



“一件事”改革破局 全链条服务护航

本报12月29日讯(记者 刘明荟)近日,省市场监管局印发通知,对2025年全省市场监管系统积极探索有利于特种设备安全综合监管能力提升典型经验进行推广,我市“以‘一件事’改革破局 用‘全链条’服务护航”省级试点工作经验做法入选。

今年,泰安市被省政府办公厅、省市场监管局确定为特种设备使用“高效办成一件事”试点单位。市市场监管局紧扣试点改革要求,围绕试点目标和功能定位,以信息技术为支撑、以机制创新为保障,着力推动政务服务从“能办”向“好办、易办、快办”跨越升级;通过将特种设备施工告知、设备报检、检验检测、材料审查建档、使用登记等多个环节合并成“一件事”,实施“一表申

请、一套材料、一口受理、一网通办”模式,实现了特种设备使用登记“高效办”和安全运行“全程管”的有机统一。

建立工作机制,构建“一件事”一体化格局。该局以企业需求为导向,将改革触角延伸至特种设备使用全流程,精准破解各环节堵点问题,实现服务质效全面提升。该局在施工告知、申请检验、建档登记、一码索引和安全监管等环节中,推行主动服务、帮办代办、同步办结和集中管控机制,利用线上线下渠道指导企业办理相关业务,并协助完成检验申请;同步整合数据,实现“检验即建档、建档即登记”,大幅压缩审核时限;以“设备码”为核心,推动新设备赋码全覆盖与存量设备分类推进,整合全生命周期信息,实现

从被动响应向主动预判的转变,全面提升监管精准度与服务效率。

优化办事流程,服务高质量发展。该局构建特种设备领域全流程集成服务体系,实现特种设备服务效率的跨越式提升。该局将多个环节的办事流程整合为“一件事”套餐服务,使企业首次申请材料精简幅度超75%,办事便捷度显著提升;依托山东省特种设备一码索引及风险隐患平台,全面实现施工告知、检验预约、登记发证等业务的全程网办,真正构建起“数据跑路代替企业跑腿”的现代化特种设备服务模式;主动靠前帮助企业准备资料,积极对接提供检验服务,实现“一次检验、一同建档、一并登记”。

完善智慧监管,扎实提升监管效能。该局针对全市特种设备安全

监管“点多、线长、面广”的实际,构建全生命周期智慧监管体系。实现“一码统管”。该局对每台设备均赋予“数字身份证”,全面启动“一设备一码”精准绑定工作,构建起覆盖特种设备“告知+检验+使用+报废”全生命周期的动态监管体系。实现“一网通联”。该局聚焦设备检验核销场景,构建“检验机构+企业+安全监察机构”三方信息直连网络,监管部门可随时督促并掌握企业问题整改进展,构建“发现问题+精准反馈+协同处置”闭环管理模式,为特种设备安全运行织密智能防护网。实现“一览无余”。该局充分运用山东省特种设备一码索引及风险隐患平台、96333电梯综合管理等智慧监管系统,实施分级分类非现场监管模式,确保风险可控、隐患早除。

市食药检院连续3年获颁中国食品药品检定研究院荣誉证书

标定数据“零偏差” 上报流程“零延误”

本报12月29日讯(记者 刘明荟)近日,市食药检院收到中国食品药品检定研究院颁发的荣誉证书,对2025年度完成46个国家药品标准物质质量监测项目的协作标定工作给予肯定。市食药检院已连续3年获得此项荣誉。

国家药品标准物质的标定与监测工作技术要求高、责任重,是支撑药品监管、守护公众用药安全的关键环节。自2022年获国家药品标准物质协作标定实验室资质以来,市食药检院将药品标准物质协作标定工作作为全院重点工作,组织药品检验科迅速成立由多领域专业技术人员构成的项目团队。该院严格按照中国食品药品检定研究院各中心和实验室提供的操作规程,准确测定关键质量指标,完成了标准物质



