

# 讲中国故事,除了汉服还有很多题材

逯海涛

## 中国新闻名专栏 之江观察

近日,来自浙江义乌的博主身穿汉服的变装视频登上纽约时代广场大屏,引来网友点赞。这位博主说,想通过这种方式告诉全世界,汉服是中国的传统服饰。

这段时间,国内不少汉服博主拍摄短视频,自费登上纽约时代广场的大屏。视频里,无论玩耍的孩童、优雅温婉的淑女,抑或英姿飒爽的男子,每个人都身着汉服,一举一动饱含中国古典气韵之美。这些精美的视频,让生活在世界另一头的“歪果仁”对博大精深的中国文化投来惊艳一瞥。也许有人会说,这些博主是在给自己打广告拉粉丝,但客观地讲,他们的确也推动着中国传统文化出海,让生动可亲的中国文化元素以立体可感的形象

向世界呈现。

中国文化的海外传播,过去更多由官方主导。但是随着传播手段的日益多元,自发的、个体的、柔性的、商业的传播尝试越来越多。这些具有强烈个人风格的尝试,以更加平民的姿态、更容易被接受的语态方式向老外讲述中国的过去、现在和未来。李子柒曾经的辉煌就不用说了,之前也有中国留学生参加毕业典礼的时候穿“学士汉服”、行中国古礼。去年12月,在《生物多样性公约》缔约方大会第十五次会议上,一位身着明制汉服的中方工作人员吸引了众多国际媒体的目光。这种主动和自觉,是文化自信、开放胸襟在个体上的投射。

文化出海,要用好传统符号。上衣下裳,天地阴阳。传统服饰,是中华传统文化的重要载体,服饰又和生活日常紧密结合。四川大学文学与新闻学院教授蔡尚

伟认为,汉服通过服装形制来宣告我们的美学、哲学理念,传达着这个时代最需要的和平、和合文化。所以,从服饰入手传播中国文化,是一个较好的切入角度,也容易引来关注。目前,某短视频平台海外话题#hanfu的浏览量已超过14亿人次。越来越多的年轻人借助互联网平台,充分发挥自己的特长与创意,向世界展现一种既厚重又青春的文化样态。也许,正是通过一件衣服、一只发钗,原本对中国知之甚少的外国年轻人,就此开始了解、关注中国以及这里发生的一切。

文化出海,更要超越文化符号。中华文化博大精深,现代中国动感精彩,除了汉服之外还有很多好东西值得跟世界分享。不久前,B站宣布面向全球创作者发起《三体》动画全球共创计划,中国动画不仅开始向外展示,还和全球创作者进行接轨,共同打造不同文化视角下的作品;中国

动画《时光代理人》在MyAnimeList(欧美动漫评分网站)上获得8.83的高分,位列总排名第25。这些尝试都有鲜明的时代特点,也借助了新的传播手段。但更重要的是,它们除了深厚的中国文化底色之外,在如何引起不同文化背景消费者的情感共鸣与广泛认同上下足了功夫。不论属于哪个民族或国家,像爱情、亲情、人性之美、人与自然和谐共生等,都是刻在人类文化基因里的共同密码。承担“文化出海”使命的经营者、制作者、生产者等,还要在解码这些共同密码上多作努力。

新时代中华文化的国际传播正迎来新机遇,“文化出海”的题材和类型也呈现出多样化的趋势。无论是个体传播还是商业化矩阵式推广,除了用好传统的文化符号,更要从情感和认同着手,让世界了解当下中国人的生活、故事、价值观。

## 追风者当志在长远

毕舫

3月16日下午,百度召开新闻发布会,主题围绕新一代大语言模型、生成式AI产品文心一言。从现场展示来看,文心一言某种程度上具有了对人类意图的理解能力,回答的准确性、逻辑性、流畅性都逐渐接近人类水平。但百度CEO李彦宏坦承,这类大语言模型还远未发展到完善的阶段,有赖于通过真实的用户反馈而逐步迭代。

随着ChatGPT的爆火,其背后的语言模型——GPT受到广泛关注。3月15日凌晨,OpenAI正式推出GPT-4。根据业内人士的预测,GPT-4的大升级,再次给AI产业变革带来诸多机会,未来GPT技术或将能精准高效地完成编码和计算机编程、信息传播与媒介、法律服务、市场研究分析、教育、金融交易、客户服务等多个行业所需工作。

