



上津云客户端
看往期电子报



“迎上合 展风采 争做文明有礼天津人”书画摄影作品展开幕

本报讯(记者 张雯婧)日前,由市委宣传部、市文明办、市文联共同主办的“迎上合 展风采 争做文明有礼天津人”书画摄影作品展开幕。展览以艺术为载体,生动展现了天津开放包容的城市形象和深厚的文化底蕴。

据悉,本次展览在西青区龙湖大街、和平区恒隆广场、南开区鲁能城、河西区万象城、河东区乐堤港(原爱琴海)五区综合体同步开展,将持续至8月中旬,共展出500余件美术、书法及摄影作品。

据介绍,在全市喜迎上合组织峰会、

广大群众展风采,争做“文明有礼天津人”的浓厚氛围感召下,全市广大艺术家满怀艺术初心和文化使命感,紧紧围绕主题,坚守艺术品位,注重作品格调,用灵动的色彩描绘出天津百姓的美好生活场景,用飘逸的笔墨书写城市奋进的时代主题,用敏锐的镜头捕捉城市的万千姿态,从多个方面、多个角度展示全市各界为全面建设社会主义现代化大都市、奋力谱写中国式现代化天津篇章的生动实践。同时,展览通过多元的艺术形式,将传统文化与现代文明有机融合,为观众呈现了一场精彩纷呈的视觉盛宴。

中国自由贸易试验区制度创新指数出炉

天津自贸试验区位列省级第三

本报讯(记者 马晓冬)近日,中山大学自贸区综合研究院发布《2024—2025年度中国自由贸易试验区制度创新指数报告》。在参与评估的57个自贸试验区片区中,天津自贸试验区制度创新指数得分位列第五,省级排名居第三位,仅次于上海、广东。综合排名和省级排名均与上一年度保持一致。

据了解,中国自由贸易试验区制度

创新指数从“贸易便利化”“投资自由化”“金融改革创新”“政府职能转变”和“法治化环境”5个主要维度开展系统性评估。2024—2025年度,天津自贸试验区制度创新指数得分为85.14分,高于上一年度。“贸易便利化”“金融改革创新”“法治化环境”3项指数得分均位居前五,“投资自由化”“金融改革创新”两项排名比上一年度有所提升。

市人大常委会关于批准天津市2025年市级预算调整方案的决议

(2025年7月30日天津市第十八届人民代表大会常务委员会第二十次会议通过)

天津市第十八届人民代表大会常务委员会第二十次会议,审议了《天津市人民政府关于提请审查批准天津市2025年第三次市级预算调整方案(草案)的议案》,审查了

2025年市级预算调整方案(草案),同意天津市人民代表大会财政经济委员会提出的审查结果报告,决定批准天津市2025年市级预算调整方案。

市人大常委会关于批准天津市2024年市级决算的决议

(2025年7月30日天津市第十八届人民代表大会常务委员会第二十次会议通过)

天津市第十八届人民代表大会常务委员会第二十次会议,听取了市财政局局长吴丽祥受市人民政府委托作的《关于天津市2024年市级决算草案的报告》和市审计局局长张健受市人民政府委托作的《关于天津市2024年度市级预算执行和其

他财政收支的审计工作报告》。会议结合审议审计工作报告,对2024年市级决算草案和决算报告进行了审查。会议同意天津市人民代表大会财政经济委员会提出的审查结果报告,决定批准天津市2024年市级决算。

市人大常委会批准任免名单

(2025年7月30日天津市第十八届人民代表大会常务委员会第二十次会议通过)

批准任命吕宏辰为天津市西青区人民检察院检察长。

批准免去李晓龙的天津市静海区人民检察院检察长职务。

市人大常委会免职名单

(2025年7月30日天津市第十八届人民代表大会常务委员会第二十次会议通过)

免去孙秀明的天津市人民检察院第一分院检察委员会委员职务。

市人大常委会公告

(第四十二号)

由河北区选出的天津市第十八届人民代表大会代表郭铭群,由宁河区选出的天津市第十八届人民代表大会代表姚泉江调离天津市,西青区人大常委会决定接受张宝霞辞去天津市第十八届人民代表大会代表职务,依照《中华人民共和国全国人民代表大会和地方各级人民代表大会代表法》的有关规定,郭铭群、姚泉江、张宝霞的代表资格终止。依照《中华人民共和国

