

安徽改进干部作风出实招

访企入村，下沉一线解难题

本报记者 张志锋 徐 靖

因干部状态新观察

走进位于安徽省铜陵市的铜峰电子股份有限公司的生产车间，一台台精密仪器高速运转，各种不同型号的电容器产品被生产出来。

“目前企业业务比较稳定，计划在泰国建设的新工厂进展顺利。”董事长黄明强说。

拓展海外市场，一直是黄明强的目标，但是在国外建厂并非易事。转机出现在今年5月，面对到访的安徽省商务厅工作人员，黄明强思虑再三，还是提出了困难，“在皖企出海建厂运营比较集中的东南亚国家，能否依托商协会、侨联组织等，设立相关服务机构？”

没想到，安徽省商务厅很快帮助铜峰电子与本省在泰国的商务服务网点建立联系。

“目前，一期厂房建设、设备安装调试已完成，正处于试生产阶段，第一批产品即将发往海外。”黄明强说，“政府服务保障贴心，我们发展也更有信心！”

约百公里外的安庆市宜秀区，绿丰园杨梅种植专业合作社负责人胡玲红喜滋滋地翻着账本。“6月9日，区农业农村局工作人员上

门走访，当时我正为杨梅的销路犯愁。结果几天后，市里和区里的融媒体中心就找到我，帮忙做宣传推广，合作社很快售出4万斤杨梅，销售额60多万元。”

察实情，解难题，促发展。今年，安徽深入开展“改进作风、访企入村”专题行动，从淮北平原到皖南山区，从生产车间到田间地头，全省各级2.7万名干部深入企业和村庄，面对面听诉求，实打实解难题，切实为企纾困、为民解难。

入企进村，听真话、问实情。5月中旬，在黄山市黄山区龙门乡龙门村东坑村民组的广场上，几十名村民正你一言我一语，诉说着心里的忧虑。人群中间，黄山区农业农村局副局长周利民边听边记，最后在本子上重重圈出两个字——“增收”。

龙门村约有1200亩茶园，主产太平猴魁、黄山毛峰。“村里产业单一，农户多以种茶、采茶为生，单靠茶叶，平均每户年收入约2万元，但茶季一过，如果不外出打工，日子就过得紧巴巴。”周利民说，“眼下最迫切的，就是要解决村民家门口增收的问题。”

琢磨许久，周利民决定在龙门村组织成立“共富工坊”。“‘共富工坊’是去年开始探索

的新模式，通过以工代赈方式解决村民‘家门口就业’问题。我们与外贸企业签订代加工协议，加工发夹、帽花等易学手工艺品。”周利民介绍。

对症下药，出实招、解难题。“政府承诺接下来会联系我们参加供需对接活动，在关键时刻，给我们吃下‘定心丸’。”接到芜湖市商务局的电话，芜湖市金汤铸造有限公司总经理艾和为好长舒一口气。

金汤铸造是一家生产铸铁件、汽车零部件的外贸出口型企业，客户主要集中在国外。受多种因素影响，企业经营遭遇困难。面对新情况，更好服务外向型企业，成了摆在芜湖市面前的新课题。遍访企业找出症结，该如何“对症下药”？

“我们一方面搭建企业出海联盟、组织国际商贸对接，深化商协会纽带作用，推动企业‘走出去’开拓增量；另一方面大力支持企业参加境内外展会，精准对接市场，同时进一步完善服务保障体系。”芜湖市商务局副局长程群介绍。今年上半年，芜湖市组织101家重点企业发起国际经贸合作联盟，共同开拓国际市场，成功举办系列经贸对接会，累计组织60家重点企业参与，组织221家次企业参加

了135场境内外国际展会，达成意向订单金额近2.3亿美元。

积极作为，转作风、促发展。今年7月，滁州市来安县修订《来安县中药材特色农业保险实施方案（2025—2029）》，将金丝皇菊纳入保险范围，明确该品种最低投保亩数为30亩，县财政保费补贴比例占大头。

此次方案调整，缘于一次走访。“来安县金丝皇菊家庭农场负责人储著华等多次反映，目前没有针对金丝皇菊的地方特色农业保险险种，我们认为需要从制度层面加以解决。”来安县农业农村局局长吴梯高说。

精准解决具体问题的同时，安徽还由点及面梳理解决共性问题，实现从“解决一个问题”到“破解一类问题”。截至目前，安徽省级层面梳理归纳13个涉农共性问题，5个涉农共性问题，市县层面初步摸排几百个共性问题，实行部门联动、集中攻坚。

访企入村期间，安徽严格执行中央八项规定及其实施细则精神，落实整治形式主义为基层减负要求，省级负责同志带头，各级干部主动走出办公室，下车间，上田埂，不开会听汇报，不要求写书面材料，不给基层添麻烦、增负担。

