



泰州市领导督查我市安全生产工作

本报讯(记者 周冰)为深刻吸取响水“3·21”爆炸事故教训,3月23日上午,泰州市委常委、常务副市长杨杰,副市长徐克俭,政协副主席缪云忠,带领相关部门负责人和安全专家,来我市检查安全生产工作。市委书记张育林,副市长、公安局局长李双山参加。

杨杰一行先后检查了远大家装备制造车间粉尘治理情况,听取了新

浦化学安全隐患排查整治情况汇报,了解了常隆农化安全规章制度建设情况。每到一处,杨杰深入生产车间、储存罐区等重点区域,认真细致地查看安全生产情况,详细询问企业落实安全生产责任、消除安全隐患所采取的措施,对企业负责人、安全总监提出明确要求。

杨杰强调,安全生产工作只有起点,没有终点,要时刻紧绷安全生

产这根弦,各企业要以盐城响水“3·21”爆炸事故为鉴,吸取教训、举一反三,强化企业主体责任,在随同安全专家查出相关问题的基础上,全面排查安全隐患,发现问题要迅速采取整改措施。相关部门要驻企、驻库督查指导,确保整改到位。要警钟长鸣,全方位落实安全生产责任制,不仅落实到各级管理人员,还要落实到一线工作人员,尤其要

加强职工安全生产培训,让安全生产、规范操作的理念深深印在每个职工的脑海里,切实强化安全生产意识。要加强应急救援能力建设,经常性地开展应急救援演练,提高实战水平。要对相关企业迅速开展大检查、大整治、大整改,对存在非法违法生产经营行为或不具备安全生产条件的企业,坚决依法予以取缔和关闭。

张育林检查企业和码头安全生产工作

本报讯(记者 周冰)3月23日上午,市委书记张育林带领应急管理、公安、工信、环保、交运等部门负责人,深入泰兴经济开发区部分企业和码头督查安全生产工作。张育林强调,要认真学习贯彻习近平总书记对江苏响水天嘉宜化工有限公司“3·21”爆炸事故作出的重要指示精神和李克强总理的批示及省委、省政府的部署要求,深刻吸取响水事故教训,牢固树立红线意识和底线思维,进一步严密措施、压实责任、狠抓落实,坚持不懈地把安全生产工作抓细抓实抓好,全力打造安

全、环保、高质量的化工企业,确保全市安全生产形势持续稳定。副市长、公安局局长李双山参加。

“阿贝尔化学最大的安全聚焦点在哪儿?”“你们多久到现场巡查一次?”“怎么保证报警切断装置不失真?”……在阿贝尔化学有限公司,张育林听取企业负责人汇报,了解企业生产运行、工艺流程以及安全生产措施、应急预案处理等情况。张育林指出,阿贝尔化学要充分发挥安全生产表率作用,切实履行起安全生产主体责任,严格遵守工作规程和操作流程,确保安全生产形

势持续稳定。

阿贝尔码头由阿贝尔化学投资3亿元建设,码头年设计通过能力100多万吨,该码头的投入使用将有效缓解泰兴港区公用液体化工泊位不足的矛盾。张育林来到码头作业平台,对安全防护设施配备、现场人员安全作业等进行了检查。他指出,要建立健全、严格落实企业安全生产规章制度并落实到位,进一步完善安全生产应急预案,加强对员工的安全管理和应急能力培训,定期检修各种设备,确保安全生产设施正常运转。

检查中,张育林强调,安全生产工作容不得半点侥幸心理和麻痹大意。各企业要牢固树立“隐患就是事故”意识,把各类安全风险估计得更充分,把各类安全隐患排查治理得更到位,把各项安全应急措施准备得更扎实。各职能部门要以对人民群众生命财产安全高度负责的态度,加大监管力度,抓好隐患排查整改工作,及时研究解决重大安全事故隐患整改过程中的突出问题,扎扎实实做好安全生产工作,为推进泰兴经济社会高质量发展创造平安和谐的环境。

市领导检查经济开发区企业安全生产工作

本报讯(记者 周冰)3月22日下午,副市长、公安局局长李双山带领相关部门负责人,检查泰兴经济开发区企业安全生产工作。

李双山先后来到先尼科化工、泰特新材料等企业进行实地查

看,现场检查各企业安全生产责任落实、消防设施配备、操作规程执行情况,详细了解企业安全生产规章制度、隐患排查处理情况,对发现的问题要求企业依法依规限时整改。

李双山要求,企业要严格落实安全生产主体责任,牢固树立安全经营理念,算好效益和安全两本账,建立健全各项安全生产制度,强化隐患排查自改,要推动转型升级,加大安全投入,淘汰落后的生产工艺

和设备,切实做到不安全不生产。园区和有关部门要坚持属地管理和“管行业必须管安全、管业务必须管安全”的主动担当意识,尽职尽责,摸清家底,全面实施有针对性的监管措施,确保万无一失。

