陈吉宁出席上海人工智能战略咨询专家会议并讲话

建设更具国际影响力的"」

要求做好算法创新、算力建设、数据汇集大文章,龚正致欢迎辞

本报讯 在2023世界人工智能大会即将 开幕之际,上海人工智能战略咨询专家会议 昨天下午举行,与会专家围绕"通用人工智能 的上海作为"主题发表真知灼见、积极建言献 策。市委书记陈吉宁出席会议并讲话指出, 要深入学习贯彻党的二十大和习近平总书记 考察上海重要讲话精神, 牢牢把握人工智能 发展机遇,着眼长远发展、优化战略布局,夯 实发展基础、集聚顶尖人才,坚持开放协同、 深化改革创新,聚焦重点突破、强化治理安 全,不断增强核心竞争力,加快建设更具国际 影响力的人工智能"上海高地"。

市委副书记、市长龚正出席会议并致欢

期智、黄晓庆、虞晶怡、汤晓鸥、鄂维南、马长 山、王国豫、高文、蒲慕明、张旭、张钹、何积 丰、胡郁、毛军发、曲道奎、朱珑、吴运声、徐 雷、其实、陈天石、党文栓、冯建峰等专家先后 发言,围绕面向通用人工智能的大模型关键 技术发展、具身智能和通用智能机器人发展 趋势、构建开放安全的通用人工智能创新生 态和人才发展环境等话题展开交流讨论,并 提出了有针对性的对策建议。市领导认真倾 听记录,同与会专家深入探讨,共话人工智能 发展趋势、共研先导产业突破方向。陈吉宁 说,上海人工智能从局部探索到整体推进、从 试点应用到赋能百业、从以会聚智到兴业引 才,离不开各位专家的积极贡献,感谢大家提 供高质量咨询建议、推动高能级项目落地、促 进高效能科技治理。相关部门要认真研究吸 纳大家的意见建议,完善咨询建议落实机制, 及时转化为务实行动,助力上海人工智能取 得更大发展。

陈吉宁指出,当前,人工智能发展突飞 猛进,正在深刻影响人类社会生产生活各个 领域。必须保持战略定力、着眼长远发展, 加强前瞻研判,深化基础研究,提升基础能 力,做好算法创新、算力建设、数据汇集的大 文章,加快构建自主智能计算生态,聚力发 展人工智能大模型。大力营造聚天下英才 而用之的良好氛围,加快引进培养一批拔尖 创新人才和急需紧缺人才。坚持开放协同, 搭建开放平台、推动开放合作,更好构建开 源生态、创新生态、产业生态。坚持深化改 茧,把人工智能发展的技术逻辑、市场逻辑、 治理逻辑统一起来,深化科技体制机制改 革,创新科研管理模式,完善政策支撑体 系。坚持重点突破,紧盯前沿技术成熟度和 产业发展聚焦点,动态优化完善攻坚重点和 突破方向。积极探索通用人工智能在先进

制造、城市管理等垂直领域的应用实践,加 快发展具身智能和机器人产业。坚持治理 安全,强化安全监管和价值评估,在人工智 能治理和应用标准规范方面不断探索、走在

龚正在致辞时说,上海要牢牢把握人工 智能等新科技革命浪潮,加快推动科技跨越 发展、产业优化升级、生产力整体跃升,为建 设具有世界影响力的社会主义现代化国际大 都市注入澎湃动力。各位专家深度参与人工 智能"上海高地"建设,为上海打造世界级产 业集群积极把脉问诊、建言献策,带来思想启 迪、有益借鉴。我们将继续为各位专家参与 上海人工智能发展创造更好条件、提供更好 服务,共同绘就更加激动人心、精彩纷呈的人 工智能未来图景。

市领导张为、李政出席会议,刘多主持。

会上,潘云鹤、沈向洋、王海峰、谢涛、姚

吉宁会见莫德纳

公司

斯

特

诰

Ш

加

推

项

目

运

正

本报讯 市经济 信息化委、闵行区政 府与美国莫德纳公 司昨天在沪签署战 略合作协议。市委 书记陈吉宁会见莫 德纳公司首席执行 官斯特凡•班赛尔-

行。市委副书记、市

长龚正见证签约。 陈吉宁介绍了 上海生物医药产业 发展最新情况。他 说,生物医药产业是 上海着力发展的三 大先导产业之一,经 过多年努力已经形 成较为完整的产业 链,成为全球医药企 业的重要集聚地。 我们始终对标国际最 高标准、最好水平,顺 应生物医药领域研发 创新模式变革,加强 制度供给、健全服务 体系,加快打造世界 级生物医药产业集 群,切实提升产业核 心竞争力。希望以此 次战略合作协议签署 为契机,加快推动莫 德纳项目落地、尽早 实现实体化运作,推 动更多先进技术、创 新产品落地上海。 我们将持续营造国 际一流营商环境,为 企业在沪投资研发、 完善业务布局提供

