

广场舞“扰民”？调查报告给出否定答案 七成受访者表支持 年轻人更宽容

市井百态

上海改革开放展 一日吸引2.3万人

本报讯 记者 刘昕璐 昨天下午,由市委宣传部、市级机关工作党委、市档案馆(馆)、市委党史研究室、市政府发展研究中心联合主办的“百舸争流 奋楫者先——上海改革开放回顾与展望”展览在上海展览中心闭幕。青年记者在展出现场看到,因为是展出的最后一天,所以前来参观的市民特别多,大家纷纷赶在展览结束前重温30多年来上海经济社会发展中难忘的记忆。下午4点展览工作人员开始撤展,但参观者仍然依依不舍、不肯离去,仔细观看并不断用相机记录下展现时代巨变的每一幅经典图片、每一件珍贵实物。

本次展览自9月29日开展以来,持续多日出现等候参观人群的“蜿蜒长龙”,最多的一天达到2.3万人。

主办单位透露,展览展出的500余张图片将被编辑成画册出版,此外还将通过微信、网络、陈列室等多种形式积极用好本次展览素材,进一步在全社会凝聚共识,营造齐心协力参与改革、攻坚克难推动改革的良好社会氛围。

家中莫名频繁失窃 民警支招速擒小偷

本报讯 记者 马钰 10月11日,在被害人的配合帮助下,普陀警方破获一起入室盗窃案,抓获犯罪嫌疑人汪某,让被害人意料之外的是这名小偷竟是知根知底的钟点工。

今年9月下旬,普陀长寿路派出所接到报警人李女士报案,称其卧室衣柜深处存放的现金频繁丢失,却又没全部丢失,这让其苦恼不已。民警接报后至李女士的家中展开调查,但并未有所收获,便支招李女士在卧室里装微型摄像头一探究竟。

10月11日,在摄像头下,李女士家中的钟点工汪某现身于卧室打扫卫生,不一会后打开衣柜门熟练地翻动起来……目前,汪某因涉嫌盗窃罪被普陀公安分局刑事拘留。

贪小利欲赚差价 多人陷旧币骗局

本报讯 记者 卢燕 通讯员 程欢彦 凭借100张1953年版一分钱假币,3人诈骗团伙打着收购旧版人民币的旗号多次行骗,数额巨大。日前,该团伙3人被松江区检察院以涉嫌诈骗罪提起公诉。

今年3月的一天,家住松江区的陆女士在菜场遇到一老妇人上前搭讪,对方称愿以800元价格收购一张1953年版一分钱的纸币。这时又走过来一个中年男子称认识一位“桂姐”,家中有不少这种纸币,建议陆女士用600元一张的价格买进,再800元一张卖出。陆女士心动了,取了2500元现金和一副金耳环,换到了桂姐的100张一分钱纸币,后发现收购者消失,明白自己被骗了。

经辨认确认,3人先后采用此类招数多次行骗,共计从11名被害人处骗取财物共计3万余元。



周培骏 制图

青年报首席记者 范彦萍

本报讯 近年来,“广场舞”成为众多城市的风暴。有人欣赏、有人参与、有人烦恼、有人抗议。昨天,市妇联和复旦社会性别与发展研究中心联合发布了“广场舞怎样不扰民”——社区文化建设与公共政策网络调查分析报告,对广场舞问题做了全方位的解析。

年轻人并不反对 广场舞

当问及您或您的家人有没有参加跳“广场舞”的,一半的受访者回答“有”,可见“广场舞”的参与度还是非常高的,是深受人们喜爱的一项群体活动。

调查显示,有67.5%的受访者支持或比较支持“广场舞”,还有13.1%的网友说不太支持,只有7%的网友说不支持,其余还有12.5%受访者觉得自己说不清楚。

仔细研究年龄和支持率的关系,

赋值“非常支持”=5分、“比较支持”=4分、“说不清”=3分、“不太支持”=2分、“不支持”=1分,很容易发现:40岁及以上的平均得分为3.57分,40岁及以下的得分高于40岁及以上。可见,年轻人持有更加宽容和支持的态度。

