



深入学习宣传贯彻党的二十大精神

党的二十大精神市委宣讲团成员继续开展宣讲

宣讲既有理论高度又有思想深度 推动党的二十大精神入脑入心

滨州日报/滨州网滨州讯(通讯员 报道)近期,党的二十大精神市委宣讲团成员继续深入各地各部门开展宣讲,推动党的二十大精神走深走实、入脑入心。

12月3日,市委宣讲团成员、市委党校哲学教研室主任刘晨之到滨州市公用事业集团宣讲党的二十大精神。

刘晨之以《深入学习贯彻党的二十大精神》为题开展宣讲,紧紧围绕党的二十大精神,从“充分认识学习贯彻党的二十大精神的重要意义”“全面准确学习领会党的二十大精神”“坚持知行合一,加强组织领导,贯彻落实好党的二十大精神作出的重大决策部署”“坚持党的领导、加强党的建设是国有企业的‘根’和

‘魂’”等方面,对党的二十大精神进行了准确深入解读。

“宣讲内容丰富、论述深刻,既有理论高度,又有思想深度,对进一步理解和把握党的二十大精神具有很强的指导性。”市公用事业集团相关负责人表示。

12月4日下午,滨州市住房和城乡建设局举办党的二十大精神宣讲报告会暨党的二十大精神专题学习班开班式。市委宣讲团成员,市住建局党组书记、局长朱臣作党的二十大精神宣讲报告。

朱臣围绕党的二十大精神的主题、主要成果、重要观点和重大举措,从新时代、新思想、新战略、新任务、新要求五个方面,紧密联系全市住建事业发展实际,结合自己的学习体

会,运用数字化表达的方式,对党的二十大精神作了系统阐述和深入解读。

本次报告会是市住建局领导干部学习贯彻党的二十大精神专题培训班的开班“第一课”。此次学习班,市住建局党组利用5天时间对全局副科级以上干部进行培训,帮助大家完整、准确、全面领会党的二十大精神,以实际行动推动党的二十大精神在住建系统落地见效。

12月6日下午,滨州市交通投资发展集团有限公司邀请市委宣讲团成员、市委党校法学教研室主任韩淑华到场,围绕党的二十大精神进行专题授课。

韩淑华从党的伟大变革、理论境界、使命任务三个方面入手,对党

的二十大精神进行了深刻阐释,就党的二十大精神、党的伟大成就、中国式现代化任务及要求等方面进行了详细解读。

“授课过程深入浅出,内涵丰富、逻辑严谨、思想深刻,通过聆听此次专题授课,集团干部职工对党的二十大精神有了更深层次的理解和认识。”市交通投资发展集团党委副书记、副董事长许杰说,学习贯彻党的二十大精神,不在于一朝一夕,而需要持续深入长期推进,集团将把贯彻落实党的二十大精神与完成2022年收尾工作和谋划2023年工作结合起来,真正做到入脑入心、学深学透、见行见效。

滨州市委市政府法律顾问公开遴选

滨州日报/滨州网讯(记者 罗军 报道)12月8日,记者从市司法局获悉,为建设一支政治素质高、专业能力强的市委市政府法律顾问队伍,经市委、市政府同意,决定公开遴选滨州市委市政府法律顾问。

本次将公开遴选20名法律顾问,并规定了报名条件,具体包括:(一)政治素质高,坚决拥护中国共产党的领导、拥护社会主义法治;(二)具有良好职业道德,认真履行社会责任;(三)报名人员是高校法学专家的,应当具有副高级以上职称,未受过党纪、政务处分;报名人员是执业律师的,一般应连续执业8年以上,未受过司

法行政部门的行政处罚、律师行业处分,党纪处分;(四)在行政法、合同法、公司法、金融法、破产法、房地产法、环境保护法等专业领域具有丰富的诉讼、非诉讼法律服务经验;(五)具有县级以上党委、政府法律顾问或者设区的市市委、市政府工作部门法律顾问工作经历;(六)身体健康,有时间和精力履行职责,年龄一般不超过60周岁。

符合条件的报名者在经过报名、审查、评分、公示、报批等程序后,将签订法律服务合同。报名详细要求可到滨州市司法局官网(www.binzhou.gov.cn)了解。

开发区拥有市级及以上 科创平台22个

滨州日报/滨州网开发区讯(通讯员 崔哲 报道)近年来,滨州经济技术开发区以全面深化“双型”城市建设为切入点,立足创新发展所需,聚焦产业与科技结合,坚持引育、建设并举,在推动高水平科创平台建设方面持续发力,不断优化创新生态。截至目前,全区新型研发机构、重点实验室等市级及以上科创平台达22个。

