

新修订的《河北省安全生产条例》6月1日起施行 规范危化项目选址 加强燃气安全管理

权威发布

本报讯(长城网·冀云客户端记者段美嘉)3月28日下午,河北省十四届人大常委会第八次会议表决通过了新修订的《河北省安全生产条例》,将于2024年6月1日起施行。作为全省安全生产工作的总纲领,此次修订出台,对依法防范化解重大安全生产风险、建设更高水平平安河北具有重要意义。

据介绍,此次修订主要是为更好地解决三个问题。**安全生产“谁来管”?**要实现安全生产,必须压实各方责任。《条例》明确了党政同责、齐抓共管、分级负责、属地管理的原则,提出“三管三必须”要求;规定政府职责,健全投入保障制度,健全与周边省份区域协同机制,开展表彰和奖励等职责;乡镇、街道、开发区等要履行监管职责;应急管理部门负责综合监督,相关部门和行业主管部门各自负

责;明确村(居)民委员会职责,引导生产经营单位成立安全生产互查自律组织,及时报告重大安全隐患;生产经营单位要建立健全全员责任制度,改善安全生产条件;主要负责人要消除生产安全事故隐患,制定救援预案,及时报告事故,同时,生产经营单位应设置安全管理人员或安全总监,他们有权提出意见、制止危险指令;从业人员也需遵守安全生产规程。

安全生产“管什么”?安全生产应防患于未然,《条例》强调人防、物防、技防,从源头防范风险。规定生产经营须符合行业标准规定的安全生产条件,保障安全生产资金投入,完善安全生产规章制度,建立安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制,开展教育培训和演练。还要推进信息化建设,对重点场所、重点部位、重大危险源、重点设施设备等

进行实时视频监控,强调工程项目安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用,明确发包出租的安全生产管理责任。**为推进安全生产风险专项整治,**加强重点行业、重点领域安全监管,我省《条例》创新性地设置了“安全生产特别规定”一章,专门就矿山、金属冶炼、危险物品和消防、特种设备等重点行业和领域,作出特别规定。强化安全生产许可管理,建立安全生产管理信息系统,落实重大危险源监测监控管理责任,提取和使用安全生产费用,用于改善生产条件,并规定特殊作业的安全技术标准和管理规范,制定作业方案和应急处置预案等;规范危化项目选址,加强燃气安全管理,对学校、科研院所、旅游景区等特定场所安全生产提出要求;在汛期或极端天气时,重点行业、领域和场所应强化安全巡查和应急准备。

安全生产“怎么管”?管好安全生产必须持之以恒,久久为功,重点是抓好“三个着力”。

着力加强监督管理。构建五级安全生产责任体系,实施网格化管理,强化监

管力量;落实领导责任制、巡查、责任追究和警示约谈等制度,加强考核;建立重大事故隐患督办机制,对整改不力者实施问责、约谈和曝光;推动生产经营单位安全生产标准化达标,加强考核评价;完善风险评估机制,对重点行业、区域、企业实施风险预警;将生产经营单位纳入社会信用体系,实行分级管理;推行网上监管和预警,提升监管的精准化、数字化、智能化水平。

着力加强应急救援和调查处理。建立应急救援组织,制定预案并定期演练,生产安全事故发生后,单位负责人应及时启动应急预案,组织抢救并上报有关部门。安全生产监管部门应立即赶赴现场救援,同时完善事故调查处理机制,建立事故问题整改督办与评估制度,加强信息公开,确保及时、有效应对与处置。

着力提升法规刚性约束力。《条例》用17条的篇幅规定违法行为罚则,进一步加大对安全生产违法行为的处罚力度。

80个产品被评选为河北2024年放心农药产品

本报讯(记者贾宏博)为进一步贯彻落实《农产品质量安全法》和“科学、绿色、经济、安全”的用药理念,有效控制农作物病虫害,推进河北省农业健康可持续发展,3月28日,由河北省农药发展与应用协会主办的河北省2024年“放心农药产品”和2023年度“优秀农药经营单位”推介发布会在石家庄市举行。

据了解,本次活动旨在向农药经营单位、农业社会化服务组织、农业种植大户和广大农药使用者推介“买得放心、用得安心”的优质农药产品,为河北省农业丰产丰收、农产品质量安全贡献力量。

河北省农药发展与应用协会秘书长暴连群介绍,本次推介会上的农药产品均符合国家产业政策,新时代发展理念、绿色标准要求,经营单位符合诚信经营、所经营产品质量过硬、销售网络健全的特点,最终评选出杀虫剂、杀菌剂、除草剂和植物生长调节剂共计80个产品为河北省2024年“放心农药产品”,50家经营单位为河北省2023年度“优秀农药经营单位”。

