#### 2 传演诗载 城事·三区

"爱心上海"青春公益集中行动助力弱势青少年

# 以"心灵造血"辅助"实物输血"



■记者 周琳 文/摄

本报讯 社区弱势青少年群体的 工作、生活面临多重困难,如何帮扶 才能达到最佳效果?本区探索以"心 灵造血"辅助"实物输血",改变单纯 资金、实物帮扶模式,以"创客梦想 营"活动形式,通过趣味性的挑战游 戏,帮助社区弱势青少年群体获得自 信、乐观、勇气和智慧,增强他们应对 生活中各种困境和问题的能力,激发 他们成为生活强者的自信心。

1月16日,由团区委与五角场街 道主办,"缘聚五角场"青年社区、上 海市阳光社区青少年事务中心杨浦 工作站、五角场街道党建服务中心承 办的"寻找生命能量源"——"爱心上 海"青春公益集中行动,在创智天地 拉开帷幕。

5名社区弱势青少年以及20多 名"缘聚五角场"青年社区志愿者组 成五个"梦想战队",逐一上台进行 了团队介绍和自我展示,并接受了 "体力元石"、"乐观元石"、"协作元 石"、"智慧元石"和"勇气元石"收集 任务卡

"我请求从A点到达B点,无论 途中遇到任何困难险阻,我都将勇 往直前、坚持到底、永不放弃,请求 通过……"活动中,五组"梦想战队" 队员分别背上同伴奔向"魔王"背诵 魔王令",获"国王"同意通过关卡 后,成功收集"勇气元石"

接着,队员们分组集中站立在一

块布上,用双脚"翻叶子";全组站立 在报纸拼接的大圆圈内转动"无敌风 火轮";全组人员蒙眼牵绳开展"盲人 方阵"游戏;按照任务卡拼出"智慧七 巧板"图画,在一个个趣味体验活动 中,获得"生命能量源"

"很开心能参加这次活动,既 刺激又有意义,收集了五大'生命 元石',还认识了很多新朋友,以后 我会带着这些正能量,面对生活和工 作中的各种挑战。"在分享环节,受助 弱势青少年说出了自己的感受。

活动结束后,"缘聚五角场"青年 社区为受助青年颁发了装有爱心助 力金的"生命能量豆",鼓励他们增强 自信、为梦想而努力。

本次活动缘起于"爱心上海"青 春公益集中行动。聚焦社区青少年 群体帮扶工作的五角场街道团工委, 以"爱心上海"青春公益集中行动为 契机,借助"缘聚五角场"青年社区 "创客梦想营"的活动形式,协助社区 青少年通过趣味性的游戏挑战,获得 自信、乐观、勇气和智慧,增强他们应 对生活中各种困境和问题的能力,积 极面对挑战,努力成为生活的强者。 同时,也积极倡导其他青年群体关 注、服务社区困难青少年,参与公益 志愿活动。

五角场街道相关负责人介绍说, 为引导更多的团员青年参与志愿服 务,关注社区的弱势青少年群体,形 成青年群体间的互助与正能量传递, 街道提前在"缘聚五角场"青年社区 微信公众号推送了"招募梦想发起 人"和"梦想战队召集令"信息,吸引 了青年社区会员们踊跃报名参与,许 多会员在活动之前就通过qq、微信联 络到"梦想发起人",结成了梦想同盟 共同商讨活动策略,提前准备迎接活 动挑战,营造了良好的活动氛围。

活动启动当天,在团区委的组织 "爱心上海"集中行动中最重要的 -环---冬日阳光青年温暖行动,在 全区多个街道(镇)同时启动。青年 志愿者们分别前往殷行街道工农二 村第三居委会和江浦路街道陈三居 委会,为社区困难青少年送上慰问 品,倾听他们的心声、帮助他们解决 面临的各种难题;在新华医院小儿外 科临床医学中心,"绘本梦想岛-儿童病房绘本伴读计划"启动,"伴读 志愿者"服务队来到病房,与住院的 小朋友们一起念书、玩耍,搭建起一 座充满童趣、温馨的"绘本岛",减轻 他们在陌生医疗环境中的恐惧、排遣 没有玩伴的孤独感。