依托已纳入全省区域发展重大布局的“渤海科创城”,滨州经济技术开发区突出渤海先进技术研究院和魏桥国科研究院“双核驱动”,打造“产学研服”全要素互支撑的高性能科创平台。

其中,通过组建山东省先进铝基材料与技术重点实验室,与中科院金属所等高校科研院所联合实施重点研发项目攻关,投入研发经费超1亿元,目前已发表学术论文6篇,申请专利8项。

此外,通过组建山东省高端铝制造与应用创新创业共同体,

魏桥国科(滨州)科学工程产业技术研究院积极探索与省内52家涉铝企业、重点高校开展合作,全力推动产业技术落地,目前梳理产业链关键问题43项,实施专项攻关32项、高层次人才工程9项,建设创新平台5个,新型研发机构4个,培育科技型企业6家,建设特色产业园区5个,对铝产业科技成果转化产生极大的拉动作用。

在此基础上,滨州经济技术开发区结合产业共性需求,聚焦新旧动能转换,着力打造满足产业发展需求的研发类科创平台。其中,着眼全区“3+1”主导产业创新需求,逐步构建重点实验室、新型研发机构和技术创新中心相互衔接的科技研发平台体系。

下一步,滨州经济技术开发区将进一步优化政策环境,在科创平台建设、创新主体培育等方面加大补助,为企业高质量发展精准赋能,为“双型”城市建设助力。

滨州创新实施“6+N”双拥模式

该模式被纳入山东省退役军人事务系统“十四五”规划

滨州日报/滨州网讯(记者 宋静涵 丁春晓 报道)12月9日,记者在市委宣传部组织召开的“深入学习贯彻党的二十大精神”系列主题新闻发布会上获悉,我市双拥工作亮点纷呈,创新实施的“6+N”双拥模式被纳入山东省退役军人事务系统“十四五”规划。

“6”,即打造双拥广场、双拥公园、双拥长廊、双拥林、双拥桥、双拥湖6大常态化双拥宣传阵地;“N”,即建立“N”家双拥优抚服务站,为军人和退役军人提供优先、优质服务。其间,我市引导

以“两新”组织为代表的行业力量,用心用情服务军人家属,全市签约双拥优抚服务站717家,构筑起滨州“百业千行齐拥军”社会化拥军新常态;将双拥文化设施建设纳入城市建设管理总体盘子,全市建设城市双拥文化公园120处、双拥广场150处、双拥长廊180处、标志性设施1620处,双拥国防教育实现常态化;聚力“一县一品牌、一地一特色”,推动形成滨城区“帝师故里·真情双拥”、惠民县“孙子故里·双拥惠民”、博兴县“董永故里·忠孝双拥”等8个特色双拥品牌。

《滨州市地热资源管理暂行办法》出台

滨州日报/滨州网讯(记者 隆卫 报道)12月7日,记者在市委宣传部组织召开的“深入学习贯彻党的二十大精神”系列主题新闻发布会上获悉,近期市政府出台了《滨州市地热资源管理暂行办法》(以下简称《办法》)。

该《办法》的出台,有利于我

市更好地对地热勘查开采活动进行有效监管,进一步规范全市地热勘查开采秩序,健全完善地热管理长效机制,促进地热资源可持续开发利用,维护矿产资源国家所有者权益,助力黄河流域生态保护和高质量发展。

富国街道深入推进 冬枣产业“双增双提”工程

(上接第一版)持续实施沾化冬枣全额贴息“大棚贷”政策,用足用好“鲁担惠农贷”惠农信贷政策,

高标准建设“订单农业”产学研用基地,打造“15分钟生态生活圈”

富国街道发挥西杨村枣农杨秀峰、黑龙村霍岩华等种植能手示范带动作用,为枣农开设培训班,提升整体种植水平,年底发展培育复合型现代农业经营主体10家以上。

立足黑龙、打磨李、太平、西刘等村枣农人多、种植面积广、销售口碑好的优势,高标准打造富国街道1000亩沾化冬枣“订单农业”产学研用基地,与滨州市玉华果蔬进出口有限公司签订协议,推动沾化冬枣出口创汇。

