



习近平会见挪威首相斯特勒

新华社北京9月9日电(记者 孙奕)9月9日下午,国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见来华正式访问的挪威首相斯特勒。

习近平请斯特勒转达对哈拉尔五世国王的问候。习近平指出,中挪建交70年来,两国人民相互尊重、相互欣赏、相互学习,结下了宝贵友谊。进一步发展两国友好合作,符合两国人民意愿和两国根本利益,也符合世界各国更加紧密联系、休戚与共的大势。当前,世界百年未有之大变局加速演进,考验着国际社会能否作出正确选择。中国将继续走和平发展道路,通过进一步全面深化改革、推进中国式现代化,给变乱交织的世界注入稳定性、确定性,为各国共同发展

创造更多机遇。中方愿同挪方一道,推动中挪友好合作不断发展。

习近平强调,回顾中挪关系70年历程,友好和合作是主旋律。历史经验告诉我们,要保持两国关系平稳健康发展,最重要的是坚持相互尊重、求同存异,包括尊重彼此核心利益、照顾对方重大关切。中挪两国经济互补性强,各领域合作成果丰硕。双方可以结合各自优势,不断扩大绿色环保、能源转型、海事航运、农业产品、电动汽车等领域务实合作,加强教育、科技、文化、旅游、冬季运动等领域合作,密切人员往来特别是青年交流。中挪在维护世界和平和安全、应对气候变化、保护生物多样性等全球性挑战方面有广泛共

识,中方愿同挪方加强在联合国等多边平台沟通和协作,践行真正的多边主义,推动平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化。希望挪方为推动中欧关系健康稳定发展发挥积极作用。

斯特勒转达哈拉尔五世国王对习近平主席的亲切问候,表示挪威是最早同新中国建交的北欧国家之一。挪中建交70年来,两国关系发展良好,双方以相互尊重的方式开展对话与合作。挪方尊重中国主权,坚持奉行一个中国政策,愿继续相互尊重彼此的核心利益和重大关切,相互学习,交流互鉴,互利共赢。中国发展充满生机活力,有很多值得学习借鉴的成功经验。挪方期待扩

大对华合作,特别是在绿色发展、应对气候变化、海事航运、渔业水产、新能源汽车、人工智能等领域。中国在解决当今世界面临的许多全球性挑战、应对事关国际和平和安全的重大国际问题上发挥着重要作用。挪威支持自由贸易,愿同中方加强在二十国集团等多边框架下的沟通与合作,支持欧中加强合作。

双方就乌克兰危机等热点问题交换意见。习近平强调,中方鼓励和支持一切有利于和平解决危机的努力,将继续坚持劝和促谈,为推动政治解决乌克兰危机发挥建设性作用。希望各方通过对话共同为危机政治解决积累有利条件。

王毅参加会见。

习近平就朝鲜国庆76周年向朝鲜最高领导人金正恩致贺电

新华社北京9月9日电 9月9日,中共中央总书记、国家主席习近平就朝鲜国庆76周年向朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩致贺电。

习近平指出,76年来,在朝鲜劳动党领导下,朝鲜人民团结一心,推动国家各项事业蓬勃发展。近年来,总书记同志带领朝鲜党和人民,深入贯彻落实朝党八大及历次全会精神,取得一系列建设和发展成就。相信在以总书记同志为首的朝鲜劳动党领导下,朝鲜人民一定能够在推进朝鲜式社

会主义事业的征程中不断夺取新的更大胜利。

习近平强调,中朝两国山水相连,传统友谊历久弥坚。今年是中朝建交75周年暨“中朝友好年”。新时期新形势下,中方将继续从战略高度和长远角度看待中朝关系,愿同朝方深化战略沟通,加强协调合作,共同维护好、巩固好、发展好中朝传统友好合作关系,共同推进社会主义事业,为两国人民带来更多福祉,为促进地区和世界的和平稳定与发展繁荣作出更大贡献。

点赞滨州

滨州在全省率先实现“青年夜校”县区全覆盖 能够从“五个维度”赋能青年发展友好型城市建设

本报讯(记者 隆卫 报道)近几年,“青年夜校”热度很高,承载的主要是文化、娱乐、休闲、艺术、时尚、社交等方面的青年需求。团市委敏锐捕捉到青年对于夜校的需求,于2023年在滨城、阳信、无棣3个县区开展试点,并于2024年在全省率先实现“青年夜校”县区全覆盖,目前已开办312场次,参加青年6380余人。