第十一届汉牡丹文化节 4月10日柏乡启帷

本报讯(记者李元华 张蕾 通讯员李雪其 王光耀)绝代只西子,众芳唯牡丹。3月28日,第十一届汉牡丹文化节新闻发布会在石家庄举行。

据介绍,由中国民间文艺家协会指导,河北省文学艺术界联合会主办,河北省民间文艺家协会、柏乡县委、柏乡县人民政府共同承办的第十一届汉牡丹文化节将于4月10日至5月10日在柏乡县举办。

第十一届汉牡丹文化节确立了“花开盛世 共谱华章”的主题,将集中开展10余项活动,包括牡丹诗会、点亮北方戏窝子、河北省心连心艺术团惠民演出、邢台市名碑刻拓片艺术展、“携手同行 共创未来”招商推介、柏乡县第五届半程马拉松赛等。

近年来,柏乡县把文化旅游产业作为发展的新动能,依托汉牡丹文化资源,持续推进牡丹产业做大做强。同时,以花为媒大力招商引资,2023年签约引进项目72个,总投资179.9亿元,京东智能供应链产业基地项目入选全省“100+10”标志性项目,压电单晶超声探头等3项“卡脖子”技术落地转化。

下一步,柏乡县依托中国牡丹文化之乡、中国汉牡丹文化品牌优势,深入挖掘汉文化资源,加快构建“旅游+生态+康养”新模式,推动区域经济快速发展。

研发费用加计扣除政策公益宣讲启动

本报讯(记者烟成群)3月27日,聚焦研发费用加计扣除政策,以“向新而行 提质增效”为主题的首场公益宣讲会暨启动仪式在石家庄举行,来自石家庄的150家企业负责人和财务人员参加活动。

据悉,为更好助力科技创新企业高质量发展,河北省税务局联合省财政厅决定于4月份在全省范围内集中开展一轮公益宣讲活动,其中石家庄市举办2场,其他地市、雄安新区各举办1场。

宣讲会上,由省财政厅精选的注册会计师辅导团讲师围绕研发费用加计扣除政策内容、研发项目管理、核算要求、申报和后续管理等方面进行了详细讲解,并结合典型案例进行了深入分析,帮助企业知政策、会申报、能享受。此外,围绕企业反映集中的难点堵点问题,业务专家现场答疑解惑,并有针对性地提出可行性方案。

“这次宣讲会针对性、实用性很强,加深了我们对研发费用加计扣除政策的认识,解决了许多实际操作中的问题,让我们对政策理解得更准、更透,政策享受也更安心、更放心。”石家庄四药有限公司财经中心税务管理部经理耿君敬告诉记者。

省税务局和财政厅相关负责人表示,研发费用加计扣除政策是推动企业通过科技创新实现高质量发展的重要政策之一,为支持企业加大研发投入、鼓励自主创新起到很好的政策导向作用。



在第十三个“世界唐氏综合征日”之际,广平县妇幼保健院组织医护人员走进该县中央公园向居民宣讲出生缺陷防治政策,提高孕妇产前筛查覆盖率及唐氏综合征防治意识。 杨海斌 魏莹莹 摄

(上接第一版)有力促进了农业机械化、水利化、信息化、标准化生产。

目前,全县246个有土地的村全部成立合作社,吸引社员将6.1万亩土地经营权入社,促进了农田的有效整合、集中连片,促成“小田变大田”,为开展农田新基建奠定了坚实基础。

全县注册成立党支部领办土地专业合作社246个,入社土地7.7万亩,在已建成智慧高标准农田1.6万亩基础上,2023年新建高标准农田4万亩,并对原有高标准农田改造提升10万亩,逐步将具备条件的高标准农田建成“空地一体化无人农场”。

创新农田新基建模式在农业高质量发展赛道上跑出了加速度。现如今,一片片高标准农田生机勃勃,成为农民的希望田、幸福田。

“这次定兴县高标准农田建设3.0版最大的特点就是‘智慧+’赋能。通过气象监测系统,病虫害防

治系统、土壤墒情自动检测网络系统、农业物联网综合服务平台,实现对小麦的实时监测和精准管理。”定兴县农业农村局农事站站长张淑玲介绍,定兴县高标准农田建设智慧版规划建设4万多亩,现在已经竣工3万亩,项目实施后,使当地粮食生产水资源利用率提高了30%以上,肥料利用率也提高了25%以上,劳动力节约了一半。

传统农业监测手段具有很大局限性,靠人力外出作业勘察不仅耗时、耗力、耗财,而且易受外界因素干扰而降低准确率,定兴县高标准农田建设的农情监测系统融合遥感卫星、低空无人机等多种监测方式,利用图像处理和数据分析等技术,可以快速、准确、大范围地获取与农作物有关的全要素数据信息,通过多期动态监测,为农业生产辅助决策提供有力数据服务支撑。

