

不忘初心 牢记使命 永远奋斗

申城 587 位领誓人已领誓 1500 余次 参加党员近 9 万人

“重温誓词,仍然感到非常震撼”

“请将握拳的右手举起过肩,跟我宣誓……对党忠诚,积极工作,为共产主义奋斗终身,随时准备为党和人民牺牲一切,永不叛党。”昨天下午,沪东新村街道社区党建服务中心传出铿锵有力的宣誓声。在党的十九大代表、浦东新区海事局危防处处长陈维的带领下,来自沪东中华造船厂、中国人民解放军 91975 部队、沪东新村街道等单位的 30 位党员面向党旗,重温入党誓词。

“重温誓词对我来说是一种学习。在一遍遍重温初心的同时,更坚

定了自己的理想信念,让我不断提醒自己,要在工作岗位上履职尽责,带领其他党员一起,发挥好先锋模范作用。”陈维已在船载危险品安全管理和防治船舶污染管理一线工作了 15 年,被誉为危险品集装箱查验“女福尔摩斯”。

宣誓结束后,全国劳模、“大国工匠精神”代表、沪东中华造船(集团)有限公司首席技师张翼飞和陈维一起为宣誓人送上党章。来自沪东新村街道的党员丁华激动地说:“我已入党 16 年,重读誓词的时候,

仍然感到非常震撼。尽管只是几分钟的时间,但对自己来说是毕生的珍贵回忆。每一句誓词都在提醒我要不忘初心、牢记使命,要在自己的工作岗位上作出应有的贡献。”

上海市党建服务中心副主任朱志良介绍,今年 6 月起,经过层层遴选,市党建服务中心在全市 214 家街镇党建服务中心建立了首批领誓人队伍,共计 587 名。截至目前,总共领誓 1500 余次,参加党员近 9 万人。领誓人带领党员重温入党誓词,在党员教育中发挥了独特作用。

1992 年出生的金婉是这支队伍中年纪最小的领誓人,5 岁时因为一次医疗误诊造成下半身高位瘫痪,自此与轮椅相伴。坚强的金婉克服诸多不便,全身心投入到绘画事业,获得国内外许多奖项,并积极参与社区公益活动。她对生命缺陷的坦然、对内心追求的坚持及奋勇向前的精神感动了所有人。昨天,金婉坐着轮椅来到现场,结合自身经历为党员们讲述了一堂特别的党课。她说:“能有机会成为领誓人,这是信任,是荣誉,更是肩上沉甸甸的责

任。在遇到困难的时候,要有坚韧不拔的毅力和不断克服困难的勇气,时刻以党员的标杆要求自己。”

“誓词教育成为党员自观初心、自悟初心、自净初心、自践初心的生动实践,半年来,反响非常好。”朱志良表示,明年起将进一步规范推广,让誓词教育成为党员提升自我、进行党性升华的重要手段,成为不忘初心、牢记使命,贯彻党的十九大精神学习实践活动常态化、制度化的重要活动和载体。

本报记者 杨洁

本报讯 (记者 罗水元 杨玉红)借助互联网技术,上海部分区域公共租赁住房(简称“公租房”)已插上“透明的翅膀”。日前,记者走访得知,浦东新区、长宁区的公租房均可网上选房,大大减少租户“跑现场”的次数。

上海自 2010 年起实施公共租赁住房制度,解决青年职工、引进人才、来沪务工人员等常住人口阶段性住房困难。目前,上海已累计筹集公租房房源超过 15 万套,供应房源超过 11.5 万套,受益人群超过 20 万户。

在浦东新区公共租赁住房投资运营有限公司,记者发现“询租”新模式已在浦东新区公租房网上业务平台运行。“待租”公租房套

公租房网上选房更智能 租房客不用频繁跑现场

数、房源状态、3D 房型图、价格区间、装修情况等一目了然,勾选后,房源状态会立即变为“已选定”。公司总经理施勤生介绍,房源变为“已选定”后,其他租客就不能继续选择。在 5 天犹豫期内,“已选定”相应房源的申请者如果继续前往受理中心签约,相应房源状态就会变为“已租”,待申请者签完合同后就可办理入住手续;相反,申请者如果在 5 天犹豫期内不前往受理中心签约,相应房源会恢复为“待

租”状态。同样,退租时也可以网上操作:租户在合同到期前一个月提出退租申请,相应房源信息便会释放到网上业务平台,供其他符合条件的租客选择,使房源在老租客退租与新租客承租间“无缝对接”。

上海长宁公共租赁住房运营有限公司则推出独立的轮候选房网上平台——长宁公租房网上选房系统平台。通过资格审核的公租房申请者可以在该平台上点击自己资格审核时申请的公租房项目,

查看轮候排队人数、所处队列位置,以及可选的房源信息。当轮候到自己时,就可以进一步去选房确认并预约签约。如此,租户原本需要近一个月时间和数次亲临现场选房的事情,均可通过网络平台实现,“跑现场”的次数也从原来的“一次又一次”减少至两次:一次是提交材料进行资格审核,另一次是选房后签约。

“在新模式实施后,浦东新区公租房入住率提升至 93%。今后,租户‘跑现场’的次数还将进一步减少。”施勤生介绍,浦东新区公共租赁住房投资运营有限公司已向“移动审核”方向进一步创新,对公租房申请者的资格审核有望通过网络完成。

新民随笔
媒体的力量

左妍

一位八旬老读者写下一段 34 年前的医患佳话,刊登在 12 月 3 日的“夜光杯”栏目,又恰好被当事医院的领导看到,于是很快促成一次重逢。我和夜光杯编辑有幸在场见证,也被两位老人打动——快节奏的今天,很久没遇到这么深沉而真切的医患故事了。临走前,老读者连连感慨:媒体力量大!