工作人员开展测定工作。 通讯员供图

的均匀性与稳定性考查。在整个标准物质研制与标定过程中,该院建立并实施了严格的质量控制体系和完善的数据管理系统,保证数据的完整性与可溯源性,并积极开展内部协作和外部交流,促进项目高效、顺利进行。

自2023年以来,市食药检院已完成中国食品药品检定研究院中药材、化学药等多个品类共151个国家药品标准物质质量监测项目的协作标定工作,实现了标定数据“零偏差”、上报流程“零延误”。市食药检院将继续秉持“科学、公正、高效”的质量方针,不断夯实技术基础,积极参与更高层次、更广范围的技术协作与科研项目,努力为保障公众用药安全、促进医药产业高质量发展作贡献。

市委审计委员会成员单位协调会议暨联络员会议召开 统筹推进全市审计工作

本报12月29日讯(通讯员 李昊雨 刘丰欣)近日,市委审计委员会办公室组织召开市委审计委员会成员单位协调会议暨联络员会议,传达学习二十届中央审计委员会第三次会议精神和十二届省委审计委员会第七次会议精神,并围绕各单位履行市委审计委员会成员单位职责情况和做好2026年审计项目计划工作的意见建议等进行座谈交流。

今年以来,市委审计委员会及其办公室深入贯彻党中央决策部署,统筹推进全市审计工作,建立健全制度机制,强化成员单位履职尽责,加强贯通协作,增强监督合力,更好发挥了审计在党和国家监督体系中的重要作用。各成员单位围绕围绕重大问题、推进审计整改、运用审计成果等方面,积极采取措施,推动审计在规范财经秩序、维护经济安全、促进高质量发展等方面取得了积极成效。

会议强调,要坚持和加强党对审计工作的领导,扎实做好全市审计工作的总体设计、统筹协调、整体推进、督促落实;要充分发挥市委审计委员会及其办公室各成员单位要立足本职,率先垂范,积极主动认领市委审计委员会定事项,认真落实年度工作重点任务,进一步加强信息沟通、工作配合、成果共享,及时研究审计发现的典型性问题和提出的审计建议,服务保障市委审计委员会高效运行。

市审计局举办审计统计工作专题培训 助推审计统计工作扎实开展

本报12月29日讯(通讯员 柏义保 刘丰欣)为提高全市审计机关统计工作质量,强化统计报表填报的及时性、准确性、完整性,近日,市审计局举办全市审计机关统计工作专题培训,市县两级统计人员参加培训。

培训课上,授课专家详细解读了审计署和省审计厅相关制度要求,并现场演示了系统实操,帮助统计工作人员熟练掌握相关政策及系统应用;通过解析审计指标,对关键审

计统计指标的统计口径、数据校验逻辑以及常见指标混淆误区等进行深入分析,督促工作人员严格把握统计台账填写的规范性、及时性,确保填报准确、及时、完整。

此次培训内容针对性强,重点突出,为今后更好地开展审计统计调查工作提供了坚实的理论支撑和实践指引。参加培训的人员将以此次培训为契机,扎实开展审计统计工作,以精准的数据、科学的分析,为审计事业发展保驾护航。



市统计局实施“三创新”举措 切实提升农业统计数据质量

本报12月29日讯(通讯员 刘晓)为夯实“三农”工作基础,提升农业统计数据质量,助力第四次全国农业普查工作顺利开展,近期,市统计局实施“三创新”举措,打造农业统计数据质量新高地。

创新核查方式,提升数据质量。该局统一组织安排,采取县(市、区)交互核查的形式,通过座谈访谈、查阅资料、实地测量等方式开展核查,不仅促进了农村统计基层基础工作进一步规范和农业统计数据质量提升,也为基层统计人员提供了交流学习、提升实战能力的平台。

