

《习近平谈治国理政》第一卷白俄罗斯文版首发式暨中白治国理政研讨会在明斯克举行

新华社明斯克12月21日电 《习近平谈治国理政》第一卷白俄罗斯文版首发式暨中白治国理政研讨会日前在白俄罗斯首都明斯克举行。中白两国政要、媒体、智库代表等500余人出席活动。

与会嘉宾认为,《习近平谈治国理政》一书内容丰富、思想深邃,是了解新时代中国共产党治国理政方略、理解中华民族现代文明、读懂中国式现代化的最佳读本。从这部著作中

可以感悟,中国式现代化蕴含了人民至上的价值取向、立足实际的发展理念、开放包容的文明意蕴以及合作共赢的天下情怀。

与会嘉宾表示,在习近平主席领导下,中国发展取得举世瞩目成就,人民生活幸福,国家繁荣昌盛。中国在治国理政方面的成功经验为包括白俄罗斯在内的广大发展中国家提供了有益借鉴,中国的发展将为动荡变革的世界注入更多稳定性和确定性。

中国提出的共建“一带一路”倡议是凝聚国际共识与合作的伟大事业,参与其中的国家都将从中受益。

《习近平谈治国理政》第一卷白俄罗斯文版由外文出版社和白俄罗斯文版出版社共同翻译出版。与会嘉宾表示,这是中白两国在治国理政经验交流方面的重大成果,希望以此此次活动为契机,落实中白两国元首达成的重要共识,不断深化交流,为建设两国全天候全面战略合作伙伴关系作出积极贡献。

本次活动由中国国务院新闻办公室、中国外文局、中国驻白俄罗斯大使馆共同主办,外文出版社、白俄罗斯文版出版社承办。

首发式上,中白嘉宾共同为《习近平谈治国理政》第一卷白俄罗斯文版新书揭幕,中方向白方赠送了新书。首发式后,两国专家学者围绕中白治国理政经验进行了交流研讨。截至目前,《习近平谈治国理政》第一卷已翻译出版40个语种。

无相关品牌的产品服务等。

今年以来,我市出台了《天津市支持老字号创新发展的若干措施》《天津市振兴工业老字号老品牌实施方案(2023—2027年)》等政策,提出促进老字号经营业态创新,加大老字号整体宣传策划等多项具体举措,持续擦亮老字号“津”字招牌。在今年11月召开的第三届中华老字号创新发展大会上,天津商业大学获批成为商务部首批老字号协同创新中心之一,天津市鸵鸟墨水有限公司做法入选商务部中华老字号守正创新十大案例。

新一批中华老字号拟认定名单公示 我市10个品牌上榜

工作,对已有中华老字号进行复核,开展新一批中华老字号认定,建立“有进有出”的动态管理机制。根据《中华老字号示范创建管理办法》,坚持“优中选优”原则,我市遴选出一批历史文化深厚、经营管理规范、创新发展能力突出的企业向商务部推荐,此次被列入公示名单的天津品牌涉及食品、医药

等与居民生活相关的多个行业。

同时,“有进有出”的动态管理机制也意味着中华老字号的“终身制”被打破。在此之前,商务部公布了对第一批、第二批中华老字号的复核结果,在我市前两批66个中华老字号中,有4个品牌未通过复核,主要原因涉及品牌所属企业长期经营不善、已经注销或

绿电供给：“绿色血液”奔腾城市电网

天津可靠供电。”孟令健说,建设坚强智慧电网的同时,他们也在积极推进新能源并网项目建设,包括目前正在推进的服新、鑫泰路等工程,为新能源接入提供充分条件。

经过努力,天津电网建设整体水平基本达到世界一流水平,正在向具有中国特色、国际领先的世界一流电网迈进。何平在采访中列举了以下数字:“十三五”期间,国网天津电力完成投资接近“十五”“十二五”总和。35千伏及以上输电线路、变电容量分别增长120%、70%。今年已全面建成500千伏双环网,有力推动京津冀500千伏电网形成“三横三纵,中心立交”的“田”字形主干格局,对我国华北地区经济高质量发展具有重要战略意义。

