



政企同心谋发展·合力共为筑梦想 成就企业家梦想优秀案例展播



助力惠博新材料跑出上市“加速度”——

引资金拓市场塑品牌 一事一议精准为企解忧

滨州日报/滨州网记者 李淑霞 通讯员 张筱月

惠博新材料股份有限公司是一家专业致力于研发、生产、销售55%镀锌铝镁新材料,集进出口贸易于一体的高新技术企业,产品国内市场占有率18%左右,远销全球14个国家和地区。公司拥有实用新型专利、发明专利33项,先后获评山东省新材料领军企业、省优质品牌 and 知名品牌产品、山东省院士工作站。

“多年来,公司始终坚持合作共赢、共创价值的经营理念,‘惠博涂装’品牌影响力和市场占有率持续

攀升。为推动企业规范发展,增强行业竞争优势,我们正在积极推进上市。然而,此项工作并非一蹴而就,需要在公司治理、业务规模、盈利能力、创新发展等方面具备扎实的基础。”惠博新材料总经理杨建辉说,当了解到市委、市政府正在实施成就企业家梦想行动后,他立即拨通圆梦热线,将企业在准备上市过程中遇到的问题 and 诉求提了出来。

接到电话后,滨州市成就企业家梦想行动领导小组办公室联合惠

民县,第一时间与企业深入对接,就其所需支持事项进行分类研究,明确措施计划,一事一议精准解忧。一方面,积极助企扩渠道拓市场,仅用不到一个月的时间,就帮助该企业达成与山东高速集团的供货合同,获得山东高速供应链集团有限公司注入流动资金3000万元。另一方面,持续做好上市培育,优选银行、证券、律所等行业的专家组建顾问团,一对一解决难点、堵点,帮助企业完成新三板收购迁址及营业执照办理等工作,指导企业成功获评

国家级专精特新“小巨人”称号,提升了企业的品牌价值,推动了企业上市进程提速。

“成就企业家梦想行动就像是及时雨,在我们最需要支持的时候,市、县各部门给了我们莫大的帮助,让公司上市按下了‘加速键’。”杨建辉表示,下一步,惠博新材料将持续做精主业、做大做强,做优资本,发挥好专业和科创优势,专注技术研究和成果转化,奋力走在镀锌铝镁行业前沿,为品质滨州建设贡献惠博力量。

全市“党建金联盟”成果展示会举行

滨州日报滨州网讯(记者 刘迪 通讯员 冯倩 报道)10月12日,全市“党建金联盟”成果展示会在市产融综合服务中心路演大厅召开。会上,通报了“党建金联盟”工作开展情况,明确了今后工作的方向和重点,并对下一步推动全市“党建金联盟”学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育走深走实作详细部署;22家市级银行机构分管负责同志以PPT形式充分展示了各自党建工作的亮点、特色和成效。

据介绍,全市“党建金联盟”

是滨州市第一个党建联盟,也是全省金融系统唯一一个党建联盟,2020年在市委市直机关工委的指导支持下,由地方金融监管局、人民银行滨州市分行、国家金融监督管理总局滨州监管分局联合市直单位、全州市级金融机构成立。经过三年的探索发展,联盟成员单位不断增加,业态覆盖范围不断扩大,活动方式不断创新,成员之间彼此信任度不断提升,品牌影响力不断提升,受到省委省直机关工委、省地方金融监管局的高度认可。

市国资委举办“政府开放日”活动

滨州日报滨州网讯(记者 李肖 通讯员 魏雪 报道)为进一步加大政务公开力度,提高政府机关工作的透明度、开放度,增强群众对政府工作的认同感,获得感,10月12日上午,市国资委组织开展“政府开放日”活动,采用实地观摩、座谈交流相结合的方式,邀请市人大代表、市民代表、企业家代表、新闻媒体记者等近30人共同了解、感受国资国企发展情况。

活动中,受邀代表首先参观了珍珠湖黄河文化公园项目,听

取了项目整体规划情况,了解了五大场馆功能,对项目的规划和成果有了更深入的了解。随后,受邀代表来到黄河植物园文化旅游基础设施项目驻地,边观看展板边听取项目建设总体介绍,并参观了友好中心、研学中心、发展中心三个主体建筑内部设施。