创新设计“摸底表”,助力农业普查。为保证第四次全国农业普查工作顺利开展,摸清

我市“三农”家底,该局根据第四次全国农业普查专项试点方案,创新设计村级农、林、牧、渔业生产情况摸底调研表,组织县(市、区)局开展行政村农业生产情况调研,整理、分析、汇总调研数据情况,为普查正式开展奠定良好基础。

创新台账管理,夯实源头数据。为提高源头数据质量,确保农业统计数据可溯,该局创新台账管理模式,明确村级建立纸质台账,签字盖章并留存以备查。同时,该局创新设计农户生产台账,打通农业统计“最后一公里”,有效提升源头数据质量,为高标准完成第四次全国农业普查工作打下坚实基础。

市统计局“四向发力” 推进限上贸易个体户年度审批工作

本报12月29日讯(通讯员 孟祥琛)限额以上批零餐饮业个体统计是贸易统计的关键环节,直接关系到数据的真实与完整。近期,市统计局严格落实国家和省级部署,多措并举,扎实推进限上贸易个体户年度审批工作。

强化指导,夯实基础。该局及时下发审批常见问题指导、指标审核说明及注意事项,明确时间节点与材料要求;加强对县区人员的业务指导,严控流程与标准,及时答疑解惑,确保准备充分、审核高效;重点审核材料是否含未缴税说明、系统操作说明、数据直采等内容,保障材料规范完整。

全面排查,优化在库。该局对在库限上个体户开展全面排查,通过部门数据比对,核实单位信息是否变更;复核

零售业态与主营业务、行业代码匹配性,对不达标、注吊销单位按实标注退出原因,及时清理退库。

严格把关,精准入库。该局全面核实申报单位实际经营状况,准确界定主营业务与行业类别,对经营不稳、预计不达标单位从严审核;对规模较大单位开展入户核查,查验现场表内容是否完整、数据是否持续两年以上、采集方式是否合规等,确保单位真实、数据可靠。

11.3克玄武岩纤维国旗的科技密码



嫦娥六号着陆器携带的五星红旗在月球背面成功展开。这是中国首次在月球背面独立动态展示国旗。这面国旗重量只有11.3克,所用丝线是一种新型高性能材料,名叫玄武岩纤维,它是天然玄武岩石块粉碎后经高温熔融再拉丝形成的纤维。

超细玄武岩纤维作为国家战略性新兴产业,以高强度、耐高温、耐腐蚀、绿色环保等卓越性能在航空航天、新能源、高端装备制造等领域展现出不可替代的应用价值。然而,玄武岩矿床差异性大,要制成纤维,原料均质化是个难题,只有化学成分合适的玄武岩原料才能制出纤维。嫦娥六号月面国旗所使用的玄武岩原料产自新源公司。新源公司年加工约10万吨玄武岩原料,能用于制造玄武岩纤维的仅占十分之一。

玄武岩纤维产业的发展,在我国起步不算早,21世纪初,我国建成第一座单体炉纺丝装置,之后开始走向产业化。如今,我国已成为玄武岩纤维产量最大的国家。2023年,我国玄武岩纤维产量约3万吨,占世界产量的75%左右,出口量达9000吨,自2016年起,出口量连年居世界前列。目前,我国玄武岩纤维专利申请量、产量在全球占比均超六成。

链长领航强筋骨、精准赋能筑生态,泰安高新区——奏响工业强区民营经济发展协奏曲

投资超300亿元的产业项目60个,加快构建以能源装备为首,汽车及机械装备、生命健康、新材料、数字经济为支柱的“1+4+X”现代化产业体系。在这一体系的牵引下,全区重点产业链产值平均增速超9%,其中,输变电产业链增速达15%,集群发展态势显著。

揭秘月背那一抹“中国红”

是个难题,只有化学成分合适的玄武岩原料才能制出纤维。嫦娥六号月面国旗所使用的玄武岩原料产自新源公司。新源公司年加工约10万吨玄武岩原料,能用于制造玄武岩纤维的仅占十分之一。

