

聚焦航海科技 关注海洋环保

作为“中国航海日”上海主题活动,“航海生活节”今启幕

本报讯(记者 杨玉红)2019“中国航海日”上海主题活动之一——航海生活节,在中国航海博物馆举行,通过互动展示、趣味体验、科普竞赛等形式,展示中国航海科技和海洋文化,让更多参观者了解航海与生活的密切关联。

人类认识海洋,逐渐走向海洋的每一步,离不开海洋科学技术的发展。中国航海博物馆携手上海海洋大学深渊科学技术与研究中心、中交第三航务工程勘察设计院有限公司、中国船舶重工集团公司第七一一研究所、大

自然保护协会等4家单位,打造“海洋科技创新成果互动展”。展览通过图文、模型、实物的展示,聚焦航海领域创新科技成果与海洋环保前沿动态,展现我国海洋强国建设不断取得的新成就。

上海海洋大学深渊科学技术与研究中心由“蛟龙”号第一副总师、我国载人深潜专家崔维成教授及其团队成立,以研制深渊科学技术流动实验室为抓手,全力发展前沿深渊科学和技术。展览汇聚了深渊科学与技术流动实验室彩虹鱼11000米载人潜水器、11000

米着陆器、DeepFligh 观光潜水器、载人潜水器载人舱等模型,现场还设置了机械手采样、深海装备或海洋生物彩泥、明信片等DIY活动,有助于观众深入了解我国载人深潜事业的发展前沿。

新时期,中国的海洋精神重点除了科技创新外,还有海洋生态文明建设。在加大开发海洋力度的基础上,要善待海洋,关注海洋环境保护。牡蛎礁被誉为“生态系统工程师”,一个健康的成年牡蛎的滤水速度达4-5升/小时,还为海洋生物提供栖身之所、净

化水体、保护海岸线等积极作用。大自然保护协会(TNC)保护规划总监王月介绍,随着海岸线的开发,牡蛎礁也是当今地球上受破坏最严重的海洋栖息地之一,超过80%的牡蛎礁已经消失。展览中,TNC通过展示牡蛎礁体实物,展现其在美国、墨西哥、中国等地开展以贝类和藻类为基础的修复性水产养殖项目,来促进沿海生态环境改善与恢复的实践活动。

本次活动将持续至7月11日,7月8日周一闭馆。

出人才出标准出经验,上海商贸职教集团力促职教转型发展 为商贸人才培养贡献“上海经验”

把发展这个第一要务
落到实处

成立10多年的上海商贸职业教育集团,充分发挥整合校企共建的优势,力促职业教育转型发展,在“出技能人才、出专业培训标准、出可推广经验”等方面,努力成为中国职业教育的标杆。

建立人才孵化基地

上海商贸职业教育集团成立于2008年6月,由上海商学院牵头组建。集团以行业为依托,以“财经商贸类专业”人才培养为纽带,由企业和学校单位自愿加盟,现已拥有58家成员单位,包括32家职业院校(含2家本科、8家高职)、26家企业和行业组织。集团所属院校建有一批在本市极富特色、很有质量水平的开放实训中心,借助市教委的投入和企业的支持,开出了一个个实训项目,包括商贸旅游学校的“营销”、曹杨职校的“会展”、商校会的“会计”、商校的“美容美发”等,成为本市重要的商贸人才孵化基地。集团在校企合作、师资培养、教学研究、人才培养模式改革与探索等方面取得了丰硕成果,拥有了良好的社会评价和社会声誉。用

人单位对各院校毕业生的专业能力、实践能力、学习能力的评价普遍都认为较强,满意度达到95%以上。

制定行业培训标准

上海市职业教育国际水平会计专业教学标准、上海市职业教育国际水平电子商务专业教学标准、上海市职业教育国际水平市场营销专业教学标准、上海市职业教育国际水平连锁经营管理专业教学标准,以及2010年研制的8个中职、中高职教育衔接的专业教学标准,2016年研制中本贯通国际水平会计专业教学标准,2013年受市人社局委托研制的营业员、营销师、营销师(国际商务)职业资格标准……

一项项对标国际水平的专业教学标准,出自商贸职教集团的专家们和一线教学实践者之手,内容包括了职业能力标准、人才培养指导方案、专业设置条件、教学和校企合作团队开发等。这是商贸职教集团的“原创性”成果,是对上海乃至对中国职业教育的独特贡献。

集团先后与多家企业合作,完成了集团信息化网站建设、校内招聘求职APP系统研发、商贸类人才需求发布平台的创建项目、中国传统文化互动学习平台建设、互联网金融教育平台建设;《连锁经营管理》《会计》

《商务英语》等专业教学资源及配套线上资源已经在全国推广;为配合文化素质教育和传统文化教育,还建成配套教材50多册(套)。

研究成果推向全国

10年间,上海商贸职业教育集团积累了50多项课题研究,为市政府、市教委、市经信委、市商务委等承担20多项课题。其中,涉及“营改增”“各级各类职业教育协调发展”“高职高专依法自主招生模式”等研究成果具有全国影响力。集团的教科研工作,使一批教师迅速成为职教界有影响的人:冯伟国、乔刚、卜建涛、李小华、芦秀兰、张云生等12人,入选“改革开放四十周年·职业教育40年40人”;与高考模式改革配套,集团每年组织商贸类中职校的专业技能比赛,以赛促教,以赛促学,为高校相关专业输送高素质、高技能学生。

