



我国多措并举推动轻工业稳健发展

新华社北京8月11日电 从5部门联合发布《关于推动轻工业高质量发展的指导意见》,到13部门发布《关于促进绿色智能家电消费的若干措施》,一段时间以来,支持轻工业发展的政策频出,涵盖补短板、建绿色产品标准、促绿色消费等方面。在政策助力下,轻工业正努力克服挑战,扎实推进高质量发展。

轻工业关乎人们的衣食住行,

是我国国民经济的传统优势产业、重要民生产业。面对疫情等超预期因素带来的挑战,轻工业努力克服不利影响。上半年,轻工业规模以上工业增加值增长4.6%;规模以上轻工企业营业收入11.4万亿元,同比增长7%;轻工8种重点商品累计出口额2117.4亿美元,同比增长10%。

“在疫情下,我国轻工业保持较快增长实属不易。”工信部消费品工

业司司长何亚琼说,我国轻工产业体系完备,配套能力强,市场化程度高,展现出良好韧性。随着稳经济一揽子政策措施逐步落地生效,轻工业韧性好、发展稳的优势持续显现。

聚焦轻工业发展,我国出台一系列举措:工信部等5部门联合发布《关于推动轻工业高质量发展的指导意见》,

下转08版 >>>

全市中医药大会召开

乘势而上 守正创新 加快推进中医药事业高质量发展

杨洪涛张立祥讲话 张涛主持 武林中于瑞波出席

本报8月11日讯(最泰安全媒体记者 张隆德)今天上午,全市中医药大会召开,深入学习贯彻习近平总书记关于中医药发展的重要论述和重要指示精神,全面落实全国、全省中医药大会精神,抢抓机遇、放大优势、补齐短板,全力推动我市中医药传承创新发展。

市委书记、市人大常委会主任杨洪涛,省卫生健康委副主任张立祥出席会议并讲话,市委副书记、市长张涛主持,市政协主席武林中,市委副书记、政法委书记于瑞波出席。

杨洪涛代表市委、市政府向省卫生健康委、省中医药管理局表示感谢,向全市中医药工作者长期以来的辛勤努力致以敬意。他指出,中医药学是中国古代科学的瑰宝,保障了广大群众的基本卫生健康服务,在重大疑难疾病和新发传染病防治方面发挥了重要作用。泰安中药资源丰富,群众基础深厚,有条件、有能力、更有责任在推动中医药传承创新发展上展现新作为。

杨洪涛强调,传承创新发展中医药事业,是贯彻落实党中央决策部署和省委、省政府工作要求的具体实践,是打造新的经济增长极的现实需要,是满足人民健康需求的重要举措,全市各级要提高政治站位,认真学习领会习近平总书记关于中医药发展的重要论述和重要指示精神,切实增强推动中医药传承创新发展的责任感和使命感。要突出工作重点,推动中医药传承创新发展取得新突破,全力构建大健康、大科研、大教育、大产业的发展格局。推动市中医院提档升级,加快县级中医医疗机构建设,提升基层中医服务能力,促进中西医协同发展。加快中医药产业转型升级,发展泰山地产名中药材,提升中医药深加工水平,推进“中医药+”融合发展。加强中医药人才队伍建设,强化专业教育、师承教育和激励评价。积极推进中医药科研创新,强化技术攻关,加快产品研发,激发创新活力。大力弘扬中医药文化,讲好泰安中医药故事,传承好中医国粹,推动中

医药文化更广泛融入群众生产生活。要强化组织保障,树牢系统思维,强化统筹协调,注重改革引领,凝聚强大合力,动员各级各部门、社会各界、广大群众支持和参与,创造有利于中医药事业发展的良好环境。要登高望远、奋力争先,乘势而上、守正创新,加快推进中医药事业高质量发展,为开创新时代社会主义现代化强市建设新局面作出新的更大贡献。

张立祥在讲话中围绕泰安市在国家中医药综合改革示范区建设上先行先试、在提升中医药供给质量和水平方面出经验、在构建中医药产业发展新格局方面当先锋、在建设高素质中医药人才队伍方面作表率以及在弘扬传承中医药文化方面树榜样5个方面进行了政策宣讲和现场辅导,鼓励泰安同仁同心协力谱写新时代中医药传承创新发展的新篇章。