全国人民代表大会和地方各级人民代表大会选举法》的有关规定,郭铭群的市人大财政经济委员会副主任委员职务、张宝霞的市人大监察和司法委员会委员职务相应终止。

截至目前,天津市第十八届人民代表大会实有代表694人。

特此公告。

天津市人民代表大会常务委员会
2025年7月30日

市委组织部从代市委管理党费中划拨800万元用于支持蓟州等区防汛抗洪救灾工作

(上接第1版)

市委组织部要求,各级党组织要认真学习领会习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神,坚持人民至上、生命至上,树牢底线思维、极限思维,以“时时放心不下”的责任感和极端认真负责的担当精神,毫不松懈地做好防汛抗洪救灾各项工作。各级领导干部要坚持把保障人民群众生命财产安全放在第一位,在岗位、在状态、在现场,落实落细各项防汛措施,确保防汛有力、抗洪有效、抢险有方、救灾有序。

广大基层党组织和党员干部要冲锋在前、挺膺担当,充分发挥战斗堡垒作用和先锋模范作用,让党旗在防汛抗洪救灾一线高高飘扬。

市委组织部强调,这笔党费要及时拨付给基层,主要用于慰问奋战在防汛抗洪救灾第一线的基层党员、干部和群众,慰问因受灾严重而遇到生活困难的党员、群众;修缮因灾受损的基层党员教育设施。相关区要结合实际从本级管理党费中落实配套资金,及时划拨资金给基层,投入防汛抗洪救灾,做到专款专用。

努力完成全年经济社会发展目标任务——从中央政治局会议看下半年经济工作部署

■新华社记者

中共中央政治局7月30日召开会议,分析研究当前经济形势,部署下半年经济工作,为完成全年经济社会发展目标任务、实现“十四五”圆满收官指明了前进方向。

巩固拓展经济回升向好势头

今年上半年,面对更趋复杂严峻的外部环境,我国经济顶住压力、迎难而上,国内生产总值(GDP)同比增长5.3%,主要经济指标表现良好,高质量发展取得新成效。

此次中央政治局会议指出,今年以来,“我国经济展现强大活力和韧性”,同时指出,“当前我国经济运行依然面临不少风险挑战”。

“要正确把握形势,增强忧患意识,坚持底线思维,用好发展机遇、潜力和优势,巩固拓展经济回升向好势头。”会议作出重要判断。

国家发展改革委宏观经济研究院研究员张林山表示,会议科学分析研判当前经济形势,既看到成绩,也不回避问题,强调从底线思维出发部署应对风险挑战之策,更好统筹发展和安全、着力激活经济发展潜力,有助于引导社会预期,切实增强做好经济工作的责任感和紧迫感。

“保持政策连续性稳定性,增强灵活性预见性”“着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期”“有力促进国内国际双循环”……会议作出一系列重要部署。

宏观政策持续发力、适时加力

宏观政策是护航经济稳定运行的重要手段。会议指出,“宏观政策要持续发力、适时加力”“要落实落细更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策”。

“会议的重要部署,表明我国宏观政策空间大、工具箱充足。”中国财政科学研究院院长杨志勇说。

会议明确作出“加快政府债券发行使用,提高资金使用效率”“兜牢基层‘三保’底线”等多项部署。

杨志勇表示,今年以来,财政政策更加积极,更加注重惠民生、促消费、增后劲,为经济社会发展提供有力支撑。根据会议部署,财政政策要落实落细、债券资金使用要提效,要通过推进财政科学管理,让财政政策释放更大效能。

货币政策要保持流动性充裕,促进社会综合融资成本下行;用好各项结构性货币政策工具,加力支持科技创新、提振消费、小微企业、稳定外贸等……会议就货币政策作出一系列针对性部署。

在清华大学国家金融研究院院长田轩看来,下半年货币政策持续发力且方向明确。一方面保持流动性充裕,金融总量有望合理增长;另一方面促进社会综合融资成本下行,贷款利率或将维持低位。