从承载内容和功能实现来看,“青年夜校”的兴起契合青年发展友好型城市建设的理念。而精准回应青年需求,推动青年夜校热潮的持续和升温,能够从“五个维度”赋能青年发展友好型城市建设。

打造青年元素与青年特色。从内容上看,“青年夜校”中的美术、舞蹈、音乐、美妆、传统文化等课程正是在青年中流行的时尚潮流,处处体现着青年喜闻乐见的文化元素。“青年夜校”广泛开办并受到青年追捧,包含了青年元素的释放和表达,使城市的文化生活洋溢着青春气息,有利于塑造有活力、有朝气的年轻化城市气质,构建青年友好的城市环境和氛围,打造城市的青年亲和力和文化软实力。

强化普惠均等导向。“青年夜校”以公益普惠的方式向青年提供服务,团组织依托青年夜校阵地建设,不断创新团的组织形态和工作方法,既考虑协同推进,更着眼于各县区特色,着力优势互补,共同发展,为“均衡青年发展资源”探索

滨州新模式,实现县域一盘棋,打造青年身边触手可及、收费低甚至不收费、性价比高门槛低的“团属校园”,满足青年文化社交等多方面需求,有着更好的普适性和针对性。

提升青年获得感。要提升青年城市生活获得感,还要满足他们的多元化、多层次发展需求,特别是在软环境和生活氛围营造方面贯彻青年优先发展理念。“青年夜校”通过助力城市软环境建设,可以帮助青年缓解在城市工作生活的焦虑、释放压力,从而提升青年的获得感。

助力青年社会融入。以缘聚交往、文娱休闲需求为纽带的“青年夜校”,为青年的社会交往和融入打开了空间,能够帮助青年获得面对面对面的真实感和群聚感,满足其“解压+社交+赋能”的多重需求,提升青年的融入感和归属感。

助推青年生活品质提升。随着“青年夜校热”的扩散升温,有可能形成一种具有鲜明青年特色、带有鲜明群体标志的固定化、符号化、广泛性、群众性的青年文化消费活动。满足青年在工作、学习、休闲、文化、社交等方面的需求是青年发展友好型城市的基础功能,也是助推青年生活品质提升的基本要求。“青年夜校”是青年的一种“高性价比”的文化消费方式,在这些方面都可以发挥独特作用。

修订买卖合同范本 持续加强项目监管 优化联合验收 市住建局聚力推进“收房即拿证”改革

本报讯(记者 任斐 报道)9月6日,记者在市政府新闻办组织召开的新闻发布会上获悉,我市推进新建商品房“收房即拿证”改革,可以有效解决新建商品房交房、办证“中梗阻”问题,对于构建房地产规范管理体系长效机制具有重要意义。在“收房即拿证”改革过程中,市住建局积极修订买卖合同范本,持续加强项目监管,优化联合验收,推动各项工作顺利开展。

修订买卖合同范本。在参考省内烟台、淄博、东营等市做法基础上,市住建局组织对《滨州市新建商品房买卖合同(预售/现房)范本》内容进行调整,将房屋所在楼栋已办理不动产首次登记作为商品房交付的必要条件,增加订立商品房买卖合同同时,同步申请商品房预售/现房合同备案和预告登记描述。其间,市住建局组织相关部门召开了5次修订工作座谈会,2次征集相关部门意见,并向社会公开征集意见。市住建局、市自然资源局、市市场监管局联合印发《关于启用新版〈滨州市新建商品房买卖合同(预售)范本〉、〈滨州市新建商品房买卖合同(现房)范本〉的通知》,自2024年9月1日起,我市新办商品房预售许可、商品房项目现售备案的房地产开发项目,全面启用新版《滨州市新建商品房买卖合同(预售)范本》《滨州市新建商品房买卖合同(现房)范本》。

持续加强项目监管。指导各县(市、区)对全市128个在建在售逐一

落实“一官两员”、包保责任制度,印发《滨州市商品房预售资金监管实施细则》,形成各部门齐抓共管、步调一致、环环相扣、责任明确的监管体系,防范问题项目新增,促进房地产市场平稳健康发展。

优化联合验收。市住建局、市自然资源局、市住建局、市自然资源局等4部门联合印发《关于优化调整房屋建筑和市政基础设施工程联合竣工验收工作的实施意见》,优化建设工程土地核验与规划核实专项审查、建设工程消防验收或备案、建设工程城建档案验收、房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收备案、人防工程竣工验收备案6个验收事项联合审批流程,通过合并、共享等方式将各类申报材料由34项精简至11项,工作时限由50天压缩至7天;增加“不动产首次登记”事项,联通审批系统与不动产登记系统,建设单位提出联合验收申请,实现联合验收意见共享共用,验收通过后建设单位向不动产登记机构提出不动产首次登记申请并提交其他办证要件,3个工作日内办结不动产首次登记。