为了进一步提高农业新质生产力,辛木村党支部领办合作社还

委托北京爱科农科技有限公司经营人杜士地。

“我们会先对合作社委托管理的土地进行土壤分析,然后通过公司的植物—土壤—大气连续体模型生成一个适合的种植方案。随后,我们的田间工作人员利用种植方案来进行田间管理。”北京爱科农科技有限公司驻定兴农场负责人阎志敏说,在管理过程中,他们会用到测定仪、无人机、卫星遥感等技术,来监控田间小麦长势和病虫害发生情况,及时防治。

“我们可以通过无人机图传回来的画面查看麦苗长势,通过田间苗情颜色判断地块各个部分的长势好坏。”阎志敏一边说着一边拿出无人机,向记者展示如何对麦田进行监测。

在辛木村的田间,放眼望去,一排排地理伸缩灌溉设施整齐地陈列在眼前,一株株烟苗也在茁壮成长。在田间,只需几名工人,就可操作大片的水肥一体化

智能灌溉设施进行作业。只见无干杆状喷灌设备从地下缓缓上升,同时进行喷水浇灌,不一会儿,便覆盖整个地块。

“伸缩式喷灌设施不仅节能、节水、节工,而且不影响耕种,成本大大降低,收益也就变高了。”辛木村党支部副书记裴立河说。

智能化农业生产工具的引进其实也是定兴县发展现代农业的一个缩影。作为高标准农田建设示范县,定兴县积极推动农机装备升级,针对不同地块,通过统一的分析流程,制定不同的种植方案,利用自动化农机具,全程精准管理调控,着力推进农业高产高效。此外,定兴县不断引进先进的农机设备和智能化设施,以适应不同需求。

“未来,定兴县还会整合智慧农业管理系统,建立可追溯平台,确保全县粮食产量和粮食安全,推动现代农业高质、高效、可持续发展。”张淑玲说。

2毫秒内时延 ——打造“身临北京”的极速体验

京津冀“算力之都”探访记

编者按:

数字经济是推动新质生产力发展的重要引擎。张家口作为国家“东数西算”工程京津冀算力枢纽节点和10个国家数据中心集群之一,在河北推动数字经济建设中,发挥着引领作用。

本报即日起推出《京津冀“算力之都”探访记》系列报道,记者走访位于张家口的大型数据中心、服务器制造企业、芯片制造设备企业和数字化转型企业,通过数字经济全产业链的采访报道,展现新质生产力为张家口乃至河北经济社会发展带来的新动能。

3月19日下午,晴空万里,零下4度的气温透出丝丝寒意。记者来到张家口市怀来县东花园镇大数据产业园区,探访第一家落户怀来的大数据中心——秦淮数据怀来大数据中心。

第一家落户怀来的大数据中心

“请出示身份证。”大门口的安保人员认真核对了每个人的身份证件和车牌号码之后,又要求打开后备箱进行了仔细检查,然后才放行。

数据安全的第一道关就是严格的安保程序,“请把香烟和打火机放在这里。”走进机房楼,不仅要通过探测门,安保人员还用手持探测仪把每个人都上上下下扫描一遍。机房楼里的每一道门,都需要工作人员刷卡、输入密码才能打开。“每一名工作人员的权限不同,他们能到的工作区域也不同。”工作人员向记者介绍。

秦淮数据2017年就来到怀来县,是第一家落户怀来的数据中心。“我们最初来到怀来,就是看中了这里的自然条件。”秦淮数据工程师崔野说,“张家口年平均气温6℃左右,空气湿度低、质量好,可极大延长设备使用寿命。这里大规模的风电、光电为大数据产业提供



充足的绿电供应,是建设超大规模数据中心的理想之地。

经过几年的发展,目前秦淮数据在怀来县建成“同城四基地”的网络布局,投运IT容量超过300MW,服务器上机架占怀来县总量约80%,成为怀来县最大的数据中心。

毫秒级别的设备响应

走进2号机房楼,刷卡进入机房,只见一台台服务器上蓝色的小灯不停闪烁。

“大家上网购物、刷视频、聊天,都离不开数据和算力,数据和算力就在这一台台的服务器里面运行着。”工程师崔野说,“数据中心,最重要的是安全和低延迟。我们的可靠性等级是‘5个9’,也就99.999%,一年当中业务故障时间不能超过0.001%。严格的安保程序是人防,一会我们到智能监控中心就能看到技防,这都是为了保障服务器的安全运行。”