玄武岩纤维产业的发展,在我国起步不算早,21世纪初,我国建成第一座单体炉纺丝装置,之后开始

走向产业化。如今,我国已成为玄武岩纤维产量最大的国家。2023年,我国玄武岩纤维产量约3万吨,占世界产量的75%左右,出口量达9000吨,自2016年起,出口量连年居世界前列。目前,我国玄武岩纤维专利申请量、产量在全球占比均超六成。

(来源:泰安市科协)

精准服务 从“普遍施策”到“靶向赋能”

泰安高新区坚持“服务企业就是服务发展”理念,努力当好企业“金牌合伙人”和“贴心服务员”。

政策赋能精准直达。泰安高新区将政策落实作为“头号工程”,推出惠企政策“大礼包”,通过“线上精准推送+线下专员解读”举措,确保应知尽知、应享尽享;针对融资难题,大力推广“信易贷”平台,累计注册企业7833家,实现授信292笔、授信额度57.7亿元;积极争取上级资金支持,帮助中科恒信、尤洛卡等3个项目获批超长期国债资金1428万元;围绕园区基础设施、民生改善等领域,全年共有18个项目列入地方政府专项债券发行清单,债券资金需求达12.6亿元,为重大项目建设提供坚实保障。

要素保障提速增效。泰安高新区深化“高新快办+”服务品牌,创新推出技改立项纳统、工业项目租赁投产“一件事”集成服务;在用地保障方面,加大闲置低效用地处置力度,年内收回51.4公顷土地用于新项目安

育强主体 从“星星之火”到“群星璀璨”

泰安高新区实施梯度培育、精准赋能举措,推动民营企业向专精特新、行业领军方向迈进。

创新主体能级持续跃升。全区创新“家底”日益丰厚,拥有国家级制造业单项冠军企业7家、国家级专精特新“小巨人”企业13家,2025年新增国家级专精特新“小巨人”企业2家、省级专精特新中小企业22家。山东路德新材料股份有限公司获国家级工业设计中心和卓越级智能工厂双重荣誉;力博重工科技股份有限公司连续两年入选“山东省民营企业创新100强”。

数字化转型扎实推进。泰安高新区深挖企业“数智转改”潜力,推动规上工业企业数字化转型覆盖率持续提升。2025年,泰开自动化、泰开高压项目入选省级数字化转型“揭榜挂帅”项目,山东路德入选国家级卓越级智能工厂,另有8家企业入选省级先进智能工厂。全区累计储备技改项目97个,推动实施数字化转型重点项目160个,投资额约8.8亿元,以数字技术重塑制造业核心竞争力。

□记者 马欣妮 通讯员 王晔 李太东

生态优化 从“被动等待”到“主动奔赴”

一流的营商环境是吸引企业、留住企业的“强磁场”。泰安高新区坚持内外兼修,持续优化发展生态。

泰安高新区对内搭建交流与提升平台,常态化举办“高新大讲堂”,特邀领域知名专家围绕产业思维、绩效管理为主题,为管委干部和数百家规模以上企业负责人授课赋能;对外开展“问道取经”活动,组织区内40余家重点企业负责人赴江苏等地,考察苏州工业园区、张家港经开区等,学习园区管理经验,助力企业家开阔眼界。

泰安高新区入选省级绿色园区,拥有国家级绿色工厂5家、省级绿色工厂10家。泰开直流交直流混合柔性微电网系统集成技术入选山东省绿色低碳转型典型案例。全区新能源和可再生能源发电装机容量达17.3万千瓦,2025年新增光伏发电装机容量3.7万千瓦,绿色发展动能强劲。

如今的泰安高新区,产业链条日益强健,企业生态充满活力,服务效能持续提升。泰安高新区有关负责人表示,将始终与民营企业想在一起、站在一起、干在一起,以“链长制”为抓手深化产业协同,以“合伙人”心态优化营商环境,持续激发民营经济的创新活力和发展潜能,在新型工业化强区建设中努力交出高质量发展的精彩答卷。