



2024年度全市教育系统全面从严治党工作暨教育工作领导小组会议召开 务必拉紧全面从严治党的警戒防线

滨州日报/滨州网讯(记者刘清春 通讯员冯其泉 报道)6月3日,2024年度全市教育系统全面从严治党工作暨教育工作领导小组会议召开,总结回顾2023年以来全市教育系统全面从严治党工作,部署安排2024年推进全面从严治党工作任务。市委常委、宣传部部长,市委教育工委书记冷兴邦参加会议并讲话。

冷兴邦强调,要站位再提高,深刻认识全面从严治党的重大

使命;要问题再聚焦,务必拉紧全面从严治党的警戒防线;要措施再加力,奋力开创全面从严治党的新局面。要坚定不移把准政治方向,坚定不移淬炼作风,坚定不移夯实组织建设,坚定不移维护安全稳定。高考在即,要进一步形成工作合力,抓实抓实试卷保密、入场检查、监考巡考和考生服务、应急处置等各项工作,全力为高考工作保驾护航。

第29次“滨州企业日”活动举行 邀请专家“传经送宝” 助推企业合规建设

滨州日报/滨州网讯(通讯员 武子涵 胡建玉 报道)为进一步优化全市法治化营商环境,助推企业合规建设,日前,第29次“滨州企业日”活动在渤海先进技术研究院举行。

本次活动以“提升合规建设能力 成就决胜梦想”为主题,邀请工业和信息化部国际经济技术合作中心经贸法律研究所所长

郭成龙到场,围绕“提高风险意识 强化合规经营”作专题授课。

郭成龙围绕企业合规面临的形势、合规建设的重点内容以及企业合规体系建设等方面进行了详细讲解,帮助企业提高依法经营水平。

活动期间,市企业与企业家联合会相关负责人还就市企业与企业家联合会更名事宜作了说明。

发挥国家战略科技力量作用 为实现高水平科技自立自强 建设世界科技强国 作出新的更大贡献

(上接第一版)希望中国工程院在新的起点上,发挥国家战略科技力量作用,弘扬科学家精神,引领工程科技创新,加快突破关键核心技术,强化国家高端智库职能,为实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国作出新的更大贡献。

3日上午,中国工程院在京举行“践行工程科技使命 推进科技强国建设”院士座谈会。中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席会议,宣读习近平贺信并讲话。

丁薛祥在讲话中指出,中国工程院成立30年来,坚决贯彻党中央和国务院决策部署,大力推动工程科技发展,汇聚一流创新人才,产出一流科技成果、贡献一流咨询建议、打造一流学术平台,在国家发展进步中发挥了重要作用。

丁薛祥强调,在新时代新征程上,中国工程院要牢记建院初心、传承光荣传统,在学习贯彻习近平总书记重要指示精神和为高水平科技自立自强而奋斗的进程中争当排头兵。要当国家战略科技力量的排头兵,牢牢把握新一

轮科技革命和产业变革的战略机遇,奋力抢占科技制高点。要当好工程科技创新的排头兵,解决好重大工程科技问题,推进科技创新成果产业化应用,更好服务新质生产力发展。要当突破关键核心技术的排头兵,从国家急需需要和长远需求出发,加强“卡脖子”技术攻关,力争在重要领域取得更多原创性突破。要当国家高端智库建设的排头兵,紧紧围绕具有战略性方向性全局性的重大问题,加强前瞻性、针对性、储备性战略研究,支撑党和国家决策。丁薛祥希望广大工程院院士带头大力弘扬科学家精神,把人生理想融入国家和民族的事业中,深怀爱国之心、秉持报国之心、勇攀科技高峰,不负党和人民的殷切期望。

座谈会上,中国工程院负责人和院士代表作了发言。

中国工程院成立于1994年6月3日。30年来,中国工程院牢记中国工程科技界最高学术机构职责使命,聚力科技创新、汇聚领军人才、建设高端智库、坚持学术引领,取得了一系列重大成果。

聚力攻坚提质增效 工业项目向“新”花开

(上接第一版)公司总经理李明壮介绍,项目引进国际先进的双室熔铝炉、扒渣机等自动化设备,采用公司具有自主知识产权的短流程合金化生产工艺,使铝合金总回收率达到96.15%,实现了再生铝保级升级使用,项目生产能耗和污染物排放仅为原铝的5%,是全国碳排放最低的再生铝项目,是邹平打造全国最大再生铝生产基地的核心项目。