中国文联副主席李前光来我市调研

本报讯(记者 燕丽娟)昨天上午,中国文联党组成员、副主席李前光来到我市,开展关于“加强基层文联组织建设和推进文联系统深化改革”的调研,进一步推动文联系统深化改革。省文联党组成员、副主席、书记处书记徐昕,泰州市文联党组书记、主席刘仁前,市政协副主席丁亚参加。

我市文联现有下属协会15个,会员2000多人,多年来,市文联在打造文化品牌中不断彰显文艺的魅力,在全省县级市中率先成立了音乐文学学会,指导音协、音文学会创办了《泰兴歌声》杂志,连续举办了六届原创作品新年音乐会。在挖掘地方文化资源中不断拓宽文艺发展空间,去年结合丁文江先生诞辰130周年,相继推出了一本长篇人物传记、一部电影、一部电视纪录片、一首主题歌、一批主题书画作品、一本摄影集等,在全市文化事业中发挥着重要作用。

李前光详细听取了泰州及我市文联工作的汇报,并详细了解了地方文联在发展中遇到的困惑和难题。李前光表示,回去后将把此次调研中发现的问题一一汇总、整理,为推动文联系统深化改革提供依据。

全市民政工作会议召开

本报讯(记者 胡新芳 通讯员 蒋庆恒)3月22日下午,全市民政工作会议召开,总结2018年民政工作,部署今年工作,动员相关部门和单位突出重点抓落实,推进全市民政工作整体健康有序发展。市委常委、政法委书记徐闻仲,副市长谢红官出席。

徐闻仲要求全市民政系统认真学习贯彻习近平总书记关于民政民生工作的重要论述,把思想和行动统一到市委“打好三大攻坚战,致力发展高质量,加快推进泰兴经济社会创新转型追赶超越”的目标定位上来。对标先进抓落实,主动将民政各项工作放到实施乡村振兴战略、打赢打好脱贫攻坚战的大形势、大背景中去思考、去谋划、去推动,确保全市民政工作健康有序发展。严守底线抓落实,切实加强民政服务机构安全管理,坚决防止各类安全事故发生,抓好各类民政资金的规范使用和监督管理,努力营造风清气正的良好政治生态。

谢红官要求,着眼群众期盼,准确把握民政工作新定位;着眼发展大局,全面完成民政工作新任务;强化组织领导,确保民政工作取得新成绩。

我市全面推进中沟“三拆两清一落实”

本报讯(记者 燕丽娟)3月23日上午,我市召开中沟“三拆两清一落实”推进会,现场参观了济川街道、姚王镇、黄桥镇“三拆两清一落实”的实施情况,进一步推进全市水环境防治工作。副市长谢红官带队参观。

今年,我市将“中沟绿化600公里”列入2019年度民生实事工程和市八大重点任务,通过结合河长制管理工作中沟绿化工作,决定在中沟开展“三拆两清一落实”专项行动,计划拆除清理中沟268条,绿化总长度740公里。“三拆两清一落实”主要是拆除中沟沿线违章建筑、渔网渔簰、中沟坝埂,清理河坡垃圾、扒坡种植,落实管护责任。目前,已完成中沟绿化长度391.7公里,完成计划数的52.9%,完成民生实事任务的65.3%。

谢红官希望各地抓住当前有利时机,积极开展“三拆两清一落实”专项行动,清理一块,绿化一块,管护一块,为河长减压,替百姓增绿。

本报讯(记者 蒋凯)3月23日上午,我市在北京开展“新时代科技新长征”活动,拜访中科院高能物理研究所,举行王贻芳院士工作站签约仪式。中科院院士、中科院高能物理研究所所长王贻芳,我市领导刘志明、张坤、鞠林红、黄锁明参加。

在王贻芳院士的陪同下,刘志明一行参观了北京正负电子对撞机沙盘、中央控制室、谱仪控制室、同步辐射装置、有机玻璃实验室。

2017年,中科院高能物理研究所与汤臣压克力有限公司共同签署了1.08亿元的江门中微子实验项目中心探测器有机玻璃球制造合同。为积极响应国家创新驱动战略,集聚集成创新要素,加快院士及其团队科技成果向现实生产力转化,抢占特性有机玻璃产业研发制高点,解决产业转型升级的关键技术难题,培养产业亟需高端人才,搭建技术创新平台,着力提升企业核心竞争力,双方协商,中科院高能物理研究所与汤臣压克力有限公司共建王贻芳院士工作站,主要从事“有机玻璃低放射性本底技术与工艺研究”“有机玻璃高透光性技术与工艺研究”“有机玻璃在不同介质中的蠕变性能研究”“有机玻璃高效可靠本体聚合技术”等研究。