充分调动枣农上大棚、改二代的积极性,高标准、高质量完成既定目标任务。

商业小镇、城区大型商超等带动作用,将高品质冬枣采摘与户外休闲、购物娱乐有机结合,打造城区“15分钟生态生活圈”,为沾化本地居民及附近地区游客提供郊游好去处。

沾化区富国街道党委书记李建青表示,富国街道将持续加快冬枣大棚设施农业提档升级,进一步推进沾化冬枣“双增双提”工程,推动沾化冬枣产业高质量发展,让冬枣这一富民产业在乡村振兴中发挥强大的产业带动作用。

“落实黄河国家战略——一把手谈水资源”系列访谈

全方位全过程落实“四水四定” 激活工业领域水资源节约潜能

市工业和信息化局党组书记、局长 姚振祥

习近平总书记强调,“要坚决落实以水定城、以水定地、以水定人、以水定产,走好水安全有效保障、水资源高效利用、水生态明显改善的集约节约发展之路。”今年以来,全市工业和信息化系统深入贯彻落实习近平总书记关于治水的重要讲话和指示批示精神,主动融入黄河重大国家战略,牢牢“水资源的空

间决定着发展的空间”理念,加快工业领域水资源集约节约利用,助力更高水平富强滨州建设。

坚持在节水优先上下功夫,以节水技改项目建设促进企业转型升级。加强工业节水技改项目建设,制订工业节水行动方案,梳理工业节水技改项目,建立服务事项清单,专项诊断精准服务,加快工业企业节水技术改造步伐。一是制订节水行动方案。加大高耗水行业节水技术改造、推进工业废水处理回用”等六个方面工作任务,进一步提升工业水资源集约节约利用水平,促进我市加快节水型工业体系建设。二是谋划节水技改项目。依托千项技改千企转型“双千”行动,超前谋划2023年重

点工业节水技改项目15个,优先纳入全市工业企业技术改造项目清单,坚持月调度月通报机制,以项目投产达效作为工业节水技术改造的支撑点、落脚点。三是优化节水技改服务。建立工业企业节水技术改造项目清单、需求清单、服务商清单“三张清单”,发挥“技改小分队”服务项目作用,定期赴节水技改项目现场调研服务,精准指导项目推进。组织节水系统供应商对高耗水重点企业提供专业化节水诊断、设计、改造、咨询等服务,帮助企业拓宽节水改造路径,提升企业节水改造能力。目前,工业节水技改专项诊断服务已实现全市1535家规模以上工业企业全覆盖。

坚持在创新试点上下功夫,以亩产效益用水评价挖掘企业节水潜能。试点将用水效益指标纳入“亩产效益”评价,通过亩产效益用水评价正向激励和反向倒逼,加大全市工业企业废水处理回用力度,提升工业用水效率和节水水平。一是科学开展用水评价。聚焦关键数据和用水效益指标,规范部门数据采集标准化、规范化程序,实施用水数据多部门共享,对“单位水耗销售收

入”指标开展考核,为实施差异化政策提供依据,进一步加强企业对节水效益的重视。二是正向激励促进节水。坚持“要素跟着效益走”,用水评价较好的企业,在要素资源配置和政策扶持上享受“VIP”待遇。组织金融机构为企业节水改造提供便捷、优惠的担保、信贷等绿色金融服务,将全市有融资需求的工业节水技术改造项目纳入“技改专项贷”融资项目需求库,帮助企业协调项目融资,调动企业节水积极性。通过一系列正向激励措施的拉动,全市规模以上工业亩均税收比上年增长118.04%。三是反向倒逼加快转型。根据企业用水效益评价结果,实施工业用水差异化政策,对评价为限制发展类的109家企业执行差别化用水价格政策,倒逼企业转变用水方式,开展节水减排技术改造,加快企业在工业用水方面转型升级步伐。

坚持在引领示范上下功夫,以培育标杆创新技术推动企业绿色发展。积极培育工业节水标杆企业,大力推广工业节水技术,加强节水改造典型经验宣传,开展智能化绿色节水技术改造培训,促进工业

企业绿色发展。一是培育节水标杆企业。推动创建节水型企业、园区,逐步建立“节水型——节水标杆——水效领跑者”三级水效示范引领体系。今年,共推荐4家企业申报国家级水效领跑者和省级节水标杆企业,已全部通过省级评审。7家企业入选省级第二批绿色工厂,2家企业入选工业产品绿色设计示范企业。二是推广节水工艺技术。持续优化工业水效结构,大力推广国家鼓励的工业节水工艺、技术和装备目录,引导和鼓励工业企业应用高效冷却和洗涤、废水循环利用、高耗水工艺替代等节水工艺技术装备,开展生产工艺和设备节水评估,加快工业废水循环利用,深入挖掘节水潜力,不断提升节水效率。三是开展节水宣传培训。广泛宣传工业节水的政策和意义,总结和推广节水改造先进经验和做法。积极组织节水宣传进企业活动,引导企业树立节约用水意识,营造节水良好氛围。定期组织开展全市工业企业智能化绿色节水技术改造培训,将节水技术改造作为重点内容,组织有节水需求的企业“一企一策”进行培训或帮助,强化企业节水改造意识。

