

此次评估体系的优化,既体现出对传播规律的尊重,亦彰显了推动城市建设高质量发展的深层次考量,为各地精准定位传播短板、提升综合形象影响力提供了有益参考。

常亮指出,城市传播效果如何,关键在于基本功是否扎实,打造独特的城市品牌,并找到适合自己的、创新的传播方式与公众进行真诚沟通。

通过城市传播指数也映射出城市建设在高质量发展进程中仍需面对的诸多问题:

一是仍需加强基层建设,夯实传播网络的基础支撑。当前部分城市在传播资源分配上存在明显不均衡,基层社区、中小城镇的基础文化设施、新媒体平台建设和专业传播人才队伍仍较为薄弱,导致政策解读、形象构建和信息传递在“最后一公里”出现衰减甚至断层。如何推动传播资源下沉,提升基层单元的媒介素养和组织化传播能力,成为构建全域联动、高效协同的城市传播体系的关键所在。

二是仍需完善各领域的制度规范,构建系统化的传播治理机制。城市形象传播是一项跨部门、跨层级的系统工程,目前许多城市在舆情管

理、新闻发布、品牌推广、危机应对等方面尚未形成标准化、长效化的制度规范。部门之间协同不足、响应机制滞后、评估体系缺失等问题,严重影响传播工作的专业性和可持续性。未来需进一步加强顶层设计,明确权责分工,推动城市传播工作走向制度化、规范化和科学化。

三是应更加关注品牌知名度的系统性宣传与战略定位。不少城市在传播中仍存在“重形式、轻内涵”“重短期热点、轻长期积淀”的倾向,缺乏对城市核心价值和文化IP的深度挖掘与持续塑造。品牌识别度低、形象同质化严重、传播叙事能力不足,导致城市在激烈竞争中难以凸显独特个性。未来需要从战略高度进行城市品牌定位,推动传播内容与产业特色、文化底蕴、市民生活深度融合,实现从“知名度”到“美誉度”的跃升。

城市传播指数不仅是一份榜单,更是一面镜子,映照出城市在综合治理与软实力建设上的成果与短板。唯有在基层建设、制度设计与品牌战略上同步发力,才能实现城市高质量发展与形象传播的良性互促,为建设人民满意的现代化城市提供坚实支撑。