“雪花网”,因结构线路联络区域外形像雪花形状得名,这是我市提出的10千伏电网结构理念,拥有我国首个完全自主知识产权,也是在打造能源革命先锋城市中的天津贡献。

“环网柜超声波检测无异常,气压表指针指示在合格区域。”12月16日,趁着降雪结束,天空放晴,国网东供供电公司大张庄供电服务中心员工吴昊到北辰产城融合示范区,加紧对“雪花网”环网柜进行寒潮期间特巡,做好降雪过后“雪花网”运维保障。

“雪花网”结构主创人员、国网天津电力发展部配电网处专员王哲介绍:“相比较传统10千伏电网,‘雪花网’供电可靠率提升至99.9996%,电网使用效率提升近30%。”根据规划,2030年,天津将建成125组“雪花网”。截至目前,我市第二批10千伏“雪花网”试点工程接近尾声,天津面向城市发展的低碳高效新型电网即将迈入快速发展新阶段。

天津建设新型电力系统的故事仍在继续。就在12月12日,天津南1000千伏特高压变电站扩建工程开工,又成为我市电网建设的新节点。该工程建成后进一步提高天津电网外送电能力和受人清洁电力能力,助力京津冀地区实现碳达峰碳中和目标和能源结构转型。

城市绿电来自何处?

天津风能资源分布不均,土地资源紧张,不具备大规模集中式可再生能源用地条件。自然资源禀赋不足,基本不具备大型水电发展条件。能源对外依赖度高,可再生能源发展受限。

城市绿电从何而来?天津又何以推进能源革命?在无数个和孟令健一样的建设者努力下,如今天津电网的动脉系统已经建立起来,包括10座500千伏变电站,形成以海河1000千伏特高压变电站为支点的500千伏双环网结构,特高压疏散能力较形成双环网前提升70%,让来

绿电供给：“绿色血液”奔腾城市电网

自西部的清洁能源不断注入天津地区。

“十四五”期间,国网天津电力将着力构建“三通道两落点”特高压受电格局,建成以绿电为中心的能源供给体系和消费体系。到2025年,其中绿电占比1/3,持续优化电力结构和供应能力。”何平介绍说。

“我市将利用外送电通道能力,进一步深化省市区间能源电力合作,推进山西、内蒙古等能源富集地区可再生能源电力入津,实现我们常说的‘电从远方来,来自清洁电’。”刘奎建设。

“绿色血液”已成为能源革命先锋城市最骄傲的底色,本地绿电建设也迎来蓬勃发展。

在宁河区潘庄镇宁欣光伏电站1200亩的鱼塘上,10万块小小的“盾牌”在阳光的照耀下熠熠生辉,“水上发电、水下养殖”绿色生态模式的红利惠及周边村民。

“保护定值已经校对了一遍,没有问题。”11月14日,国网天津电力中心(宁河六队)共产党员服务队队员孟宪磊、张馨文又一次来到宁欣光伏电站,对新能源场站保护设备运行、网络安全防护措施落实等进行全方位检查,为安全运行提供技术支撑。

宁河区位于我市东北部季风带,风力资源丰富,光照条件好,截至目前,可再生能源并网装机容量已达到74.038万千瓦。

数据显示,截至今年上半年,天津电网新能源装机总容量达478.6万千瓦,其中风电装机153.2万千瓦,光伏装机325.4万千瓦,较2018年同期增长超过200%,年平均增长率达25.5%。

《天津市可再生能源发展“十四五”规划》提出,到2025年,全市投产可再生能源电力装机超过800万千瓦,占电力总装机的比重达到30%左右,力争开发建设规模达到1000万千瓦。

“天津正在结合自身资源条件,海陆并举推进风电开发,集散并重加快光伏发电开发,滨海新区百万千瓦级‘盐光互补’项目并网发电,蓟州区抽水蓄能项目正在加紧筹划推动。”刘奎建设说,“关键要结合我市资源禀赋、发展需要和地方特色,以技术进步和发展方式创新为依托,完善产业体系和体制机制,积极推动可再生能源全方位、多元化、规模化发展。”

“碳”路先锋志在何方?