座谈会上,市国资委汇报了国资国企发展近况,介绍了国资委主要职责、机构设置情况,各位代表就国资监管、国企改革等事项进行深入探讨交流,并提出意见建议。

2023年全国职业院校技能大赛“云计算应用”赛项(高职组)开赛

滨州职业学院获一等奖

滨州日报滨州网讯(记者 邵一娟 通讯员 姜学美 报道)近日,2023年全国职业院校技能大赛“云计算应用”赛项(高职组)在长春汽车工业高等专科学校开赛,来自全国各地的60支参赛队120名选手同台竞技。经过激烈角逐,滨州职业学院以第一名的成绩夺得一等奖。

据了解,面对严峻的竞赛形势,滨职参赛团队顶住压力,自2022年7月开始备赛。其间,校党委高度重视,积极协调各方资源,保障师生备赛事宜,切实提升备赛实效;指导教师每天复盘总结,及时调整训练内容进度,多方查找解决技术难题;参赛学生每天总结梳理所学内容,形成了丰富详实的训练日记,为最终取得全国第一的优异成绩打下了坚实基础。

近年来,滨州职业学院以云计算技术应用为核心,构建新一代信息技术专业群,2021年该专业群入选山东省高水平专业群立项建设项目,获得多项国字号成果。

习近平和彭丽媛为出席第三届“一带一路”国际合作高峰论坛的国际贵宾举行欢迎宴会

(上接第一版)

习近平指出,“春华秋实,秋收其实。”共建“一带一路”倡议提出10年来,中国同各方合作伙伴一道,弘扬和平合作、开放包容、互学互鉴、互利共赢的丝路精神,共同为国际经济合作搭建平台,为世界经济增长增添动力。我们开展了数千个务实合作项目,收获了实实在在、沉甸甸的成果,共同绘就联结世界、美美与共的壮阔画卷。这些成就是各国政府、企业和人民用勤劳、智慧、勇气干出来的!让我们向共建“一带一路”所有的参与者、建设者致敬!

习近平强调,共建“一带一路”追求的是发展,崇尚的是共赢,传递的是希望。唯有自强不息、不懈奋斗,才能收获累累果实,才能建立利在千秋、福泽万民的长久之功。这是我们这一代政治家对当代人和后代人的责任。共建“一带一路”走过了第一个蓬勃十年,正值风华正茂,务当昂扬奋进,奔向下一个金色十年!

习近平指出,当今世界并不太平,世界经济下行压力增大,全球发展面临诸多挑战,但我们坚信,和平、发展、合作、共赢的历史潮流不可阻挡,人民对美好生活的向往不可阻挡,各国实现共同发展繁荣的愿望不可阻挡。只要我们坚守合作初心,牢记发展使命,高质量共建“一带一路”一定能焕发出时代光彩,在我们的共同努力下开创人类更加美好的未来!

宴会后,习近平和彭丽媛同贵宾们共同观看《丝路同行》文艺演出,感受“一带一路”国家多彩文明和灿烂文化的交流互鉴、美美与共。

王毅、尹力、李希磊、何立峰、王小洪等出席上述活动。

扎实开展调研 推动主题教育有特色见实效

(上接第一版)

发现问题在一线,解决问题在一线。市城管局在确定调研课题时突出问题导向,全面开展品质城市徒步巡检行动,实行网格化包保,全体党员干部下沉一线包保网格,构建问题及时发现、有效解决的闭环机制。此外,该局坚持“开门办城管”的工作理念,组织开展“我爱滨州·我管城市·我有话说”民生倾听主题活动和城市管理“半月谈”活动,邀请市人大代表、政协委员以及社会监督员走进城市管理“台前幕后”,收集各类意见建议187条,共选定园林绿化管理、口袋公园建设、生活垃圾分类等调研课题12个,确保调研课题贴近工作、更接

