



# 省科技厅调研组到北海调研 做好农科创新规划 健全产业发展体系

滨州日报/滨州网北海讯(通讯员 卞喆 报道)10月16日,省科技厅调研组来北海经济开发区调研农业科技工作。

调研组一行先后到渤海水产盐田养殖基地、国家级对虾联合育种平台项目实地查看。在详细了解北海发展特色养殖的

做法后,调研组指出,科技创新是引领农业发展的第一动力,各级各有关部门要统筹做好农业科技工作,坚持市级产业规划和区级规划同频共振,突出规划的科学性、系统性和可操作性,理顺产业发展思路,进一步健全产业发展体系;要增

强科技创新意识,提升科技创新能力,认真思考、探索创新投入机制,多渠道、多元化投入,强化科技创新保障,夯实后续支撑;要紧盯产业发展、企业需求加快政策优化、服务完善,健全部门协作机制,营造创新氛围;要加快育种平台项目建设,尽快推动育种平台

# 北海经济开发区行政审批服务局深入推进施工许可审批改革举措 四举措提升企业获得感

滨州日报/滨州网北海讯(通讯员 杨滨斌 报道)今年以来,北海经济开发区行政审批服务局多措并举开展工程建设领域营商环境改革,着力优化审批流程,简化审批要件,提高审批效能,在建筑工程施工许可审批方面持续推出四大举措,取得了显著成效。

过社会投资低风险项目“一站通”系统,推行“一网通办”,实行“一表受理”,最终实现低风险项目规划许可和施工许可一次受理、并联办理、一次出具许可文件。同时,进一步压缩低风险项目施工许可办理时限,社会投资低风险小型建设项目受理当日即时办理通过。

推行施工许可证电子证照,实现施工许可审批“全程网办,一次不跑”。对标世界银行营商环境评估体系,在实现施工许可证电子证照基础上,通过“网上申报、网上审批、限时办结”,进一步实现“全程网办,一次不跑”的不见面审批模式。

实施“分段施工”审批改革,创造更大便利。将建筑工程分为地下室阶段、基础施工阶段和主体施工阶段,对于符合条件的项目,可分阶段申请办理施工许可,提前开展基础施工。从此项制度实施以来的效果看,可为企业平均缩短工期30日以上,为项目尽早实现开工赢得宝贵时间。

大幅精简审批要件,压缩审批时限。按照依法规范、应减尽减、不设兜底条款的原则,将施工许可审批要件中的资金证明、开工条件等要件调整为法人承诺,企业对材料的真实准确性向审批部门作出承诺。同时,办理时限由法定的15天压缩至1个工作日内。

近年来,建筑工程施工许可审批制度改革的各项措施均全面落实,为企业办事提供了极大便利。今后,该局将继续聚焦企业诉求,进一步增强政策针对性和服务时效性,确保政策落到实处,让企业有更多实实在在的获得感,把优化营商环境工作不断推上更高水平。

推进低风险项目差别化管理,进一步提高施工许可审批效率。通

# 济南海关调研组到北海调研 对接地方产业发展需求 支持滨州港建设发展

滨州日报/滨州网北海讯(通讯员 杨健 报道)10月19日,济南海关调研组来北海经济开发区调研。

在详细了解了山东港口滨州港建设运营及监管作业场所运行情况后,调研组表示,支持地方经济社会发展是海关义不容辞的责任,北海发展定位明晰、产业基础雄厚,聚集

了一批投资规模大、带动能力强的大项目、好项目,发展潜力巨大。济南海关将充分发挥职能作用,主动对接地方产业发展需求,不断优化服务举措,继续支持滨州港的建设发展,积极帮助解决发展中遇到的困难和问题,助推滨州港更好更快发展。

北海经济开发区相关负责人表示,近年来,北海经济开发区深入贯彻落实“四港联动”决策部署,紧紧把握“以港促产”“以产兴港”“港城互动”的目标定位,依托港口、土地等资源优势,加快发展高端化工等特色产业并取得了一定成绩。希望济南海关一如