说到数据中心的低延迟,工程师王涛介绍:东花园大数据产业园距北京中关村科技园直线距离只有50公里,空间距离近。园区接入包括智能城域网、泛在接入网、光传送网等在内的算力承载网络,实现区域间、区域内各城市间高速全光互通互访,时延降至2毫秒以内,打造出如“身临北京”般的极速网络体验。

满蓄是蓄电池,还有几个电源柜,上面许多红灯不时闪烁。王涛说:“这些蓄电池接入电路,确保了电压的稳定。一旦出现意外断电,5毫秒之内就会切换到电池供电,可确保服务器稳定运行。”

实时在线的智能监测

再次经过一系列安检,记者来到3号楼总控中心。大屏幕上显示着一些曲线、图形和表格,几名工作人员坐在电脑前,关注着屏幕上的各种数据。

“这是我们的技防系统,设备的运行情况,在这里我们都能看到。”崔野说,“智能化的集中监控系统,监控整个中心用电设备的耗能情况,系统还能根据环境、温度、光照等情况实时监控设备运行状态,把能耗控制在最优范围。”

“我们不但有各种突发情况的应急预案,每周还会组织应急演练。”崔野说。

据了解,自秦淮数据怀来大数据中心投运以来,曾遭遇过极端天气造成的突发断电、疫情防控导致的人员紧张等意外情况,由于完善的应急措施,数据中心的运行都没有受到影响。

京津冀是我国经济最具活力、开放程度最高、创新能力最强、数据资源最丰富的地区之一,随着国家“东数西算”战略全面推进,以秦淮数据为代表的科技企业,正在以全新的数字算力基础设施驱动张家口产业的转型升级,为经济社会高质量发展增添新动能。

百姓看联播

创新型产业社区来了

上下楼就是上下游,左邻右舍可以谈合作,听起来是不是很棒?河北新闻联播报道,在定州市高新区,就有这样一个产业社区正在加速建设。

中领科创城项目负责人郑冰虹介绍:“中领科创城是定州市首个创新型综合产业社区,也是河北省重点项目之一。区别于传统工业园区单一的生产功能,我们打造以花园式企业办公、生态化生产和低碳制造为一体的科创型产业社区。主要是吸纳智能制造、中试研发、人工智能、电商直播等新型企业。”

园区提供包括金融、人才、技术、市场等八大赋能服务体系,满足企业不同发展阶段的各项需求,并提供全生命周期服务,全方位助力企业转型升级。

园区吸引了众多不同领域的企业入驻,将形成一个多元化的产业集群,打造“上下楼即上下游”的产业链,促进企业间的交流合作。这里不仅仅是一个产业园区,更是一个集政策、资源、服务于一体的创新创业生态圈。

不久前,定州组织开展重点项目建设现场会,达到开工条件的28个重点项目纷纷亮相展示,总投资达72.8亿元。

(长城网·冀云客户端记者 赵坤光)



扫码看视频

河北加强要素保障 持续优化营商环境

(上接第一版)提出开展“春风行动”“民营经济服务月”等10+N就业服务活动等4条措施。

提升金融服务产业发展能力和水平。围绕大力发展普惠金融,提出发展壮大市级融资担保机构,鼓励金融机构开发符合小微经营主体特点和需求的产品等4条措施。围绕积极拓宽融资渠道,提出发展多元化股权融资、梯次推进企业上市、扩大科技投资引导基金规模,鼓励开展知识产权专业化评估等7条措施。围绕提升金融服务质效,提出深化政金企对接、推广“工商数据贷”模式等4条措施。

提升科技创新支撑能力。围绕加大企业研发投入,提出优化“智慧河北”加计扣除平台功能、健全国有企业研发投入刚性增长机制等5条措施。围绕加强创新主体培育,提出鼓励企业筹建省级以上高能级创新载体、支持创建县域特色产业集群“微科技”创新中心等4条措施。围绕强化科技成果转化应用,提出健全科技成

果常态化信息发布机制、推动新增“小巨人”企业科技特派团全覆盖等5条措施。

降低公共资源保障成本。围绕加强水电气热信保障,提出全面推行联合报装等7条措施。围绕规范天然气转供代输环节等3条措施。围绕推进物流降本增效,提出发展铁水、公铁联运模式等7条措施。围绕加强绿色要素保障,提出全额保障低能耗高效项目用能需求、扩大绿电交易规模等5条措施。围绕大力改善空气质量,提出优化产业结构、能源结构和交通运输结构等4条措施。

推动数据开放共享。围绕加强数据归集,提出推动数据资源“按需归集、应归尽归”、启动建设基础数据库、加快建设主题数据库、编制完成全省公共数据目录等5条措施。围绕推进数据利用,提出实施“数据要素×”专项行动、启动公共数据授权运营试点、推动公共数据免费向社会开放应用等3条措施。