地气、聚焦民意。

市人社局印发了全市人社系统《“更高水平富强大滨州建设,人社怎么干”大调研活动方案》,提前谋划、精心抓实、统筹推进,对照党中央和省委、市委确定的调研重点,聚焦在奋力谱写中国式现代化最美滨州篇章中展现人社担当,围绕就业创业、人才引育、社会保障和构建和谐劳动关系、提升人社服务质效等人社重点工作,立足实际选准调研课题。主题教育开展以来,该局班子成员重点围绕加强高技能人才队伍建设和解决困难人员就业、健全企业职工退休工作机制、企业薪酬等方面深入基层一线、企业社区开展调研,确保取得有效的对接成果和服务效果。

我市启动“就业政策集中落实”专项行动

主题为“集中落实就业政策,全力惠民生促发展”,行动时间是2023年10月至12月

滨州日报/滨州网讯(记者 周海东 通讯员 王洪伟 黄慧晴 安洋 报道)为加大就业政策落实力度,提高政策知晓度和落实率,加快释放优化调整稳就业政策措施红利,近日,市人力资源社会保障局、市财政局联合启动“就业政策集中落实”专项行动。

此次行动主题为“集中落实就业政策,全力惠民生促发展”,行动时间为2023年10月至12月。具体内容:

实施宣传加力行动。分类梳理就业政策,实施就业反哺行动,将在岗“三支一扶”人员纳入就业服务专员,开展“就业政策扶持”不少于10场次;启动实施“就业政策在身边”滚动宣传,分群体发布就业创业政策清单,全市开展就业政策“进社区、进园区”不少于70场次。

实施盘点核查行动。开展就业补贴政策落实进度大排查,问题整改“回头看”,严格规范就业补助资金使用,全面加强自查核查,对发现

的审核不规范、发放不及时、补贴到岗“三支一扶”人员纳入就业服务专员,开展“就业政策扶持”不少于10场次;启动实施“就业政策在身边”滚动宣传,分群体发布就业创业政策清单,全市开展就业政策“进社区、进园区”不少于70场次。

“技术创新解决了很多企业发展的痛点,”张国清介绍,“例如,印染行业普遍使用的圆网印花技术印花逼真度差,喷墨印花技术成本高昂。”房宽峻将数码印花的分色原理应用到圆网印花技术中,并改进了设备、工艺、原材料,主持建成了全球首条高精度圆网印花生产线。而后,他又带领团队建成全球首条高精度圆网印花和“喷墨+圆网”复合高速印花生产线,在进一步降低成本的同时,使印花色彩饱和度提高了50%以上。

传统印染最让人头疼的问题是废水处理。房宽峻带领团队发明了活性染料连续无盐清洁染色成套工艺技术和装备,与传统工艺相比,节约化学品约60%,减少废水排放量约30%。他还创新研发了印染废水源头减量与水再生利用技术,主持建成首条废水近零排放示范线,废水再利用率达95%以上,有效助力纺织业绿色制造和可持续发展。

“这是一种互相成就,如果没有企业的信任与投入,我的技术成果不会转化得这么快,更不会走向世界前沿技术进阶。”房宽峻说。

家国情怀,方寸间闪耀科技之光

在2022北京冬奥会上,由愉悦定制生产的纳纤膜防护口罩成为一道独特的风景。

这种口罩,与传统无纺布口罩有何不同?“奥秘就在它的独特设计和工艺。”房宽峻说:“这款口罩共有三层结构,里外是两层布,中间是纳纤纤维。纳米纤维直径只有一两百纳米,强度低,可以很好地过滤空气中的细菌、病毒等有害物质。”

普通无纺布口罩通过静电吸附细菌和病毒,但静电衰减后口罩防护作用大大降低。而纳米纤维的过滤效果持久性强,适合长期佩戴,并且人体皮肤对它几乎没有过敏反应。

小小一款口罩,在方寸之间闪耀高科技光芒,而其从设计到研发再到生产,仅仅用了100天时间。

2020年初,新冠肺炎疫情突然暴发。当年1月30日,大年正月初六,根据疫情防控需要,房宽峻和他的团队开始静电纺纳米纤维复合膜材料的产业化开发工作。

在这之前,房宽峻对静电纺技术已经进行了一年多的研究开发,有一定基础。新冠肺炎疫情暴发,导致做口罩的熔喷布等材料供不应求,价格飞涨。开发新型病毒

和细菌防护材料就成了房宽峻等科技工作者的一项重要历史使命。

确定了这个任务,房宽峻团队成员分成不同的攻关小组,夜以继日团结奋斗,没有一个人掉队,大部分人吃住住在试验现场。那是令人难忘的100天,对于奋战的场面,房宽峻仍然历历在目。纳纤膜的研发成功,在世界上首次赋予了防护口罩佩戴舒适性。