在下一步的工作中,市住建局将指导各县(市、区)住建部门持续加强开发项目监管,做好“收房即拿证”改革事项贯彻落实工作,维护买卖双方合法权益。同时,进一步加强对开发项目建设的靠前技术指导、政策咨询,优化验收服务,在确保工程质量的前提下,集成验收事项和内容,实现竣工验收阶段“并联审批、限时办结”。

习近平会见西班牙首相桑切斯

新华社北京9月9日电(记者 孙奕)9月9日下午,国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见来华正式访问的西班牙首相桑切斯。

习近平请桑切斯转达对费利佩六世国王的问候。习近平指出,去年,中西共同庆祝两国建交50周年。一年多来,双方保持各层级密切交往互动,高质量推进新领域合作。明年是中西建立全面战略伙伴关系20周年。双方要秉持相互尊重、平等相待的建交初心,胸怀全局、着眼长远,不断丰富两国全面战略伙伴关系的时代内涵,打造富有战略定力的长期稳定的中西关系,推动两国关系迈上更高水平。

习近平强调,改革开放是中国经过长期实践找到的一条正确发展路径,将坚定不移走下去。中国共产党

二十届三中全会对进一步全面深化改革、推进中国式现代化作出系统部署,这为中西两国深化和拓展合作带来新机遇。双方要发挥好经贸混委会、科技联委会等平台作用,在人工智能、数字经济、新能源等高新技术领域共促发展,实现互利共赢。希望西班牙继续为中国企业赴西投资兴业提供公正、公平、安全、非歧视的营商环境。双方要坚持包容互鉴,加强语言教学、青年、文化、旅游等人文交流,促进人民友谊。中方赞赏西班牙去年下半年担任欧盟轮值主席国期间积极推动中欧交流合作。明年是中国同欧盟建交50周年,中方愿同欧盟一道总结双边关系发展成功经验,推动中欧关系发展沿着独立自主、相互成就、造福世界的方向稳步前进。希望西班牙为此继续发挥建

设性作用。

习近平指出,当今世界变乱交织,中国和西班牙都是具有责任感和使命感的国家,都倡导多边主义和自由贸易。中方愿同西班牙扩大面向全球南方的第三市场合作,加强在联合国、二十国集团等国际组织中的沟通配合,为世界和平稳定和人类进步事业注入更多正能量。

桑切斯转达费利佩六世国王对习近平主席的诚挚问候,表示很高兴,时隔一年再次访华,这表明了西中关系的紧密程度。西中友谊源远流长,两国在相互尊重基础上不断发展深化伙伴关系。我此访期间,双方签署了绿色发展等领域多项合作协议,展现了双方合作的巨大潜力和光明前景。希望双方加强人文交流,深化经贸、新能源汽车等领域合作,西方愿

为中国企业提供良好环境。西中双方都致力于维护世界和平、捍卫多边主义。当今世界面临动荡冲突、贫困、气候变化等多重挑战,需要国际社会加强合作,共同应对。中国是维护世界和平和发展的关键力量,对解决重大国际地区问题发挥着重要建设性作用。西方从战略高度看待同中国的关系,坚定奉行一个中国政策,愿做中国可以信任的伙伴,期待进一步深化西中全面战略伙伴关系,为两国人民福祉和世界的和平和繁荣作出更大贡献。西方支持自由贸易和市场开放原则,不赞同打贸易战,愿继续为促进欧中关系健康发展发挥积极作用。

双方还就乌克兰危机和巴以冲突等问题交换了意见。

王毅参加会见。

稳扎稳打有千头

山东港口滨州港新增沥青岩货种

本报北海讯(通讯员 蒋金辉 刘琳洁 报道)近日,随着“吉安”轮完成1万吨沥青岩卸船作业,安全驶离山东港口滨州港散杂货泊位,标志着山东港口滨州港再添新货种、新客户,生产经营业务取得新突破。

今年以来,山东港口滨州港在现有货源基础上,抢抓地方基建项目开工契机,积极拓展矿建材外贸进口业务。前期,业务人员在市场开发过程中了解到天津某公司有外贸沥青岩进口需求。为争取该货源到港作业,业务人员多次与船公司及货主进行沟通,积极推介山东港口滨州港散杂货装卸效率优势,

