

我国首张电子口岸签证在沪签发

本报讯（记者周辰）为进一步推动普通签证电子化改革，提升我国签证管理效能和服务水平，国家移民管理局决定，自即日起在中国（上海）自由贸易试验区临港新片区试点签发电子口岸签证。

昨天13时许，来自新加坡的钟先生搭乘班机飞抵浦东机场，持上海市公安局出入境管理局签发的电子口岸签证，经边检机关查验确认后入境。作为第一位持我国电子签证入境的外籍人士，钟先生高兴地说：“电子口岸签证申办和使用都很方便，无需再换发纸质签证，体验非常不错。”

电子签证又称“E-visa”，是将传统的纸质签证数字化，签证信息以数字方式存储，并通过电子文档方式签发给申请人，无需在护照上粘贴纸质签证，申请人可凭护照及电子签证入境、停留。

“试点签发电子口岸签证，有利于简化申办流程、提升服务效率，推动移民管理领域制度型开放”，市公安局出入境管理局口岸签证处处长叶伟介绍，目前已为符合条件的1300余家企业单位办理了备案手续。

电子口岸签证的落地，标志着临港新片区在外籍人员流动便利化方面迈出了突破性的一步，进一步释放了外籍人才创新创业和经贸交流潜力，有力提升了投资和贸易自由化发展能级。

“试点签发电子口岸签证，有利于简化申办流程、提升服务效率，推动移民管理领域制度型开放”，市公安局出入境管理局口岸签证处处长叶伟介绍，目前已为符合条件的1300余家企业单位办理了备案手续。

电子口岸签证的落地，标志着临港新片区在外籍人员流动便利化方面迈出了突破性的一步，进一步释放了外籍人才创新创业和经贸交流潜力，有力提升了投资和贸易自由化发展能级。

电子口岸签证的落地，标志着临港新片区在外籍人员流动便利化方面迈出了突破性的一步，进一步释放了外籍人才创新创业和经贸交流潜力，有力提升了投资和贸易自由化发展能级。

电子口岸签证的落地，标志着临港新片区在外籍人员流动便利化方面迈出了突破性的一步，进一步释放了外籍人才创新创业和经贸交流潜力，有力提升了投资和贸易自由化发展能级。

2024年7月 13日 星期六

农历甲辰年六月小初八 六月十七 大暑



今天阴到多云有时有阵雨或雷雨 温度:最低25℃ 最高32℃ 偏西风3-4级,雷雨时阵风7-9级,风向偏北 明天阴到多云有时有阵雨或雷雨 温度:最低27℃ 最高32℃ 偏南风3-4级

上海报业集团主管主办·文汇报社出版 第28020号 今日8版

国内统一连续出版物号 CN31-0002 国内邮发代号 3-3 国外发行代号 D123 文汇报网:www.whb.cn 微信公众号:文汇报(ID:wenhuidaily) 微博:@文汇报 客户端:文汇报

习近平分别会见瓦努阿图总理萨尔维、所罗门群岛总理马内莱，中方从推动构建人类命运共同体角度看待和重视同太平洋岛国关系

共建“一带一路”深化友好合作

■ 中方高度重视中瓦关系发展，愿同瓦方继续深化高水平政治互信，高质量共建“一带一路”，深化全天候、全方位友好合作，携手构建新时代中瓦命运共同体。中方将继续向瓦努阿图提供不附加任何政治条件的经济技术援助，助力瓦努阿图走好发展繁荣之路

新华社北京7月12日电（记者郑明达）7月12日下午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华进行正式访问的瓦努阿图总理萨尔维。

习近平对萨尔维长期以来为推动中瓦关系发展发挥重要作用表示赞赏。习近平指出，瓦努阿图是中国在太平洋岛国地区的好朋友、好伙伴。中瓦建交42年来，两国友好关系历久弥坚，在事关彼此核心利益问题上始终坚定相互支持。中方高度重视中瓦关系发

展，愿同瓦方继续深化高水平政治互信，高质量共建“一带一路”，深化全天候、全方位友好合作，携手构建新时代中瓦命运共同体。中方愿同瓦方交流治国理政经验，分享中国式现代化发展机遇，加强发展战略对接，深化基础设施、经贸投资、应对气候变化等领域务实合作，鼓励中国企业赴瓦努阿图投资合作。中方将继续向瓦努阿图提供不附加任何政治条件的经济技术援助，助力瓦努阿图走好发展繁荣之路。