# 山东省青少年科普报告百校行希望行活动走进大梁王小学 师生共享文博盛宴

滨州日报/滨州网北海讯(通讯员 韩朋朋 报道)近日,由省科协、省财政厅、省教育厅、共青团山东省委联合开展的山东省青少年科普报告百校行希望行活动来到北海经济开发区大梁王小学、下泊头小学,分别为师生带来题为《故宫里的小秘密》和《有一种文化叫书法》的精彩报告。

传来同学们的惊叹声和阵阵掌声。

山东省青少年科普专家团团员、山东大学副教授姜丽荣和山东师范大学书法教师、省教育界教育书法家协会副秘书长石运友作了精彩授课。在大梁王小学,姜丽荣用生动的语言、有趣的故事,通过大量图片、翔实数据讲述着故宫里的“小秘密”,为孩子们带来了一场视听盛宴,会场不时

大梁王小学四年级二班学生李佳莹说:“这节课让我受益匪浅,故宫里隐藏着很多不为人知的小秘密,老师用生动的讲述开阔了我们的视野。以后,我要努力学习科学文化知识,爱科学、讲科学、学科学,用科学为祖国的建设添砖加瓦。”

姜教授为我们讲解了许多关于故宫的小秘密,同学们听得津津有味,大开眼界,享受了一场历史与现代、文化与传统的饕餮盛宴。孩子们也打开了神秘的故宫大门,对故宫、对建筑产生了浓厚兴趣。”该校六年级语文老师孟垂玉说。

# 深入学习贯彻党的二十大精神·大干2023

# 北海经济开发区改革创新促高质量发展

滨州日报/滨州网北海讯(通讯员 樊福军 刘斐 报道)今年以来,北海经济开发区结合实际、突出特色、聚焦发展,以“大部制、聘任制、绩效制”三项制度瘦身、激发活力,形成了推动经济社会高质量发展的强大动能。

构建市场化开发运营体系,强化经营主体。完善平台公司架构及市场资质,梳理划拨经营性资产,实现公司市场化运营,推进国有企业做优做强做大。目前,研发平台在

成功研发PO/TBA的基础上,甲基丙烯酸等重工艺包技术迅速突破,让产业链发展后劲更足;高端电子化学品百级洁净实验室平台,在合成提纯技术上取得了重大进展。

构建园区化产业发展体系,强化转型升级。强化谋篇布局,确定高端铝、高端化工、新能源装备制造、现代海洋4个主导产业,实行分园管理、错位发展。发挥临港、土地、风光、交通等资源,打造化工新材料、铝基新材料、电子化学品、精细化工、新能源装备制造、现代海洋6条产业链;建成魏桥北海铝业产业、滨华新材料碳三碳四综合利用、裕能化工电子化学品、科力科上精细化工、风光储能新能源装备制造产业、渤海水产现代海洋产业六大产业集群,使产业逐步迈向高端化、绿色化、低碳化。

# 北海交警纵深推进“一盔一带”宣传

滨州日报/滨州网北海讯(通讯员 卞喆 报道)连日来,北海经济开发区交警大队多举措打造“一盔一带”宣传阵地,将“一盔一带”宣传向纵深推进。

员进行宣传劝导,引导驾驶员自觉守法,争当安全文明出行的交通参与者。

该大队副大队长王其宏说:“我们要求全体民警切实提高政治站位,严格落实‘一盔一带’安全守护行动工作要求,克服这类违法‘不是重点’的麻痹思想,查漏补缺,增强队伍责任感和紧迫感,确保取得实效。”

王其宏说:“依托省道233执法服务站、日常执勤岗点,我们严格查处涉牌涉证、不系安全带、不戴头盔等交通违法行为,坚决做到发现一起查处一起,形成严查、严管、严处高压态势,全力为人民群众营造安全有序的道路交通环境。”

其间,北海交警大队民警在辖区主要街道路口散发宣传资料,面对面为群众讲解骑乘摩托车电动车佩戴安全头盔、开车系好安全带的重要性。

此外,北海交警大队还积极推动“一盔一带”交通安全宣传进农村,用通俗易懂的语言向农村群众宣传农用车辆交通违法行为的危害,讲解驾乘电动车、三轮车正确佩戴安全头盔的重要性。

