



数读新闻

今年将改造新建
体育设施 80处
新增面积 70余万平方米

本报讯(记者戴绍志)今年,沧州市将改造新建体育设施80处,更新安装健身器材1000件,新增体育场地设施面积70余万平方米。

以完善城区体育场地设施为突破口,推进运动休闲城市建设。今年,全市改造新建的80处体育设施包括:公园游园

环境综合整治,确保生态环境和海水质量不断改善。切实强化生态保护修复,实施大规模国土绿化行动,推动绿色生态廊道互联互通,开展蓝色海湾等海洋生态修复,全面提升海洋等自然生态系统稳定性和生态服务功能。

加快深化体制机制改革。组织开展跨部门联合执法,实现进出口商品全程监管,全面提升检验检疫监管水平。

加快全面对外开放。以中国中东欧(沧州)中小企业合作区等为依托,面向中东欧地区,全面提升招商引资水平和产业集聚能力。

推进沿海与内陆腹地互动发展,深化与冀中南及纵深腹地对接合作,打造内陆地区便捷高效的出海通道。

心家园、警苑小区等共38处;学校配套体育设施(篮球架),包括水月寺小学、娘娘庙小学、建兴小学等19个小学;对外开放场地,包括政务大厅西侧篮球场、体育中心、西体育场等6处。

此外,贯彻落实市委、市政府关于重点打造迎宾大道两侧街边景观带的部署,经过实地勘测,发现适宜建设大型健身场地5处、小型健身点位10余处,目前已完成方位图绘制和专项实施计划制定。

今年重点改造农村
无害化卫生厕所 6万座

本报讯(记者戴绍志)今年,沧州市将重点改造农村无害化卫生厕所6万座,推广使用双瓮式厕所和三格化粪池式厕所,促进农村人居环境显著改善。

在农村厕所改造工作中,沧州按照从实际出发,尊重农民习俗的原则,把群众认同、群众参与、群众满意作为基本要求,推广使用双瓮式厕所和三

格化粪池式厕所,具备给排水条件、具有完整上下水道系统和污水处理设施的地区,可修建完整上下水道水冲式厕所。

在卫生户厕的设计、建造施工、验收和维护管理上,沧州市严格落实国家《农村户厕卫生规范》,进行技术指导和现场服务,并对农村改厕施工现场进行检查,真正使改厕农民受益。

河间打造中英绿色
制造与再制造产业园

本报讯(记者戴绍志、王雅楠)通讯员陈双双)眼下,河间再制造龙头企业河北长立汽车配件有限公司正在加班加点生产,与英国Lucas集团就汽车零部件再制造项目进行合作以来,公司产能和销售额不断增加。

长立公司位于河间中英绿色制造与再制造产业园,经过近20年的技术积累,公司从生产工艺流程和高端技术研发再到产品检测,都形成了自主体系,逐渐发展为河间最大的汽车配件再制造企业。公司再制造生产的600余套的发电机、马达覆盖国内外所有乘用车系,产品销售网络遍布全国大中城市,并出口到美国和中东等国家和地区。

英国Lucas集团在汽车配件制造与再制造方面的技术和实力,在欧洲排名前三。2018年,双方就汽车电气系统配件的研发、生产与销售展开深入合作。截至目前,长立和Lucas合作,已在全国发展40多家代理商,销售额增加了两千万。

河间是国家发改委批准的中国第四家国家再制造产业示范基地,拥有中国最大的汽车零部件再制造原材料交易市场,交易额占全国总量的70%,拥有具备再制造基础的企业300余家,从业人员5万余人,年产值接近100亿元人民币。

2018年,河间与世界再制造先进国家英国成功举办中英绿色制造与再制造产业发展峰会,期间就共同创建中英绿色制造与再制造产业园达成共识。产业园占地200亩,是基地的重要组成部分,以绿色制造和再制造产业为核心,主要涉及汽车零部件再制造、工程机械(石油钻采、盾构机等)再制造、机床再制造、办公设备等再制造、通讯设备再制造等五大产业绿色高端再制造项目。通过合作,吸引英国绿色制造与再制造企业的先进技术和强大的研发能力,利用国内企业的雄厚资金实力和巨大的市场空间,共建高标准的绿色制造与再制造企业,打造中国及世界知名绿色制造与再制造产业园区。