也因此,包括百度文心一言在内的国内AI技术开发者与应用,关乎我国AI产业及关联产业链的未来,自然也成为热点议题。

但是,许多国内业界人士也坦承,ChatGPT背后的大规模预训练模型能力强大,领先国内模型一个代差。2021年,美国斯坦福大学相关机构,对全球范围内将近30个大模型进行横向评测,列了7项评测指标。榜单里的模型绝大部分是国外的,包括和ChatGPT相关的InstructGPT模型。

ChatGPT背后的大规模预训练模型,需要长时间投入,包括算法、算力、数据等多维度的不断进化。而这背后,是OpenAI从2015年研发至今的长期投入。除了资金投入,更需要发展战略的笃定、企业与投资方坚持共识不动摇,为研发团队创造日复一日专注于工作的环境。

换言之,ChatGPT带给我们的重要启迪是,包括AI在内的各类科学研究,本质上更接近于科学研究的创新性思维,融入到看似枯燥的实验中,逐渐形成一整套发现真理、创造知识的程序、方法和手段,并继续通过反复验证,修正其中存在的各类谬误,最终形成科学范式,并转化为技术与产品。

虽然国内外的差距是现实存在的,但不管怎么说,百度等国内企业敢于涉足最前沿领域,推出自己的产品,与国际先进同台竞技,这是一种勇敢尝试,值得也应该给予掌声。不去追,不去探索,就永远落于人后。就像我国的新能源车发展,就经历了国家政策的前瞻布局,车企的提前卡位、深化创新和长期坚持,才取得了日前李书福在全国两会上所说的“三个世界之最”。

关键是,真正的开拓者,不仅要去做前沿领域,更要志在长远,甘坐板凳十年冷,避免短期炒作。要学会像OpenAI一样坚持长期主义,加快对底层技术的补强,辅之以国内广阔的应用场景加以落地和验证,从而为中国AI产业在大语言模型技术上的突破作出更大贡献。

## 画中话



## 消费纠纷,在线解决

去年以来,市场监管总局持续推进消费环境建设,通过推进在线消费纠纷解决(ODR)机制建设、试点开展消费投诉信息公示、建设国家网络交易监管平台等一系列举措,强化消费者权益保护,持续营造安全放心的消费环境。

朱慧卿 作

# 绍兴市自然资源和规划局国有建设用地使用权公开拍卖出让公告

绍市自然告字[2023]11号

经绍兴市人民政府批准,绍兴市自然资源和规划局决定于2023年4月7日上午9时,以网上拍卖方式公开出让镜湖新区湖东区块JH-05-02X-42地块国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

### 一、出让地块的基本情况 & 规划指标要求

地块名称	土地坐落	土地面积(m <sup>2</sup> )	土地用途	建筑面积(m <sup>2</sup> )	容积率	建筑密度	绿地率	出让年限	建设期限	起始价(万元)	保证金(万元)
镜湖新区湖东区块JH-05-02X-42地块	东至后墅路,南至地限线,西至规划兴中路,北至规划兴业路	25564	二类城镇住宅用地	53684—56241	2.1—2.2	≤20%	≥38%	70年	24个月	47900	9580

地块的规划要求以《规划设计条件书》为准,土地成交后的总价款中不包括城市市政基础设施配套费。

### 二、申请人资格条件

地块竞买人资格为中华人民共和国境内的自然人、具有独立法人资格的法人及其他组织【2023年3月27日(报名开始日)前仍欠交土地出让金及法律法规另有规定的除外】。

越城区外的竞买人在竞得地块后须在绍兴市越城区按本条要求注册成立一家具有法人资格的新公司独立从事受让地块的开发建设。

申请人可以单独申请,也可以联合申请。单独申请竞买的,如竞买人竞得土地后需设立新公司,在申请报名时应当按要如实填报新公司的出资构成,且竞得人在新注册公司中的出资比例必须在51%(含)以上;联合申请竞买的,报名时竞买申请人应当按要如实填报联合竞买各方的信息和各方的出资比例,成交后,新设立公司中的出资构成必须与申请竞买时填报内容相一致。

