

# 三个汉字,从“杭州之窗”看“机遇中国”

## ——“世界市长对话·杭州”暨第九届杭州国际友城市长论坛侧记

本报记者 张 留 通讯员 郑 宸

一横,一撇,一折,再一捺。

在西泠印社书法老师金林西的指导下,一位来自伊朗的国际友人,在一张大红色的宣纸上,用毛笔写下了一个“友”字。

9月25日,“世界市长对话·杭州”暨第九届杭州国际友城市长论坛举行,既展示中国城市治理经验,又促进中外城市友好交往。来自15个国家和地区24座城市的市长或市长代表、驻华使节代表、国内相关部门与城市代表齐聚杭州,共同交流城市治理新理念和可持续发展新实践。

对话活动开始前,在会场外侧一字排开的中华传统文化展区,书法、篆刻、茶艺等中华传统文化展示十分吸睛。书法展示展台前还排起了队,不少中外嘉宾纷纷向书法老师抛出了一个字,来表达当下自己的所思所想。我们注意到,现场所写下的汉字中,“友”“兴”“惠”这3个字频率最高,构成了这场城与城对话最动人的注脚,在“杭州之窗”向世界展示着“机遇中国”的独特魅力。

### 友

与君远相知,不道云海深。

无论是久未谋面,还是首次相约,台上发言的中外嘉宾,只用一分钟,就拉近了彼此的距离。

“欲把西湖比西子,淡妆浓抹总相宜。”杭州市委副书记、市长姚高员用一个“宜”字,向中外嘉宾推介杭州:宜居、宜业、宜游,是成就梦想的创业天堂和拥有丰富自然山水、历史古迹、人文胜地的魅力之城,“是一座来了不想走、走了还想来的城市”。

东道主一席话,打开5位国外来宾的话匣子,一个又一个友谊的连接点,就此浮现。

威尼斯与杭州,都是伴水而生,但共同点不止于此。“马可·波罗称赞‘杭州是世界上最美丽华贵之天城’,他既连接了杭州,又连接着威尼斯。”意大利前外交部副部长、威尼斯市市长代表劳拉·芬卡托接过话茬,她特别提到今年是马可·波罗逝世700周年,也是中意全面战略合作伙伴关系建立20周年,对两座城市的交往

充满期待。

友好的凤凰在字字情深中进一步缔结。今年是中国人民对外友好协会成立70周年,杭州在全球范围内共有31个国际友好城市,与42个国外城市建立了友好交流关系。特别是在过去10年中,杭州连续举办了八届国际友城市长论坛,形成了一批务实的合作,与世界架起一座宽阔的桥梁。

“杭州的国际友城,几乎都是历史文化名城。”在姚高员的眼中,文化是一种积淀、一种精神财富、一种世界语言,能够让彼此走得更为亲近,在交流中为推动构建人类命运共同体注入深厚的文化力量。

对话间隙,一杯杯冒着热气的龙井茶被端上舞台,邀请中外嘉宾品鉴。

“茶,本身也是融合的产物,是茶叶与水的融合。”希腊西希腊大区主席奈克塔里奥斯·法尔马基斯钟情于茶文化,因为茶文化代表着吸纳不同文化实现协作。杭州与希腊虽然相隔山海,却无法阻挡这位国际友人对中华文化的了解。“中华传统文化讲究阴阳合一。”他用中华传统文化中的对立与统一,来形容杭州与西希腊大区的相同之处:既有灿烂恢弘的历史文化,又有现代化的工业文明。

友谊,从过去走来,更向未来走去。每一次相遇相知,都会让友谊绽放新的光彩,为深入践行全球文明倡议碰撞出新的火花。

“杭州是数字科技前沿城市,我们希望就杭州的发展交流经验。”塔吉克斯坦杜尚别市副市长霍尔穆哈马佐德·索邦·阿米尔霍尼的话语,将对话视角引向深处。

### 兴

“你每晚入睡前思考的问题是什么?”

对话嘉宾自我介绍后,主持人将这个问题抛了出来。短短的问题既能够体现城市管理者的管理与服务理念,也能够反映城市发展、百姓兴业的痛点与需求。

“在南非,基础设施的发展非常关

键。”南非开普敦市首席执行官隆格洛·姆班达扎约说,在开普敦,大量的基础设施正在建设中,只有有了良好的基础设施,才有了更多的就业、更多的投资,才能带来更澎湃的发展动力。

对于处于快速发展阶段的杜尚别市来说,发展数字基础设施正处于越来越重要的位置。“今年1月至8月,杜尚别市电力消耗增长了9%至10%。”霍尔穆哈马佐德·索邦·阿米尔霍尼说,如何解决数字化基建等带来的高速增长的需求,是杜尚别市在发展中面临的一个重要问题。

