



■ 习近平强调,一元复始,万象更新。中老关系正处于历史最好时期,迎来广阔发展前景。中方始终从战略高度和长远角度看待中老关系,愿同老方以庆祝中老建交65周年暨“中老友好

年”为契机,赓续传统友谊,深化务实合作,加强战略协作,推动中老命运共同体建设走在国与国关系的前列,为促进地区和平稳定与发展繁荣作出更大贡献

据新华社北京2月5日电



2026 上海两会

上海市政协十四届四次会议胜利闭幕

新征程上勇担新使命实现新作为

陈吉宁龚正黄莉新应邀出席,胡文容主持,朱忠明代表中共上海市委表示祝贺

本报讯(记者 解敏)中国人民政治协商会议上海市第十四届委员会第四次会议圆满完成各项议程,昨天下午在世博中心胜利闭幕。

市政协主席胡文容主持闭幕会议。市政协副主席肖贵玉、陈群、黄震、虞丽娟、吴信宝、寿子琪、钱锋、王为人及市政协常委在主席台就座。

市委书记陈吉宁,市委副书记、市长龚正,市人大常委会主任黄莉新,市委副书记朱忠明应邀出席。

会议通过了政协上海市第十四届委员会第四次关于常务委员会工作报告的决议;通过了政协上海市第十四届委员会第四次关于提案工作情况报告的决议;通过了政协上海市第十四届委员会提案委员会关于十四届四次会议提案审查情况的报告;通过了政协上海市第十四届委员会第四次决议。

胡文容在主持闭幕会议时说,这次会议是在全市上下深入学习贯彻党的二十届四中全会精神和习近平总书记考察上海重要讲话精神,全面开启“十五五”发展新征程的关键时期召开的一次重要会议。

(下转第2版)



上海市政协十四届四次会议昨天下午在世博中心胜利闭幕
本报记者 张龙 摄

市十六届人大四次会议举行第二次全体会议

开拓进取为“十五五”良好开局贡献力量

陈吉宁朱忠明等任大会执行主席 黄莉新作市人大常委会工作报告



■ 黄莉新作市人大常委会工作报告 袁婧 摄

本报讯(记者 姚丽萍)昨天,上海市第十六届人民代表大会第四次会议举行第二次全体会议,听取市人大常委会工作报告、市高级人民法院工作报告、市人民检察院工作报告。

大会执行主席是陈吉宁、朱忠明、黄莉新、郑钢淼、周慧琳、宗明、陈靖、张全、徐毅松、王观宝、朱勤皓、沈权、谈上伟、程绣明。

市人大常委会主任黄莉新作市人大常委会工作报告。她说,一年来,市人大常委会坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,在中共上海市委坚强领导下,深入学习

贯彻习近平总书记考察上海重要讲话精神,紧扣“五个中心”和人民城市建设,认真履行宪法法律赋予的各项职权,积极担当作为、奋力开拓创新,推动上海人大工作取得新成效、开创新局面。全年共举行10次常委会会议,审议通过地方性法规24件;开展监督工作32项;听取和讨论8个重大事项,作出3项决议;审查规范性文件46件;任免国家机关工作人员263人次,圆满完成年度工作任务,为上海加快建成具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市作出了人大贡献。

(下转第6版)

未来五年 大城养老 如何进化

上海两会现场,养老成了每个会场中最高频出现的热词之一。

从传统养老方式的迭代更新,到老年人权益的温情守护,再到“金融养老”的具体路径。上海正在探索一条融合科技强度与人文温度、统筹事业与产业、兼顾普惠与精准的大城养老之路。

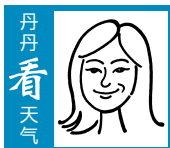
- 居家照护 如何把短板补齐
- 养老机构 如何升级软硬件
- 老人权益 如何防止被侵害
- 以房养老 如何叫好又叫座

>>>详见第4版

马年寻马 赏花迎春

沪上公园将
推出三大类21场
迎新春活动

>>>详见第7版



寒潮如期抵沪,正展现其威力。今天白天,申城阴雨不断,气温被牢牢压制在1~6℃的低温区间,体感十分湿冷。随着气温进一步下降,一场雨转雪或雨夹雪的天气过程

雨雪今抵沪 路面或结冰

本报讯
(记者 马丹)

一股强劲的寒潮如期抵沪,正展现其威力。今天白天,申城阴雨不断,气温被牢牢压制在1~6℃的低温区间,体感十分湿冷。随着气温进一步下降,一场雨转雪或雨夹雪的天气过程

将在今天傍晚前后自北向南影响本市,气象部门提醒,今晚高峰可能遭遇今冬最难下班路,需特别注意交通安全。

根据最新气象资料分析,预计雨雪总量在小到中等。傍晚前后,随着近地面气温降至临界点,降水形态将自北向南逐渐转变为短时雨

夹雪或雪。气象部门坦言,此次飘雪“想比1月20日的大就有点难了”,出现明显积雪的可能性较低。尽管雪量不大,但天气影响不容小觑。雨雪转换恰逢晚高峰时段,路面湿滑;入夜后,气温继续走低,部分道路和桥梁可能出现结冰现象。

雨雪天气将在双休日告一段

落,明后两天,上海将转为晴冷天气,但受冷气团持续控制,白天最高气温仍将被压制在4℃以下,北风阵阵,体感寒冷。周日和下周一早晨将出现此轮寒潮过程的气温最低点,市区最低气温可达零下2℃,郊区更是低至零下7℃到零下4℃,有可能创下今冬以来新低。下周一白天起,气温将开启缓慢回升进程,预计下周后期最高气温可回升至15℃附近。