处，已及时处理。（张萌星）

## 博山区博山镇 文旅融合转型升级

本报淄博讯 博山区博山镇积极探索从单一的文旅融合到“文化旅游+”的新型转变，大力促进文化旅游业态全面转型升级。

打好“文化旅游+节会”特色牌。博山镇创新旅游发展模式，先后成功举办草莓采摘节、蓝莓采摘节、山地自行车邀请赛、杏花节等较有影响力的大型旅游节会活动，以及博山镇首届马拉松、博山镇首届鲁花艺术节等独具地域特色的小型节会活动，节会文旅效应持续扩大。

开启“文化旅游+扶贫”新模式。博山镇创新扶贫方式，科学规划，盘活资源，引导相关村成立鑫洼农业发展有限公司、杏山新庐旅游有限公司，策划999开心果园项目、杏山新庐旅游度假区项目，通过公司化运营模式实现了扶贫资金效益最大化及贫困户、村集体的双受益，实现了由“输血式”扶贫向“造血式”扶贫转变。

开拓“文化旅游+环境保护”新思路。博山镇坚持以新旧动能转换新思维推进环保工作促进文旅融合提档升级。依法严厉整治“散乱污”企业，全力打造中国最美乡村旅游目的地。

博山镇将推动文化旅游和品牌高效农业并行发展，实施“一个龙头带动、五个片区支撑，推动一二三产融合发展”的品牌高效农业发展战略，以品牌高效农业为基础，为文化旅游发展提供坚实的产业支撑，不断促进文化旅游产业全面转型升级，着力打造中国最美乡村旅游目的地。（韩文彬 邓舒 徐蒙）

## 博山区陶琉古镇 动能转换升级“质”变

本报淄博讯 走在博山区山头街道河南东社区的大街小巷，见到最多的就是各类物流车和快递员。“这货是发到北京的。”淄博阿郎电子商务有限公司负责人正准备装车发货。河南东社区获批淄博市电商示范社区后，一批批电商企业雨后春笋般出现。

近年来，山头街道坚持将传统产业升级改造放在突出位置，找好传统产业“转”“升”路径，推进工业精准转调。以陶琉古镇项目为依托，大力推进特色陶琉产业园建设，抓住陶琉文化艺术创意产业大发展的历史机遇，推动陶琉产业向高、精、尖方向绿色健康发展。高精尖人才是传统产业改造的重要保障和动力源泉，山头街道实施“筑巢引凤”工程，依托现有东佳集团博士后工作站、省级工程技术研究中心等平台，鼓励支持有条件的企业建立技术研究中心，加强技术革新和产品研发，涌现出一批以技术创新为发展动力的先锋企业。山东颜山泵业的“智能高效伺服无杆直驱采油装备”在第十七届中国国际石油石化技术装备展览会上，山东东佳集团的钛白粉清洁生产工艺荣获中国金桥奖殊荣。山头街道与上海大学庄小蔚教授合作建立的上海大学玻璃艺术学科博士工作站，探索建立了一个集产、学、研于一体，攻克产业核心技术的关键技术的高效合作机制，为山头的陶瓷琉璃产业发展提供强有力的保障和支撑。（韩文彬 关宁宁）

本报淄博讯 8月7日，淄博市临淄区皇城镇小铁村村民吴立功像往常一样，在自家的蔬菜大棚里忙活着。作为贫困户，他在政府的帮扶下获得了银行贷款，建起了蔬菜大棚，如今每年能获得近10万元的收入，走上了脱贫致富路。

在皇城镇，像吴立功这样依托蔬菜产业发家致富的农户不胜枚举。作为山东省蔬菜大镇，皇城全镇耕地面积10万亩，其中蔬菜大棚占地6万余亩，共有蔬菜大棚1.4万个，种植以西红柿和西葫芦两个品种为主，辣椒、茄子、黄瓜、土豆等多品种为辅，年产蔬菜6亿公斤，生产高峰时，仅西葫芦每天就产1000万斤，“临淄西红柿”和“临淄西葫芦”荣获国家地理标志产品称号。

近年来，皇城镇充分发挥蔬菜产业优势，不断调整蔬菜产业结构，将现代化农业标准示范园区建设作为提升蔬菜产业规模化水平的切入点和突破点，把绿色有机作为现代农业发展方向，推进蔬菜生产功能区和现代农业园区建设。目前，已建成蔬菜合作社128家，现代化农业标准示范园区15个。与此同时，皇城镇加快发展特色农业，农业产业不断外延。“我们整合现有历史文化、红色文化、民俗文化和自然景观资源，整体规划、连点成线，发展集种植、观光、采摘、文化旅游于一体的生态农业，推进农旅结合，促进了产业融合发展。”皇城镇党委书记郭亦华说。（宫瑞 刘剑）

本报淄博讯 8月7日，淄博市临淄区皇城镇小铁村村民吴立功像往常一样，在自家的蔬菜大棚里忙活着。作为贫困户，他在政府的帮扶下获得了银行贷款，建起了蔬菜大棚，如今每年能获得近10万元的收入，走上了脱贫致富路。