

以“三大经济”为支撑 精准实施“六大行动”

新区加快创建繁荣宜居智慧新城

渤海早报讯 (记者刘长海)昨日,滨海新区在天津市政府新闻发布厅举行“深入学习贯彻党的十九大精神 加快创建繁荣宜居智慧新城”新闻发布会,明确提出滨海新区加快创建繁荣宜居智慧新城的近远期目标,勾画新区未来发展的路线图。即到2020年,基本实现国家对新区的功能定位;到2035年,繁荣宜居智慧新城建设向更高水平迈进,在转型升级、生态优先、创新发展上走在全国前列,成为京津冀协同发展的重要载体平台和我国北方开发开放的战略前沿;到本世纪中叶,把新区率先建设成为综合实力强劲、具有独特魅力、国际化程度领先的现代化强区。

为实现上述战略目标,新区将以集聚经济、开放经济、智能经济“三大经济”为支撑,率先闯出新常态下新旧动能接续转换的新路径,推动经济由高速增长向高质量发展,为创建繁荣宜居智慧新城奠定坚实基础。

同时,坚持精确制导、精准发力,抓好战略目标的战术化实施,实施“六大行动”。

其中,打造集聚经济,将统筹项目集中布局,推进产业集群发展,加强土地集约利用,强化功能集成建设,到2020年,全区主导产业集聚度达到90%以上。

打造开放经济,率先对接国际高标准投资和贸易规则体系以及国家新一轮开放战略,在更大范围、更宽领域、更深层次上参与资源配置,构建高水平开放型经济新格局。到2020年,保持实际利用内外资和外贸进出口总额较快增长。

打造智能经济,加快发展智能制造、智慧金融、智慧港口、智慧城市,到2020年,打造8个具有全国影响力的智能制造特色园区,培育4个智能制造产业集群。

实施协同发展深化行动方面,将坚持“一盘棋”思想,落实京津冀协同发展战略,统筹区域内部发展,明确主攻方向,深化各领域协同。要深入推进

京津冀协同发展,高标准推进京津冀协同发展战略的实施,争当京津冀协同发展示范区。要深化区域内部协同发展,充分发挥功能区经济主力军和主战场作用,明确各自产业发展方向,形成优势互补、竞争有序的发展格局。

实施产业聚焦升级行动,改造提升航空航天、汽车及装备制造等传统优势产业,加快发展新技术、新产业、新业态、新模式,靠新产业体系增添新发展动能。积极发展智能制造产业,打造国家智能制造示范区;积极发展高端装备制造产业,推进制造业智能化、高端化、绿色化、国际化发展;积极发展新能源汽车产业,到2020年,新能源汽车年生产能力达到10万辆;积极发展新一代信息技术产业,建成新一代信息技术产业基地;积极发展节能环保产业,打造国内领先的节能环保服务综合示范基地和节能环保产品、装备产业化基地。要积极发展现代金融产

业,围绕金融创新运营示范区建设,加快推动金融聚集和改革创新,全面提升金融服务实体经济和社会民生能力。积极发展生命健康产业,建设具有国际竞争力的健康产业基地。到2020年,基本建成覆盖全生命周期产业体系,产值达到1000亿元。此外,还要积极发展文化创意产业,打造集影视动漫、广告传媒、图书出版、数字文娱四大领域为一体的产业集群。

深化改革攻坚行动,加快推进自贸区制度创新,积极探索自由贸易港建设,打造自贸区升级版、对外开放新高地。要深化国有企业改革,全面开展集团公司混合所有制改革,推进国有企业去行政化改革,率先建立国企改革清单管理制度,实现以管企业为主向以管资本为主转变。健全绿色发展体制机制,加快干部人事制度改革,充分激发民营经济活力,大力创新社会治理体制机制,健全城乡一体化发展体制。

实施开放环境创优行动,

将为企业提供更广阔的舞台、更适宜的环境、更优质的服务。要优化政务服务环境、诚实守信环境、创新创业环境、民主法治环境,实现全方位扩大对外开放。

实施城市品质提升行动,将强化生态建设和环保治理,着力打造完善、便捷、高效的便民生活圈和天更蓝、水更清、地更绿的宜居生态圈。要强化规划战略引领,高水平编制城市规划,加强城市基础设施建设,突出抓好事关区域长远发展和民生的重点工程,夯实基础,提升功能,不断提升市容环境品位,加强生态建设和环境保护,加快建设美丽滨海。

实施民生福祉增进行动,将完善公共服务体系,保障群众基本生活,不断满足人民日益增长的美好生活需要。要千方百计扩大就业,健全社会保障多维体系,着力办好人民满意教育,繁荣文化体育事业,大力发展医疗卫生事业,全力维护社会安定稳定。

渤海早报讯 (记者沈锡禄)12月28日上午,天津滨海汽车工程职业学院举办了现代学徒制人才培养签约仪式,标志着本市“招生与招工一体化”的现代学徒制模式正式步入实质阶段。学院、企业和学生三方协议的签订,既是高等职业教育深化教学改革的重要探索,更是校企深度融合的切实落地。

据了解,天津滨海汽车工程职业学院是经天津市人民政府批准,教育部备案成立的天津市第一所全日制民办高职院校,也是天津市首所聚焦汽车职业教育的专业学院。学院以现代学徒制育人模式为目标,确保学生毕业取得“双证书”,即三年制学

