

# 甬派客户端 注册用户 突破300万

本报讯(记者 成良田) 昨天下午3点59分54秒,甬派客户端迎来第300万“派粉”。上线3年多,甬派已成宁波成长最快、覆盖面最广、影响力最大的主流新媒体。

甬派客户端是宁波日报报业集团改革融合的先行先试项目,2015年7月8日上线。甬派突破“单一新闻终端”模式,定位于“新闻派+服务派+福利派”,创新建设“城市服务移动新平台”。

甬派上线后,迅速壮大,注册用户实现快速增长,在国内形成“甬派现象”。2017年8月,上海社科院、复旦大学新闻学院、新华社中国金融信息中心在上海举办“甬派现象”专家研讨会。包括人民日报旗下《新闻战线》在内的多家权威

杂志已发表多篇论文,探讨“甬派现象”。

上线3年多,甬派注册用户日活跃度保持在22%~25%,用户遍布全国所有省市,除了宁波,北京、上海、广州、深圳等国内重点城市均有大量活跃“派粉”。影响力辐射全球23个国家和地区,在美国、日本、欧洲也有大量粉丝。

目前,甬派正向着更高水平的媒体融合发展冲刺,打造多元化发展战略格局。2017年4月18日,甬派传媒挂牌新三板,成为“浙江新媒体第一股”、国内第一个新闻移动概念新三板挂牌公司。目前,甬派正紧锣密鼓进行资产重组,争取早日登陆主板。甬派自主研发的国内首款移动优先融媒体“智派云”平台,正发力参与县级融媒体中心建设。

## 宁波交通健康指数 位列全国主要城市第七

本报讯(记者 王思勤 通讯员 汤林) 昨天,记者从市治堵办了解到,在高德地图联合中国社会科学院社会学研究所发布的《2018年度中国主要城市交通分析报告》中,宁波以76.9%的交通健康指数,位列全国50座主要城市的第七位。

据了解,和往年发布的拥堵排名不同,2018年度的这份交通分析报告舍弃了拥堵排名,代之以交通健康指数。高德地图表示,随着城市交通复杂性增加和智能交通的飞速发展,单一指标的评价和诊断已不能满足我国交通运行的多样化。交通健康指数能全面刻画城市交通运行状况,该指数包含了时间、空间、效率三个维度中的路网行程延时指数、路网高峰拥堵路段里程比、路网高延时运行时间占比等9项交通运行指标的综合评价。交通健康指数越高,说明离理想值越近,城市运行相对越健康;指数越低,则说明多项指标距离理想值越远,相对越不健康。

市治堵办相关负责人表示,今年我市治堵的重点将围绕公共交通增效率、道路网络增密度、停车设施增总量、慢行系统增秩序、全域交通增连通、管理措施增实效等方面开展。

## 不文明行为“随手拍” 投诉举报平台上线

本报讯(记者 石承承) 不文明行为“随手拍”投诉举报平台今天正式上线,此举为全省首创。

“随手拍”投诉举报平台的推出和《宁波市文明行为促进条例》的深化实施有关。文明行为促进条例从2017年7月1日起正式施行,对市民普遍关注的30类不文明行为、10类倡导性文明行为进行分类列举,通过法规约束来提升市民的文明素养。

随着该条例的施行,宁波市12345政务服务热线中心还专门设立“不文明行为投诉”专席,专职接听市民的咨询和投诉。据了解,这在全国属首创。

为继续深化条例施行,提升市民文明素养,从今天开始,“随手拍”投诉举报平台正式上线。市民可通过“随手拍”的形式,更加便捷、有效地投诉举报身边的不文明行为。

据了解,市民可通过关注“文明宁波”微信公众号,对不文明行为进行投诉举报。操作步骤如下:点击该公众号右下角导航栏内的“随手拍”,进入不文明行为投诉举报平台;第一次使用的用户需先按照提示完成账号注册和实名认证;举报不文明行为可选择相应责任部门,填写投诉内容,并上传佐证的照片或视频;经审核后,相关投诉举报信息将通过信访部门分派给相应职能部门进行处置。



### 三改一拆 进行时

桥下空间变得整洁有序。

## “脏乱差”的桥下空间变身民生工程

本报讯(记者 边城雨 通讯员 刘鹏程 钟欢 文/摄) 近段时间,不少市民路过甬台温高速渔郎岸特大桥桥下时,发现之前“脏乱差”的环境不见了,取而代之的是整洁有序的停车场和公交车场站。

昨天上午,鄞州区邱隘镇政府相关负责人告诉记者,渔郎岸特大桥位于邱隘镇,此前,桥下私搭乱建、收购废品、偷倒渣土垃圾、

堆放易燃物品等现象严重。为美化桥下环境,提升桥下闲置场地利用率,邱隘镇对闲置场地进行了现场勘查后,拆除了桥下违法建筑,新建了围墙、停车场和公交场站,目前有357路、823路两条公交线路在这里设立了场站,能同时停放14辆公交车。此外,设立机动车停车位148个、非机动车停车位70个,可为周边居民提供停车场。

## 喜欢挑战自己,尝试新事物 宁波女孩拿到剑桥预录取通知书

英国剑桥大学,可谓是世界顶尖学府的代表。日前,效实中学高三女生刘梓欣拿到了剑桥大学预录取通知书,只要再通过雅思考试,她就可在今秋入读剑桥了。

她是如何做到的?这里面有什么秘诀?除了学习成绩,女孩又有哪些特质?

昨天,记者来到效实中学。出现在记者面前的刘梓欣个子小巧,看起来文静腼腆。她是效实中学创新班学生,学习成绩优异,但在她原来的规划中,只一心准备传统高考,并没有出国留学的打算。

2018年7月,因为成绩优异,她获得学校的一个推荐机会:参加剑桥大学郭鹤年奖学金中国遴选项目。刘梓欣和父母商量后,决定去尝试下。

刘梓欣父亲告诉记者,当时报名参加考试的有600余名学生,都是全国各地的佼佼者。第一轮笔试在上海举行,结合她的在校成绩单和所获奖项,她拿到了面试邀请。

面试官是世界著名科学家、剑桥大学工程学院院长、英国皇家工程院院士David Cardwell教授,全程用英语表述。“他问我为什么要来剑桥?为什么选读工程这个专业?对这个专业有哪些了解?”刘梓欣告诉记者,“我回答说,因为对这方面有兴趣,也受家庭的影响。”然后,还就工程专业的一些内容展开了探讨。“听到我的回答,面试官一直在说‘很好、不错’,我感觉他对我学术知识方面特别看重,因为我这方面知识比较完备,他看起来挺欣赏的。”

通过面试后,刘梓欣又经历了两次笔试。前



刘梓欣

几天,好消息传来,刘梓欣被剑桥大学预录取了。

刘梓欣出生于普通家庭,父母都是工程师,通过“三位一体”考试来到效实中学。

刘梓欣告诉记者,她喜欢物理,参加过物理竞赛,“它使我对物理的认识更加深入”;也喜欢英语,初三考过雅思7分,参加过英语电影配音。喜欢生物,惊叹于奇妙而复杂的生命体,也想破解诸多谜团。

有意思的是,她表示自己特别爱玩,喜欢打球,空的时候也喜欢看看闲书。“各种科普书都看,如《时间简史》《从一到无穷大》《人类简史》《众神之王》。”

她参加了学校的哲学社,她认为哲学和物理相通。还学过书法和小提琴,办过个人书法展,也去韩国进行文化交流过,喜欢美术。

“总之就是对世界很好奇,喜欢挑战自己,尝试新事物。”她认为高考不是全部。

记者 李臻 文/摄