2025全国县级市传播热度指数

| 序号 | 城市           | 传播热度   | 序号  | 城市           | 传播热度   |
|----|--------------|--------|-----|--------------|--------|
| 1  | 浙江省义乌市       | 937.21 | 51  | 山东省青州市       | 811.58 |
| 2  | 江苏省张家港市      | 910.52 | 52  | 四川省都江堰市      | 811.41 |
| 3  | 江苏省昆山市       | 893.86 | 53  | 江苏省溧阳市       | 810.90 |
| 4  | 江苏省常熟市       | 892.33 | 54  | 江苏省启东市       | 809.37 |
| 5  | 浙江省诸暨市       | 882.47 | 55  | 江苏省海安市       | 808.52 |
| 6  | 浙江省余姚市       | 880.09 | 56  | 河北省定州市       | 808.35 |
| 7  | 江苏省江阴市       | 878.39 | 57  | 江苏省邳州市       | 808.18 |
| 8  | 福建省晋江市       | 877.03 | 58  | 浙江省嵊州市       | 808.01 |
| 9  | 浙江省东阳市       | 868.19 | 59  | 江苏省东台市       | 806.99 |
| 10 | 浙江省温岭市       | 859.35 | 60  | 江苏省丹阳市       | 806.82 |
| 11 | 浙江省瑞安市       | 857.82 | 61  | 四川省简阳市       | 806.65 |
| 12 | 浙江省慈溪市       | 856.97 | 62  | 山东省莱西市       | 805.63 |
| 13 | 江苏省宜兴市       | 855.95 | 63  | 浙江省兰溪市       | 805.46 |
| 14 | 浙江省乐清市       | 847.62 | 64  | 浙江省建德市       | 804.44 |
| 15 | 浙江省桐乡市       | 847.28 | 65  | 甘肃省敦煌市       | 803.42 |
| 16 | 山东省临清市       | 843.71 | 66  | 四川省崇州市       | 801.55 |
| 17 | 浙江省临海市       | 839.46 | 67  | 广东省台山市       | 801.04 |
| 18 | 山东省胶州市       | 836.23 | 68  | 安徽省天长市       | 799.85 |
| 19 | 辽宁省海城市       | 835.72 | 69  | 新疆维吾尔自治区阿勒泰市 | 797.30 |
| 20 | 江苏省泰兴市       | 834.70 | 70  | 安徽省桐城市       | 794.07 |
| 21 | 湖北省仙桃市       | 833.51 | 71  | 山东省邹平市       | 793.39 |
| 22 | 浙江省永康市       | 831.64 | 72  | 山东省诸城市       | 793.05 |
| 23 | 河南省巩义市       | 830.11 | 73  | 山东省高密市       | 792.88 |
| 24 | 浙江省平湖市       | 829.94 | 74  | 浙江省玉环市       | 792.03 |
| 25 | 江苏省如皋市       | 829.77 | 75  | 山东省莱州市       | 791.52 |
| 26 | 安徽省巢湖市       | 829.60 | 76  | 新疆维吾尔自治区库车市  | 791.18 |
| 27 | 山东省滕州市       | 829.43 | 77  | 河北省辛集市       | 790.67 |
| 28 | 贵州省仁怀市       | 824.16 | 78  | 浙江省江山市       | 789.48 |
| 29 | 广东省高州市       | 823.48 | 79  | 辽宁省兴城市       | 788.80 |
| 30 | 山东省寿光市       | 823.31 | 80  | 河南省新郑市       | 788.63 |
| 31 | 湖南省浏阳市       | 822.97 | 81  | 安徽省宁国市       | 788.29 |
| 32 | 江苏省兴化市       | 822.80 | 82  | 河南省林州市       | 787.44 |
| 33 | 陕西省神木市       | 821.95 | 83  | 海南省万宁市       | 787.27 |
| 34 | 湖南省宁乡市       | 820.42 | 84  | 四川省彭州市       | 787.10 |
| 35 | 新疆维吾尔自治区昌吉市  | 820.08 | 85  | 湖南省醴陵市       | 786.42 |
| 36 | 河北省三河市       | 819.91 | 86  | 山东省新泰市       | 785.57 |
| 37 | 山东省龙口市       | 819.74 | 87  | 广东省廉江市       | 785.23 |
| 38 | 福建省福清市       | 819.57 | 88  | 河南省邓州市       | 783.70 |
| 39 | 湖北省应城市       | 819.40 | 89  | 河南省禹州市       | 783.19 |
| 40 | 四川省西昌市       | 819.23 | 90  | 湖北省大冶市       | 783.02 |
| 41 | 新疆维吾尔自治区伊宁市  | 819.06 | 91  | 江苏省新沂市       | 782.51 |
| 42 | 湖北省丹江口市      | 818.89 | 92  | 江苏省句容市       | 782.34 |
| 43 | 湖北省天门市       | 818.38 | 93  | 福建省福鼎市       | 781.15 |
| 44 | 新疆维吾尔自治区石河子市 | 817.87 | 94  | 山西省孝义市       | 780.98 |
| 45 | 山东省肥城市       | 817.36 | 95  | 河南省永城市       | 780.64 |
| 46 | 云南省大理市       | 817.19 | 96  | 吉林省延吉市       | 779.79 |
| 47 | 新疆维吾尔自治区库尔勒市 | 816.34 | 97  | 广东省四会市       | 779.45 |
| 48 | 山东省荣成市       | 813.96 | 98  | 湖北省麻城市       | 778.77 |
| 49 | 贵州省兴义市       | 811.92 | 99  | 山西省高平市       | 778.60 |
| 50 | 福建省石狮市       | 811.75 | 100 | 山东省曲阜市       | 778.48 |