沧州海事局

约谈存在船舶脱管
现象的企业和船东

本报讯(记者戴绍志 通讯员刘鹏、洪剑飞)日前,沧州海事局对存在船舶脱管现象的3家企业和11名船东进行集体约谈,将有关船舶问题通报船舶所有人和管理公司,督促其开展自查自纠并主动申请船舶安全检查,要求企业严格落实安全生产主体责任,在规定期限内纠正违法违规行为。

目前,沧州辖区登记船舶约380艘,整体状况良好,但因

登记船舶中外地营运船舶居多,仍存在少数船舶证书过期、长时间不检验、不进行注销的脱管现象。因脱管船舶长时间未进行安全体检,船上存在的安全隐患较多,极易引发水上险情事故。近期,沧州海事局集中力量开展了船舶港船船调查摸底,梳理掌握船舶港船管理信息,通过开展约谈,进一步强化对脱管船舶的安全管理。



3月1日,沧州市中西医结合医院阳光志愿者团队来到沧县纸房头乡卫生院,开展“雷锋精神永流传,白衣天使暖人间”主题活动。来自传统医学科、骨科、糖尿病科、心内科的专家们,为前来咨询的村民进行了免费血糖血压检测、中医诊治等服务,并发放宣教手册100余份。 记者 戴绍志 通讯员 魏志广 摄

沧州从推动港口转型升级、做大做强临港产业等八方面发力
加快推进沿海经济带高质量发展



近日的黄骅港综合港区集装箱码头作业现场。

通讯员 何学林 摄

本报讯(记者戴绍志)做大做强汽车整车及零部件产业,加快发展轨道交通运输装备产业;加快沧州滨海湿地等旅游项目建设,打造国际滨海休闲度假旅游区;开展蓝色海湾等海洋生态修复。今年,沧州市将从推动港口转型升级、做大做强临港产业等八方面发力,加快推进沿海经济带高质量发展,为建设新时代创新驱动经济强市、生态宜居美丽沧州提供有力支撑。

沧州毗邻京津,与雄安新区接壤,并地处环渤海地区中心地带,拥有92.46公里大陆海岸线,黄骅港是亚欧大陆桥新通道桥头堡,是雄安新区最便捷出海口和“一带一路”重要枢纽,沿海岸线面积2400平方公里,其中有55万亩建设用地区和220万亩未利用地,是发展临港产业的“黄金宝地”。沧州市把沿海经济带建设作为推动沧州高质量发展走在全国前列的强大动力,全力抓好“四件大事”,壮大“六大新动能”,培育“五大新引擎”,积蓄跨越赶超的强大势能。

加快推动港口转型升级。围绕黄骅港借势打造雄安新区便捷出海口,加强深水航道升级改造,积极发展国际航运,努力建成现代化综合服务区、国际贸易港和“一带一路”重要枢纽。这一定位,加快调整优化港口功能定位,整合港口资源,深化与天津港和国内其他港口分工协作,推动港

口由单一装卸仓储功能向物流、商贸、信息、金融等功能拓展。全面提升港口集疏运体系水平,积极融入全省“一纵五横”集疏运体系,畅通港区对外衔接的骨干路网。推进机场、公路、管道运输与港口有效衔接,加快曲港、邯港等高速公路和一批疏港干线公路建设,完善疏港油气管线运输系统,提高综合运输效率。

建设智慧绿色平安港口,运用物联网、大数据等新一代信息技术提升港口服务水平;提高港口清洁能源和再生资源使用比例,促进清洁生产、绿色发展。大力发展国际航空,积极融入“一带一路”沿线重要节点城市共建港口联盟和空港联盟,努力将港口打造成连接中蒙俄、中新欧和海上丝绸之路的陆海贸易中枢。

加快做大做强临港产业。推动临港产业聚集,打造具有核心竞争力的经济增长极。努力打造全国一流的绿色石化基地,推进石化产业向沿海转移、向园区聚集,延伸产业链条,提高发展水平。努力打造特色鲜明的高端装备制造基地,推进装备制造业和现代服务业深度融合,加快向智能化迈进、向高端化延伸、向服务化转变、向品牌化发展。着力培育能源装备产业,做大做强汽车整车及零部件产业,加快发展轨道交通运输装备产业,形成一批具有较强竞争优势的产业集群。打造全国知名的生物医药基地,以北京和天津生物医药产业园为