### 三、申请人数字证书办理

如有意向申请参加本次国有建设用地使用权网上拍卖交易,请先办理数字证书(CA认证),联合申请竞买的,联合竞买各方均需办理数字证书(CA认证)。

办理数字证书请参“浙江省自然资源网上交易系统——使用帮助/常见问题”,服务电话:400-0878-198;受理单位:杭州天谷信息科技有限公司;地址:杭州市西湖区西斗门路3号天壹软件园D幢19层。

### 四、出让资料获取

本次公开出让的详细资料 and 具体要求,详见绍兴市自然告字[2023]11号《公开出让资料》。申请人可从互联网上下载获取,有意竞买者可向浙江省自然资源网上交易系统(https://td.zjgtjy.cn/view/trade/index)进入绍兴市子系统,选择拟竞买国有建设用地

使用权即可浏览、查阅和下载本次公开出让相关资料。

### 五、报名时间、竞买保证金交纳和竞价原则

(一)报名时间

网上报名时间:2023年3月27日上午9时至2023年4月6日下午4时前。

(二)竞买保证金

该地块竞买保证金为人民币9580万元。竞买人竞买保证金应在2023年3月27日上午9时起至2023年4月6日下午4时前交纳到指定账户内(不得委托第三方代交),竞买保证金交纳的截止时间为2023年4月6日下午4时(以实际到账时间为准,到达指定账户时间以银行信息系统为准)。

竞买申请人按规定足额交纳竞买保证金,经网上交易系统确认到账后方可参加网上拍卖出让活动。

(三)竞价原则

该地块出让起始价为47900万元,增价幅度为100万元或100万元的整数倍。设定房屋建设品质要求(具体要求详见地块项目开发建设履约监管综合约定协议)。按照“价高者得”的原则确定竞得人,不设底价,初次报价不得低于起始价,报价以增价方式进行,每次加价不得小于规定的增价幅度。

以上时间未特别注明的,均以浙江省自然资源网上交易系统时间为准。

### 六、其他需要公告的事项

(一)土地出让价款的全部:自签订网上交易成交确认书之日起6个月内付清全部土地出让价款,其中签订网上交易成交确认书之日起1个月内付清全部土地出让价款的50%(含竞买保证金)。

(二)本次国有建设用地使用权出让网上拍卖交易采取资格后审方式,即先竞买,后审查资格。申请人应认真、全面、系统阅读《公开出让文件》《浙江省国有建设用地使用权网上交易规则》,对上述内容作充

分了解,竞买申请人一旦提交申请,即视为接受。

(三)竞得入选人未通过资格审核或未按时提交资格审核材料、未按时办理受让人资格确认手续的,竞买结果无效,竞买保证金不予返还,出让入有权对该国有建设用地使用权另行出让。竞得入选人通过资格审核后,出让人与竞得人当场签订《网上交易成交确认书》和《国有建设用地使用权出让合同》,竞得入选人未按时签订网上交易成交确认书和国有建设用地使用权出让合同的,竞买结果无效,竞买保证金不予返还。

(四)在签订《国有建设用地使用权出让合同》的同时,竞得人须与镜湖新区开发办签订《开发建设履约监管综合约定协议》;与开发办下属平台公司签订《住宅房屋回购协议》。

(五)该地块由绍兴市镜湖新区开发办下属平台公司整体回购6幢17层住宅,总建筑面积约3.842万平方米,总计回购约340套房屋和340个地下停车位,回购价格为每平方米16800元,地下停车位为每只150000元。回购安置房其余各种配套附属设施等不再另行支付回购费用,其他要求详见《湖东JH-05-02X-42地块住宅房屋回购协议》。

(六)该地块人防设施按易地建设并缴纳人防设施易地建设费。

(七)地块内须根据电力公司要求设置10KV开闭所一座,服务于本地块及周边区域使用,建成后无条件移交电力公司。

(八)地块内所有住宅均需设置封闭式阳台。

(九)地块周边规划的市政道路由镜湖开发办在本地块竣工验收前完成实施。

(十)地块位于地面沉降低易发区,在签订《国有建设用地使用权出让合同》的同时,竞得人须填写《建设项目地质灾害防治承诺书》,并按承诺书自觉落实地质灾害防治措施,防治方案须报自然资源部门备