疫情过去后,房宽峻团队又赋予了纳纤膜新的用途定位:滤芯。

“如今,各种空调、新风机的滤芯大多是用无纺布作为材料,最大缺点就是静电衰减,时间久了就没有过滤效果。”房宽峻说,纳米纤维是持久性的,现在新风机、室内空气净化器,包括汽车的空调滤芯也都用纳米纤维来制作,在市场上大受欢迎。

不仅如此,纳纤膜技术在皮肤再生、生物传感、生物工程支架等生命健康领域同样前景广阔,有望掀起一场健康材料的革命。

跨界发展,与滨州纺织荣辱与共

“发展成熟的传统行业更需要创新,使技术和产品实现差别化,这样才有生存空间。从发展趋势来看,跨行业、跨领域研发,或许是纺织产业创新发展的方向和动力。”房宽峻说。

“健康纺织是保健用品领域极具发展潜力的新兴产业,也为纺织产业创新发展提供了新理念和空间。以家纺主业为支撑,从愉悦家纺升级到欣悦健康,愉悦集团大健康板块已建立起完整生态产业链条。”他说。

“老百姓衣食住行离不开纺织用品,所以我们提出了一个概念叫‘衣疗健康’,通过衣服来解决健康问题。”房宽峻表示,比如开发具有中药功能的纤维材料,研制具有治疗功能的纤维材料。“未来的纺织技术产品一定是智能化的穿戴的,把传感器置入衣服,通过生理指标就可以测量出身体各项参数,再通过App发送到手机端,24小时监测身体状况,起到疾病预防防治效果。”

最近这十年,房宽峻有一多半时间是在滨州度过的,他慢慢地了解这座城市,与这座城市产生感情。“滨州成了我生命的一部分,成了我的第二故乡。”房宽峻说。

从30多年前初识滨州,到如今与愉悦、与滨州纺织荣辱与共,房宽峻也在见证着滨州的发展。

“愉悦家纺所在的这片区域,10年前还没这么多建筑,随着滨州高新区开发建设,周边配套越来越齐全。与此同时,愉悦集团也进入了新的发展期,愉悦有更为宽广的未来。我也将继续陪伴愉悦共同发展。”房宽峻说。

十年磨一剑 续写青滨纺织新篇章

(上接第一版)

房宽峻表示,研制人造血管,最难的是突破编织和生物相容性难题。人造血管必须非常精细,要具有抗渗透性,同时还要有弹性,以及伴随人体活动发生形变的顺应性。为了避免出现人体排异反应,团队需要寻找合适的生物涂层,让血液流经人造血管的时候,细胞组织能够攀附和生长,实现快速内皮化,使人造血管和人体血管融为一体。

找合适的纺织材料就像大海捞针,每一种材料,房宽峻和团队都想拿来试试,再把它们排列组合,工作量特别大。织造更费周折,人造血管是立体编织的,但普通织机织出的布都是平面的,团队不断尝试改造织机,让它织出管状或者螺旋状组织,进而找到最适宜的弹性区间。织造难题攻克后,团队又研究涂层问题,要防渗漏,要防止短期内血栓的形成,要促进内皮细胞在血管壁上的形成。

经过两年多的研发,房宽峻团队研发的人造血管终于完成临床前的生物安全性能检测,经对比发现,各项技术指标均不输于最优进的进口产品。

去年3月,房宽峻团队研制的人造血管接受首例大动物实验手术检验。“人造血管与心脏主动脉缝合好后,医生故意用针刺破管壁,血柱喷出,2秒钟后血流自动停止,管壁复原。动脉血压至少是120毫米汞柱,在这种情况下扎破织物还能自动复原,团队成员激动得流出了眼泪。”房宽峻说。