在随后的中科院高能物理研究所与汤臣压克力有限公司共建院士工作站签约仪式上,市委副书记、市长刘志明介绍了我市经济社会发展及科技创新情况。

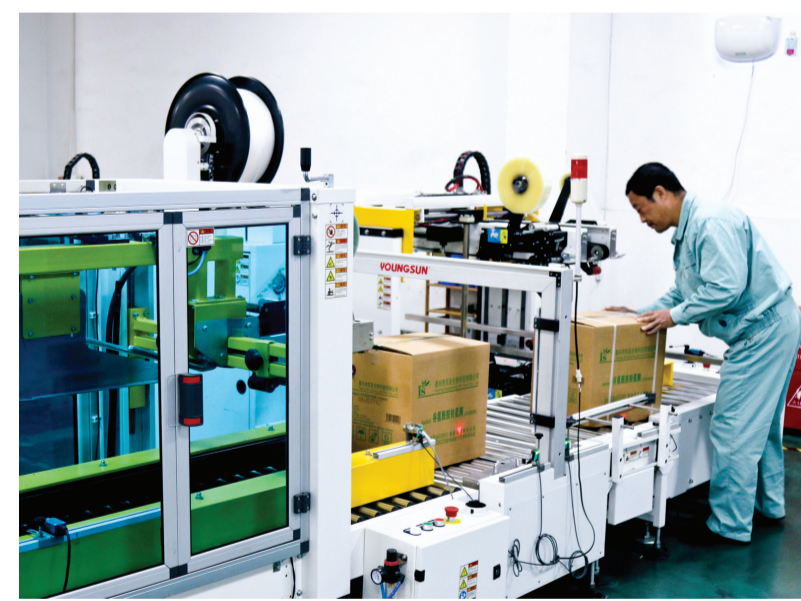
泰兴经济社会的加快发展,源于科技创新驱动,得益于富有成效的产学研合作,特别是与知名高校、科研院所的合作。近年来,泰兴始终突出创新转型这一主题,大力实施创新驱动战略,聚力推进科技创新,致力把加快创新资源集聚作为突破重围、争得主动、赢得优势的战略选择,全力推进产业链与创新链深度融合、全面激发科技创新第一动力。

泰兴正开启新时代科技新长征,围绕建设创新发展先导区,进一步优化科技人才政策,营造优良创新生态,加快推进企业研发机构建设、大力推动创新资源集聚行动,努力走出一条以科技创新引领支撑高质量发展的新路。泰兴市委、市政府将当好暖心服务的“店小二”,做到“不叫不到、随叫随到、服务周到”,不遗余力为双方合作提供帮助。

王贻芳感谢泰兴市委市政府给予中科院高能物理研究所与汤臣压克力合作的大力支持,对泰兴在科技创新、产业发展等方面取得的成效表示赞赏,并希望与泰兴加强合作,努力取得更多创新成果,为泰兴高质量发展发挥积极的作用。

人物简介

王贻芳院士,现任中国科学院高能物理研究所所长,中国物理学会高能物理分会理事长,中国核学会核电子学与核探测技术分会理事长,江门中微子实验项目负责人。他开创了我国中微子实验研究,提出了大亚湾中微子实验方案并率领团队完成了实验的设计、研制及运行工作。



东圣生物科技有限公司是目前江苏省最大的TG酶生产厂家,国内市场占有率64%,国外市场占有率40%,目前企业已接到30多吨外销订单,预计今年销售较去年增长20%左右。

记者 周冰 摄



为满足泰州地区分支行经营管理需要,现面向泰州全市诚聘英才,共创“长江”美好明天。

江苏长江商业银行泰兴支行招聘启事



江苏长江商业银行股份有限公司是继江苏银行、南京银行之后的省内第三家城市商业银行,总行位于靖江市。多年来,在城市金融这块沃土上勤奋耕耘,资产质量、经营业绩以及主要核心监管指标等均已跨入全国优秀股份制商业银行的行列。

一、招聘岗位

1、派遣制营销经理(泰兴17名)

岗位职责:负责拓展客户资源、营销我行的金融产品和服务,发放贷款;收集客户

信息,维护客户关系网络;严格执行业务流程和管理办法,控制操作风险,保证业务符合监管政策、法规。

报名条件:年龄30周岁(含)以下,须具备普通公办全日制大专及以上学历,户籍或家庭常住地为应聘机构所在地区。学历条件达到一本或者银行从业经验丰富者可录用正式员工。

2、管培生(泰兴2名)

岗位职责:在分支行从事营销支持、业

务管理等中后台管理类工作。

报名条件:年龄为30周岁(含)以下,须为211、985院校全日制一类本科或普通院校全日制硕士学历的应、往届毕业生,专业不限。

二、应聘流程:

1. 登录我行官网 www.cjccb.com 下载《江苏长江商业银行应聘报名表》填写完整,并准备下列材料:身份证、学历证书、学位证书、职称证书。请将上述资料以电子附

件形式发送到 zhaopin@cjccb.com (邮件主题格式为:姓名+应聘机构+应聘岗位)

2、报名截止日期:2019年3月31日

咨询电话:0523-84891081

笔试、面试等相关事宜将以短信形式另行通知。应聘材料由我行代为保密,恕不退还。