张涛主持时指出,各级各部门单位要提高思想认识,强化行动自觉,切实把中医药这一宝贵财富传承好、发

展好、利用好,全力推动全市中医药事业高质量发展。要聚焦关键重点,奋力攻坚突破,全力将我市打造成中医药医疗高地、产业高地、人才高地、科研高地、文化高地。要强化组织保障,凝聚发展合力,牢固树立全市“一盘棋”思想,密切配合,形成合力,加快推进中医药强市建设,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

会上,肥城市、东平县、市卫健委、市医保局主要负责同志作了交流发言。

会议以视频形式召开,各县市区设分会场。

市人大常委会副主任辛海明,副市长刘峰梅,市委促进中医药发展工作领导小组各成员单位、各功能区党工委、管委会和市直有关部门单位主要负责同志,市直及省属以上驻泰医疗卫生机构、医学院校主要负责同志,山东省名老中医、名中医、基层名中医和泰安市名中医代表,驻泰医药企业界代表在分会场参会。

张涛在全市经济社会高质量发展 党外人士协商座谈会上强调

建言资政和凝聚共识双向发力 推进全市经济社会高质量发展

本报8月11日讯(最泰安全媒体记者 张中乾)今天下午,我市召开全市经济社会高质量发展党外人士协商座谈会,听取党外人士意见建议。市委副书记、市长张涛出席会议并讲话,市委常委、统战部部长成丽主持会议并讲话。

民革市委主委朱丽,民盟市委主委徐坤,民建市委副主委尹洪宗,民进市委副主委孙海伟,致公党市委副主委王景霞,九三学社市委副主委刘峰,市工商联副主席赵士梅和无党派人士代表韩明在会上先后发言。

在认真听取发言后,张涛指出,今年是中共二十大召开之年,为大会胜利召开凝聚人心、增进共识、营造环境是各级必须抓好的重大政治任务。各民主党派、工商联和无党派人士要坚持团结和民主两大主题,坚持建言资政和凝聚共识双向发力,把迎接中共二十大、学习宣传贯彻二十大精神作为贯穿全年的重大政治任务,在各民主党派中深入开展“矢志不渝跟党走、携手奋进新时代”政治交接主题教育,深入开展理想信念教育实践教育活动,积极引导各成员深学细悟笃行习近平新

时代中国特色社会主义思想,忠诚捍卫“两个确立”,坚决做到“两个维护”,不断增强坚定不移跟党走、跟党走的政治自觉。

张涛指出,各民主党派、工商联和无党派人士要充分发挥人才荟萃、智力密集、联系广泛的优势,主动融入发展大局,聚焦新型工业化、黄河战略、文旅融合、城市提升、乡村振兴、共同富裕等六大重点任务,深入考察调研,积极建言献策,努力为中泰安市委、市政府科学决策、民主决策提供有益借鉴。要紧扣全市重大工作部署、重点项目推进、重要政策落实,开展专题协商和民主监督,进一步提高协商监督的质量和成效。要更大力度服务“双招双引”,主动策划一批考察调研、会议论坛、项目洽谈等活动,吸引更多政策、资金、人才、项目向泰安汇聚,助力打响“登高望远、选择泰安”招商品牌,齐心协力推进全市经济社会高质量发展。

张涛强调,市政府各级各部门单位要认真贯彻落实《中国共产党政治协商工作条例》,大力支持各民主党派、工商联、无党派人士加强自身建设,进一步完善协商民主工作机制,自觉接受民主监督,努力为党外人士开展调研、参政议政提供更加有利的条件。