据悉,2016"爱心上海"青春公益 集中行动由团市委、市青联等主办, 将为全市超万名贫困青少年送上慰 问金。今年公益行特别推出"三个 一"环节,慰问者们递上一张名片,与 青少年建立直接联系;开展一次倾 听,了解青年们的真实心声;送上一 份祝福,写满浓浓关爱的书信。此 外,一场"圆梦"慈善晚会、一次"圆 梦"网络众筹和一批"圆梦"帮扶项目 也将陆续推出。

# 杨浦区中华优秀传统教研培训基地揭牌 "**教子有道"社会大学堂开讲**

2016.01.21 星期四 | 责任编辑:张辰霏 视觉编辑:吴蓓芸

本报讯 日前,全国社区教育 i-数码体验学习基地建设推进活动在 区社区学院举行。全国教书育人楷 模、语文特级教师于漪老师为上海市 杨浦区中华优秀传统教研培训基地 揭牌。"教子有道"杨浦社会大学堂同

主题展示活动分"创在数码"、 "乐在数码"、"赢在数码"三个篇章。 配景配乐朗诵《数码学习,乐享生活》 将与会者引入"创在数码"篇。开放 大学学生社团的情景剧《我i我家》, 社区优秀团队的配景舞蹈《麦秆奇 趣》和中华优秀传统文化特色课程的 时装秀向与会者呈现了老少三代学 习者,徜徉、流连和嬉戏游走于i-数 码的虚拟、实体和社会三大学习空 间,特别是以i-数码为载体,围绕弘 扬社会主义核心价值观的"唱出经 典"、"拍出美丽"、"摄出美德"三大主

题活动的颁奖,让学习者感受到数字 化给学习带来的便捷,享受终身学习 的乐趣和幸福,实现了"乐在数码"。

据悉,自2014年全国社区教育 i-数码体验学习基地落户杨浦区社 区学院至今,围绕"立足百姓需求、定 制百姓幸福和引领百姓生活"的宗 旨,在建设"线上"空间、充实好"线 下"空间和拓展好社会空间三方面下 足了功夫。相关负责人介绍,接下来 基地还将围绕"家教、家训、家风"建 设,汇聚区域优质教育资源,依托"教 子有道"社会大学堂,将亲子沟通、家 庭教育、孩子教育的阶段热点、难点 问题汇聚到数码平台,将i-数码的 理念在社会空间进行到底。

于漪在观看展示后表示,传统文 化是根和魂,互联网则是现代化的象 征,社区学校通过现代化手段传播中 华传统文化精神,有益于提升市民文 化素质,希望日后能通过更多活动弘 扬正能量,推动和谐社会建设。

#### 迎春联欢会丰富老干部生活

"阿拉杨浦老干部"微信公众号开通

■记者 杨晓梅

本报讯 1月19日,2016年杨浦 区老干部迎春游艺联欢会暨"阿拉杨 浦老干部"微信公众号开通仪式在区 老干部活动中心举行。

本次老干部迎春游艺联欢会内 容丰富,形式多样,洋溢着浓浓的 喜庆色彩。区老干部艺术团带来的 舞蹈、合唱、沪剧红戏联唱等节目 精彩纷呈,高潮迭起,赢得现场阵 阵掌声,展现了离退休老干部们丰 富多彩的文化生活和积极向上的 精神风貌。除文艺演出外,联欢会 还特设了谜语竞猜、迷你高尔夫、

趣味滚环、知识问答等多项游艺活 动,吸引老干部们踊跃参加,每个 项目后面都排起了长龙。游戏过 程中笑声不断

活动当天还举行了"阿拉杨浦老 干部"微信公众号的开通仪式。微信 公众号的开通,为杨浦老干部提供了 就近学习、就近活动、就近得到关心 照顾、就近发挥作用的互动服务平 台,得到了老干部、老同志的欢迎。 他们表示,这是提升杨浦老干部生活 指数的有益之举,给辖区老干部带来 全新便捷的智慧生活体验,全方位反 映杨浦区老干部的政治生活、时代生 活和正能量风采。