一句“媒体力量大”从他嘴里说出来,是认同;而我感受到的,是责任。

世界卫生组织曾称赞我国用最最低廉的成本保护了世界上最多人口的健康,而处在社会转型期的医患关系,难免会遇到问题。尽管伤医、辱医、扰乱医疗秩序的不良事件仍然存在,但是每天也会有许多医患之间的感动故事发生,会有以大医精神救死扶伤的事件出现。作为大众媒体,有责任搭建一座医患沟通的桥梁,弘扬正能量,引导积极的医患关系。

上海的媒体一直在努力:大型医疗纪录片《人间世》努力捕捉白衣天使们最真实的工作状态,唤起观众对医生职业最朴实的尊重;本报《新民健康大讲堂》栏目定期邀请专家深入社区,为居民送上特制的健康大餐;上海人民广播电台《名医坐堂》栏目走过 25 年,作为沪上最早的广播类健康科普栏目,让医生走出手术室,通过电波与患者互动。据说,曾任中山医院院长的杨秉辉当年为了到电台给大家讲健康知识,先骑车再坐公交车,这位大专家的劳务费只有 4 元钱,但他乐在其中。媒体,成为一条润滑的纽带,对传播科学知识、缓和医患矛盾、构建和谐关系起到了其他介质不可替代的作用。

平心而论,医护人员的话语通常是简单而明确的,有些患者会觉得医生不够热情。事实上,多数医生都关心病人的安危,但紧张、忙碌、压力,以及和患者沟通不畅的焦虑始终伴随着他们的工作。如果没有媒体,谁替他们说心声?

媒体,作为医患之间的信息发布和交流的平台,在两者的互动关系中扮演着重要的角色。同时,媒体作为公众获取信息的主要来源,也承担着告知、沟通外界的主要作用。我们乐于看到更多的媒体穿针引线,让好医生多露脸,让好患者多发声。医护群体得到更多尊重和理解,患者也一定将获得更多的帮助和救治。

上海教育年度新闻人物评选活动启动

本报讯 (记者 王蔚 陆梓华)为学习贯彻党的十九大精神,宣扬教育改革发展中的先进人物和事迹,2017 上海教育年度新闻人物评选活动今天启动。评选重点面向基层一线,突出人物的教育性、新闻性和年度性,注重本年度在立德树人、培育和践行社会主义核心价值观、深化教育综合改革、推进科研创新等方面做出成绩的新闻人物。凡对上海教育发展做出成绩和贡献,并在本年度被媒体报道过的本市教育系统师生员工和社会各界人士均可参评。

上海教育年度新闻人物评选活动由上海教育报刊社、上海教育电视台和上海市中小学幼儿教师奖励基金会共同发起组织,评选活动将通过各新闻单位、各高校、各区教育局、社会各界推荐和个人自荐等途径产生候选人。推荐表可从上海教育新闻网站下载。推荐时间为即日起至 2018 年 1 月 3 日截止。主办方将从推荐人中按高等教育、基础教育、职业教育、终身教育(社会人士)和学生等组别遴选出 20 名候选人,结合社会各界投票,由评委会最终评议审定,产生 10 名教育年度新闻人物和 10 个提名奖,以及记者报道奖、组织推荐奖,并举行颁奖主题活动。

徐莉佳出任航海博物馆公益形象大使

将参与拍摄宣传片并向青少年普及航海知识

本报讯 (记者 杨玉红)今天上午,帆船奥运冠军徐莉佳受聘担任中国航海博物馆公益形象大使。

徐莉佳于 2002 年荣获世界帆船锦标赛 OP 级帆船个人比赛世界冠军,2006 年摘得激光级世界锦标赛冠军,2012 年夺取伦敦奥运会帆船激光镭迪尔级女子单人赛冠军。自 2012 年起,徐莉佳以无偿捐赠、无偿借展等多种形式,向中国航海博物馆提供反映个人成长经历的藏品 375 件(套),成为海博馆在航海体育方面最重要的捐赠者之一。

“担任公益形象大使后,我会参与拍摄一个中国航海博物馆的公益宣传片,同时将不定期和青少年交流,普及航海知识。”徐莉佳表示。



徐莉佳在展柜前和高中生交流成长经历

本报记者 周馨 摄

将中国带到远距离超安全量子通信技术前沿

潘建伟入选《自然》年度十大科学人物

本报讯 (见习记者 邵阳)今天凌晨,国际知名学术刊物《自然》杂志公布了 2017 年度十大科学人物,中国物理学家潘建伟凭借其在远距离超安全量子通信技术上的成就入选。

潘建伟将中国带到远距离超安全量子通信技术的前沿。在欧洲学习后,潘建伟于 2008 年回到中国潜心开展科研工作。

去年,由潘建伟团队牵头,联合中科院上海技术物理研究所、

中科院微小卫星工程中心,发射了国际上首颗量子科学实验卫星“墨子号”。

今年 7 月,潘建伟及其在中国科学技术大学的团队创造了量子隐形传态的记录,将地球上一个光子的量子态传送到 1400 千米高空轨道卫星上的一个光子上。9 月,团队利用该卫星向北京和维也纳发射纠缠光子,生成的量子密钥允许两地团队在完全安全的条件下视频通话。因为检测光子的行

为会扰乱量子态,所以潜在的黑客不可能在不引起注意的情况下拦截密钥。

由于在量子科学领域的成就,潘建伟也入选了 2017 感动上海年度人物。

目前,潘建伟的团队计划发射第二颗卫星,并在中国的天宫 2 号空间实验室开展一项新的太空量子实验。“在接下来的五年里,我们会看到许多令人欢欣鼓舞的成果。这是一个全新的时代。”潘建伟说。