邹平市牢牢抓住工业这个“牛鼻子”,聚力攻坚工业经济,推动经济运行稳定恢复、持续向好。

坚持“抓头尾、带中间”,重点关注头部企业和负增长企业,县镇负责人靠前服务、帮抢订单,推动放量生产,稳存量。充分利用“五经普”普查登记结果,及时研究制订纳统政策、培育方案,推动优质企业尽快达规纳统,扩增量。用好工业基础优势,以大规模设备更新为契机,优变量,持续推进规上工业企业研发活动、技改、工业互联网三个全覆盖,培育更多“专精特新”“瞪羚”“单项冠军”企业;“一企一策”服务好上市种子企业,帮助解决问题,推动尽快上市。

樱桃丰收引客来



眼下,沾化区大高镇南陈村的大棚樱桃进入盛果采收期,吸引众多游客、商家前来采摘、订购。

近年来,大高镇按照“一村一品”发展思路,积极推进农业产业

结构调整,全面谋划全镇特色农业向“水果+旅游+文化”方向转型,带动群众增收,助力乡村振兴。(滨州日报/滨州网通讯员李秀玲 摄影)

深入实施成就企业家梦想行动

助力“三大战役”

通关提速保畅通 设备检修不停工

滨州海关和市市场监管局合力助企解忧,帮助中海沥青股份有限公司新产品顺利“出海”开拓市场

编者按:今年以来,我市深入实施成就企业家梦想行动,与打好打赢“三大战役”同频共振、同向发力,统筹经济高质量发展政府和部门高效服务,细化目标措施,强化责任担当,集聚要素资源,助力1327个企业家梦想落地,推动招商引资提质、项目建设提速、工业经济提效,赋能品质滨州建设。

为充分发挥好典型示范引领作用,引导广大企业家强信心、拓市场、抓机遇,本报择优选取影响力大、带动性强的梦想典型案例进行报道,以期带动各级各部门互学借鉴、比学赶超,主动融入“三大战役”主战场。

滨州日报/滨州网讯(记者李淑霞 通讯员吕晓阳 杨辉 冯双林 报道)“非常感谢滨州海关和市市场监管局的大力支持,保障了企业稳定运行和产品顺利通关,让我们减少损失2000余万元,创收近5000余万元,为工作人员的专业技术和高效服务点赞!”近日,中海沥青股份有限公司负责人激动地说。

中海沥青股份有限公司是集资源、技术、品牌优势为一体的高端沥青、特种润滑油、环保橡胶增塑剂等特色产品和新材料生产基地,培育出“中海油36-1”重交沥青、“海疆”变压器油和“海之润”橡胶增塑剂等知名品牌,产品远销亚洲、非洲、欧洲、美洲的20多个国家和地区。公司先后荣获“中国十大影响力品牌”“中国道路建设最有影响力的沥青品牌”“全国沥青质量过硬十大品牌”“山东名牌”等荣誉。



安全是企业发展的基石,市场、品牌则是企业的关键和灵魂。今年3月份,中海沥青股份有限公司技术创新产品“海疆U-30C变压器油”首次出口,订单紧、船期急,但手续还没准备全,又加上34

台常减压、制氢核心装置容器检验临期,跨度近10个月,其中有4台从报检至到期剩余不到1个月,时间紧、任务重,技术难度大,而停车检验将会直接导致全面停工、订单逾期,造成巨大的经济损失和不良

影响。

成就企业家梦想就是成就滨州发展,行动是最好的落实。在得知企业梦想需求后,滨州海关、市市场监管局同向发力,分类施策,精准助企排忧解难。一方面,系统梳理通关堵点,指导企业完善手续、确定商品编码,全流程跟踪审批,仅用3天时间就打通出口备案注册、商品归类、报关报检等环节,保证了产品“出海”开拓市场;另一方面,特检团队驻厂服务,中国特检院滨州技术中心通过现场采集数据分析,确定采用国内最先进“RBI技术”进行检验,借助国家级平台优势,高效解决了“不停车检验特种设备”的难题,让企业实现了安全和生产“两不误”。