这些痛点,既是世界一些国家当前发展中面临的问题,也指向了中国城市这些年发展所取得的经验。

杭州就是一个代表性城市。“杭州有1200多万人口,有近200万经营主体,每6个人中就有1个老板。”姚高员现场分享了一个故事:6年前,一群年轻人组成的游戏开发团队来到杭州,他们看中杭州的创业活力。6年后,他们潜心创作的游戏——“黑神话:悟空”,成为全球现象级的3A游戏,充分说明在杭州只要足够努力,人人都能成就创业梦想。

杭州市分享的故事,折射了城市发展的“兴”与安居乐业的“兴”同等重要。如何实现两者的螺旋式上升,从而吸引源源不断的国内外投资和人才?在数字化时代,杭州深刻认识到建设数字中国是推进中国式现代化的重要引擎,积极践行以数字赋能城市治理,让城市更智慧、治理更高效。

杭州再次用一组数据向中外来宾展示了数字赋能城市治理、造福人民安居乐业的神奇魔力:过去5年间,杭州机动车保有量从不到300万辆,增长到442万辆,但拥堵指数排名却在下降。一增一降的原因,就是杭州市充分运用数字赋能交通治理,借助城市大脑和云计算、大数据、大模型等技术手段,大力推广智慧绿波建设,根据道路车流的实时感知、即时计算,实时调整红绿灯的长与短。目前,杭州市区已建成绿波路段300多条,总长度超过400公里。

数字化的魅力,不止于对话的会场。当天上午,中外嘉宾一行参观了第

三届全球数字贸易博览会。一名来自开罗新闻网的参会记者说:“中国与埃及都是文明古国,希望两国未来在数字贸易方面有更多合作,希望更多国家在数字、在技术上有更好发展、更多成就。”

### 惠

“如何实现可持续发展?”  
“杭州如何应对住房挑战?”  
……

在对话嘉宾相互提问环节,一个个问题,抛向了东道主杭州市。

人类文明在交流互鉴中发展进步。一个个提问,折射的是中外嘉宾在相互交流中相互学习、相互借鉴的愿望,只有国与国、城与城、人与人之间的交流互鉴愈加迫切、日益频繁,包容理解将得以增进,互惠共赢将得以深化。

对话活动中,不少嘉宾谈到可持续发展时,都谈到了经济发展与生态保护的取舍。杭州市在分享中,道出了两者之间可能存在三种关系:对立关系、共存关系,以及更高境界的相互成就关系。

“这让我想到了绿水青山就是金山银山理念。”姚高员分享了杭州市淳安县千岛湖治理保护的实践案例,在上世纪80年代初期,粗放经济发展模式造成了对湖水的污染。

在绿水青山就是金山银山理念的指导下,淳安县转变思路,靠水吃水、腾笼换鸟,大力发展环境友好的水饮料产业,并利用一湖秀水大力发展旅游业,实现了精彩蝶变。

话音刚落,其他对话嘉宾,也将如何解决住房问题、如何加速数字化的目光,投向了杭州。

在你问我答中,可持续发展的杭州实践、浙江经验、中国之答,愈加清晰与坚定。对话活动结束后举行的分论坛,以城市与数实融合、城市与绿色发展为主题。第一个走上分享席的塞内加尔吕非斯克市市长、塞内加尔国民议会议员乌玛·西塞充满期待地说:“我们将与杭州签署相关合作协议。”

从“杭州之窗”看“机遇中国”,我们可以看到:共享城市发展机遇,杭州毫无保留。

## 为推动全球城市可持续发展贡献智慧

(紧接第一版)对话环节,杭州市委副书记、市长姚高员与希腊西希腊大区主席奈克塔里奥斯·法尔马基斯、南非开普敦市首席执行官隆格洛·姆班达扎约、意大利威尼斯市市长代表劳拉·芬卡托、马来西亚哥打纳巴卢市市长哈吉·萨宾·沙米塔、塔吉克斯坦杜尚别市副市长霍尔穆哈马佐德·索邦·阿米尔霍尼等6座城市的市长或市长代表围绕“城市治理与可持续发展”主题开展对话。杭州市作为东道主,重点分享了

杭州在数智创新与城市治理、生态文明与城市可持续发展、文化传承与人文交流等方面的探索和实践。

据悉,本届论坛由杭州市人民政府、浙江省人民政府新闻办公室、中国国际电视台共同主办。为加强中外城市交流,当天杭州市与希腊西希腊大区签署了合作备忘录,与伊朗伊斯法罕市交换了友好交流意向书。参与论坛的中外嘉宾在杭期间,还将参观第三届全球数贸会、良渚博物院、阿里巴巴集团等。

(上接第一版)