女性的平均得分为3.78分,男性的平均得分为3.34分,女性评分显著高于男性评分。

七成网友认为有益身心健康

调查数据显示:人们支持跳广场舞的原因,首先是认为增强了体质,其次是丰富了文化活动、促进了沟通交流,再次是培养了集体意识、提升了城市文明。

“对于如果不支持广场舞,不支持的原因到底是什么”这一问题,高达9成的受访者认为那主要是因为“音乐声音太响,扰乱居民生活”;三成认为“大庭广众跳舞,文明内涵不足”;另有8.7%的人认为“运动量不

够大,增强不了体魄”;有6.9%的人认为“不方便拉家常,没有心灵交流”。

建议考虑不同性别需求

调查数据显示:只有57.8%的受访网友认为自己所居住的社区文化活动非常丰富或比较丰富。

对社区文化丰富度的评价,女性的平均得分为3.39分,男性的平均得分为3.21分,女性评分显著高于男性评分。这说明女性对社区文化活动丰富与否的满意度较高。可见,开展社区文化活动要考虑不同性别的需求。

尽管人们对社区文化丰富度的评价是正面的,但参与度仍有提高的空间,因为还有58.7%的网友说没有参加过社区活动。参加过,认为有价值的占总受访人数的12.4%;参加过,但觉得没有意思的占总受访人数的28.9%。对于在社区文化建设中,女性是否能发挥比男性更大的作用这一问题,80.2%的网友都认为女性的作用更大,因为女性的参与程度更高。

上海科学家发现乳腺干细胞表面标记基因 “干细胞家谱”有助治疗疑难乳腺癌



青年报记者 严柳晴

本报讯 在乳腺癌类型中,“三阴性”最为棘手。这类疾病难以对症下药,患者承受巨大痛苦。上海科学家发现了乳腺干细胞的表面标记“Procr”,清楚地解析了乳腺细胞的家谱。这项研究成果的论文发表于国际顶级学术期刊《自然》。

乳腺干细胞比想象中更复杂

乳腺癌是一种复杂疾病,有多种分型。部分分型能够采用激素抑制方法治疗。最棘手一种叫做“三阴性”,至今没有针对性疗法。这种分型占到乳腺癌病例的20%。

中科院上海生命科学研究院生物化学与细胞生物学研究所研究员曾艺介绍,“三阴性乳腺癌”是最棘手的一种病症,它的病症比较“内

向”——不表达相应的激素受体和生长素受体。现有的激素抑制疗法和生长素抑制治疗药物没有应答。如果受体不显示,就无法“对症下药”。这类乳腺癌转移率最高,患者存活率最低。临床只能对其采取化疗手段,患者苦不堪言。

如何找到这类疾病的病源?近两年,学界内猜测,这一疾病与干细胞有关。

“但是,干细胞一直是一个模糊的概念。他们究竟长什么样?穿什么衣服、说什么话?”曾艺研究员用通俗的比方,表达他们的研究目的。在长期的认知范围里,乳腺干细胞只是一个概念。之前,科学家认为,乳腺干细胞,它只能单一分化。但曾艺团队的此项研究表明,乳腺干细胞完全不是只有单一的分化潜能,它比人想象的更复杂。

“家谱”被揭示 正临床研究

那么,乳腺中是否存在多潜能性的干细胞,以此“刷新”人们对乳腺细胞“整齐划一”的印象?

在实验室前期建立的乳腺干细胞培养体系中,曾艺团队筛选干细胞中的关键元素,将重点锁定在乳腺干细胞的表面标记。经过三年的探索,他们发现了乳腺干细胞的表面标记“Procr”。

这一标记能分离出最纯的乳腺干细胞。接着他们还还对乳腺干细胞进行了测序,探索干细胞的特性。

在具体的临床治疗中,这项研究怎样造福于人?我们正在推进下一步研究——与肿瘤医院进行临床合作,针对新发现的靶点,研发抗肿瘤药物。”曾艺说,由于新发现的靶点是细胞表面受体,针对该受体的药物不需要进入细胞,即能起到效果。