打造能源革命先锋城市,能够催生怎样的创新实践? 汩汩“绿色血液”穿梭城市电网,涌动渤海湾畔。

实现100%绿电自发自用!天津港北疆港区C段智能化集装箱码头——全球首个100%使用电能,电能100%为风电、光伏发电等绿色电能,且绿色电能100%自产自足的零碳码头。

加强风险防范应对 确保农村安全稳定

陈福宽强调,要认真贯彻落实习近平总书记对低温雨雪冰冻灾害防范应对工作作出的重要指示精神,充分认识低温冰冻天气对粮食、蔬菜

和其他重要农产品、副食品稳产保供的影响,坚持底线思维,强化责任意识,加强风险防范,细化工作方案,全力以赴做好应对工作。要坚持人民至

全市干部教育培训工作会议召开

本报讯(记者 孟若冰)12月21日,我市召开干部教育培训工作会议,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平总书记关于党的建设的重要思想,认真落实全国干部教育培训工作会议精神和市委部署要求,围绕贯彻落实《干部教育培训工作条例》和全国及本市干部教育培训规划,对做好当前和今后一个时期我市干部教育培训工作进行安排部署。市委常委、市委组织部部长周德睿出席会议并讲话。

周德睿强调,新时代赋予干部教育培训新的使命和任务,要突出时代性,以深化认识坚定正确方向,进一步增强做好干部教育培训工作的责任感使命感。

市领导赴天津音乐学院讲授思政课

本报讯(记者 张雯婧)12月21日,市委常委、市委宣传部长沈蕾赴天津音乐学院,围绕深入学习贯彻习近平文化思想,讲好《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》课程,与师生代表座谈交流,并讲授思政课。

沈蕾指出,习近平文化思想的提出,在党的宣传思想文化事业发展史上具有里程碑意义。要深刻理解习近平文化思想的丰富内涵,在“明体”中深入把握重大创新观点,在“达用”中深入把握文化建设战略部署,在“贯通”中深入把握蕴含其中的科学方法论。《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》课程,是政治性、思想性很强的“第一主课”,是理论

要突出首要性,以理论之光照亮前进之路,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,持续做好深化内化转化工作。要突出政治性,以政治训练铸就忠诚大德,教育广大干部坚定拥护“两个确立”,坚决做到“两个维护”。要突出针对性,以本领提升促进担当作为,聚焦推动高质量发展“十项行动”,精准开展履职能力培训。要突出实效性,以守正创新激发动力活力,完善考核激励干部,推动干部教育培训提质增效。要突出严肃性,以从严要求保证培训效果,严格培训机构、教师队伍和学员管理,努力营造学习之风、朴素之风、清朗之风。

市领导赴天津音乐学院讲授思政课

与实际相结合的“现实对话课”,也是青年学生成长成才的“务实管用课”。高等院校肩负着为党育人、为国育才的光荣使命,要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人,因地制宜、因材施教,讲好新时代思政课,全方位构建立德树人的新格局。青年学生是祖国的未来、民族的希望。她勉励青年学生要厚植家国情怀、涵养进取品格,以奋斗姿态激扬青春,努力成长为有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的堪当民族复兴大任的时代新人。

座谈会前,沈蕾还实地调研了天津音乐学院舞蹈系授课情况和民族室内乐排练情况。

全市人大监察和司法工作座谈会召开

本报讯(记者 徐丽 通讯员 李洋洋)日前,全市人大监察和司法工作座谈会召开。会议深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,贯彻落实全国人大监察和司法工作座谈会暨培训班精神,围绕共同推进我市人大监察和司法工作高质量发展,交流工作经验。市人大常委会副主任赵飞出席会议并讲话。

