

滨州日报

中共滨州市委主办 2024年10月30日 星期三

国内统一连续出版物号：CN37—0052 农历甲辰年九月廿八 第9199期 今日8版 滨州网网址：www.binzhou.com 电子邮箱：bzrb@163.com

习近平同芬兰总统斯图布会谈

新华社北京10月29日电(记者冯歆然 邵艺博)10月29日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的芬兰总统斯图布举行会谈。

习近平指出,芬兰是最早一批同新中国建交的西方国家之一,也是第一个同中国签订政府间贸易协定的西方国家。建交以来,中芬始终友好相处、互尊互信,树立了国与国之间超越历史、文化、制度差异,平等交往的典范。

不久前召开的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,这将给中芬两国合作以及全球发展带来新动力、新机遇。



品质滨州客户端

习近平在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班开班式上发表重要讲话强调

深入学习贯彻党的二十届三中全会精神 凝心聚力推动改革行稳致远

李强主持 赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正出席

新华社北京10月29日电 省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班29日上午在中央党校(国家行政学院)开班。

管长远的,体现党的性质和宗旨,符合我国国情,符合人民根本利益,任何时候任何情况下都不能有丝毫动摇。

化、法治化、国际化一流营商环境。要处理好部署和落实的关系,改革方案的设计必须把握客观规律,注重各项改革举措的协调配套。

实抓好后两个月的各项工作,努力实现全年经济社会发展目标任务。李强在主持开班式时指出,习近平总书记的重要讲话立意高远、思想深邃、论述精辟、内涵丰富。

中共中央政治局常委李强主持开班式,中共中央政治局常委赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希,国家副主席韩正出席开班式。

习近平指出,党的十八届三中全会开启了新时代全面深化改革、系统整体设计推进改革新征程,开创了我国改革开放新局面,具有划时代意义。

习近平强调,领导干部特别是高级干部肩负着推进改革的重要职责。要增强政治责任感、历史使命感,以攻坚克难、迎难而上的政治勇气。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实把握好改革舆论引导工作。

习近平指出,党的十八届三中全会开启了新时代全面深化改革、系统整体设计推进改革新征程,开创了我国改革开放新局面,具有划时代意义。

习近平指出,改革是一项系统工程,需要讲求科学方法,处理好方方面面的关系。要坚持改革和法治相统一,以改革之力完善法治。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实把握好改革舆论引导工作。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实把握好改革舆论引导工作。

习近平指出,党的十八届三中全会开启了新时代全面深化改革、系统整体设计推进改革新征程,开创了我国改革开放新局面,具有划时代意义。

习近平指出,改革是一项系统工程,需要讲求科学方法,处理好方方面面的关系。要坚持改革和法治相统一,以改革之力完善法治。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实把握好改革舆论引导工作。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实把握好改革舆论引导工作。

习近平指出,党的十八届三中全会开启了新时代全面深化改革、系统整体设计推进改革新征程,开创了我国改革开放新局面,具有划时代意义。

习近平指出,改革是一项系统工程,需要讲求科学方法,处理好方方面面的关系。要坚持改革和法治相统一,以改革之力完善法治。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实把握好改革舆论引导工作。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实把握好改革舆论引导工作。

习近平指出,党的十八届三中全会开启了新时代全面深化改革、系统整体设计推进改革新征程,开创了我国改革开放新局面,具有划时代意义。

习近平指出,改革是一项系统工程,需要讲求科学方法,处理好方方面面的关系。要坚持改革和法治相统一,以改革之力完善法治。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实把握好改革舆论引导工作。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实把握好改革舆论引导工作。

习近平指出,党的十八届三中全会开启了新时代全面深化改革、系统整体设计推进改革新征程,开创了我国改革开放新局面,具有划时代意义。

习近平指出,改革是一项系统工程,需要讲求科学方法,处理好方方面面的关系。要坚持改革和法治相统一,以改革之力完善法治。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实把握好改革舆论引导工作。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实把握好改革舆论引导工作。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

大省挑大梁·稳进新好

前三季度滨州实现地区生产总值2360亿余元

经济平稳向好,实现进中提质

本报讯(记者李淑霞 通讯员韩瑞瑞 报道)10月29日,记者从市政府新闻办举行的2024年前三季度滨州市经济社会发展情况新闻发布会上获悉,根据市级地区生产总值统一核算结果,前三季度全市实现地区生产总值2360.50亿元,按不变价格计算,同比增长6.0%。



看,制造业投资增长19.4%,基础设施投资增长2.1%,房地产开发投资下降11.9%。工业技改投资增长6.6%,"四新"经济投资增长9.7%。

进出口规模持续扩大,利用外资稳定增长。前三季度,全市实现进出口总额954.8亿元,同比增长17.3%。其中,出口466.7亿元,增长21.1%;进口488.0亿元,增长13.9%。

财政收入运行良好,金融信贷持续增长。前三季度,全市完成一般公共预算收入227.99亿元,同比增长5.4%,其中完成税收收入155.57亿元,增长10.5%。

消费市场增势良好,网络零售增长较快。前三季度,全市社会消费品零售总额688.94亿元,同比增长7.8%。按经营单位所在地分,城镇消费品零售额549.85亿元,增长7.7%;乡村消费品零售额139.08亿元,增长8.2%。