并根据客户需求和货种特性,满足现场作业扬尘控制标准。客户到港参观过程中,对港口优质服务表示认可,最终成功促成沥青岩到港作业。

为保障货物装卸顺畅高效,在海关、海事、边检、引航等口岸部门的科学监管和大力支持下,山东港口滨州港加快手续办理,最大程度压缩货物通关时间。其间,提前召开作业专题会,根据船舶配载图、船方二层舱盖板及沥青岩粒径情况,确定作业工艺及作业工具;卸船过程中,现场人员全程跟踪,高效协调,确保各作业环节畅通无阻,优质服务得到客户认可,当即确

定下艘次船舶计划,为业务持续开展提供了有力支撑。

下一步,山东港口滨州港将持续以市场需求为导向,发挥港口在市场信息、仓储、代理等方面的优势,以优质服务增强客户黏性,拓宽增量渠道,丰富货种结构,助力地方经济社会发展。



走好“精明之路”:品质滨州建设的精准路径选择

(上接第一版)

走好“精明之路”,滨州把科技创新摆在经济社会发展首位,持续深化产教融合型、实业创新型“双型”城市建设,以科技创新促进产业创新,以科技平台赋能产业平台,让更多创新成果转化为新质生产力,走可持续发展的道路,不断塑造高质量发展新动能新优势。

京阳科技专攻油系针状焦,实现国内首创国际领先;金毅设备自主研发生产可伸缩式两栖浮箱产品,国际、国内市场占有率均列第一;三元生物深耕赤藓糖醇产品,成为全球赤藓糖醇行业产能最大、产量最大、市场占有率最高的龙头企业。目前全市省级以上高能级科创平台达424家;2023年以来,我市完成19个省重大科技创新工程项目的到期验收工作,今年新启动实施山东省重大科技创新工程项目6个……

走好“精明之路”,滨州坚持政府主抓、企业主体、院校主动、人才主力、市场主导“五主并举”,让科创这一“关键变量”转化为“最大增量”,“科研之花”正不断结出“产业之果”。连续举办五届滨州人才节,创新打造“入学即上岗,毕业即就业,专业即产业”“三即”职教模式,27所职业院校专业产业匹配度达到80%,每年引进培养本科及以上学历毕业生和高技能人才超过4万人;连续两年入选省委、省政府创新驱动发展和科技创新能力提升成效明显督查激励市,滨州抓实人才第一资源,深化科技创新,深度赋能品质滨州建设。

在时间的常量中,唯有坚持奋进,才能拼博出变量。为加速各类创新要素在滨州集聚,把产业优势、科技优势、人才优势转化为新质生产力,滨州实施产才融合赋能高质量发展行动,进一步优化“五院十校N基

地”科创格局,叫响“科创滨州”品牌;建设滨州科技大市场,打造工业设计中心、“一企一技术”研发中心等创新中心,促进科技成果就地交易、就地转化、就地应用;深化高新技术企业三年倍增行动,完善科技型企业梯次培育体系,全力打造科技型企业“热带雨林式”发展生态。

可持续发展是社会生产力发展和科技进步的必然产物,是破解当前全球性问题的“金钥匙”。滨州走好“精明之路”,坚持走可持续发展之路,积极构建新能源体系,打造绿色低碳高质量发展先行区“滨州样板”。

志之所向,无坚不入。以可持续发展为方位坐标,滨州深入推进“四个结构”调整,加快推动产业结构从传统动能向新动能转变、能源结构从偏煤向绿色能源转变、运输结构从偏公路向多式联运转变、用

地结构从散而低效向集约高效转变。加快发展绿色制造,打造一批绿色工厂、绿色工业园区、绿色供应链管理企业。积极发展风、光、氢能、地热、生物质等新能源,全力推动鲁北(滨州)盐碱滩涂风光储能一体化基地建设,基地总发电装机容量达到2118万千瓦,目前全市新能源装机规模、发电量均居山东省前列。加快推动发展方式绿色低碳转型,规划建设“一港四园”,建设全国最大的风电装备制造产业基地,目前每年可生产各种风电铸件30万吨、结构件3000套,其中风电轮毂市场占有率位居全国第1位,新的千亿级产业集群加速崛起。

走好“精明之路”,滨州上下集众志而为一、聚众力而举,以行稳致远的理念、坚忍不拔的毅力、勇往直前的决心,共赴品质滨州建设无限可能的锦绣未来。