

# 新民晚报

创刊于1929年/飞入寻常百姓家

今天:多云,阵雨,最高33℃,最低28℃ 明天:阴,阵雨,最高32℃,最低28℃

2025年7月25日 星期五 农历乙巳年闰六月初一 今日16版

国内统一连续出版物号CN 31-0003 第23168期 上海报业集团主管主办·新民晚报社出版

俄罗斯客机失事造成重大人员伤亡

## 习近平向普京致慰问电

新华社北京7月24日电 7月24日,国家主席习近平就俄罗斯客机失事造成重大人员伤亡向俄罗斯总统普京致慰问电。习近平表示,惊悉贵国一架客机在俄

罗斯阿穆尔州失事,造成重大人员伤亡。我谨代表中国政府和中国人民,对遇难者表示深切哀悼,向遇难者家属致以诚挚慰问。

## 安-24客机上49人全部遇难

其中有1名中国公民

>>>详见第11版

### 习近平:中欧领导人应再次展现远见和担当

# 合作大于竞争 共识多于分歧

## 会见欧洲理事会主席科斯塔、欧盟委员会主席冯德莱恩

### 习近平提出三点主张

● 坚持相互尊重,巩固伙伴关系定位 如果用西方走过的路来衡量中国,对中国的认知就会失之偏颇。中欧之间合作大于竞争、共识多于分歧的基本面和主基调没有变

● 坚持开放合作,妥善处理分歧摩擦 相互依赖不是风险,利益交融不是威胁。“降依赖”不能减合作。希望欧方保持贸易和投资市场开放,克制使用限制性经贸工具

● 践行多边主义,维护国际规则秩序 面对战争与和平、竞争与合作、封闭与开放的重大选择,多边主义、团结合作才是正确答案。中欧要支持通过政治手段和平解决国际争端



7月24日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华举行第二十五次中国—欧盟领导人会晤的欧洲理事会主席科斯塔和欧盟委员会主席冯德莱恩 新华社记者 谢环驰 摄

新华社北京7月24日电 (记者 马卓言 许可)7月24日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华举行第二十五次中国—欧盟领导人会晤的欧洲理事会主席科斯塔和欧盟委员会主席冯德莱恩。

习近平指出,中欧建交50年来,交流合作成果丰硕,既成就彼此又惠及世界,其中的重要经验和启示就是相互尊重、求同存异、开放合作、互利共赢。这也是中欧关系未

来发展应该坚持的重要原则和努力方向。今年是中欧建交50周年和联合国成立80周年,中欧关系又站在一个关键历史节点。中欧都是主张多边主义、倡导开放合作的建设性力量,国际形势越是严峻复杂,中欧就越要加强沟通、增进互信、深化合作。面对加速演进的世界百年变局和变乱交织的国际形势,中欧领导人应再次展现远见和担当,作出符合人民期待、经得起历史检验的

战略抉择,牢牢把握中欧关系发展的正确方向,努力开辟中欧关系更加光明的下一个50年,为世界提供更多稳定性和确定性。

习近平就中欧关系未来发展提出三点主张。一是坚持相互尊重,巩固伙伴关系定位。中国是热爱和平的国家,主张和谐、包容、合作、共赢。如果用西方走过的路来衡量中国,对中国的认知就会失之偏颇。(下转第2版)

## 2025世界人工智能大会明在沪开幕

李强将出席开幕式并致辞 中方已邀40余个国家和国际组织的高级别代表出席

据新华社北京7月24日电

### Hi, 机器人, 给我来包薯片



本届人工智能大会特设颇具上海特色的机器人里弄“WAIC里2025弄”,展现机器人在实际生活中的应用场景。图为机器人小卖部 本报记者 陈梦泽 摄影报道



### 今日论语

## 能解决现实痛点才是真智能

外卖小哥进小区送餐,如何在门禁松紧之间,兼顾便利与安全,一直是社区治理的难点。

据媒体报道,在普陀区试点的数字化未来社区,让一直以来困扰外卖骑手的入门问题有了新解法:只需打开支付宝,在小区智能门禁处轻轻“碰一碰”就能开门。这一“碰”看似简单,背后却有严格的安全审核——骑手们必须先绑定个人信息并通过审查,而且系统必须检测到骑手在该小区有配送订单时,才会开门。

由此看来,这轻盈的“一碰”,其实费尽了思量。这是真正以问题为导向的智能化,切中了现实需求,远比那些炫酷却无用的“科技景观”有价值。

智能化从来不是硬件的堆叠。有些社区热衷于安装人脸识别闸机等高科技,结果并未提升居民安全感,反倒制造了新的通行障碍。普陀区试点的可取之处在于,它真正看到了小区物业和外卖小哥双方的需求,将分散的配送数据、门禁数据、身份数据等有机缝合,构建了动态认证系统,做到了骑手身份与订单记录的实时核校,既破除了门禁壁垒,又守住了安全底线。

这也给我们启示:智能化的价值在于解决具体问题,当算法日益渗透生活,我们更需坚守“问题意识”的指针,检验技术好坏的终极标准,永远都是有没有让生活变得更好一些。

潘高峰

今年进博会各项筹备工作进展顺利

## 197家企业和机构成八届“全勤生”

>>>详见第3版



### “时间胶囊”给未来AI

两年后看预测是“大胆”还是“保守”

>>>详见第4—5版

### 行车更加丝滑 长短途可接驳

——WAIC2025自动驾驶体验活动探营记

>>>详见第6版