此次有温度、有速度、有力度的服务,有效激发了企业扎根滨州、深耕滨州、奉献滨州的信心,为政企同心同向共建品质滨州打下了坚实基础。

以练代战 防汛抢险

2024年滨州市防汛抢险应急救援综合演练活动举行

滨州日报/滨州网无棣讯(通讯员高士东 杨景成 报道)近日,2024年滨州市防汛抢险应急救援综合演练在无棣县碣石山镇饮马湖湖心岛举行,旨在检验防汛预案、锻炼应急救援队伍,提升应对灾害的能力。来自全市的26支队伍800余名队员参加演练。

本次演练模拟近日海河流域上游连续普降大到暴雨,累计过程降雨量超380毫米,漳卫新河辛集闸、马颊河孙木村闸水位超警戒水位,易出现管

涌、渗水、漫溢等险情;同时受台风影响,海上平均风力8~10级,3小时内降雨量累计达到100毫米,并将持续加强;无棣县城区和部分企业积水严重,影响市民生活和安全生产,情况危急。

演练过程模拟了多领域防汛抢险应急救援场景,包括会商研判、人员迁安救护和防疫消杀、物资调拨、水上救援、居民小区应急排水、地下空间抢险救援等科目,达到预期效果。



供暖期间,因检修地下供暖管道导致短暂停暖

非热计量表用暖住户可以申请退费



滨州日报/滨州网讯(记者张宝凯 报道)近日,滨州热力公司发布的热计量退费、补费通知引发市民关注。很多用热比较节省的热计量用户,都可以申请退费了。而对于那些尚未使用热计量的用暖住户,还需要按平方米交费,不存在多退少补一说。

日前,家中未使用热计量的市民王先生反映,其所居住的位于市区渤海五路的某小区,曾因供暖管道破损泄露,停暖了约两天时间,那停暖的这两天时间,能否申请退费?若不退,其依据是什么?若可退,又该以何种标准和形式退费?对此,滨州热力公司回复:针对未使用热计量的用暖住户,这种情况可以退费。

王先生说,今年3月初,他们小区业主群里,有住户询问小区怎么停暖了。随后,又有其他住户也在群里说家中的暖气片变凉了。物业了解到该情况后,进行询问,原来是位于市区渤海五路黄河九路交叉口附近的地下供暖管道破损,出现了泄露,导致大量热水外溢,无法正常供暖,这才停了暖,相关单位随即展开抢修。

由于当时气温还不算很高,人们也都普遍感觉比较冷,甚至有住户在群里说家中需要开空调取暖,特别是对于老人和孩子来说,没有暖气让他们生活更加不便。“3月5日停暖,可能是抢修了两天,3月7日恢复供暖,住户家中也恢复了温度。但此

时有住户在群里询问,‘停暖的这两天该怎么退费?’王先生说。

王先生说,他认为停暖的这两天应该退费,首先热力公司收取取暖费是有收费标准、时间范围和退费依据的。其次,位于渤海五路地下的供暖管道属于热力公司维护,出现了破损泄露致使停暖,探究起来还是热力公司本身的原因,并非用暖住户导致。再者,热力公司收费,住户交费,双方应是形成了一种合同关系,收费方应对付费方负责,并履行其相应职责和服务承诺。一旦因收费方原因导致付费方利益受损,理应承担相应责任。这次停暖,导致很多住户生活不便,有的住户开空调取暖,也产生了相关成本,这些也应由热力公司承担。

记者对此进行了核实,确如王先生所说,3月5日,位于市区渤海五路地下的供暖管道破损后,热力公司抢修期间,周边多个小区一直处于停暖状态。当时负责该片的热

力管家还曾接到过很多住户的咨询电话。随后,就住户提出的停暖那两天该怎么退费的问题,记者采访了该热力管家。该工作人员表示,市民所说的渤海五路地下供暖管道确实发生过故障而停暖,但对于退费事宜,可以咨询热力公司客服,他们更侧重于检修方面的工作。

随后,记者又拨打了热力公司客服,一名工作人员了解情况后,表示有这么一个退费政策,用暖楼房的住户携带身份证、房产证,及其名下银行卡,到热力公司营业厅办理退费即可。“此项退费只针对非热计量表用户,停暖期间,热计量表是不走字的,所以不存在退费一说。”客服工作人员说。

对于住户提出的,停暖期间产生的“空调取暖”费用以及“抵抗力较弱的老人和孩子冻感冒而发生医疗费用”是否能够得到报销等疑问,该客服人员表示,暂时没有这方面的相应退费。