侵犯公民个人信息犯罪花样翻新

检察机关依法惩治共护网络清朗

本报北京10月22日电（记者倪弋）记者从最高人民检察院获悉：2025年前三季度，全国检察机关共起诉侵犯公民个人信息犯罪2100余件4400余人。检察办案发现，侵犯公民个人信息犯罪呈现出的一些新特点新趋势值得关注。

一是根据“市场需求”瞄准特定对象，有针对性地获取公民个人信息。一些不法分子紧密追踪“黑灰产市场”对公民个人信息的需求，有针对性地猎取、梳理、分析公民个人信息，甚至形成专门数据服务商，为下游犯罪提供定制化“原料”支持。

二是犯罪技术迭代更新，犯罪手段更趋智能化隐蔽化。一些不法分子利用网络爬虫、木马病毒、渗透工具等黑客技术入侵存有公民个人信息的各类系统，批量获取信息后出售，非法牟利。部分个人信息售出后被用于电信诈骗等违法犯罪活动。

三是网络“开盒”助推网暴升级，严重侵害公民合法权益。网络“开盒”行为目的多样。“开盒”行为人通过“社工库”（不法分子通过非法手段收集公民个人信息而搭建的数据库）等非法获取他人隐私信息，并散布引导网民攻击骚扰，对社会、个人及网络生态均造成严重危害。有的网暴不断升级，侵害被害人现实生活。

下一步，检察机关将不断强化侵犯公民个人信息违法犯罪打击力度，维护公民信息权益；严查公民个人信息数据泄露源头，加强行刑双向衔接，全链条打击黑灰产业链；充分发挥公益诉讼检察职能，依法保护公共利益，推动公民个人信息保护多元共治；持续加强以案释法、以案说法，推动形成良好社会氛围和正确行为价值取向，凝聚全社会保护公民个人信息、维护信息安全的共识。

四川乐至强化“一卡通”监管 守好惠民惠农钱袋子

本报成都10月22日电（记者王明峰）“赵大爷，您之前反映的危房改造项目款剩余部分到账了吗？”“已经到账了，谢谢你们。”日前，四川省乐至县童家镇纪检监察干部在青海寺村11组开展惠民惠农财政补贴资金“一卡通”发放情况“回头看”。

乐至县纪委监委近年来紧盯惠民惠农财政补贴资金流向，构建纪检监察机关监督推动、相关业务主管部门系统施治、乡镇（街道）联动发力的工作格局，严查在“一卡通”使用过程中存在的违规代持、虚报冒领、贪污侵占、截留挪用财政补贴资金等侵害群众利益问题。2024年以来，该县纪委监委督促职能部门整改问题40余个，立案查处124人，挽回经济损失60万余元，守住了惠民惠农钱袋子。

本版责编：苏显龙 徐雷鹏 曹文轩

北京警方保障赏秋游览环境安全有序

本报北京10月22日电（记者王洲）记者从北京市公安局获悉：为确保市民群众游园赏叶安全，北京警方将切实做好治安秩序维护、道路交通疏导等工作，为市民群众营造安全有序的赏秋游览环境。

眼下，北京已进入彩叶观赏期，预计至11月中旬，全市多个公园景区将迎来客流高峰。在重点赏秋景区，北京警方按照“一园一策一方案”和安保力量“落点落图”要求，多措并举确保游览安全有序。一方面，强化隐患排查整治，会同市场监管部门对景区内临水临崖、索道栈道、摆渡接驳等重点隐患部位开展专项检查。另一方面，强化涉旅乱象整治，联动多部门打击公园景区周边“黑车”、“黄牛”倒票等行为。

为做好交通保障工作，北京警方优化交通流线，协调开辟停车区域，特别是在客流量较大的香山景区外围增加了1000余个停车位，并规划大客车、小客车分区停放，缓解高峰时段停车资源紧张情况。

首个海事流动仲裁庭在津揭牌

本报天津10月22日电（记者靳博）全国首个设立在海事管理机构的流动仲裁庭——“津海法通”流动仲裁庭，日前在天津新港海事局正式揭牌并投入运行。该庭由天津海事局与天津仲裁委员会相关单位共同创立，标志着“海事调解+专业仲裁”的创新模式正式落地，创新了我国海事纠纷多元化解机制。

面对日益复杂多元的海事纠纷，“津海法通”流动仲裁庭将专业仲裁服务直接延伸至海事管理一线，通过资源整合与协同联动，为当事人提供“一站式受理、一体化裁决、一键式执行”的全流程服务。该创新机制打破了行政与仲裁的壁垒，实现了两大功能的深度融合。对于海上交通事故类纠纷，实行“行政调解前置”，调解成功的案件可当场签署调解协议，经当事人申请驻地仲裁庭审理后快速转化为具有强制执行力的仲裁文书；调解未果或非事故类纠纷，则可直接通过“仲裁直达通道”进入仲裁程序，实现就地审理，显著降低了当事人的维权成本和时间。