■ 中方愿同所方加强战略沟通，坚定支持彼此维护核心利益和重大关切，推进共建“一带一路”同所方发展战略对接，深化农村发展、医疗服务、基础设施、可持续发展、应对气候变化等领域合作，携手构建新时代中瓦命运共同体，更好造福两国人民

新华社北京7月12日电（记者郑明达）7月12日下午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华进行正式访问的所罗门群岛总理马内莱。

习近平指出，中方视所罗门群岛为好朋友、好伙伴、好兄弟，支持所方走符合自身国情的发展道路，维护国家主权、安全、发展利益。中方愿同所方加强战略沟通，坚定支持彼此维护核心利益和重大关切，推进共建“一带一路”同所方发展战略对接，深化农村发

展、医疗服务、基础设施、可持续发展、应对气候变化等领域合作，携手构建新时代中瓦命运共同体，更好造福两国人民。

习近平强调，中方始终坚持独立自主和平外交政策，主张各国无论大小、强弱、贫富一律平等。中国同所罗门群岛等太平洋岛国开展友好合作，是真心诚意帮助岛国实现发展，是在“南南合作”框架内的互帮互助，属于“全球南方”共同发展的范畴，不针对第三方，不谋取任何私利。

陈吉宁：坚定扛起重要使命，准确把握重点任务

全面加强审计整改持续做好跟踪问效

主持市委审计委员会会议强调更好服务现代化建设大局 龚正出席

本报讯 市委审计委员会昨天召开会议。市委书记、市委审计委员会主任陈吉宁主持会议并强调，要切实思想和行动统一到习近平总书记关于审计工作的重要指示精神上来，坚定扛起重要使命，准确把握重点任务，全面加强审计整改，持续做好跟踪问效，不断提升审计工作质量和水平，更好服务现代化建设大局。

市委副书记、市长、市委审计委员会副主任龚正出席会议并讲话。

会议指出，要深入学习领会习近平总书记关于审计工作的重要指示精神，结合党纪学习教育，发挥好审计在推进党的自我革命中的独特作用，切实保障党中央战略意图和决策部署有效实现。按照如臂使指、如影随形、如雷贯耳要求，紧紧围绕重点领域加强审计，以更大力度做好审计整改“下半篇文章”，将审计成果更好转化为治理效能。要提高财政资金的使用效益，强化政策的科学性和有效性，加强对政策资金的统筹，深化成本预算绩效管理。要

聚焦重点任务落地落实，强化跟踪审计和评估，建立覆盖全生命周期的项目监测机制，助力破解政策落地“最后一公里”的堵点卡点问题。要加强国资国企监管，推动企业聚焦主业建强内控体系，切实防范化解风险。要持续提升规范权力运行，公共资金运用到哪里，公权力行使到哪里，审计监督就要跟进到哪里。

会议强调，要发扬钉钉子精神，强化责任落实，强化贯通协同，强化闭环管理，确保审计整改真正取得实效。被审计单位主要负责

同志要亲自查，确保整改闭环、对账销号。审计监督要与纪检监察、巡视巡察、组织人事等各类监督衔接顺畅、配合有效。全市审计部门要胸怀“国之大者”，坚持“四个放在”，不断提升专业能力和专业素养，扎实开展党纪学习教育，以铁的纪律打造忠诚干净担当的高素质专业化审计队伍。

会议听取了2023年度市级预算执行和其他财政支出情况审计报告。

市领导李仰哲、李政出席会议。

陈吉宁：加快形成创新生态产业生态，更好服务科技强国航天强国建设

发挥各自优势携手提升战略科技力量

与龚正会见陈鸣波张忠阳一行 市政府与中国航天科技集团签署深化战略合作框架协议

本报讯 上海市人民政府与中国航天科技集团有限公司昨天在沪签署深化战略合作框架协议。市委书记陈吉宁，市委副书记、市长龚正会见了中国航天科技集团董事长陈鸣波、总经理张忠阳一行。

