

以传播之力重塑行业未来

——访信阳市机动车驾驶员培训行业协会会长姚光华

□ 本报记者 韩坤灿

前不久,第12届驾培市场创新发展大会暨驾培培训分会年会在江苏无锡召开。全国驾培行业精英齐聚一堂,共议“AI赋能提质增效 IP 重塑信用闭环”的时代命题。信阳市机动车驾驶员培训行业协会会长、信阳市政协委员姚光华应邀出席,并以《短视频时代下:行业协会如何重建行业影响力与组织能力》为题作专题报告,分享了信阳市驾培协会以短视频赋能行业转型的创新实践,引发与会者广泛共鸣。

“驾培行业过去的繁荣,很大程度上依赖于人口红利下的信息不对称。然而2026年的市场环境已截然不同——学员的决策入口已经从物理世界的‘招牌’转向数字世界的‘屏幕’。”姚光华在发言中一针见血地指出行业面临的深层挑战。在他看来,这不仅

是招生工具的更迭,更是行业信任契约、传播秩序与组织形态的推倒重建。

面对行业变局,信阳驾培行业协会选择主动出击。2026年3月,协会正式启动短视频战略布局,先后推出“走进信阳100所驾校”“会长有话说”等系列栏目,不到50天便发布视频40余期,迅速获得全国驾培同行及行业平台关注,并与相关平台形成战略合作与资源联动。

“我们不是在做简单的宣传,而是在搭建一个属于本地化、行业级的流量基础设施。”谈及实践初衷,姚光华如是说。协会采取统一策划、统一拍摄、统一分发的方式,为会员驾校提供低成本短视频服务支持,让缺乏新媒体运营能力的中小驾校也能搭上数字化快车。一位参与项目的驾校负责人坦言:“以前我们不会拍,也不知道拍什么,现在协会全程负责

内容制作,我们只需配合,效果十分明显。”

值得关注的是,这一模式已从营销工具升级为行业治理工具。通过真实呈现训练场景、服务流程、教学质量,优质驾校的品牌优势被进一步放大,不规范经营行为在公开监督下逐步失去生存空间,以透明化推动行业规范化发展。

“行业如果自己不定自己,就会被外行和杂音定义。”基于这一认识,姚光华通过“会长有话说”栏目,针对计时培训、资金托管、服务标准化等核心议题正面发声,引导行业舆论向专业逻辑靠拢。谁解释行业,谁就拥有规则的主导权——这已成为信阳驾培行业协会的鲜明主张。

放眼未来,姚光华提出行业协会的3个战略支点:由“政企传声筒”转型为“内容生产力中心”,由“传统管理机构”转型为“生态

赋能平台”,由“局部治理”转型为“全维价值创造”。他坚信,站在全省乃至全国的高度,将驾培行业纳入大交通、大文旅的宏观叙事,方能提升行业整体社会地位。

“唯有真正深耕行业、敢于发声、勇于连接,协会才能在新时代重焕生机。”姚光华表示。眼下,他正积极推动“计时培训”“互联网+驾培”“学车文旅”“乡镇分训场”等创新实践,致力于为传统驾培行业探索一条高质量发展的新路。

从信阳到无锡,一场以短视频为起点的行业变革正在悄然发生。在数字文明时代,这个曾被标签化为“重资产、重地域、轻传播”的传统行业,正以一种全新的姿态拥抱未来。正如姚光华所言:“在数字文明时代,行业不应仅仅是秩序的维护者,更应是价值的创造者和未来的定义者。”

协同发力促转型

我市统筹推进气候投融资与碳达峰试点建设

本报讯(记者 李宇)为统筹推进国家气候投融资、碳达峰双试点建设,近年来,我市立足生态资源优势,坚持双向赋能、协同发力,从全民低碳引导、碳汇核算管控两端精准突破,健全绿色低碳发展体系,推动生产生活方式全面绿色转型,以制度创新夯实全市“双碳”工作根基。

聚焦全民参与,我市积极构建本土化碳普惠体系,立足地域产业与人文特色,细化完善公众碳减排量化标准,围绕衣食住行、办公消费、资源回收等多领域,明确公交出行、光盘行动、节能降耗、垃圾分类、线上办公等低碳行为核算规则,搭建标准化、规范化的碳减排量化评估体系,为全民减碳提供精准标尺。着力搭建市级个人碳账户数字化平台,依托大数据技术归集市民低碳行为数据,生成专属个人碳账本,直观呈现群众减排成果。创新拓展本地化应用场景,探索打通文旅、商超等便民领域积分兑换渠道,通过积分激励机制调动群众主动参与减碳的积极性,实现绿色供给与消费双向联动,营造全民共治、全域减碳的浓厚氛围。

立足精准管控,我市探索构建科学化、系统化碳排放与消纳核算体系,夯实市场运行数据基础。依托碳汇资源调查成果,构建覆盖重点行业、重点项目的全链条碳核算机制,把碳排放总量与强度、能源结构、资源利用效率、生态碳汇等关键指标纳入统筹管理体系,健全碳排放监测、核算、考核全流程工作机制。

