

探访中共上海地下组织斗争史陈列馆暨刘长胜故居

青少年故事队传播红色正能量



中共上海地下组织斗争史陈列馆暨刘长胜故居。

青年报记者 张瑞麒 摄

青年报首席记者 范彦萍 实习生 牛强

本报讯 中共上海地下组织斗争史陈列馆暨刘长胜故居地处繁华的静安区愚园路81号,这里曾是上海局的秘密机关旧址之一,是刘长胜同志1946-1949年期间在沪从事地下革命斗争时的革命居住地。现如今,它成了传播红色基因的胜地。

日前,记者推开纪念馆的门,一阵咖啡的香气扑鼻而来,纪念馆一楼设有咖啡馆,只经营一种老上海咖啡,售价28元,从2004年开业至今有很多游客慕名而来,这里甚至被游客亲切的称为81号咖啡馆。

在纪念馆一楼的出口处,还有一个特别的杂货铺,纪念馆主管金呈介绍说,这是1941年1月1日刘长胜开设的一家杂货铺,目的是为了掩护地下党员,今天改为售卖一些怀旧的国货物品。“有位外国游客前几天来买了一个老式的竹壳热水瓶。”

虽地处闹市,展馆里却特别安静。金呈介绍说,“纪念馆接待的游客以团队参观为主,前不久来了一个100多人的大团,因为我们纪念馆包括主管在内只有2名讲解员,所以我们就想办法把100多人分成两拨,一拨约50人,尽可能照顾到每一个前来参观的人。虽然人太多,我们说得嗓子都快哑了,但看到游客听得很认真,心里还是很开心的。”

真,心里还是很开心的。”

据金呈介绍说,前几年,纪念馆契合抗日战争胜利70周年的大背景,成立了青少年故事队,在上海的一些中小学进行宣讲。纪念馆还会选拔一些会讲故事的人员加入进来,一般工作人员讲一个故事要5到10分钟,小朋友讲故事却只需要3到4分钟。“小朋友对红色故事了解得比较少,我们就把故事写得口语化一些。接下来我们还会创作新的故事,在节假日期间推广出去。”

据金呈介绍,不仅如此,纪念馆还联合荔枝FM推出“重走来时路”音频节目,邀请小朋友来录制故事;和上海电视台看看新闻网合作,推出纪念馆的互动H5,让更多游客足不出户就可以参观了解纪念馆。“今年纪念馆还会成立红色堡垒校外联盟,选拔一些学校定期举行讲座,目的是希望给这些学校的学生带来一些不一样的红色正能量。”

“这是中国唯一一家讲述上海地下党的博物馆。”金呈透露说,有一位名为陈一心的老地下党向纪念馆捐赠了很多文物,去年陈一心同志还参与编写了展馆策划的书籍《解放战争时期第二条战线中的上海学生运动史料选编》。“年近九旬的陈老常常审稿到半夜两三点,他的认真敬业精神很值得我们学习。”

普陀为高端人才发“人才优享卡”

青年报记者 周胜洁

本报讯 对人才资源的竞争,政策只是第一步,要让好不容易吸引来的人才待得好、留得住,关键在软环境。日前,普陀区结合大调研工作,推出“才聚普陀”计划,聚焦政策、平台、服务,提出3个方面7项举措,构成了“1+3+3”的人才工作系统工程。其中在服务安才方面,更是为高端人才推出了“人才优享卡”,可享受教育、医疗等方面的资源。

普陀区介绍,在政策引才方面,推出“一套政策”。对接“3+5+X”产业布局出台《普陀区促进创新创业人才发展实施意见》,对引进和培育国内外顶尖人才,给予一次性最高500万元的奖励。

在载体聚才方面,搭建“三大平台”。聚焦“双创”人才、行业领军

人才和科创人才,打造“TOP3”众创空间。

在服务安才方面,则有“三个一”举措。构建“区人才服务中心——重点地区人才服务部——楼宇、园区、人才公寓人才服务站”三级联动的“人才服务网”,送出一张张定制版“人才优享卡”,做强线上与线下相结合的“人才服务团”。

其中,“人才优享卡”可谓是此套“组合拳”中最有吸引力的一记“重拳”。在一张小小的卡片内,普陀区集成了教育、医疗、科创、文化四大方面的服务资源,有人才最关心的就医体检绿色通道、子女入学入托优先资格等,持有“优享卡”的人才还可以为自己的社保卡增加金融服务功能。

在日前举行的普陀区高层次人才座谈会上,首批103名高层次人才已经拿到了“人才优享卡”。

■都市脉搏

科普大讲坛解读VR技术的未来

青年报资深记者 郭颖

本报讯 可以跟蜘蛛侠一起攀爬悬崖,可以从金字塔尖滑到塔底,可以在飓风中肆意滑翔……这些看似特技的行为都可以在虚拟现实技术(VR)中得以“实现”。由市科委指导,上海科技馆、上海科学传播与发展研究中心主办的上海科普大讲坛《虚拟与现实的较量,VR技术该何去何从?》近日在上海科技馆举办。此次讲坛邀请到上海交通大学智能制造与信息工程研究所副所长范秀敏、浙江大学心理与行为科学系百人计划特聘研究员李峙两位虚拟仿真技术领域的专家,为观众讲解VR技术的前世、今生与未来。

