

让更多社会组织“强筋健骨”

秦德君

文匯时评 中国新闻名专栏

激发社会组织潜能

上海市第十一次党代会提出要持续用力推进城市社会治理,使“符合超大城市特点和规律的社会治理体系更加完善”。社会组织的参与能力是城市治理能力的重要构成。只有加快政府职能转变,才能让社会组织承担起更多的公共职能;另一方面,只有社会组织具有更好的能力,才能更有担当、更有质量地参与城市创新治理。

“十二五”期间,上海社会组织数量年均增长6.1%。全市登记社会组织13355个,其中社会团体4003个、民办非企业单位9082个、基金会270个,分

别增长12.5%、45.9%、134.8%,社会组织从业人员达28万。进入“十三五”后继续稳步增长,至2016年底登记的社会组织有14178家(市级2289家、区级11889家),形成了良好的参与城市治理的基础性条件。

评估社会组织容量和能力有两个重要坐标:一是与国际比较,二是社会组织参与城市治理创新的深度和广度。发达国家每万人拥有社会组织数量平均超过50个,发展中国家平均10个,我国每万人拥有社会组织量4.8个,上海9.3个,社会组织密集度最高的静安区每万人拥有社会组织量14个。上海社会组织的规模、吸纳就业人数与纽约、伦敦、东京等世界城市存在较大差距,特别是参与型、治理型、功能型组织不足,社区组织由群文团队构成主体。社会组织“核心圈”在群文娱乐、初级教育等领域,“外扩圈”延伸到文化、娱乐、劳动、科技等领域。

核心观点

上海要在2020年建成现代化国际大都市,并迈向2040年“卓越的全球城市”这一宏伟目标,就要聚焦重点,大幅度提升社会组织整体能力,拓展其参与城市创新治理的深广度

作为城市治理体系与治理能力重要组成部分的社会组织能力建设,涉及体制机制、组织特性、社会政策等多方面。除了纯市场组织、学术性组织、公益慈善组织、行业性组织、群文组织等分别存在不同治理目标外,现阶段亟需重点治理的、具有共性的问题,一是公共效率偏低,缺乏比较优势,承担的公共职能效率、效能不如政府部门;二是附庸性强,难以独立承担公共职能;三是不少社会团体内部结构混乱,难以成为城市创新

的参与主体。上海要在2020年建成现代化国际大都市,并迈向2040年“卓越的全球城市”这一宏伟目标,就要聚焦重点,大幅度提升社会组织整体能力,拓展其参与城市创新治理的深广度。

促进能力工程建设

第一,全面落实上海社会组织“十三五”发展规划。要以发展思维促进社会组织的“能力工程”建设,完善内部结构,全

促使更多社会组织提供更多优质的公共服务。

第四,减少对于社会组织参与的制度性约束。进一步推进改革,对社会组织参与治理推行“负面清单”制度。在城市重点整治领域和城市拆迁中,涉及公共利益界定、补偿安置标准确定、法律咨询、信息收集与甄别等大量专业技能,社会组织是很好的“能力支持系统”,应引导介入。

第五,不同类型社会组织应有自身治理重点。如纯市场化组织重点要在市场化、专业性基础上细化分类,扩大对城市公共生活的覆盖面、辐射面;行业性社会组织重点是加快脱钩,探索市场化、社会化转型;公益性社会组织重点是深度介入城市文化保护等领域;学术性社会组织重点要提供优质的“思想产品”。

第六,加快简政放权,探索地方政府“放管服”新路径。涉及百姓生活的食品安全、药品监管、环保卫生、社会信用、弱势群体保护以及公平正义、法治规划等,政府要下大气力做实做好,其他应尽可能培育社会组织来承接。政府各部门要放开可由社会组织承接的事务项目,并有耐心让社会有自主、自净过程,从而让社会组织体系和治理能力真正成为超大城市治理体系与治理能力的重要组成部分。

(作者为东华大学特聘教授)

我国首个临近空间太阳能无人机试飞成功

中国“彩虹”攀上2万米高空

翼展45米、表面布满太阳能电池板,外形“科幻”;未来一次飞行可达数月甚至数年,具备“准卫星”特征;可充当“空中移动WiFi”基站、高空实时监控定位,应用前景广阔……近日,我国彩虹太阳能无人机成功完成2万米以上高空飞行试验,这使我国成为继美、英之后,第三个掌握临近空间太阳能无人机技术的国家。具备完全自主知识产权的太阳能无人机“一飞冲天”,有望成为中国“智造”又一经典之作。