与此同时,我市创新实施碳排放预算管理,常态化开展碳排放数据分析与目标研判,主动对接全国碳排放权交易市场。针对重点排放单位,接入水电气暖实时监测数据,规范化化石能源排放填报核查流程;针对自愿减排项目,配套建立环境指标数据溯源机制,严格落实可计量、可监测、可核查要求,持续提升碳信用品质,为碳交易市场化、规范化运行筑牢坚实数据支撑。

下一步,我市将持续深化双试点协同建设,以全民低碳赋能社会转型,以精准碳控护航产业升级,持续打通生态价值转化通道,全力打造豫南地区绿色低碳高质量发展样板。

激活发展“强引擎”

我市加快推动产业园区转型升级

本报讯(记者 李宇)产业园区是经济发展的主阵地、主引擎。眼下,走进遍布老市区信阳市的产业园区,从智能化生产线的高效运转到绿色产品的加速下线,一幅传统产业焕新、新兴产业集聚的生动图景正徐徐展开。

为全面提升产业运营效率与综合效益,近年来,我市正加快推动园区从传统的“空间载体”向“生态平台”跨越,全面深化“管委会+公司”运营模式,推动高频经济管理权限下放,打造矩阵式园区布局。

在位于信阳高新区的中亿丰苏信合作绿色智能制造产业园内,首批项目已投产达产,正加快形成智能制造产业集群。与此同时,羚锐健康产业园的医药智能化物流仓储平台高效运行,AGV货到人零货拣选系统、RGV双向穿梭车等前

沿技术的应用,让无人化、智能化场景成为现实。

我市深入实施主导产业集群培育,构建企业集聚、要素集约的产业生态。在位于上天梯非金属矿管理区的河南铠甲节能科技有限公司正加紧推进项目建设,利用专利技术推动保温材料从传统建材向新兴矿物功能材料领域延伸;在信阳高新区平桥园区,鼎润科技智能化生产车间内,新能源汽车零部件正加速下线;明港园区的安钢集团信阳钢铁公司坚持高端化、绿色化转型,实现了全工序智能监测与废气超低排放、废水零排放。

随着一系列转型升级举措落地见效,我市产业园区正加速成为投资洼地与兴企福地,为谱写老区高质量发展新篇章提供强劲动力。

防患未“燃”筑防线

市总工会赴蹲点联系单位开展消防安全主题活动

本报讯(记者 李宇)为筑牢基层安全防线,持续压紧压实基层消防安全责任,切实提升机关、企业工作人员火灾防范与自救实操能力,近日,市总工会赴蹲点联系单位羊山新区龙飞山街道开展消防安全主题活动。市总工会、龙飞山街道工作人员及辖区企业职工代表共30余人参加活动。

此次活动特邀羊山新区消防救援大队专业人员现场授课,采取“理论宣讲+实景实操”相结合的形式,兼顾知识性与实战性。消防宣讲员结合夏季火灾高发特点与典型火灾事故案例,分层分类讲解消防安全专业知识。围绕家庭日常防火重点,细致科普“三清三关”、燃气安全使用、电动车规范充电、油锅起火应急处置等实用常识,通过以案释法敲响安全

警钟,引导参训人员充分认清“小火亡人”潜藏的巨大安全风险。

在实操演练环节,羊山新区龙飞山消防站消防人员现场搭建实景灭火体验馆,向参训人员示范干粉灭火器“提、拔、握、压”标准操作流程,纠正泼水灭油火、喷射角度不当等错误处置方式。

参训人员纷纷表示,此次培训内容贴合工作与日常生活,理论讲解通俗易懂,实操演练直观深刻,有效补齐自身消防应急技能短板。下一步,市总工会将持续开展分层分类消防科普与实操演练活动,推动机关、企业常态化开展火灾隐患自查自纠,引导广大干部职工将消防安全牢记于心、落实于行,全方位织密织牢基层消防安全防护网。

国网信阳供电公司延时服务有温度

本报讯(刘霞)“多亏了你们两位,我今晚才能用上电啊!”近日,家住浉河区工区路六里棚的独居老人王奶奶,紧紧握住市政务大厅供电窗口工作人员的手,连连道谢。

当天下午,王奶奶因逾期未缴电费家中自动断电,便匆匆赶到供电窗口求助。办理时,老人记不清用户号,工作人员根据其口述户主信息反复检索比对,始终无法匹配到对应户号。眼看临近下班,老人愈发焦急。

见状,工作人员立即为老人开启特殊群体办事“绿色通道”,主动陪同老人回家实地核查。抵达后,两人通过观察电表箱,迅速锁定亮黄灯的电表,并拨打总经理服务热线6800000,依据电表铭牌编号核实户号,现场协助结清欠费、恢复供电。同时,针对老人“不会办、跑不动”的难题,工作人员还递上便民服务热线卡,详细告知多渠道缴费方式,承诺提供电话预约、上门代办的“一对一”