有效释放内需潜力

外部环境越是复杂严峻,越要把做强国内大循环摆在更加突出的位置,通过扩大内需稳定经济运行,应对外

部冲击。会议强调,“要有效释放内需潜力”。

今年上半年,最终消费支出对经济增长贡献率达52%,消费“主引擎”作用进一步凸显。

会议强调,“深入实施提振消费专项行动,在扩大商品消费的同时,培育服务消费新的增长点”。

“近年来,国内服务消费需求迅速增长,但有效率、高质量的服务供给还不足,尽快补齐医疗、养老、托育等方面短板,有助于打开更广阔的内需空间。”习近平经济思想研究中心副主任王蕴说。

“会议特别强调在保障改善民生中扩大消费需求。”清华大学中国发展规划研究院常务副院长董煜表示,服务业涉及量大面广的中小微企业,培育扩大服务消费不仅有利于稳就业,也将进一步改善百姓生活品质,形成经济发展与民生改善的良性循环。

投资是扩大内需的重要抓手。会议指出,高质量推动“两重”建设,激发民间投资活力,扩大有效投资。

“‘两重’建设不仅是基础设施投资的重要支撑,也给相关领域上下游产业链带来新的增长空间。发挥‘两重’政策效能,激发民间投资活力,将为经济增长注入强劲动能。”董煜说。

坚定不移深化改革

越是面临困难挑战,越是要向改革要动力。会议指出,“要坚定不移深化改革”。

“坚持以科技创新引领新质生产力发展”“纵深推进全国统一大市场建设,推动市场竞争秩序持续优化”“依法依规治理企业无序竞争”“推进重点行业产能治理”“规范地方招商引资行为”……会议部署一系列重要改革举措。

在中国信息通信研究院政策与经济研究所所长辛勇飞看来,这一系列改革部署突出问题导向,有效回应了各方关切。落实落细会议部署,将进一步畅通国民经济循环,提高资源配置效率,增强我国经济发展内生动力。

“落实好会议部署,要持续推动科技体制改革,加快构建产学研深度融合格局,促进劳动、资本、技术、数据等生产要素向发展新质生产力集聚。”辛勇飞说。

促进民营经济健康发展、高质量发展,是全面深化改革的重要内容。会议强调,坚持“两个毫不动摇”,激发各类经营主体活力。

“扎扎实实落实各项助企纾困政策,持续优化营商环境,促进民营经济健康发展,将为高质量发展提供源源不断的推动力。”张林山说。

扩大高水平对外开放

会议强调“要扩大高水平对外开放,稳住外贸外资基本盘”,彰显我国扩大高水平对外开放的决心。

会议要求,帮助受冲击较大的外贸企业,强化融资支持,促进内外贸一体化发展。

对外经济贸易大学教授庄芮说,稳外贸关键在于增强外贸新动能新优势。外贸企业要加快攀

京津冀产业协同专题工作组2025年第二次对接活动在津举办 资源共享协同布局 合力提升集群竞争力

本报讯(记者 吴巧君)为深入贯彻习近平总书记重要讲话精神,落实京津冀三地党政主要领导座谈会有关部署,推动京津冀产业协同走深走实,京津冀产业协同专题工作组日前在天津举办2025年第二次对接活动。京津冀联合办、科创协同专题工作组以及三地工信部门相关负责人参加。活动期间,与会人员到天津大学合成生物前沿研究院、铁科纵横(天津)科技发展有限公司进行调研。

对接活动中,与会人员听取了京津冀产业协同上半年工作进展情况和下一步工作安排,京津冀氢能、网络安全和工业互联网、高端仪器设备和工业母机等6个重点产业链图谱修订情况,以及制约协同发展的行政壁垒和体制机制障碍破解情况。科创协同专题工作组介绍了加快科技创新与产业创新深度融合、无缝衔接的情况。

市工业和信息化局局长尹继辉表示,三地深入对接、紧密协作,产业协同纵深推进,取得阶段性成效。要用好六链图谱更新成果,瞄准“卡点”薄弱环节,积极组织企业参与“揭榜挂帅”,把联合攻关进一步做实。围绕“堵点”招商目标,加大