“相信在不久的将来,患者就能用上咱们滨州愉悦生产的物美价优的人造血管了。”房宽峻说。

情定滨州,青岛滨州纺织再续前缘

2013年,房宽峻从青岛正式来到愉悦,而他与滨州的缘分,远不止于此。房宽峻之于愉悦,在某个层面又像是青岛与滨州在纺织领域的再续前缘。

新中国成立后,国内纺织工业主要集聚在上海、青岛、天津三个城市,因此有着“上青天”的说法。到了上世纪六七十年代,因为多种原因,青岛纺织工业开始向省内外溢,而当年盛极一时的滨州一棉,其前身就是青岛援建的青岛国棉四厂北镇分厂。后滨州一棉衍生出了滨州二棉、滨州印染厂、滨州毛纺厂等一系列现代纺织工业企业。如今全球最大棉纺织企业魏桥纺织,在建厂之初也是滨州一棉提供的技术支持。

青岛与滨州的缘分,不可谓不深。

房宽峻第一次来到滨州,是在上世纪八十年代末九十年代初。“当时滨州纺织做得好,来调研参观。

后来因为技术指导、攻关等方面的合作陆续开展,来滨州的次数就越来越多,在这期间,结识了愉悦集团董事长刘曰兴。”

在房宽峻看来,刘曰兴对企业科技创新有一种天然的痴迷。“我每次来滨州,他都跟我谈创新,他认为一家企业如果没有科技创新就不会有前途,因此一直在酝酿着如何与我开展合作。”

2012年,愉悦集团注册了全国纺织行业为数不多的企业独立的研发机构——山东黄河三角洲纺织科技研究院有限公司,但注册后没有运营。这年夏天,刘曰兴又一次邀请房宽峻来到滨州,又一次聊起了企业研发创新。刘曰兴说,愉悦集团有个研究院,注册了但没有运行,能不能把这个研究院利用起来、运营起来。房宽峻听后非常高兴,认为这是一个非常好的科创平台,便欣然答应建设运营研究院。

2013年3月13日,农历二月初二,经过半年多的准备,山东黄河三角洲纺织科技研究院有限公司正式开业运营。

互相成就,产学研合作硕果累累

人才,是第一资源,没有人才,企业发展根本无从谈起。房宽峻初到愉悦,遇到的最大难题就是人才匮乏。招不来优秀人才,同样也是刘曰兴的痛点。

难,就想办法。出高薪,给住房,高福利,有待遇,还怕招不来人?房宽峻提出的条件,刘曰兴全力满足。这一年,愉悦集团从北上广等城市招来四五十名硕士、本科生。

人才来了,要留住,要成果,要转化成效益,在这方面,房宽峻有独到之处。

“人才队伍建设的核心是产学研协同创新。只依靠高校、科研院所的力量,企业没有自己的研发团队,就相当于把一项技术转移到了企业,是‘一次性’的创新。企业必须要围绕技术攻关锻炼队伍,这样在实现技术上突破的同时,也实现了人才队伍的锻炼成长。”房宽峻说到了上世纪六七十年代,因为多种原因,青岛纺织工业开始向省内外溢,而当年盛极一时的滨州一棉,其前身就是青岛援建的青岛国棉四厂北镇分厂。后滨州一棉衍生出了滨州二棉、滨州印染厂、滨州毛纺厂等一系列现代纺织工业企业。如今全球最大棉纺织企业魏桥纺织,在建厂之初也是滨州一棉提供的技术支持。

从2013年担任愉悦集团首席科学家起,房宽峻几乎每周都要往返于青岛与滨州。让他欣慰的是,不少研发团队的青年研究人员已经成为愉悦集团各个部门的主要负责人,在关键岗位上继续进行科技创新,并带动全员创新。

十年来,房宽峻不仅持续为企业培养科研人才,并攻克了多个难题。

“房宽峻领导的科技研究院让愉悦集团科技创新能力从无到有,不仅获得了国家科技进步奖二等奖等奖项,年销售额还从20亿元跃升