广东新能源上网电价市场化改革启动实施 近8000万千瓦新能源将全面进入电力市场

2025年10月16日，广东省发布了《广东新能源增量项目可持续发展价格结算机制竞价规则》《广东省新能源发电项目可持续发展价格结算机制差价结算规则》，将全省风光项目“打包”送进市场；既能单独报量报价参与现货市场与中长期交易，也能聚合为发电类虚拟电厂参与现货市场与中长期交易，还能作为价格接受者参与现货市场。在新能源上网电价全面由市场形成的同时，建立“新能源项目可持续发展价格结算机制”，广东新能源电力交易正式进入“全电量、全方式、全周期”新阶段。

“风光”正好

广东风、光新能源装机规模超越煤电

2025年4月起，广东风、光新能源超越煤电，成为省内装机规模最大的电源类型。截至2025年9月底，全省风、光新能源装机容量达7743万千瓦，同比增长50.5%。庞大的新能源装机规模和完善的电力市场基础设施，为广东高质量发展新能源产业提供了充足的底气。

2022年12月，广东按下新能源“市场化”启动键，在南方区域范围内率先启动新能源试点参与电力现货市场交易。2024年1月，220千伏及以上电压等级的新能源全面进入市场。2025年1月，国家发展改革委、国家能源局联合印发《关于深化新能源上网电价市场化改革 促进新能源高质量发展的通知》，要求各地在2025年底前出台并实施具体方案。2025年9月19日，广东省发展改革委、广东省能源局正式发布《关于深化新能源上网电价市场化改革 促进新能源高质量发展的实施方案》，明确2025年11月1日起全省新能源项目（风电、太阳能）上网电量全部进入电力市场，上网电价通过市场交易形成。

在不断刷新新能源装机纪录的同时，南方电网广东电网公司（简称“广东电网”）高效协同的数字化并网服务体系，正把政策机遇、技术攻关和市场机制“拧成一股绳”，让每度绿电安全

高效地“跑”进千家万户，风电、光伏、新型储能在广东地图上点缀出一片“绿色星河”。

面对近几年新能源并网持续走高的趋势，广东电网多措并举，不断优化新能源并网服务，保障新能源项目安全、高效、有序并网。同时，持续加强政企协同，引导新能源企业有序开发，简化并网服务流程，精简办理环节和资料，推广光伏电量日历线上查看、光伏账单远程推送等便捷服务，切实提升光伏项目客户服务体验。

为服务新能源发电项目的电费高效结算，广东电网以业务数字化为抓手，创新构建“省级集中核算+地市分散复核”购电结算模式，打通“营销—交易—调度—财务”全链条数据线上化交互。

下一步，广东电网将持续优化新能源并网与入市服务，完善新型储能及虚拟电厂灵活参与市场机制，进一步提升系统调节能力，推动构建源网荷储协同发展的新型电力系统，助力广东实现“双碳”目标。

机制明确

广东新能源项目全面进入电力市场

深化新能源上网电价市场化改革的关键，是新能源上网电价全面由市场形成，建立“新能源项目可持续发展价格结算机制”，并区分存量项目与增量项目，分别开展差价结算。对于存

量项目，按照政策确定的电量和电价开展差价结算，其机制电价按照0.453元/千瓦时执行；对于增量项目，则通过竞价获取差价结算的电量和电价。无论存量或增量项目，其最终结算价格都会受到市场波动影响，与其机制电价将存在一定差异。机制电价本质是新能源项目收益的“锚点”，给存量项目保障回报，让增量项目竞价选优，激活“新动能”，推动产业和市场的良性循环。

“擂台”搭好了——6月1日后的增量项目同台竞价，价低者得。海上风电、分布式光伏项目可在预计投产前12个月内在政府安排的窗口期申报竞价，中标者能锁定14年（海上风电）或12年（光伏）的机制电价；未中标者则在中自由竞争，直到下次政府开放机制竞价窗口，新能源主体在参与竞价前要充分热身，做足准备。

“菜单”丰富了——电力用户可选择的绿电项目数量变多了，新能源绿证核发同步推动，广东电网积极配合相关部门建立绿证核发、交易、应用、核销的全生命周期闭环管理，更好满足不同企业的绿色电力消费需求。

10月1日，广东电力交易中心的竞价登记系统已先期开放，截至国庆假期结束后第三天，已有5444个增量新能源项目完成“打卡”。随着10月首轮增量项目竞价鸣锣，南粤大地即将上演紧张而有序的“新能源电量排位赛”。

数据来源：南方电网广东电网公司