### 大桥社区教育特色课程《京剧脸谱》发行 **让更多未成年人走近非遗**

本报讯 在近日召开的大桥街道 未成年人思想道德工作会议上,大桥 社区教育特色课程《京剧脸谱》一书

据介绍,杨浦区非遗传承人李嘉 华从事京剧脸谱绘制几十年,开设的 京剧沙龙活动深受居民欢迎,成为 "桥文化"的一项著名品牌。目前,建 设小学、杭一小学、辽阳中学等学校 均开设"京剧脸谱兴趣班",丰富了中 小学生的课余生活。《京剧脸谱》一书 在实践基础上,由浅入深,引导学生

进一步了解京剧,再到动手画脸谱, 制出成品。

大桥社教委相关负责人表示,传 承保护大桥街道特有的京剧脸谱、纸 艺等珍贵的非物质文化遗产项目,是 想让更多的未成年人接触、走近非 遗。把现代教育理念注入到非遗保 护中去,这也是"桥文化"内涵之一

另据介绍,近年来,大桥街道创 建并完善全方位、全过程、全覆盖的 育人机制,每年开展50个不同类型 的未成年人思想道德建设活动,共 有6600余名学生参加,覆盖25000 余人次。

# 区建筑业联合会第三届第二次会员大会

### 发挥桥梁作用 搭建交流平台

■记者 周琳

本报讯1月20日上午,区建筑业 联合会第三届第二次会员大会召开, 全面总结2015年度工作成绩,部署 2016年度重点工作。全区共98家会 员单位参加了会议。

去年,区建筑业联合会发挥政 府和企业的桥梁纽带作用,紧紧围 绕科创中心重要承载区建设目标, 组织会员单位开展了"杨浦区基坑 工程观摩"、"消防演练观摩"、"安全 文明施工管理观摩"和"装配式建筑 质量安全管理学习"等多项主题活 动,开展了杨浦区建筑工人操作技 能比武竞赛,在全区建筑行业营造 了崇尚知识、崇尚技能,学知识、学学生宿舍"等14个"'杨浦杯'优质工技能,用知识、用技能,比知识、比技程"入选项目名单。市建管委建筑市 技能,用知识、用技能,比知识、比技 能的良好氛围、为会员单位搭建学 习交流、比武提升的平台,促发参建 单位根据自身工地特点创新文明施 工管理措施,加大现场安全质量管 理,促进全区建筑业管理稳步再上

会议公布了2015年度"新江湾 城 H1-03、H2-03 地块商办项目" "惠民中学迁建工程"等11个"绿色 施工工地"入选项目;"106街坊动迁 安置房项目(一期)2号楼"等21个 "优质结构工程"人选项目;"2、3街坊 B块商品住宅"等15个"文明工地"入 选项目;"上海财经大学新建主校区

场监管处负责人为参会会员们作 BIM技术讲座。

记者在采访中获悉,新的一年, 区建筑业联合会将抓住上海市推进 BIM技术应用三年行动计划契机,在 全市率先推动BIM技术的推广应用, 围绕宣传培训、试点工程应用指导、 试点工程应用样板工程评选、探索开 发数据管理平台等方面开展各项工 作。同时,继续搭建会员单位学习交 流平台,推进行业"评杯创优"效能, 夯实行业会员队伍建设,为杨浦建筑 行业的振兴和发展、上海科创中心重 要承载区建设作出贡献。

### 复旦发明新型脱硝催化剂

复旦大学环境科学与工程系教 授唐幸福课题组日前研发出了同时 抗碱金属和抗SO<sub>2</sub>(二氧化硫)的新 型脱硝催化剂。该技术可有效控制 PM2.5 前体物氮氧化物的排放,对减 少大气中氦氧化物转化形成的二次 颗粒污染物有着重要作用。相关成 果日前发表于《环境科学与技术》,该 论文第一作者为复旦博士生黄志伟。

唐幸福表示,控制氮氧化物排放 就是"脱硝",即将有害的氮氧化物转 化为无毒无害的氮气的过程。其中, 催化剂开发是核心。烟气环境中的 碱金属和SO2是SCR催化剂两种最 主要的毒物。一旦催化剂的活性位 被这些毒物占据,SCR 反应就不会 再继续,催化剂就会表现出"中毒", 然后失去活性,丧失作用。

唐幸福课题组此次研发出的新 型脱硝催化剂不仅可同时抗碱金属 和抗SO<sub>2</sub>(二氧化硫),还比传统催化 剂寿命提高10倍以上。该技术可广 泛应用于火电厂、重工业、汽车等源 头的氮氧化物排放控制。