

滨州日报



国内统一连续出版物号：CN37—0052 农历甲辰年三月十一 第9066期 今日8版 滨州网网址：www.binzhou.com 电子邮箱：bzrb@163.com

省委常委、统战部部长徐海荣来我市调研 支持民企做强科创 加速形成新质生产力

张鲲参加调研 宋永祥陪同

滨州日报/滨州网讯(记者荆常忠报道)4月17日,省委常委、统战部部长徐海荣来我市调研。省委统战部副部长,省工商联党组书记、常务副主席张鲲参加调研。市委书记宋永祥陪同。

徐海荣实地调研了山东京科科技股份有限公司、牛智谷产业园、亿利源5G数字化牧场,查看产品、参

观展厅,与企业负责人和一线职工交流,详细了解企业发展情况并听取对统一战线工作的意见建议。

徐海荣对我市民营企业创新发展成绩给予充分肯定。徐海荣强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于做好民营经济统战工作的重要论述,始终坚持“两个毫不动摇”“三个没有变”,

着力促进民营经济人士健康成长和民营经济健康发展。要聚焦思想政治引领主责主业,深入开展“学思想、明方向、强信心、建新功”民营经济人士理想信念教育活动,引导广大民营企业坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,坚定理想信念,增强发展信心,大力弘扬企业家精神,鼓励引导民

营企业家做发展的实干家和新时代的奉献者。要把高质量发展作为首要任务,锚定“走在前、开新局”,支持民营企业不断增强科技创新能力,积极改造提升传统产业、培育壮大新兴产业、前瞻布局未来产业,加快推进数字产业化、产业数字化,加速形成新质生产力。

周鸿、丁锋参加活动。

在滨州 知滨州 爱滨州 建滨州

我市召开第三届“慈善文化进企业”优秀企业家座谈会 营造向善重善氛围 汇聚兴善扬善合力

李春田出席并讲话

滨州日报/滨州网讯(记者刘青博报道)4月18日,市民政局、市企业家协会、市慈善总会召开第三届“慈善文化进企业”优秀企业家座谈会。市委副书记、市长李春田出席会议并讲话。

会上,与会人员共同观看了2023年度“一米阳光”系列项目纪实片,市民政局负责人汇报了2023年度“一米阳光”系列项目实施情况并推介了2024年度“一米阳光”系列项目。山东魏桥创业集团有限公司董事长、市企业家协会会长、市慈善总会会长张波代表市慈善总会向

企业家们发出倡议,希望全市广大企业家一如既往地参与社会公益慈善事业,做到富而有责、富而有义、富而有爱。

李春田代表市委、市政府向各位企业家对慈善事业的支持表示衷心感谢和崇高敬意。他说,近年来,“天下”理念,踊跃捐款奉献爱心,在助医、助学、助残、助老中展现了担当和风采,崇德向善、善行义举已经成为滨州企业家的鲜明特质。正是各位企业家的无私奉献,为滨州企业家精神注入了新的内涵,让老百姓深深感

受到了滨州企业家的家国情怀。

李春田强调,进一步做好慈善工作,要坚定“行善乐善”信念,充分认识到,慈善事业是推动共同富裕的有效途径,是增进民生福祉的现实需要,是弘扬慈善正能量的迫切需要。要提升“为善从善”实效,募捐渠道要“广”,提供服务要“优”,救助对象要“准”,不断擦亮滨州企业家慈善品牌。要营造“向善重善”氛围,加大宣传力度,拓宽宣传渠道,及时挖掘、推介慈善事业中涌现出的先进人物、感人事迹、爱心群体,扩大“一米阳光”项目、“安心”纾困

基金等平台载体影响力。要汇聚“兴善扬善”合力,政企同心、共同努力,加强对捐款使用的监管,规范项目和基金运作,让捐赠者放心、受助者暖心、关注者安心。

李春田表示,希望各位企业家坚持致富思源、义利兼顾,关心、支持、投身滨州慈善事业,多为慈善事业注入“源泉活水”,以实际行动践行“在知爱建”价值理念和滨州企业家精神,聚力打造“心安城市”,为加快建设品质滨州贡献更大力量。

杜玉杰主持座谈会,孙学森出席会议。

聚焦“三好”滨州·好品滨州

滨州裕能 全球最大高级溶剂 NMP 头部生产商

核心产品N-甲基吡咯烷酮(NMP)产量、营收均列全国第1位

滨州日报/滨州网记者 隆卫 通讯员 满宁宁

N-甲基吡咯烷酮(NMP),作为一种有机物,几乎与所有溶剂完全混合,是选择性强和稳定性好的极性溶剂,高精密度、电路板、锂电池的优良清洗剂。

滨州裕能电子材料股份有限公司,是目前国内NMP头部供应商。滨州裕能与韩国载元株式会社合资设立的滨州载元裕能新材料科技有限公司,是一家专业研发、生产、经营电子化学品的高新技术企业,以湿电子化学品为主要经营方向,其主要产品N-甲基吡咯烷酮(NMP)产量占全球22%,占全国27.5%,产量、营收均列全国第1位。

作为行业较早依靠NMP进入锂电池行业的企业,滨州裕能现已成为全球最大的NMP生产商,同时布局了面板材料和半导体材料业务,是山东高端专用化学品产业链链主企业,先后被评为“山东省高新技术企业”“山东省企业技术中心”“山东省瞪羚企业”,以及国家专精特新“小巨人”企业。