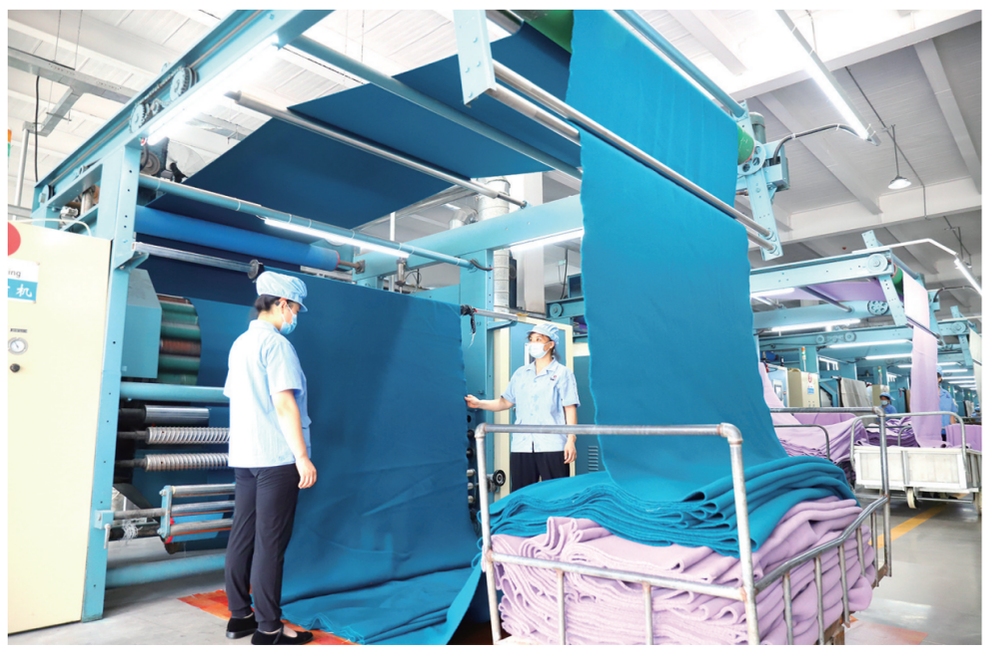
首 快 报 无添加的好牛奶 0538-6275678 生力源牛奶

自研超薄面料 实现冬装夏穿

近日,泰安市港鑫毛纺织有限公司自主研发成功1.5平方米270克超薄面料,将毛呢面料做到和普通面料一样轻薄,实现全国领先。

该公司投资5亿元建设的港鑫毛纺织品印染及功能性毛呢后整理项目是省“双招双引”重点项目,目前已建成1.4万平方米车间,购置了德国、意大利最先进的纺纱印染生产线3条,一期已投产运营。该项目自主研发270克超薄面料,将毛呢面料做到和普通面料一样轻薄,可实现冬装夏穿,开创了夏穿毛呢的新时尚。

最泰安全媒体记者 隋翔 文/图



泰新闻

岳峰中学今秋迎新生

本报8月11日讯(最泰安全媒体记者 徐文莉)10日,记者从岱岳区教体局了解到,岳峰中学今年将开始招生并于9月1日开学。

岳峰中学坐落于泰安旅游经济开发区新湖街以南、桃花源路以东、天平大街以北、马家园路以西。学校背靠泰山,环境优美,交通便利。学校占地面积110亩,建筑面积7万平方米,建有可容纳76个教学班的教学楼、3000人的学生餐厅和学生公寓、700

人的学术报告厅、12万册藏书的图书馆、高标准运动场。学校各类功能室、专用教室齐全,内部设施均按照现代化学校标准高端配备,为实现传统教学与人工智能等现代科技深度融合提供了强力保障。

据介绍,岳峰中学为岱岳区直属公办九年一贯制学校,今年秋季招收一年级和六年级(初一)学生,招生服务片区近期将在岱岳区义务教育学校招生工作会议上发布。

我市新认定 23家市级工程研究中心

本报8月11日讯(最泰安全媒体记者 王玉)近日,市发改委按照《泰安市工程研究中心管理办法》有关规定,经过县市区(功能区)推荐、专家评审、现场考察、委党组研究、网上公示等流程,认定山东泰安煤矿机械有限公司智能装备系统工程研究中心等23家工程研究中心为2022年度泰安市工程研究中心。

工程技术研究中心、企业技术中心是依托企业、科研机构或高等院校设立的研究开发平台,是我

市创新体系建设的重要内容,是省级创新平台的有益补充和后备军。

近年来,市发改委不断加大创新平台建设力度,积极争创国家、省高层次创新平台,扎实推进创新平台运行评价,努力推动创新平台建设再上新台阶。截至目前,全市共有国家工程研究中心(实验室)2家,国家企业技术中心5家,省工程研究中心(实验室)44家,省级企业技术中心133家,市级工程研究中心(实验室)134家,市级企业技术中心172家。

1至7月全市工程建设项目 交易个数和交易额实现“双增长”

本报8月11日讯(最泰安全媒体记者 王玉)记者从市发改委获悉,1至7月,全市完成工程建设项目交易个数684个,同比增长33.9%;实现交易额163.8亿元,同比增长3.5%;节约总额4.7亿元。其中,7月份完成工程建设项目交易个数111个,实现交易额15.7亿元。

684个工程建设项目中,公开招标项目占比98%;政府投资项目占比48%,企业投资占比46%;工程类项目占比89%;房屋建筑项目占比42%,市政项目占比21%。1至7月,全市公共