专属服务,真正让特殊群体办电“零跑腿”。

群众事,无小事。此次延时上门暖心服务,正是国网信阳供电公司深耕适老化服务、推进办电业务“零跑腿”改革的生动缩影。下一步,该公司将持续聚焦群众“急难愁盼”,细化完善老年人、独居等特殊群体便民措施,推动电力服务从“能办成”向“便捷办、上门办”提档升级,切实提升群众的用电获得感和幸福感。

本报讯(温江 吕伟杰)“早知道窃电行为会被快速查处,还要缴纳3倍违约金,我就不该心存侥幸贪图小利。”7月6日,息县八里岔乡李塘村06台区窃电用户王先生懊悔不已。

近期,息县供电公司八里岔中心供电所工作人员依托同期线损系统开展日常监测,发现李塘村06台区线损从正常值的3%左右飙升至9%以上,日均流失电量70千瓦时。工作人员从采集成功率、户变关系、供电侧、售电侧等方面进行层层筛查,对比98户用户用电量明细未发现异常。随即启用“K侦探”反窃电分析工具进行分析,发现一名用户7月1日至4日期间K值突增,用电量与线路损耗关联异常,查获该用户私拉电线、绕越计量装置窃电。工作人员当场取证并下达窃电通知书,追补电量2581千瓦时,追回经济损失4998.88元,同时将台区线损由12.64%恢复至2.05%。

今年以来,息县供电公司持续推进“降损攻坚”专项行动,依托同期日线损与K值诊断融合分析,快速缩小异常问题范围,大量节省人力和时间成本。截至目前,累计完成线损稽查成效11条,追补电量29255千瓦时,电费24.37万元;查获窃电行为28起,追补电量10.63万千瓦时,电费7.35万元,收取违约金22.04万元。下一步,该公司将持续优化电力营商环境,大力推广“K侦探”等智能工具在反窃查违的常态化应用,构建“监测—分析—核查—处置”闭环机制,以科技赋能线损治理,坚决遏制窃电行为,维护公平诚信的供用电秩序,助力地方经济平稳健康发展。

息县供电公司精准亮剑反窃电



日前,商城县供电公司共产党员服务队队员主动靠前服务,开展荷塘周边供电线路、配套设备专项巡检,消除线路安全隐患,以充足电力助力荷塘特色文旅产业提质增效。 桂婧文 摄

淮滨县供电公司数据赋能除隐患

本报讯(张志勇 黄晓钟)近日,淮滨县供电公司依托基层服务专区迎峰度夏数字化专题平台,整合营销、配网、调度多维度电力数据开展专项分析研判,以数字化、智能化手段筑牢电网安全防线,保障辖区夏季用电可靠供应。

入夏以来,气温持续攀升,县域用电负荷节节走高,电网运行压力显著增大,线路及台区重载、光伏反向过载、频繁停电等安全供电隐患风险持续上

升。为高效破解夏季保电痛点难点,该公司充分发挥数字化平台赋能作用,依托迎峰度夏数字化专题平台,搭建四大核心功能模块,全方位、立体化管控电网运行状态。

高压用电分析模块精准聚焦企业用户,调取整合高压用户档案、用电台账等核心资料,动态展示企业月度用电负荷变化趋势,精准研判各类企业用电规律,为差异化保电、精准化服务、有序用电管控提供数据

支撑。停电隐患分析模块全面汇总辖区线路、台区跳闸、故障停运等历史记录,系统梳理电网薄弱环节,精准定位频繁停电重点区域,为隐患专项治理靶向发力。光伏负荷监测模块紧盯分布式光伏运行特点,实时追踪光伏台区运行工况,重点监控午间光伏发电高发时段,及时预警反方向重过载隐患,有效防范光伏并网引发的电网运行风险。电网负荷监控模块实现主变、输电线路、配电台区

负荷数据动态监测,实时捕捉设备重载、过载运行状态,确保电网异常情况早发现、早预警、早处置。

数据赋能精准管控,隐患治理成效显著。截至目前,该公司通过数字化平台精准排查、前置治理各类电网隐患,辖区线路、台区频繁停电问题同比下降42%,光伏台区跳闸故障同比下降55%,电网设备长期重载运行时长减少60%,县域电网运行稳定性、可靠性大幅提升。



昨日,记者走进固始县集集镇精密精工产业园晟睿机械有限公司生产车间,工人正在操作数控电火花机床调试加工模具零部件,精准把控加工精度。近年来,集集镇抢抓新能源汽车产业发展机遇,盘活废弃砖厂闲置土地,打造精密机械加工、汽车零部件制造园区,以智能化改造推动精密制造提质增效,带动群众就近稳定就业,持续夯实县域汽车零部件配套产业发展根基。 本报记者 华祺 摄