创新是发展的第一动力。当今世界,谁能走好科技创新这步“先手棋”,谁就能占领先机、赢得优势。2021年,滨州裕能完成二期湿电子化学品项目建设并投产

(产品包括正胶光刻胶剥离液、OLED阴极掩膜版清洗液、光刻胶稀释液、丙二醇单甲醚、丙二醇甲醚醋酸酯和异丙醇)后,开始筹划“超净高纯有机湿电子化学品关键共性技术研发及G5级NMP工业示范”项目,建立了G5级湿电子化学品技术开发平台和电子级化学品人才培养模式,完善了G5级清洗液工业化生产技术体系。同时,建立了G5级有机湿电子化学品共性技术体系,为进一步扩展多品类G5级有机湿电子化学品工艺体系奠定基础。

强研发锻造核心竞争力。目前,滨州裕能布局了超净高纯溶剂、剥离液、稀释液、刻蚀液等系列湿电子化学品,对标半导体企业建立了高标准实验检测平台和质量管理保证体系,为光刻胶、半导体制程、新型显示等行业配套高端电子化学品,产品达到国际半导体协会最高的G5级标准,已通过华星光电、韩国三星、LG测试。核心产品NMP,作为一种良好的极性溶剂和化工中间体,被广泛应用于锂离子电池、半导体、液晶面板、超级电容电解液等新型行业,目前已出口美国、日本、韩国等20余个国家。

市人大常委会党组召开会议

滨州日报/滨州网讯(记者荆常忠 通讯员 晋鑫报道)4月18日,市人大常委会党组召开2024年第7次会议,学习习近平总书记近期重要讲话精神,传达市委常委会会议精神,研究部署市人大常委会及机关党纪学习教育。市人大常委会主任、党组书记马俊均主持会议并讲话。

会议学习了习近平总书记在《求是》杂志发表的重要文章《必须坚持人民至上》。会议指出,要学深悟透习近平总书记关于人民至上重要论述,坚定不移践行以人民为中心的发展思想。全市各级人大和人大干部要牢记初心使命,依法履职尽责,把坚持人民至上贯

彻落实到人大立法、监督、代表工作全过程各环节,积极开创新时代全市人大工作新局面。

会议指出,要认识到,高度重视,以更高标准、更严要求、更实举措抓好党纪学习教育,推动机关党员干部学纪、知纪、明纪、守纪,以严明的纪律保障滨州人大工作高质量发展。

会议还学习了新修订的《中华人民共和国保守国家秘密法》有关内容,听取了各专委会和常委会各工作机构2024年第一季度工作总结和4月份工作安排的汇报。

郝吉虎、栾兴刚、郑玉梅、王庆霞、刘卫忠出席会议,王方正列席会议。

市政协党组(扩大)会议暨市政协党的建设领导小组会议召开

滨州日报/滨州网讯(记者 隆卫 通讯员 张康报道)4月18日,市政协召开党组(扩大)会议暨市政协党的建设领导小组会议,学习贯彻习近平总书记关于党纪学习教育的重要讲话和重要指示精神,传达省政协反映社情民意信息工作推进会(西片区)会议精神,研究我市贯彻落实意见,审议《市政协党组(扩大)会议暨市政协党的建设领导小组会议》。市政协党组书记、主席范连生出席会议并讲话。

范连生要求,要高标准认识开展党纪学习教育的重大意义。通过开展党纪学习教育,教育引导市政协党员干部把“两个维护”作为最根本的政治纪律和政治规矩,推

动政协坚持和加强党的全面领导,着力营造风清气正的良好政治生态。要严格要求推进党纪学习教育走深走实。在学好总书记关于党的纪律建设的重要论述上持续用力,在严肃明党的纪律规矩上持续用力,在典型教育、以案促学上持续用力,在自觉执行党的纪律上持续用力,在全面从严治党上持续用力。要实举措强化党纪学习教育的组织领导。压实领导责任,营造浓厚氛围,抓好统筹结合,努力使党纪学习教育每项措施都成为促进政协履职的有效举措,切实防止出现“两张皮”现象,推动政协党纪学习教育取得实实在在的效果。

皮台田、王天祥、李荣舜出席,万永格、曹玉斌、刘庆敖列席。

今日导读

全文见第二版

申请专利108项 带动新能源新材料规模集聚

责任编辑 王光磊 程海莉

滨州沾化区渔光互补光伏发电项目并网发电容量达到650MW,系目前全球单体最大渔光互补发电项目

魏桥创业集团高质量发展再添新绿能



滨州日报/滨州网滨州讯(通讯员 巩向舒报道)近日,滨州沾化区2GW渔光互补光伏发电项目并网容量成功达到650MW,为魏桥创业集团高质量绿色发展再添新绿能。

该项目是目前全球单体最大的渔光互补发电项目,配套建设1座220千伏升压站及送出线路。项目自2023年7月28日开工建设,预计到今年10月并网容量将

达1.2GW,届时年供电量将达16.8亿kWh,可节约标煤50.4万吨,减少碳排放约136万吨。

该项目成功并网运行,对提升魏桥创业集团清洁能源占比,助力企业绿色发展,助推滨州建成黄河下游绿色生态大廊道、落实黄河流域生态保护和高质量发展国家战略具有重要意义。

近年来,魏桥创业集团坚定不移走绿色发展道路,不断主动优化

自身能源结构,充分利用纺织、铝电厂区屋顶建设了300MW分布式光伏发电项目,建成了云南绿色铝创新产业园,形成了水电、风电、光伏多能源并存的绿色能源格局,并持续推进清洁能源项目建设,不断提高绿能比重。今后,魏桥创业集团将持续推进能源结构调整工作,通过“风、光、水、储、林”协同布局及减碳、负碳项目投资,努力打造中国低碳铝生产的世界标杆。



大力开展环境卫生整治,维护国家卫生城市荣誉!