本市高职“招生招工一体化”率先步入实质阶段 “入校即入厂”打造校企直通车

历证书和嵌入式三年周期的岗位胜任力证书。学院将学生的未来规划到具体职位,并根据每一个汽车行业的职位,分专业进行岗位胜任力培育,获得胜任力证书的学生们可以直接上岗,获取与在职员工一样的待遇和升职机会,高起点、定向开启自己的职业生涯。

作为一所企业创办的学院,更加理解企业对人才规格的具

体标准,汽车教具全部使用年度新车、新件、新工艺、新技术教学,课程设计更贴合未来实际工作岗位,尤为突出的是:三年级学生定岗实习可领取岗位工资。同时,凡是企业认定合格的学生,可以不受毕业时间的限制,随时与企业签订劳动合同,聘为正式员工;对于按时“出徒”毕业的学生,不设试用期,直接签订劳动合同。

据了解,除了自身企业遍布天津、黑龙江、河北、山东、山西等地的汽车4S店外,天津滨海汽车工程职业学院还与近百家汽车企业签订了长期战略合作协议,为学生未来就业提供了广阔的平台。学院“双师型”教师占专职专业教师总数的80%,教师队伍主要来自高校、科研单位、汽车生产、销售和维修一线,具有较强的理论与实践教

学能力。

2017年,开设了汽车运用与维修技术、汽车营销与服务、汽车电子技术、新能源汽车技术四个专业,2018年增设二手车鉴定与评估、汽车保险与理赔两个专业方向。到2020年专业和专业方向将达到8个,涵盖汽车制造与装配类、汽车运用与维修技术类、汽车营销与服务类、新能源汽车技术类四大特色专业群,形成对接产业紧密、行业特色鲜明、适应产业转型升级需要的专业结构布局。天津滨海汽车工程职业学院的目标是成为汽车类人才的特别定制和特殊教育基地,打造汽车类技术技能人才的“黄埔军校”。

走进科技创新企业 听企业创新发展故事

12月28日,天津开发区管委会举行12月新闻发布会暨走进科技创新企业采风活动。本次活动以“科技引领转型创新驱动发展”为主题,走访区内的海之星、飞旋科技、中科智能三家企业,企业负责人向记者们介绍他们正在研发的重点项目进展情况,讲述企业的创新发展故事。

渤海早报记者 史嵩 摄



高新区促进产业智能升级 用电安全高科技助力“智慧城市”

渤海早报讯 (记者沈锡禄)记者从12月27日召开的中国建筑学会建筑电气分会智能一体化技术暨智慧电气CIES系统研讨会上获悉,中力智慧电气CIES系统是对当前低压配电系统的技术革命,切实从用电环节出发,实现互联网、大数据、人工智能和实体产品的深度融合,为使用方和设计方提供开放的、行使意志和愿望的软硬件平台。

天津市中力防雷技术有限公司武春雨深入浅出地介绍了电气领域的最新动态,和在重要领域起到的关键作用。武春雨介绍,智慧电气系统具有主动防御的功能,由系统主动检测薄弱环节,极大的提升了效率;再比如代替人工进行值守方面,也是起到了集中监控,降低差错率的功用;利用智能调控,还能起到智能节能的作用。智慧电气CIES系统是组织化一体化的系统,不

再以器件为单元来考虑配电,而是以系统作为整体,在合理分配内部器件的职能和成本的基础上,形成有生命有智慧的CIES系统。

在智慧电气CIES系统上,使用者可以通过一系列参数或限值的设定来赋予其人类的思维和动作,智慧电气CIES系统的应用能够极大提高供电用电的连续和安全,有效节约非必须电能,同时通过多方面人机交互提升管理质量和效率,将为智慧城市、绿色环保、低碳降耗、共享经济做出更大的贡献。

据了解,该会议由中国建筑学会建筑电气分会主办,天津市中力防雷技术有限公司承办。本次研讨会旨在推动全国建筑电气行业智能一体化技术及智慧电气技术不断发展,介绍行业创新动态,总结智慧电气CIES系统技术成果和应用经验,进一步提高智能一体化技术水平。

靳文生根艺画集出版

在上海世博会展出,颇受中外观众好评。画集中的“根石书画组合”在天津大学展出引起强烈反响,开时代新风,并收入“上海大世界基尼斯之最”。“花梨篇”中近五十件作品:用多年遍寻大江南北,收集海南黄花梨朽根、下角料,经工作室半工半写、随形而雕,尤其“海黄十八罗汉”巧取天然,妙趣横生,意蕴深邃、天人合一,令人叫绝、实属难得。

靳文生毕业于天津医学院。从医40年。工作之余潜心根艺创作及收藏,颇有建树。1995年被联合国教科文组织及中国民间艺术家协会授予“民间工艺美术家”称号。现为中力智慧电气分会会员、中国民主同盟盟员、天津民协根石艺术专委会副会长。出版有《根艺》等专著。

渤海早报讯 (记者沈锡禄)天津滨海新区塘沽根雕艺术家靳文生的《靳文生根雕艺术》画集日前由北京图书出版社出版发行。天津民协主席冯育楠撰前言,著名画家秦征、孙奇峰题词。

据了解,该画集以“根艺篇”“罗汉篇”“花梨篇”“奇石篇”四部分图文并茂展示了靳文生40余年创作、收藏的根雕、奇石、化石精品,其中多件根艺作品获中华(天津)民间艺术博览会精品展金奖。大型红木组雕“十八罗汉”曾