王其宏说:“我们通过农村大喇叭、发放宣传资料、面对面交流等形式向群众讲解安全头盔、安全带的正确使用办法,全面提升参与者的安全意识、文明意识,从根本上预防和减少道路交通事故的发生。”

# 紧盯餐饮场所推进燃气安全专项检查



滨州日报/滨州网北海讯(通讯员 李国杰 李昱 报道)10月17日,北海经济开发区消防救援大队对辖区餐饮场所开展燃气安全专项检查。

是否过安全培训以及安全疏散通道是否通畅等情况进行了全面检查。

监督员对各餐饮场所灭火器是否合格有效、厨房是否设置防火分隔、燃气管路是否符合要求、燃气管线和阀门等设施是否存在老化、油烟管道及器具是否定期清理、有无乱搭乱接大功率插头和电线、餐饮场所工作人员是

同时,监督员还对餐饮场所安全管控措施进行培训、指导,要求商户对存在的安全隐患进行整改,并告诫其他商户举一反三,对检查发现的问题引以为戒。下一步,该区消防救援大队将紧盯餐饮场所,持续推进燃气安全专项检查,加强燃气安全宣传培训,确保辖区消防安全形势持续稳定。

# 滨华碳三碳四综合利用项目稳步推进



滨州日报/滨州网北海讯(通讯员 张鹏德 报道)山东滨华新材料有限公司碳三碳四综合利用项目是山东省重大项目,分两期建设。一期工程投资过百亿元,主要建设60万

吨/年丙烷脱氢制丙烯装置、24万吨/年环氧丙烷联产74.2万吨/年甲基叔丁基醚装置、80万吨/年丁烷异构化装置、15万吨/年合成氨等装置,以及全厂动力中心、配套罐区等公用工

程设施和辅助工程设施。目前,项目全部辅工程已试运行完成并投用,PDH、合成氨等生产装置于2022年中交。丁烷异构化装置于2023年6月中交。2023年7月

3日,PDH装置优等品丙烯首车发车成功。7月17日,合成氨装置产出合格液氨。截至2023年9月,累计签订合同金额82.42亿元,实际投资支出76.64亿元。

# 北海冬季供暖进入注水试压阶段

滨州日报/滨州网北海讯(通讯员 卞喆 报道)天气逐渐转冷,距离今冬正式供暖的时间越来越近。为确保正式供热前达到良好的运行状态,连日来,滨州通源热力有限公司陆续对各单位二级管网进行注水试压工作。

及居民小区4个,目前进展顺利。为保证试压工作顺利开展,确保设备管网状态良好,公司在试压前对供热管网、阀门、排气及各类机组进行了全面安全检查,并对部分存在安全隐患的设施进行了及时维修更换。

根据试压单位的不同,该公司还对试压时间作出及时调整并提前张贴通告,发布公众号消息,将公建单位注水试压选择在工作日进行,居民小区注水试压选择在周末进行,确保住户家中有人。如家中无人留守,可提前将室内手动阀门关闭,各小区具体试压时间,请留意该公司公众号及小区张贴的试压通知。

随着注水试压工作有序开展,该公司全面加强了信息监测,利用公司调度中心智能监控系统,发挥全网调度、实时监测、能耗分析等功能,有力保障供热站供热系统稳定高效运行,同时提前做好物资储备和启运前设备调试工作,为集中供热提供保障。

据了解,注水试压不仅可以检查供热管网、阀门等设备的运行情况,还可以检验住户家中管网是否有老化、漏水等情况。注水试压期间,市民要及时关注注水试压情况。

徐子升提醒,广大用户注水试压期间家中务必留人,密切留意室内供暖设施及楼道公共设施是否有

徐子升说:“注水试压工作结束后,我们将持续加大巡检力度,安排人员定岗、定责,定时对辖区各条供热主线、所有换热站设施进行重点排查,同时强化应急抢险能力,及时排除供热安全隐患,随时做好供热准备。”