超高空、长航时、易保障

最近,西北某机场,天气晴朗,翼展达45米的彩虹太阳能无人机沿跑道缓缓滑出,并平稳飞离跑道,逐步攀升到2万米的临近空间。在逾15小时的飞行过程中,无人机飞行状态平稳、姿态可控,有条不紊地按计划航迹飞行,最终实现平稳降落,试飞取得圆满成功。

载重能力超过国外同类型无人机,关键技术实现国产化,在军民领域有广泛应用前景……作为中国“智造”的最新成果,彩虹太阳能无人机凭借超高空、长航时、易保障三大“法宝”,迈向世界先进水平。

距离地面20-100公里的空域被称为临近空间,对于传统燃料消耗型飞机而言,太过稀薄的空气,让发动机功率显著下降,失去了“用武之地”。但这里却是全身布满太阳能电池板的无人机展现优势的空间,“依靠阳光提供全机能源,电动螺旋桨推进,未来还有望实现数月甚至更长时间飞行,超高空、长航时让太阳能无人展身手。”彩虹太阳能无人机项目负责人李广佳介绍。

谈及彩虹太阳能无人机的技术特点,彩虹系列无人机总工程师石文滔语不绝:“彩虹太阳能无人机另一技术优势,还在于具有较高的运行效率。其机载系统简单,也无需加油等保障设备。由于航时超长,完成持久性任务无需频繁更换。”太阳能无人机能以太阳能作为能源,白天将多余电量储存在蓄电池中。在夜晚,通过蓄电池持续飞行。“和以化学燃料为能源的飞



彩虹太阳能无人机试飞现场。

新华社发

机相比,太阳能飞机不污染大气,是真正的绿色环保飞行器,也是未来无人机发展的重要方向。”石文滔说。

“太阳能无人机工程涉及气动、结构、储能电池等多个技术领域,目前其关键技术仍是世界航空产业发展的难题,有不少技术空白点。”李广佳告诉记者,在太阳能飞机发展领域,中国起步较晚,但独具特色,以彩虹太阳能无人机为代表的飞行器进入临近空间,展示了中国占据该领域一席之地雄心壮志。

“彩虹”起点高,一“出生”就站上了航空前沿

“彩虹起点高,一‘出生’就站上了航空前沿。”通过彩虹太阳能无人机这一创新产品,中国技术团队解决了总体、气动、飞行控制、能源动力高效应用等关键技术难题。

中国航天科技集团公司第十一研究院是彩虹太阳能无人机的研制单位,其下属的彩虹无人机科技公司副总经理工程师贾永清说,航空技术发展最忌“一出生,就落后”。彩虹太阳能无人机虽是从

“一张白纸”起步的,但一开始就向世界最先进水平看齐。

任何科研进步都不是一帆风顺的。在2013-2014年间,彩虹太阳能无人机研制也曾遇到巨大挑战:飞机在低空强紊流飞行时经常“上蹿下跳、左摇右晃”。为解决这个问题,研制团队艰难攻关,历时一年多,解决了无人机在复杂气象条件下精确控制的问题,不但让飞机飞了起来,还飞得稳、飞得高。

“同时,相关科研人员还通过实施无人机平台概念研究及小型验证机研制、关键技术研究及方案论证,40余米翼展大尺度技术验证机低空及高空飞行试验等,逐步建立完善了太阳能飞机的设计和试验方案。”贾永清说。

“依托彩虹太阳能无人机等项目的带动,并配套研发高强度轻质石墨烯新材料、新型太阳能电池、新型储能手段等技术和产品,有助于进一步推动中国航空产业的发展。”石文滔说,未来我国太阳能无人机还将向超高空、超远航时、大型化、实用化方向发展,前景值得期待。

“彩虹”应用前景广阔

根据发展规划,彩虹太阳能无人机未来将具备“准卫星”的特征,作为空中平台,提供持久的数据中继和4G/5G通信,部分替代通信卫星功能,实现区域全覆盖的不间断态势感知、中继通信服务。