会议指出,今年以来,我市各级人大监察和司法委认真贯彻落实党中央重大决策部署,紧扣党委中心工作和人民群众重大关切,不断提高立法质量,增强监督质效,发挥代表作用,各项工作扎实有序、亮点纷呈、成效明显。

会议强调,做好新时代我市人大监

察和司法工作,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面加强党的领导,发展全过程人民民主,确保人大监察和司法工作正确政治方向。要主动适应新形势新任务新要求,立足委员会职能定位,以高质量立法助推平安天津建设,以高效能监督维护人民合法权益,以高水平服务保障代表依法履职,确保人大监察和司法工作围绕中心更加紧密、服务大局更加有效。要深化对人大监察和司法工作的规律性认识,坚持稳中求进、守正创新,深入开展调查研究,持续加强自身建设,积极凝聚工作合力,为助力推动高质量发展“十项行动”,全面建设社会主义现代化大都市作出积极贡献。

港澳工作联席会第十二次会议暨津港澳合作交流座谈会召开

本报讯(记者 张清)12月21日,天津市港澳工作联席会第十二次会议暨津港澳合作交流座谈会在天开高教科技园召开。副市长张玲出席并讲话,香港特区政府驻京办主任郑伟源、澳门特区政府驻京办主任梁浩芝分别致辞。

张玲强调,当前,天津正在深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想,全力组织实施“十项行动”,推动天津高质量发展。“津

港澳一家亲”是在长期合作中形成的重要共识,要坚持产业互鉴、商业互融、企业互助、根脉相亲、宣传互动,推动津港澳合作持续走深走实,共同讲好“津港故事”“津澳故事”。要充分发挥联席会议机制平台作用,发挥议事、协调、服务职能,主动为在津港澳同胞和企业解决问题、释放联席会议机制最大效能,津港澳携手共谋发展、服务大局。

会上,与会人员还共同考察了天开高教科技园。

市政府举行宪法宣誓仪式

(上接第1版)切实把誓词落实到行动上工作中。要铸牢政治品格,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,做到以政治引领业务方向,以业务彰显政治效果,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要树牢宗旨意识、厚植为民情怀,抓好民生实事,不断增强获得感、幸福感、安全感。要扛牢责任担当,坚决贯彻新发展理念,深入实施“十项行动”,当好推动高质量发展的执

行者、行动派、实干家。要树牢法治意识,严格依法履职尽责,不断提高运用法治思维和法治方式解决问题的能力,自觉接受各方面监督。要恪守廉政底线,严格遵守领导干部廉洁从政各项规定,干净做事、本分做人,永葆清正廉洁的政治本色,以实干实绩不负党和人民重托。

市领导刘桂平、李树起、衡晓帆、李文海、朱鹏、谢元、范少军、张玲参加仪式。

市政府党组召开会议

(上接第1版)要大力发展生产性服务业,实施新型工业化专项行动,加快构建现代化产业体系。要坚定不移扩大开放,强化政策创新,先行先试,立足禀赋招商引资,壮大外向型经济,提升自贸试验区开放能级。要扎实推进乡村振兴,全面推进行动,深化科技兴农,增强“菜篮子”“米袋子”供给保障,推动农业“接二连三”,加快和美乡村建设,补齐农村基础设施短板,推进农业农村现代化。

会议传达学习贯彻习近平总书记对低温雨雪冰冻灾害防范应对工作和

对甘肃临夏州积石山县6.2级地震作出的重要指示精神。会议强调,要深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神,发扬“一方有难、八方支援”的制度优势,积极做好支援工作。要增强我市极端天气应对能力,抓好应急能力建设,提升城市综合治本和本质安全水平,有效防灾减灾救灾。要统筹做好“两节”期间重要民生商品保供稳价和煤电油气运保障供应,深入细致开展安全生产检查,确保城市高效运转和人民群众欢乐祥和过节。