以城谋治,寻求破题之道。面对禀赋和发展水平的差异,不同城市总有现实的难题和具体的挑战。本次论坛主题正是针对城市治理与发展的痛点,聚焦城市治理与可持续发展。透过议题设置,我们既可以看到全球城市发展的一些共同命题,更可以解码不同城市创新治理的发展密钥。从层出不穷的“最美现象”到城市大脑赋能城市治理、数字经济快速发展,从杭州的绿色转型到赛会之城的声名鹊起……杭州,正是一个聚焦越来越多世界目光的典型样本。本次论坛,将为更多城市的高质量发展提供“杭州经验”“浙江经验”,探索思考城市治理更优解。

以城观国,读懂中国华章。城市

治理是国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。读懂中国式现代化,城市治理是必不可少的一篇。透过杭州之窗,杭州之美,可以直观感受到中国式现代化的万千气象。迎五洲客,计天下利。在“浙”一扇窗“窗”里,世界可以看到具体可感的中国形象,听到真实动听的中国故事,感受深沉厚重的中国精神,品味精彩开放的时代华章,也领略城市治理的东方智慧,为促进世界治理作出杭州贡献。

诸风交汇,共赴未来。这次论坛也为浙江特别是杭州提供了近距离观摩学习世界先进经验的机会。搭建平台、精心服务的同时,博采众长、谦虚学习,我们必能看到中国和世界的双向奔赴,必能拥抱开放与合作的滚滚大潮。

## 余杭举办生物医药产业链医企对接会

本报杭州9月25日讯(记者唐骏鑫 通讯员 胡金 李竞菁 徐川善)25日下午,杭州市举办了一场特殊的“相亲会”。来“相亲”的是市内多家医院、生物医药企业的代表,把余杭区华立·181社区总部大楼多功能厅坐得满满当当。这是杭州市医企对接“月老会”余杭区专场活动,也是余杭区生物医药产业链“百场千企”医企对接会第二期。

“余杭区经信局持续深化生物医药产业链对接工作,从研发、临床、报证到生产销售,全周期服务企业需求。杭州市卫健委则致力于在医院和企业间做‘月老’,推动创新药械科研及应用。”余杭区经信局相关负责人介绍,双方一拍即合,决定跨部门协作为医企合作“牵线搭桥”。

在企业项目路演环节,多家生物医药企业相关负责人相继登台推介最新科研成果,涉及医疗设备、病理诊

断、脑机接口等领域。医院参会代表则以临床价值为导向,对推介项目提出建设性的意见建议。

浙江之科立上医疗科技有限公司创始人王立强,带来细胞内镜项目。“这个可以进行消化道黏膜细胞成像的电子内镜,光学放大倍数达500倍,对消化道早癌的诊断准确率能从60%左右提高到90%以上。”在杭州市卫健委科技教育处相关负责人的引导下,深耕消化内科领域的余杭区第三人民医院,与企业达成初步合作意向。专注非侵入式脑机接口技术研究的杭州辉动科技有限公司带来了智能脑卒中康复系统项目,也引起杭州师范大学附属医院等多家医院兴趣,会后将深入交流。

此次对接会相较第一期,新增了医院项目路演环节,让医院方面从自身角度提出项目需求,使生物医药企业的研发和产品改进更有市场针对性。

### ·资讯·

9月25日,国产智能锁德施曼品牌新势能成果发布会在北京举行。会上,中国日用五金技术开发中心、欧睿信息咨询公司、尚普咨询集团共同发布了德施曼智能锁连续3年全国销量领先等认证。同时,世界纪录认证机构WRCA发布德施曼荣获“世界卓越的指纹识别率超高智能锁(德施曼GPTfinger指纹识别技术)”认证;德施曼与中国电研CVC威凯完成德施曼美国凤凰城联合实验室合作签约。

中国日用五金技术开发中心副主任吴庆、欧睿信息咨询高级咨询总裁穆愆、尚普咨询集团副总裁曹颀、中国电研CVC威凯副总经理刘波、WRCA世界纪录认证官马克西姆、WRCA驻华申报中心主任赵青太等出席了本次发布会,并发表主题演讲。德施曼董事长、CEO祝志凌在发布会现场表示:“德施曼将始终怀抱‘用科技让生活更简单’的愿景,推动智能锁产业不断向上攀登,守护万家安全与幸福!”