资源交易进场项目依然是政府采购类、工程建设类、国有产权类和资源类项目,共完成交易项目1774个。其中,政府采购类811个,占总交易个数的46%;工程建设类684个,占总交易个数的39%;国有产权类183个,占总交易个数的10%;资源类及其他96个,占总交易个数的5%,其中土地使用权出让项目89个。1至7月,全市公共资源交易进场项目实现交易总额242.9亿元,其中土地使用权出让项目42亿元,增收总额1.1亿元,节约总额7.5亿元。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 登高望远 奋力争先

“图”上谈税不觉浅

——泰山区创新思路,打造“以地控税”“以图管税”新模式

“你看,通过这张图我们可以清楚地看到这家企业的土地使用面积为多少,从而精准确定该企业的城镇土地使用税。”在泰山区税务局,工作人员指着一张清晰的卫星影像地图对记者说。近年来,为有效解决传统税收征管模式下存在的城镇土地使用税、房产税等税种税源信息不准确的问题,泰山区创新思路,通过数据融合治理,借助卫星遥感影像、数据制图等信息化手段,打造“以地控税”“以图管税”的智慧税务新模式,稳步提高税收征管质效。

“纸上信息”转为空间数据 信息手段实现科学采集

城镇土地使用税是指国家在城市、县城、建制镇、工矿区范围内,对使用土地的单位和个人,以其实际占用的土地面积为计税依据,按照规定的税额计算征收的一种税。谈起城镇土地使用税的征收,泰山区税务局党委委员、副局长孟磊介绍说,如何确定企业实际占用的土地面积、如何辨别企

业提供土地面积信息是否准确,是该项工作的难点所在。“关于土地使用面积,以往企业是根据政府部门发放的证书所列面积申报,对于证书未发放已实际使用等特殊情形使用土地的,部分应税面积无法确定,纳税人往往依据合同面积或者预计面积申报。”孟磊说,这样的“纸上信息”很有可能导致税源信息模糊失真,从而造成税款流失。

“以地控税”“以图管税”让税收管理更加精准。所谓的“以地控税”“以图管税”指的是,在前期企业实际用地信息的采集过程中,通过卫星遥感影像等方式,给企业用地“拍照留影”,用图片验证用地信息。“利用高分辨率遥感影像,可以清楚地看到企业用了多少地,在地上盖了什么。”青岛勘测院高级工程师韦学成说,在信息采集之后,他们还通过数据自主关联、内业综合研判、外业调查等方式,依据行政区划、道路中心线和泰山区税务局管理现状,完成泰山区税务局管理网格的空间化建设,编制分局管辖范围示意

图,摸清全区征收范围内的经营性土地情况,编制城镇土地使用税税源宗地一张图。充分利用“一图胜千言”,实现涉税疑点“以图分析”,基层分局“以图管税”。

线下“图上”相结合 规范管理强发力

记者了解到,通过该项技术,截至7月底,泰山区税务局省庄分局增加应税土地面积38万平方米,土地使用税增收900余万元。

泰山区税务局党委书记、局长王立军介绍,虽然“一图胜千言”,但信息手段可能仍存在数据采集盲区,对此泰山区税务局坚持传统手段为辅,补齐数据信息,成立3个“以地控税”工作小组,制定工作实施方案,明确工作任务,确定了“动员培训、宣传采集、实地核实、督促申报”4个工作步骤。通过采取对纳税人的土地进行逐户调查、核实和统计的传统手段,更为准确地掌握了辖区企业土地实际用地情况,初步形成更为全面的土地使用税

最泰安全媒体记者 秦浩

税源基础数据。

为有效利用核实数据,实现土地使用税规范化治理,泰山区税务局持续坚持土地使用税核实与金税三期数据维护、优化纳税服务、规范征管相结合,全面掌握纳税人的土地坐落地、应税土地面积、应纳税款等基础信息,在核实疑点过程中不断优化各项纳税服务工作,同时实施“严”“细”“实”的税源动态管理机制,不断规范税收征管。

当好“税管家” 改革有“深度”、征管有“温度”

“以地控税”“以图管税”只是近年来泰山区税务局推进征管改革、落实地方发展服务的一个缩影。

据了解,在推进征管改革方面,泰山区税务局在推进税务执法、服务和监管等方面持续发力。首先是创新打造信息集权、职能分权、城区数字化税收风险管理新模式,精准筛选税收风险点。同时探索出“任务驱动——集中研讨——青年参与——专家指导”的工作协同新模式, >>>