晒晒老照片"引起集体怀旧

那些刻骨的瞬间,诉说的是情怀

1月15日,本报民生中心推出 "晒晒我家老照片"征集活动,在读者 群中反响热烈。第一篇"1982年的高 考故事"和第二篇"1980年的网红打 卡地"相继刊登后,勾起了不少读者的 美好同忆, 有人占赞, 也有人直接发来 了自家的老照片,分享他们的故事。

周家桥街道居民干超在新民 APP 上看到两张老照片的故事后说: "两个故事都很有意思,前一个是读 者根据在控江中学及复旦大学校门 前的照片合影,回忆了自己的高考情 况。另一个是'50后'在上世纪的长风 公园划船的合影。都是我们满满的回 忆。虽过去了三四十年,却是愈久弥 新。晚报征集'晒晒我家老照片'这项 活动很有意义。

静安寺街道美丽园居民区书记 杨玉萍说:"看到已经发白的照片, 勾起了我很多的回忆,毕竟我们也曾 年轻过。高考、长风公园,多么熟悉的 字眼, 仿佛事情都发生在自己身上。 而今,正如视频中所说:一大会址、长 风公园也是现在年轻人正在做或者 还会去参观传承、游玩的好去处,希 望随着时间的推移,这些弥足珍贵的 记忆通过晒晒老照片活动一代代传

有读者说,有一种情怀叫"老照 片",因为照片拍的是岁月,诉说的是 情怀。情怀足以引起共鸣。老昭片、穿 越历史的长廊,见证风云变幻。透过 岁月的眼眸,细数风流人物。那些刻骨 的瞬间,在相纸之间,黑白交汇,将时 光编织成如诗的风景。

资深摄影师市耳先生从事摄影工 作二十余年,谈起老照片,他说:"老照 片把过去, 现在甚至将来串联在一起。 这些定格的瞬间,一遍又一遍,一次又 一次, 让我们记住更多生命的点点滴 滴。让我们庆幸,岁月匆匆,还好留下了 美好的足迹。为身边的人拍一张有意义 的照片是我拍照的初衷。一幅幅如同被 时光封存的照片,映画着一个个唯美却 又平凡人的面孔,令我感动。

也许, 正是这份感动和共鸣触发 了读者的热情。征稿邮箱中,傅惠琴阿 姨发来了她 12 岁时和 4 个小姐妹在 一起写作业的照片,那时每个人头上 都扎着一个蝴蝶结,个个认真学习,照 片摄于1958年。现在姐妹几个都已经 是古稀老人, 可那份情谊依旧没有消 散,春节将近,她们在商量今年到谁家 聚会。

无独有偶,1967年在黄浦江畔拍 下的一张情侣照是赵基开十分珍惜的 老照片,也是因为这张照片,他和老伴 相互约定确立婚姻。当时,没有新房豪 装和宴席,没有主厚嫁妆和婚纱昭,他 和老伴就用这张双人照当结婚照。今 年老两口迎来了"金婚"……这些故事 还有很多,本报将陆续分享给读者,也 欢迎大家投稿。

郭文才 蔡骏 庄琦欣 林德瑛

记忆里的弄堂生活

市民马蒋荣

八二年为儿子



我是1951年出生的,从小就 住在弄堂里,家里一直珍藏着当 时为数不多的照片和记录那个年 代的收据及通知书。

那时住房条件相当简陋,只有 22 平方米,矮小还漏雨漏风。当时 我家的住房属于"简屋棚户"结构, 按有关政策规定每半年一次,2.18 元的地产税给予免征。现在我还收 藏了一份 1976 年的"部分私人简 陋房屋免征地产税通知书"。

记得那时,不管刮风下雨还 是严寒酷暑,每天天不亮,我准会 听到倒马桶师傅推着粪车,一阵 阵有节奏的"马桶拎出来哦"的吆 喝声,以及粪车推过弹硌路发出 的低沉的声音。长长方方、浑身漆 黑的粪车一到, 各家各户的女主 人就会拎着自家的马桶交给师 傅。只见师傅利索地揭开马桶盖, 抄起马桶底就"哗"的一声把粪便 倒进粪车顶上开的方孔里。接着 师傅马上就会掏出一勺挂在粪车 手柄上木桶里盛的清水, 往空马 桶里一浇,然后摇三摇,再倒入粪 车。这就算是完成了一只马桶的 倾倒工作。当然,马桶还要经过各 家自己用竹篾做的马桶刷子用力 仔细地刷过晾干后才能用。

不过那个时候倒马桶是要付

马桶费的! 0.35 元一个月,由专人 来收, 当时付马桶费的缴款记录 卡和收据我也收藏着。

现在,我家早就告别简陋房 屋,住进了三房两厅两卫的商品 房。虽然"马桶拎出来"的吆喝声 和收倒粪清洁费早已成为历史, 但每次看到这些老照片、旧的收

据和通知书,我 就会回忆起以 前的艰苦目子, 也更加珍惜今 天的幸福生活!