就业物价总体平稳,居民收入稳步增加。前三季度,全市城镇新增就业3.41万人,完成全年计划的97.4%。居民消费价格累计同比上涨0.4%,生活成本基本稳定。

工业增加值同比增长9.5%。分三大门类看,采矿业增加值增长12.4%,制造业增长12.7%,电力、热力、燃气及水生产和供应业下降7.8%。

分行业看,装备制造业增加值同比增长23.0%,其中,金属制品业、通用设备制造业、汽车制造业分别增长20.3%、12.3%、20.9%。高技术制造业增加值增长23.4%,转型升级成效明显。

服务业运行平稳,重点行业稳定增长。1-8月,全市规模以上服务业营业收入同比增长6.1%。10个行业中8个实现营业收入增长,其中水利环境和公共设施管理业、交通运输业和邮政业、卫生和社会工作分别增长9.4%、8.1%、8.1%。

固定资产投资总体平稳,制造业投资支撑有力。前三季度,全市固定资产投资同比增长5.7%。分领域

宋永祥会见光大集团客人 在更宽领域更高层次推进深度合作

本报讯(记者裴庆力 报道)10月29日下午,市委书记宋永祥会见了中国光大银行济南分行党委书记、行长王萍等光大集团成员单位领导,就进一步加强合作进行深入交流。

宋永祥对王萍一行的到来表示欢迎,对光大集团成员单位给予滨州经济社会发展的关心、支持表示感谢,并介绍了滨州市情。

王萍表示,滨州发展势头强劲、发展潜力巨大,将积极整合光大集团成员单位资源,创新方式方法,有针对性地加大对滨州的金融支持力度,深化与滨州企业的务实合作。

光大银行、光大证券、光大永明人寿保险、光大环保、光大水务、光大金控投资等光大集团成员单位的有关领导,市政府秘书长孙学森参加会见。

李春田调研交通基础设施项目建设情况 全力加快建设进度 持续优化城市路网体系

本报讯(记者刘青博 报道)10月29日上午,市委副书记、市长李春田调研交通基础设施项目建设情况。他强调,要深入践行以人民为中心的发展思想,坚持科学规划、有序推进,加快交通基础设施项目建设。

李春田先后到滨州黄河大桥南延工程、G220东深线滨州东营界至高清庄段改建工程、S236辛滨线滨城绕城段改建工程项目现场,实地察看沿线施工进度,听取工作汇报。

李春田先后到滨州黄河大桥南延工程、G220东深线滨州东营界至高清庄段改建工程、S236辛滨线滨城绕城段改建工程项目现场,实地察看沿线施工进度,听取工作汇报。

李春田指出,重点交通基础设施项目对方便群众企业出行、拓展对外开放格局、加快构建区域综合交通枢纽城市等具有重要意义。

我市率先制定两项海域立体分层设权技术标准 为全省开展该项工作提供了有益借鉴

本报滨州讯(通讯员 刁会超 王赞报道)近日,滨州市自然资源和规划局在济南组织召开《滨州市海域立体分层设权宗海界定技术规范(试行)》和《海域立体分层设权登记单元编码编制规则》(以下简称《技术规范》和《编码规则》)研讨会。

与会领导和专家对《技术规范》和《编码规则》的框架和内容进行了深入探讨,对滨州市在海域立体分层设权方面做出的创新探索给予充分肯定。

来自省自然资源厅确权登记处、省海洋局海岛处、省国土空间规划院、烟台市自然资源和规划局、滨州市海洋发展与渔业局以及沾化区、无棣县、北海经济开发区自然资源和海洋主管部门的领导和专家参会。

下一步,滨州市自然资源和规划局将根据领导和专家的意见,进一步完善《技术规范》和《编码规则》,尽快推动两项技术标准在全市正式实施,形成可复制、可推广的具体案例,切实提升海域资源的精细化管理水平。

会上,滨州市自然资源和规划局主要负责同志介绍了《技术规范》和《编码规则》的起草过程,相关工作人员分别从文件出台的意义、制定过程和主要内容三方面进行了介绍。

此次比赛由中共滨州市委组织部、滨州市人社局主办,滨州人才发展集团、滨州市融担集团承办,共青团滨州市委、滨州市妇联、滨州市财金集团、滨州洁治口腔有限公司协办。

第三届滨州市大学生创新创业大赛初赛举行

本报讯(记者李冲 通讯员孙超报道)10月25日至26日,第三届滨州市大学生创新创业大赛初赛在滨州产融中心举办。

初赛现场,各参赛团队充分展示了创新创业成果,通过PPT展示、线上答辩的形式,向评委展示了项目的创新性、实用性和市场前景。

共有来自全国的57个项目参赛,其中涉及清华大学、新加坡国立大学、北京交通大学等博士生项目,复旦大学、山东大学、山东财经大学、山东航空学院等全国省市高校优秀大学生创新创业项目,涵盖高新技术、绿色环保、文化创意等多个领域。

此次比赛由中共滨州市委组织部、滨州市人社局主办,滨州人才发展集团、滨州市融担集团承办,共青团滨州市委、滨州市妇联、滨州市财金集团、滨州洁治口腔有限公司协办。

责任编辑 王光磊 杨孟子

大力开展环境卫生整治,维护国家卫生城市荣誉!