“如果长期沉浸在虚拟世界里脱离现实,从技术层面上可以实现,但生理上,身体会不接受,比如头盔有重量还有松紧带,戴一小时会让人头痛,到了两个小时就难以坚持。从心理上来说,从虚拟世界出来后还一时不能接受真实环境,人有强烈的适应性。”李峙研究员从相关的心理学研究出发,系统介绍了VR对人与社会的正面与负面影响。李峙告诉观众,

VR技术对人的影响涉及很多方面,从人对内部自我和外部世界的认知,到身心健康、再到社会交往与教育,都与心理学密不可分,让大众对VR应用的优缺点都有了更全面的了解。

那么,视觉影响会不会改变人的体验?李峙认为,虚拟不能全靠视觉,未来会有对味觉的虚拟方式,让人从主观体验上无法区分。此外,采用VR技术还可以治疗相当多的心理疾病,例如,对于恐惧症,就可以采用暴露疗法,即让病人暴露在各种不同的刺激性情境之中,使之逐渐耐受并能适应。从学习角度讲,则可以帮助人类更直观地学习,像化学分子的几何构型、行星分布等,都可以用VR技术来展现。

范秀敏教授则向观众介绍了VR技术的基本原理以及产生与发展的过程。范教授认为将虚拟世界与真实世界有效融合的增强现实技术(AR)是虚拟仿真技术未来的一个重要且很具有前景的发展方向,她还向观众展示了AR技术在不同领域的开发应用。可以预见,AR技术未来将很有可能渗透到大家生活的方方面面。

万名大学生将接受公益金融教育

青年报首席记者 范彦萍

本报讯 由市慈善基金会主办,市慈善教育培训中心承办的“上海大学生公益金融教育项目”昨天启动。市慈善基金会副理事长姚宗强接受了120万元项目款。

主办方介绍说,目前,上海已经成为世界金融中心之一,许多著名的金融机构入驻上海,金融产业的发展日趋繁荣,金融产品的种类也日趋多样化。作为城市未来的年轻一代,作为当代的大学生,已经悄然成为金融产品的持有者,成为金融消费的重要组成部分,正恣意享受财经金融发展所带来的种种便利。

银行界专家张惠峰介绍说,大学生特别是在校大学生在使用金融支付工具,在尝试金融理财时,由于缺少基本的金融知识,不能抵御良莠不齐金融产品的诱惑,对金融风险的防范意识不强,往往成为金融诈骗的受害对象,使大学生走上绝路,对大学生本人,家庭和社会造成极大的危害。希望通过这个项目的实施,让一万余名在校大学生接受金融知识的普及教育,使在校大学生建立正确的消费理财观念,掌握基本的金融理财常识,学会正确使用金融工具,懂得个人信息保护,建立个人诚信信用,提高防范金融风险的意识,使大学生能坦然地面对社会的快速发展。

19岁男子因猥亵儿童罪被判刑

青年报记者 钟雷

本报讯 “他让我把衣服脱了,抚摸自己的身体……”面对着QQ视频的聊天镜头,裸露身体做着各种不雅动作的12岁女童小华(化名),一度以为自己只是在进行“面试”。利用孩子们的“明星”梦,19岁男子王某以招聘“童星”的名义,引诱未成年女童通过QQ视频,对自身实施猥亵。近日,虹口区检察院对王某以猥亵儿童罪提起公诉后,法院最终判决王某有期徒刑一年十个月。

2016年暑假,王某在网上观看“童星视频”后,萌生“骗人进行淫秽视频表演”的念头,“因为小女孩都想当明星,比较好骗。”据王某交代,其注册了两个QQ号,虚构了一个“上海某文化传媒公司招收明星”的信息在网上发布,物色想要做明星的女童,以女性身份通过QQ聊天套取她们的个人信

息,并于2017年4月开始陆续以“面试考核”为理由与她们进行视频聊天。

2017年5月,公安机关发现案件线索后,立即开展侦查,在锁定王某使用的QQ后将其抓获。民警查获了王某电脑硬盘中的图片、视频和即时通讯记录,提取了他手机中的基本信息、社交网络、图片和多媒体文件,证实了他存在唆使未成年女童对自身进行裸露、摸弄身体等猥亵行为。至案发,王某已经诱骗了多名年龄在10到12岁之间的未成年女童。

案件移送上海市虹口区人民检察院审查起诉后,检察官认为,虽然王某并未与受害女童有直接身体接触,但其以“童星考核”为由,通过网络诱骗被害人裸露身体,对自身实施摸弄身体等行为,符合猥亵儿童罪的犯罪构成,故认定王某行为构成猥亵儿童罪。