“高”向“新”步伐,推动产业升级,提升产品竞争力。与此同时,要用好用足现有政策红利,运用新技术发展跨境电商等新业态,积极参加境内外各类展会,提升综合竞争力。

“优化出口退税政策”“高水平建设自贸试验区等开放平台”……一系列重要部署旨在为外贸企业营造可预期、更优质的营商环境。

持续防范化解重点领域风险

统筹发展和安全,才能确保经济行稳致远。会议强调,要持续防范化解重点领域风险。

会议指出,落实好中央城市工作会议精神,高质量开展城市更新。

上海交通大学住房与城乡建设研究中心主任陈杰说,城市更新已成为城市发展的重要转折点。开展城市更新,有助于存量提质增效、激活内需,持续巩固房地产市场稳定态势,推动房地产行业转型升级。各地应坚持因地制宜,探索高质量城市更新实践路径。

会议指出,积极稳妥化解地方政府债务风险,严禁新增隐性债务,有力有序有效推进地方融资平台出清。

杨志勇说,地方债务风险化解仍需贯彻落实党中央部署,坚决遏制新增隐性债务,稳步化解存量债务。推进融资平台风险出清,将有力清除隐性债务滋生的“温床”,为地方财政高质量发展提供有力支持。

会议还对资本市场作出部署,提出“增强国内资本市场的吸引力和包容性,巩固资本市场回稳向好势头”。

中山大学岭南学院教授韩乾表示,未来一段时间,资本市场内外部环境仍然错综复杂,困难挑战不少。会议的相关部署,将有力推动资本市场稳健发展,持续提升资本市场吸引力、竞争力。

扎实做好民生保障工作

会议强调“要扎实做好民生保障工作”,既体现了一以贯之的要求,也释放出持续增进民生福祉、让发展成果更多更公平惠及全体人民的鲜明信号。

当前,正值高校毕业生离校就业季。会议强调,突出就业优先政策导向,促进高校毕业生、退役军人、农民工等重点群体就业。

人力资源社会保障部政策研究司司长崔鹏程表示,将会同有关方面推进政策落实、服务提效,促进毕业生更好就业。同时,积极开展农民工稳岗就业专项行动,加强输入输出地信息衔接,稳定务工规模。

会议强调“始终把人民群众生命安全放在第一位”“加强安全生产和食品安全监管”“全力做好防汛应急抢险救灾”“保障迎峰度夏期间能源电力供应”……一系列重要部署织密筑牢民生保障安全网。

今年也是“十五五”规划谋篇布局之年。会议指出,“十五五”时期是基本实现社会主义现代化夯基础、全面发力的关键时期,要求“做好‘十五五’规划编制工作”。

新华社北京7月30日电

领跑智能汽车核心部件赛道

经纬恒润物理区域控制器量产破百万

本报讯(记者 王音)28日上午,在位于西青区张家窝镇的经纬恒润天津新工厂生产车间里,随着自动化产线的机械臂稳稳托举,第100万个物理区域控制器完成最后一道检测工序,正式下线。这一刻标志着该企业在智能汽车核心部件领域创下量产新纪录,为京津冀汽车电子产业发展再添亮眼一笔。

据了解,作为该领域产品设计和生产的领导者,经纬恒润公司于2023年推出首款物理区域控制器,不仅整合车身域控全功能,还率先搭载于小米、吉利等品牌车型实现量产。此次第100万件下线,标志着企业从技术突破迈向规模化商用,在这一新兴赛道实现全面领跑。

“我们依靠创新技术站稳市场地位,自主研发的物理区域控制器产品集成了车身舒适、动力、空调等功能控制和配电动能,搭载智能控制与保护算法,预留了充足的算力与网络资源便于扩展,安全等级达行业高标准,这些核心优势使我们的产品在国内市场占有率位居第一。”北京经纬恒润科技股份有限公司副总裁王锋说。

当前,智能汽车正加速向电动化、智能化转型。作为智能汽车的关键部件,物理区域控制器不像传统控制器按功能划分,而是以车辆物理区域为管理单元,整合信号采集、设备驱动、电源保护及区域通信等功能,能大幅优化车内线束、提升集成效率,成为新一代智能汽车的“标配”。