(根据市民 马蒋荣口述整理)



扫二维码 看精彩视频

晒晒我家老照片征集方式

将照片发送至:linshenghao@xmwb.com.cn 作品要求:

1. 内容请以人物为主 反映市民日常生活变化。

2.提供者请写明照片的 时间、地点和主题等信息,附 500 字以内的说明文字。

3. 提供者请留下姓名 手机号码等联系方式。

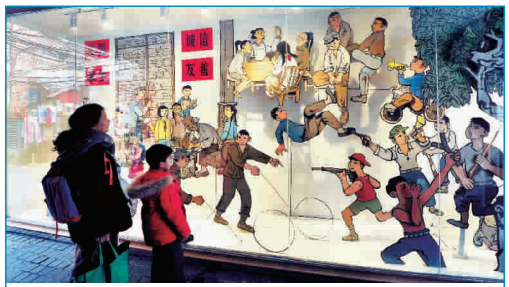
让难办的事不再难

虹口"全岗通"去年受理群众办事近 30 万件

本报讯 (特约通讯员 龙钢 记 者 袁玮)虹口区通过创建"全岗通"工 作机制, 让居委会干部做到"一专多 能、全岗都通,一人在岗、事项通办", 打破长期形成的条线壁垒, 提升了社 区干部综合能力。记者今天从虹口区 相关部门了解到,2018年各居委会共 受理群众办事 29.1 余万件,其中,"不 见面办事"33276件,处理"零距离服 务"需求14178条,发布和认领邻里互 助微心愿 9370 条,办事群众对居委会 工作的满意度达 98.5%。

以往虹口区居委会7至9名干部 每人负责一两个条线,一旦条线干部 不在,居民办事、咨询就无人受理,不 得不再跑一趟。该区自实施"全岗通" 工作机制以来, 实现了从班长治理到 团队治理、从经验治理向专业治理的 转变。居委会统一划分为接待区和工 作区,设置"全岗通"服务接待台,由1 至2名居委会干部负责接待,实行"首 问责任制",其他同志错时工作,走访 服务居民。

去年,虹口区出台"不见面办事、 零距离服务"两份清单,开发居民网上 办事平台,对61项居民需求集中的政 务类办事事项梳理出办事指南,制定 了居委会"不见面办事"清单。通过线 上办事咨询,让居民"少跑腿"甚至"不 跑腿"。对于不方便使用手机的群体, 该区设计纸质版的办事指南菜单,方 便各类群体、特别是老年人线下查询 办理。对 41 项居民需求集中的生活类 服务事项,制定了"零距离服务"清单, 居民可以在线查询各类服务信息,提 出服务需求, 居委会讲行服务资源对 接和派送,并做好后续跟踪服务。居民 还可以线上发布"微心愿",提供自己 的"独特"服务资源,联起邻里互助纽 带,打造有温度的熟人社区。



会动的石库门风俗画

近日, 在田子坊 3 号门口, 出现了一幅数米长的上海石库 门弄堂风俗画。昔日弄堂里的小 囡游戏、顽童的童趣,充分展现 得活灵活现。这是上海连环画家 罗希贤创作的作品。

有趣的是,人物的关节位 置装有机械装置,通过程序的 控制,几乎每个人物都能活动, 别有一番犹如皮影戏般的动感

杨建正 摄影报道

复旦大学类脑研究院冯建峰课题组发布最新成果

青春期脑结构异常与精神疾病致病风险相关

本报讯(记者 张炯强)注意了! 孩子的大脑发育也许会决定未来是 否会产生精神疾病。

青春期的大脑发育异常是否会 埋下成年后罹患精神分裂症的"种 子",如何发现这颗隐匿的种子? 近 日, 复日大学类脑智能科学与技术 研究院冯建峰课题组对来自英美等 6个国家20余所研究机构的超过1 万例影像遗传学数据讲行计算分 析,通过全脑全基因组范围的"广泛

搜索",研究发现与青春期大脑壳核 体积最为相关的基因位点同时也是 精神分裂症的风险位点。

此前,关于精神分裂症的神经 发育障碍假说认为,大脑在青春期 及成年早期讲行神经突触修剪等过 程中,遗传和环境共同造成的神经系 统缺陷暴露,导致成年后精神症状致 病风险增高。复旦大学的此项研究 证明, 青春期大脑壳核体积异常和 精神分裂症致病风险高度相关。该

发现有望帮助科学家揭示精神分裂 症发病机制,为临床症状出现之前 的超前干预研究提供新思路。

北京时间今天凌晨,该课题组 将这一成果发表于精神分裂症顶级 杂志《美国医学会杂志·精神病学 卷》(JAMA Psychiatry)。

"研究难点主要在于大脑在不 同年龄受不同遗传信息影响,此前 的研究未严格控制这一混杂因素, 导致重要的遗传信号被淹没。"研究

团队主要成员、复旦大学类脑智能 科学与技术研究院青年副研究员罗 强介绍。课题组围绕这一研究关键 点,经过三年的集中攻关,首次找到 了青少年大脑结构与基因位点之间

最为显著的关联关系。 研究面临的另一个难题是,课 题组运用的全脑体素-全基因组关 联分析方法使相关计算量激增至此 前的四万倍,对计算能力提出了很

大的挑战。针对这一难题,团队通过

算法改进,将计算效率提高了上万 倍, 在不到一百个小时内完成了 1600 万次关联分析。对这一研究方 法,剑桥大学教授,英国皇家医学院 院士、著名精神病学专家 Barbara Sahakian 评论道,"在如此超大规模 的空间内检测信号非常困难,该团 队不仅找到了显著信号,并且通过 多个独立数据集严格验证了这一结 果, 充分证明这是一项严谨可靠的 重要发现"。