在滨州 知滨州 爱滨州 建滨州

化工产业质效双提升 充实滨州发展“家底”

滨州化工产业安全生产转型升级专项行动多项成果在全省推广、在全国宣传

滨州日报/滨州网记者 刘青博 通讯员 孙好铭 吴超 张心月

山东省化工产业安全生产转型升级专项行动领导小组办公室3次下发正式文件,在全省宣传推广滨州市经验做法;

在全省化工园区高质量发展现场大会上,滨州市作典型发言;

山东新闻联播专题报道滨州市鲁北化工产业园发展循环经济、培植高端产业的经验做法;

滨州市推动化工园区高质量发展的主要做法被《中国化工报》报道;

……

一项项工作成果在全省推广、在全国宣传,展现出滨州市近5年来开展化工产业安全生产转型升级专项行动的成效。

2017年6月,山东省部署开展为期5年的化工产业安全生产转型升级专项行动。作为省内化工大市,滨州市按照省委、省政府部署要求,第一时间打响专项行动的“发令枪”,围绕化工产业全局性、基础性、根本性问题,建机制、强队伍,查隐患、强整治,并把加快化工行业转型

升级作为专项行动工作的重中之重,不断强化行业发展载体建设,积极研究产业高质量发展路径举措,鼓励企业以技术创新、管理创新、制度创新加快转型发展步伐,蹚出了一条化工产业质效双提升新路径。

体现在化工行业新动能培育上。5年来,我市按要求完成了化工生产、经营、道路危化品运输企业的评级评价和规范提升工作,通过评级评价,全市确定“发展壮大一批”45家、“改造升级一批”264家、“关闭退出一批”105家。目前,我市确定的“关闭退出一批”企业已按要求全部退出化工生产领域。在此基础上,我市稳妥有效推进地炼和焦化产能转移退出工作,坚决淘汰落后产能,改造提升传统动能,培育壮大新动能。

体现在龙头企业不断壮大上。目前,我市有3家化工企业成功入选山东省高端化工领域高质量发展重点企业名单,入选数量居全省前列;有5家化工企业成功入选山东省高端化工产业“链主”企业名单,

入选数量居全省第1位;有6家化工企业成功入选“2021年中国石油和化工企业500强”名单。

体现在行业实力持续增长上。2017年至2021年,我市化工产业集群营业收入年均增长10%左右,占全市工业营收的22%左右;2020年,我市石化芳烃高分子材料产业集群成功入选山东省“十强”产业“雁阵型”集群名单。

体现在智能化程度显著提升上。全市化工园区和规模以上化工企业智能化改造提升线上诊断平均得分285.28分,居全省第二位;2家化工产业园顺利通过“中国智慧化工园区试点示范(创建)”专家评审;2家企业成功入选山东省化工产业智能化改造标杆企业名单,入选企业数量位居全省前列,行业智能化程度显著提升。

不仅如此,我市在化工园区和重点监控点认定方面同样取得优异成绩。5年来,我市共有7家化工园区、9家化工重点监控点企业通过省政府认定并公布,数量分别位居

全省第3位、第4位,形成了点点结合、优势互补的良好发展格局。

为奋力跑出化工产业高质量发展“加速度”,五年来,市化工专项行动办公室在抓党建引领上下功夫,在激发内部活力上做文章,立足实际提出了“强化党建”四个引领”的工作思路,培养了一支“善谋、能说、会干、有为”的党员干部队伍,为各项工作及时高效落实注入了强劲动力。五年来,这支队伍先后撰写调研报告、理论文章18篇,获得省、市政府系统优秀调研成果奖5项、全市研讨会征文奖2项、市优秀成果课题2项,多次受到市领导肯定性批示。

经过五年的不懈努力,如今,滨州市各化工园区承载能力明显增强,化工企业发展质量显著提升,产业结构不断优化,高耗能行业布局调整和产能优化稳妥推进,化工产业安全绿色、集约高效发展的“铺天盖地”已成为滨州高质量发展的厚实“家底”。