重点,加快形成集研发、中试与产业化于一体的医药产业基地。

加快发展海洋特色产业。加快发展特色海洋经济,加强海水综合利用,实施一批规模化、低成本海水淡化项目,构建一体化发展的循环经济。加快发展滨海旅游产业,改造提升服务设施,培育葡萄酒庄等高端休闲度假项目,加快沧州滨海湿地等旅游项目建设,打造国际滨海休闲度假旅游区。加快培育壮大新兴产业,大力发展新一代信息技术、机器人及智能制造装备等产业。深入实施“智慧海洋”工程,制定“互联网+海洋信息服务”行动计划,强化智能化应急服务,提高海洋政务综合管理和信息资源服务水平。

加快建设滨海特色城镇。以中心城市和黄骅新城建设为着力点,坚持科学规划、传承历史、突出特色,扎实推进多规合一,统筹区域生产力和人口布局,促进中心城市提质、黄骅新城提升和乡村振兴,构建布局合理、生态宜居、承载力强的现代城镇体系。

加快提升科技创新能力。围绕形成以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术创新体系,着力在搭建平台、培育主体、科技攻关、成果转化等方面下功夫、见成效。打造科技创新平台,建设一批省级以上企业技术中心、工业设计中心、重点实验室等,建设一批中小企业公共服务平台。培育高水平创新主体,引导

创新资源向沿海地区聚集、向企业聚集,扶持做大一批创新能力强的涉海龙头企业。积极引入京津科技成果,加快承接京津产业转移,打造京津冀地区重要的科技成果转化基地和高新技术产业化基地。

加快推进环境污染治理。认真解决突出环境问题,全面加强大气、水和土壤污染治理,持续抓好近岸海域水环境综合整治,全面提升海洋等自然生态系统稳定性和生态服务功能。

加快全面对外开放。以中国中东欧(沧州)中小企业合作区等为依托,面向中东欧地区,全面提升招商引资水平和产业集聚能力。推进沿海与内陆腹地互动发展,深化与冀中南及纵深腹地对接合作,打造内陆地区便捷高效的出海通道。

全市去年新增科技型中小企业 1618家

本报讯(记者戴绍志 通讯员杨曙亮)2018年,沧州市新增科技型中小企业1618家。截至目前,全市共认定科技型中小企业9061家,位居全省前列。

发展科技型中小企业是实施创新驱动发展战略的重要抓手。近年来,沧州市高度重视科技型中小企业培育工作,专门制定出台《沧州市科技创新三年行动计划(2018-2020年)》《沧州市加快推进科技创新的若干措施》等,明确支持科技型中小企业的具体措施。全市每年还安排科技专项资金,鼓励支持企业开展项目研发、创新平台建设,积极合作交流和知识产权创造等,并用好院士工作站,引进中国工程院、中国科学院院士,承担起国家科技支撑、863、973、科

技先导专项等一批重大科技项目,全市科技型中小企业发展态势良好,增势明显,一批批科技“小巨人”为沧州经济高质量发展积蓄强劲动能。

为扶持科技型中小企业发展壮大,沧州市加强统筹协调,整合政策、资金、技术等创新要素向企业聚集,引导支持科技型中小企业数量扩张、规模扩大、实力做强。其中,沧州银行高新区科技支行向中小科技企业提供全生命周期的金融服务。充分发挥科技企业孵化

器、众创空间、技术创新中心等载体的作用,为科技型中小企业发展提供支撑,积极构建以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的技术创新体系。

科技型中小企业的发展,在全市转变方式、调结构中发挥了示范带动作用。通过实施知识产权优势培育工程,沧州市在科技型中小企业中筛选了一批创新能力强的成长型企业,培育了一批核心领域知识产权项目,也为孵化器、众创空间、工程技术中心等载体搭建了成长空

间。去年,全市新增院士工作站11家,总数达到30家,合作院士达到41名,新增省级技术创新中心8家,总数达到29家;列入省级重点培育的新型研发机构1家、省产业技术创新战略联盟备案1家,认定省级企业重点实验室1家,均实现零的突破,新增省级科技企业孵化器5家,总数达到15家,新增省级众创空间10家,总数达到18家,新增国家级“星创天地”2家,省级“星创天地”12家,总数达到33家,授权专利4898件,同比增长61.07%。