陈吉宁、龚正代表市委、市政府，感谢中

国航天科技集团长期以来为上海发展和科技进步作出的贡献。陈吉宁说，当前，我们正在深入学习贯彻习近平总书记考察上海重要讲话精神，深化建设国际经济、金融、贸易、航运和科技创新中心。加快培育壮大新质生产力，推动科技创新与产业创新深度融合，是上海高质量发展的关键所在。希望双方以新一轮战略合作协议签署为契机，发挥各自优势，深化央地合作，携手提升战略科技力量，共同推动商业航天发展，加快形成创新生态、产业生态，更好服务科技强国、航天强国建设。欢迎中国航天科技集团用好

上海产业、市场、人才、政策配套等方面综合优势，优化在沪布局，推动更多新项目、新模式、新技术落地上海。上海将持续提升营商环境，以更高效对接、更优质服务、更便利条件，全力支持保障企业在沪取得更大发展。

下转第三版

扎根基层服务群众成就出彩人生

■ 首届全国大学生职业规划大赛风采展示暨2024届高校毕业生基层就业出征仪式昨天在上海举行。教育部党组书记、部长怀进鹏，上海市委副书记、市长龚正作视频讲话。教育部党组成员、副部长翁铁慧，上海市副市长陈杰，复旦大学党委书记裘新、校长金力出席活动。

怀进鹏对首届全国大学生职业规划大赛所有获奖师生表示祝贺。他说，习近平总书记高度重视高校毕业生就业工作，强调要把高校毕业生等青年群体就业作为重中之重，以择业新观念打开就业新天地，把个人的理想追求融入党和国家事业之中，到国家需要的地方建功立业。基层是高校毕业生建功立业的舞台，广大青年学生要牢记习近平总书记嘱托，心中有信仰，肩头有担当，脚下有力量，在基层实践中汲取智慧，在艰苦奋斗中锤炼意志品质，努力成长为堪当民族复兴重任的时代新人。希望同学们到祖国和人民最需要的地方，用踏实的脚步丈量广袤基层，用火热的青春绘就幸福底色，扛起新使命，彰显新担当，展现新作为，创造出无愧时代、不负人民的新业绩。

龚正说，上海正按照习近平总书记的战略擘画，加快建设具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市。我们将以举办这次活动为契机，聚焦国家重大战略和城市重要使命，完善重点群体就业支持体系，推动高校毕业生实现高质量充分就业。

上海企业“数智碳”实践⑦

飒智自主研发的机器人核心技术为企业数智化转型找到现实路径

“手脚眼脑”协同，打通制造业“孤岛”



飒智研发的图书盘点机器人。

(受访者供图)

■ 本报记者 张懿

智能机器人产业该如何突破，扎根闵行区“大零号湾”的飒智智能科技有限公司，走出了不一样的道路。通过自主研发，他们致力于让“机器人”具备越来越强的信息处理和决策能力，从而可以在智能工厂中一展身手，让中国制造能够依靠本土机器人，实现更高层次的转型升级。

“类人”而非“仿人”

有些像人，但又不特别像人，这是飒智机器人的鲜明特点。

说“有些像”，是指它们的工作能力。无论是替代图书管理员管好架藏图书，还是在汽车流水线上自动完成上下料，飒智机器人都是得心应手。它们的工作能力源于飒智的独到设计——它们不仅为机器人配置了机械手，更让它们“走得动、看得见、会思考”，机器人不再只是被固定在某个底座上、按既定程序“挥舞胳膊”，而是可以覆盖更大空间、完成更多任务。

说“不特别像人”，是因为飒智在不断突破机器人的能力边界时，并不刻意让它们模仿人的形态和结构。比如，飒智机器人的移动，主要靠轮子而非仿生的腿，“手爪”靠抓握的机械结构而非人形的五指，它们的“身形”往往更像柜子而非有头有脸的生物……实际上，飒智关注的是机器人与应用场景的合理匹配，以高性价比的“类人”，为智能机器人在当下进入千行百业，开辟了一条低门槛的现实通道。

目前，全国有十多所高校和图书馆引入了飒智的“图书管理员”，其盘点效率是人工的50倍以上，每小时最快能盘点3万册图书，准确率高达99.7%。以往，盘点10万册图书需要2个人花上20天，但现在，飒智机器人干上一个通宵就能完成。

党纪学习教育

闵行区绘出“路线图”定好“时间表”，在持续推动“实”字上下功夫

“九学”入脑入心，增强纪律约束力制度执行力