高效对接、便利服

务,助力企业实现更好更快发展。

班赛尔介绍了今年4月到访上海后相关 项目推进情况和研发、生产业务开展情况。 他说,这一重要协议的签署凝聚了各方努力, 将为公司在沪布局研发、生产等核心业务提 供有力支撑。充分感受到中国、上海推动生 物医药产业发展的决心和行动,对产业未来 发展充满信心,将加快推动莫德纳项目落地 上海,携手中国合作伙伴加速创新研发,更好 助力生物医药产业发展、造福广大患者。

市领导李政、刘多参加相关活动。

莫德纳公司是技术领先的创新型医药 企业,研发的mRNA疫苗在抗击传染病方面 扮演重要角色。此次三方签订战略合作协 议,将聚焦技术创新和产业发展,加速科技 成果转化,助力上海打造世界级生物医药产 业集群。

陈吉宁会见葛丽鹤一行,欢迎德国默克集团

把握机遇加大在沪投资研发布局

本报讯 昨天上午,市委书记陈吉宁会见 了德国默克集团执行董事会主席、首席执行 官葛丽鹤一行。

陈吉宁说,中共二十大壁画了中国今后 个时期发展的总体目标和战略布局。按照 以习近平同志为核心的党中央对上海发展的 定位要求,上海对深化高水平改革开放、推动 高质量发展作出全面部署,正深化建设"五个 中心",持续强化"四大功能"。默克集团是全 球知名的医药健康、生命科学和电子科技企 当前,数字化、绿色化转型不断加快,城市更 新、消费升级向纵深推进,为双方务实合作拓 展了广阔空间。欢迎默克集团把握机遇,持 续加大在沪投资研发布局,聚焦生命健康、绿 色低碳以及可持续发展,把更多新技术、新业 务、新项目落到上海。我们将大力营造市场 化、法治化、国际化一流营商环境,一如既往 为全球企业在沪发展创造便利条件、提供优

葛丽鹤介绍了默克集团在华业务和下 步发展考虑。她说,上海是默克进入中 国的第一站,长期以来默克在上海的发展 取得丰硕成果。默克对中国未来发展充满 信心、对华长期投资承诺不会改变,将持续 加大在沪投资布局力度,深化电子科技、生 物医药、绿色低碳等领域合作,为增进人民 健康福祉、助力城市可持续发展贡献更大

市领导朱芝松、李政参加会见。

高温下的镜头

本报记者 陈梦泽 陶磊 张龙 通讯员 姜辉辉 摄



昨天,公交停车场地面温度接近50℃,工作人员冒着暑热清扫入库的公交车

候鸟式养老,夏天去哪儿?

上海交大发布2023年"栖息地适宜度指数"

本报讯(记者易蓉)昨日,上海交通大 学行业研究院发布《2023中国候鸟式养老夏 季栖息地适宜度指数》,前十名分别是六盘 水、贵阳、呼伦贝尔、昆明、银川、乌兰察布、 哈尔滨、西宁、大连、烟台。

该指数用气温、气压、湿度、空气质量、 水体质量、医疗条件、交通便捷度、区域自然

风光和人文景观、是否文明城市、生活成本 等17项指标对76个候选城市进行综合评 价,加权计算出每个城市的夏季养老适宜度 指数。与去年相比,今年新增了养老社会环 境和平均预期寿命两项指标,并新增了内蒙 古的锡林郭勒一个地区。

六盘水夺得今年夏季候鸟式养老栖息

地的冠军。它被中国气象学会授予"中国凉 都"称号,七月和八月最高平均气温分别只 有24.4℃和24.3℃,七八月气温月较差仅为 2℃,其夏季气温凉爽且稳定程度令人叹为观

上海交大行业研究院养老行业研究团 队首席专家、上海交大安泰经济与管理学院 教授罗守贵介绍,目前全国已经有超过2.8 亿老人,今后十几年每年有3000多万人从工 作岗位退出。这些有闲群体中若有5%的人 选择候鸟式养老,总数也可达1500万到2000 万,所以候鸟式养老市场极其广阔。

嬉水

水公园戏水享清凉 游客在玛

防晒

表得严严实实防晒 昨天,街头行人