### 细分赛道销量领先

随着科技的飞速发展和智能家居概念的普及,作为家庭安防的重要组成部分,智能锁在现代家居中的必要性日益凸显,成为智能家居行业内增速最快的门类之一。

曾经,在一些高端楼盘的样板房展示中采用的还是国外品牌智能锁。如今,一批优秀的国货智能锁品牌正逐渐涌现,凭借卓越的产品质量、先进的技术和贴心的服务赢得了消费者的

广泛好评,并迅速占领市场。

发布会现场,中国日用五金技术开发中心发布的《2024年全国智能门锁行业市场调研半年报》显示,近10年来中国智能锁产销规模进入稳定增长阶段,全球高端智能锁市场规模也持续增长,市场空间巨大。根据该中心数据,2023年,全国智能门锁产销量约2230万套,同比增长12.7%;预计2024年智能门锁行业产销量将突破2500万套。

当日,中国日用五金技术开发中心、欧睿信息咨询公司、尚普咨询集团三大权威机构公布了智能锁全国

## 科技让生活更简单

### 国产智能锁品牌德施曼销量领先



及全球范围内的调研过程。调研报告显示,根据近3年全国市场调研数据,2021—2023年,德施曼智能锁在全国智能锁市场连续3年销售量排名领先;根据近3年全球市场调研数据,2021—2023年,德施曼智能锁在全球智能锁市场连续3年销售量和市场占有率排名领先。

欧睿信息咨询高级咨询总裁穆愆、尚普咨询集团副总裁曹颀现场为德施曼颁发销量认证证书,德施曼董事长、CEO祝志凌上台领奖。

### 核心技术引领创新

“成功跻身智能锁市场的领先地位,这不仅是中国智能锁行业的突破,更是中国科技与中国智造在全球舞台

的一次亮相。”祝志凌坦言,德施曼是科技创新驱动型企业,技术创新与产品创新是公司最顽强的生命力。

在本次发布会现场,德施曼首创的GPTfinger技术获得世界纪录认证。根据第三方检测试验,德施曼GPTfinger指纹识别技术的智能锁指纹模组,识别率为0.00099%,拒真率为0.86379%。经世界纪录认证(WRCA)官方审核,被确认为“世界卓越的指纹识别率超高智能锁(德施曼GPTfinger指纹识别技术)”。

WRCA世界纪录认证官马克西姆在现场强调:“当WRCA证书授予企业或机构时,就代表其具备该领域的领先水平。德施曼智能锁首创GPTfinger指纹识别技术,让智能锁进入GPT算法识别时代,解决了指纹

识别难题。”

此外,中国日用五金技术开发中心及尚普咨询结合智能锁行业专家调研访谈、智能锁全生命周期核心技术、横向对比智能锁主要企业在技术积累性、技术先进性、市场认可度、生产规模、销售规模等多个方面指标,认为德施曼智能锁核心技术领先。

在中国日用五金技术开发中心副主任吴庆看来,目前,中国智能锁品牌在全球市场中占据了领先地位,不管是在技术、设计、产品、功能,还是体验与服务方面,其中,以德施曼为代表的国产智能锁品牌,其核心技术已超越国际品牌1—2代。

在生物识别技术方面,中国智能锁普遍配置了指纹、人脸、虹膜、指掌静脉等多种先进识别方式;在安防功能方面,普遍搭载高清可视猫眼、室内

大屏等,具备远程对讲功能。2024年部分头部品牌已经开始将AI技术应用到智能锁中。

近年来,德施曼先后发布了7大行业突破性技术,Shotax哨兵猫眼系统引领行业进入猫眼时代,GPTfinger指纹识别技术引领行业进入GPT算法识别时代;此外,德施曼行业首款AI智能管家锁麒麟R9、紫禁城联名款高奢智能锁德施曼玄武K80,均引领了行业的产品迭代。

### 美国凤凰城实验站合作正式签约

随着德施曼与中国电研CVC威凯完成签约,发布会现场,德施曼的全球第四大联合实验站——美国凤凰城实验站合作正式签约。

智能锁的应用场景具有多样性,包括极端温度、湿度、凝露、干旱、粉尘等复杂环境。据德施曼相关负责人透露,德施曼全球四大联合实验室分别位于代表沙漠气候的美国凤凰城、高温气候的阿联酋迪拜、台风频发的中国台湾以及常规环境下的中国杭州,这些实验室将构成全方位、多维度的测试网络,让德施曼的系列产品经过极端环境下可靠性试验,力求智能锁在各种区域多种环境条件下保持系统持久稳定性。

中国电研CVC威凯副总经理刘波在现场表示,选择德施曼作为合作伙伴,是对其行业地位、科技创新、研发投入意愿以及长期领先性的高度认可。接下来,双方将共同开展智能门锁技术的深入研究和开发,推动技术创新和成果转化。

寄情未来,德施曼董事长、CEO祝志凌说,德施曼将持续推动智能锁行业创新发展,积极探索与更多国际伙伴合作,共同推动智能锁行业的全球化发展,为全球用户带来更加便捷、安全、智能的家居生活。

(图片由浙江德施曼科技智能股份有限公司提供)