商贸职教集团创设的“文化素质——专业技能”职业教育高考模式,突破了传统的语数外学科考试模式,构建起具有高职教育特色、适应其人才培养目标和方式的人才选拔模式。这个模式,在2012年时由上海市教委推向全市采用,2014年时由教育部推向全国。从此,我国商贸人才培养领域有了“上海经验”。

首席记者 王蔚



新民随笔

垃圾分类,入乡请随俗

沈月明

某朋友的小区,在南西街道一个繁华商圈附近,时至今日还没有开始垃圾分类。垃圾箱房虽然湿垃圾、干垃圾、可回收物、有害垃圾都标明了,且相关规定、投放时间都张贴得明白白,但垃圾还是随意混投,周边管理人员、志愿者一个也看不到。全上海搞得轰轰烈烈的垃圾分类,这里好像一切都没有发生过。

居委会的回答很奇葩:这个小区居民人口复杂,外来人员多,垃圾分类难以实施。

这显然不是理由,法律就是法律,其覆盖的区域是上海全境,怎么可以因为这样一个理由,就视法律于无物,同时把其他认认真真实施垃圾分类的国民的努力化为乌有。

但居委会的理由不能不说是一个值得重视的问题。

今天笔者经过南京东路的时候,看到一个操外地口音、游客打扮的妇女在吃一个桃子,吃完很自然地就扔到了地上。

在上海的大量外来人员中,不少人租住的时间短的只有几个月,长则也不过两三年。其中一部分人,很可能对上海全城动员的垃圾分类要求并不关心,或者因为租住时间不长,就觉得没有必要做费时费力的垃圾分类。事实上,很多临时租住人员,饮食基本靠外卖,而这恰恰是垃圾分类的难点,对他们的自觉性和法律意识是更大的考验。

笔者没有地域歧视的观念。其实很多“新上海人”,哪怕是暂住人员,垃圾分类做得比一些“土著”好得多。笔者的一位朋友的母亲,是外地在沪人员,每天在辛苦地做垃圾分类志愿者。但必须注意到,很多事例显示,临时外来人员,可能是垃圾分类的一大难点。

在这里,我们需要明确一点,垃圾分类在上海以法律的形式开始实施,那它就覆盖了上海的每一个地点,覆盖了在上海居住、活动的每一个人员。《上海市生活垃圾管理条例》并没有法外之地、法外之人。

不久前,我们发布过一篇微信公众号文章《上海人:垃圾分类好麻烦!留学生:来试试我们的“地狱模式”?》,日本、德国等国家的垃圾分类比上海更严格,但留学生们都咬着牙“挺”过来了。

或许,你对于脚下的这片土地没有那么深的感情,但入乡须随俗,法律请尊重。

世纪公园来了 一群“小夜猫子”

昨晚,世纪公园迎来了一群夜猫子,夜间探寻林间小精灵。今年暑假,世纪公园开设12场“夜猫子行动”科普夜游活动,吸引了众多亲子家庭关注。

金蝉脱壳、飞蛾扑火、“稻花香里说丰年,听取蛙声一片”……“夜猫子行动”带孩子们寻找那些课本中提到的林间小精灵、夏夜蛙声。在专业领队和助教的带领下,根据“小精灵”的生活习性,找寻它们的真身。

科普夜游活动以认知公园内的动植物,了解动植物习性为主,首次推出“昆虫大电影”——利用昆虫的趋光性,使用特定的灯光,让昆虫围绕在幕布前飞舞,飞舞的过程也是观察它们的好时机。图为孩子们打着手电筒在导览员的带领下观察昆虫

本报记者 杨玉红 周馨 摄影报道



“企业服务驿站”进驻商务楼

虹口:企业“足不出楼”享受多维度服务

为企业提供一对一、面对面的指导帮助。

昨天设立并启用的“企业综合服务驿站”,将在辖区内部分重点楼宇试点。服务驿站将制定具体服务事项、服务标准、整体布局等工作;相关楼宇单位具体实施推进,负责保障服务驿站的日常运营等工作;政务服务责任部门按照“服务清单”和“活动清单”具体内

容,安排专人定期进驻楼宇现场办公。此外,针对企业日常经营涉及第三方服务机构的事项,如银行等金融业务,虹口区投促办也将积极沟通,将服务引入“驿站”。

首批设立的“企业综合服务驿站”所在楼宇金融街海伦中心,此次主动拿出位于7楼的约160平方米面积免费用于设立“驿站”。

“政府在我们楼内设立驿站,对提升我们楼宇的品质大有益处,更形成了政府、企业和楼宇管理三方良性互动的局面。”金融街海伦中心管理方负责人表示。

企业综合服务驿站还将作为服务楼宇企业的政策申请受理点。虹口区相关部门负责人告诉记者,首批试点设立“企业综合服务驿站”的楼宇已有约20余户重点企业成功申请到相关专项扶持政策,涉及金额达1700余万元。

据悉,虹口区年底前还将启用7家“企业综合服务驿站”。

本报讯(特约通讯员 龙钢 记者 袁玮)在去年全区89幢重点楼宇实施“楼长制”的基础上,虹口区昨天再推服务企业新举措,全市首批“企业综合服务驿站”分别在虹口区金融街海伦中心、白玉兰广场及晟柏科技园正式设立并启用。

去年虹口区在重点楼宇实施服务企业“楼长制”后,发现因受地理、人手等条件所限,不少“楼长”要对接多个楼宇,“一对多”在很大程度上掣肘了“楼长”的服务效率。在倾听企业“反馈”时,区投促办发现,部分企业不约而同地建议在楼宇内设立一个服务站点,