2020年底基本建成“互联网+医疗健康”服务体系

实现医疗健康数据在公立医疗机构流转应用,建成覆盖全市公立医疗机构的远程医疗支撑体系

本报讯(记者戴绍志)日前,沧州市出台促进“互联网+医疗健康”发展的实施意见,加快推进医疗健康与互联网深度融合,进一步优化流程,不断增强群众看病就医获得感。到2020年底,基本建成“互联网+医疗健康”服务体系,实现医疗健康数据在公立医疗机构流转应用,建成覆盖全市公立医疗机构的远程医疗支撑体系。

统一平台,构建“互联网+医疗健康”支撑体系。搭建沧州市全民健康信息平台,实现全民健康信息互通共享,实现人口管理、公共卫生、医疗服务、医疗保障、药品供应、综合管理等业务资源共享和业务协同。依托全民健康信息平台,实现电子健康档案和电子病历的连续记录以及不同级别、不同类别医疗机构之间的信息共享。积极推进电子居民健康卡与沧州市民卡的应用集成,实现居民健康管理和医疗服务“一卡通用”,满足居民预约挂号、预防保健、医疗康复等一系列需求。

医生与签约居民互动平台,在线提供健康咨询、预约转诊、慢性病随访、健康管理、延伸处方等服务,转变服务模式,增进医患互动,改善签约服务感受。

通过远程会诊、在线咨询等方式,加大上级医院对基层的技术支持,加快提升家庭医生团队服务能力。对建档立卡贫困人口实现家庭医生签约服务应签尽签。充分发挥家庭医生健康守门人的职责,引入先进的健康管理理念,建立信息化平台工具,为家庭医生提供从签约到开展个性化健康管理的全周期服务,针对普通签约居民在线进行健康评估、自动生成健康报告、健康计划以及个性化健康干预方案,通过信息平台由家庭医生提供针对性的健康干预及就医引导等服务。在线自动审核医保支出,强化监督控费,真正做到管慢病、防大病、促健康。

大力推进线上预约移动医疗应用。进一步完善现有智慧沧州APP的医疗服务功能,到2020年,信息化建设情况较好的县及以上公立医疗机构实现为居民提供分时段线上预约诊疗、智能导医分

诊、候诊提醒、检验检查结果查询、诊间结算、移动支付等线上服务。

推进互联网医院建设。依托医疗机构发展互联网医院,构建覆盖门诊、诊中、诊后的线上线下一体化医疗服务模式。医疗机构可使用互联网医院作为第二名称。允许注册或者备案的执业医师在线开展部分常见病、慢性病复诊,允许掌握患者病历资料后在线开具部分常见病、慢性病处方,所有在线开具的诊断和处方须有医师电子签名,并建立患者电子病历。

完善远程医疗服务。目前,沧州市已建成市县两级远程医疗系统,远程医疗服务已覆盖全市5家市直医疗机构、17家县级医院和8家县级中医医院,未来可向乡镇卫生院和村卫生室延伸,目前已基本建成功能完善、互联互通的远程医疗服务体系。未来,以县域医共体为依托,在县域内积极推行“基层检查、上级诊断”的服务模式。支持和鼓励市直各医疗机构依托沧州市远程医疗服务网络建立远程专科诊断中心,推进中

医远程医疗服务。

完善医疗保障结算服务。加快沧州市医保信息平台与全民健康信息平台联通和数据共享。进一步优化支付流程,改善结算模式,逐步拓展覆盖社会保障卡支付、市民卡支付、银行卡支付以及第三方支付功能的在线支付功能,推进一站式结算,扩大联网定点医疗机构范围,逐步将更多基层医疗机构纳入异地就医直接结算。

推进人工智能应用服务。鼓励医疗机构探索开展智能医学影像识别、病理分析和多学科会诊以及多种医疗健康场景下的智能语音技术应用,提高医疗服务效率。开展基于人工智能技术、医疗健康智能设备的移动医疗示范,实现个人健康实时监测与评估、疾病预警、慢性病筛查、主动干预。

推动医疗健康信息协同共享。市直三级医院在2020年底前实现院内医疗服务信息互通共享。大力推进各级医疗卫生机构与沧州市全民健康信息平台互联互通,逐步实现全数据实时交换。