案。

(十一)地块在后续开发利用过程中,发现存在土壤或地下水污染风险的,应立即停止开发利用活动,采取防止污染扩散措施,并向生态环境部门报告。

(十二)竞得人的竞买保证金自动转为该地块的合同定金,不再退还。其他竞买人所交保证金在拍卖结束后2个工作日退还(不计息),竞买人需凭本单位退款指示函及收款收据到绍兴市土地矿产交易中心办理竞买保证金退款手续。竞买保证金必须退至原交纳竞买保证金的银行账户。

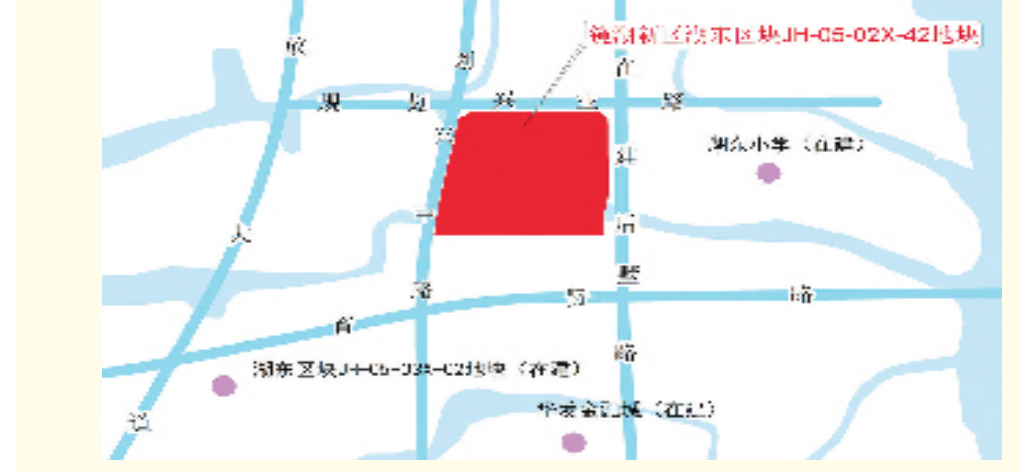
(十三)对竞买规则和网上交易系统技术相关问题如有不明可咨询绍兴市土地矿产交易中心;对出让地块基本情况如有不明可咨询绍兴市镜湖新区开发建设办公室规划建设部。

### 联系方式:

绍兴市镜湖新区开发建设办公室规划建设部:  
用地处:胡女士 电话:0575-88718153  
规划处:寿先生 电话:0575-88203615  
地址:绍兴市越城区凤林西路155号  
绍兴市土地矿产交易中心:  
冯先生:0575-88051506  
陈先生:0575-85155751  
地址:绍兴市解放大道99号绍兴市自然资源和规划局1301室

绍兴市自然资源和规划局  
2023年3月17日

## 地块位置示意图



中共浙江省委主管主办 今日浙江 2023年第4期要目 (邮发:32-46)

□今浙论坛 高水平推进乡村全面振兴 /本刊评论员

□领导要论 奋力谱写中国式现代化浙江先行的精彩“三农篇章”/易焯红 □本期关注 高水平推进乡村全面振兴 让“三农”金名片绽放异彩 /林安农 杨晨等

——浙江高水平推进乡村全面振兴综述 /郑文纲 马跃明 袁卫 奋力推进高效生态农业强省建设/王通林 ——“压舱石”更加厚重 ——浙江部分市县乡工作亮点特写 /金朝升 叶慧等 做足做好“土特产”文章 ——浙江部分乡村振兴优秀案例扫描 /尹学群

□政治 擦亮新时代“枫桥经验”金名片/刘树枝 □文化 文化礼堂点亮百姓精神家园/今哲 □社会 筑牢除险保安的“前哨阵地” /叶慧 吴富辉 □生态文明 让青年科技人才“轻装前行”/吕悦

“贝藻王国”凭啥站上世界舞台 /郭媛媛

□党的建设 巩固提升干事创业的政治生态 /颜新文 杜玲玲 孙毓 □专栏 锻造更为主动的精神力量/辛鸣 □钱江漫笔 有容乃大/秦峰峰