例如,彩虹太阳能无人机一大应用前景,就是可以建设“空中移动WiFi”基站,为偏远地区或海岛提供较为便捷、廉价和响应迅速的移动通信和互联网接入服务,避免传统光纤或微波传输的巨大建设、使用和维护成本,降低信息化门槛。

“从经济社会发展广泛的领域而言,太阳能无人机服务领域还可以拓展到森林资源普查、农业普查、防汛防汛的监测预报、重大地质灾害的实时评估与救援等。”石文滔说,在地震、洪灾或森林火灾时,还可替代中断的通信,保持受灾地区与外界的联系。

新华社记者 李松 白国龙 (据新华社北京6月13日电)

C919订单总数达到600架

国内外用户增至24家

本报讯(记者张晓明)昨天,光大金融租赁与中国商飞公司在北京签署30架C919大型客机购买框架协议。至此,C919国内外用户达24家,订单总数达600架。

今年5月5日,C919首飞成功,这是中国航空工业发展史上的里程碑事件。中国光大银行行长张金良表示,光大金融租赁一直对C919的研制和生产保持密切关注。未来,还将继续与中国商飞公司就飞机研制、海内外市场营销等方面进行更为广泛深入的合作。

中国商飞公司总会计师田民表示,C919研制以来,得到光大金融租赁等

国内外机构和用户的信任和支持。中国商飞公司十分珍惜这些信任与支持,坚持“安全至上、客户为本”,全面按照国际适航标准开展飞机研制,努力为客户和乘客提供安全可靠、可信赖的产品和服务。

光大金融租赁是经中国银行业监督管理委员会批准成立,由中国光大银行股份有限公司、武汉新港建设投资集团有限公司和武汉市轨道交通建设股份有限公司共同出资设立的全国性金融租赁公司,是中国光大银行控股子公司,持股比例90%,于2010年5月开业,注册资本37亿元,注册地为湖北省武汉市。

4.5万架民用无人机已实名登记

新华社北京6月13日电(记者齐中熙)中国民航局航空器适航审定司副司长王京玲13日说,自6月1日开始无人机用户实名登记以来,注册登记的民用无人机已经达到4.5万架。无人机实名登记系统已经采取了严格的信息加密措施,对用户信息进行了严格的保护。

王京玲说,无人机实名登记工作得到了无人机生产厂家和用户的支持,目前初见成效。当初在制定实名制登记政策,并开发系统的时候,有一个很重要的原则,就是尽量不增加业界的负担,不增加行政的成本。

但是,现在也发现少数无人机用户

户没有正确地填写个人信息。针对这种情况,目前民航局在与有关部门进一步沟通,对已经填报身份信息的信息进行核查。未来,民航局将会从全寿命和全过程考虑无人机行业的发展,联合无人机制造厂、协会、院校等,研究制定适合无人机行业发展的适航审定管理政策。

从6月1日起,最大起飞重量在250克以上的民用无人机要实施实名登记注册。已购买无人机的个人,须在8月31日之前完成登记注册。逾期未注册,其行将被视为违反法规的非法行为,无人机使用也将受到影响。

纳西族史诗连环画在京展出

本报北京6月13日专电(驻京记者周渊)由国家图书馆与中共丽江市委、丽江市人民政府联合主办的“纳西族史诗《黑白战争》连环画展”13日在国家典籍博物馆开幕。作为国家艺术基金交流推广项目,展览展出根据纳西族英雄史诗《董埃埃埃》改编的连环画共计70幅,并辅以纳西族生产生活的实物与文献记载,观众可借此一窥纳西族优秀传统文化的魅力。

《董埃埃埃》又称《黑白战争》,已被列为国家级非物质文化遗产。纳西族的象形文字则是当今世界上仅存的仍在使用的原始文字,被称为“象形文字的活化石”。连环画主创人员之一的曾敏告诉记者,《黑白战争》是一部用东巴象形文字记载在东巴经中的英雄史

诗,与创世史诗《崇班图》、爱情史诗《鲁班鲁班》并称为纳西族三大史诗。被誉为纳西版“罗密欧与朱丽叶”的《黑白战争》,气势恢宏、情节跌宕。此次创作以大幅幅的连环画结合东巴绘画风格诠释经典史诗内容,并配以白话文注解,展现了古代纳西部落为争夺日月星辰而战,歌颂了格拉茨姆和董若瓦璐这对青年男女的生死恋情,反映了勤劳智慧的纳西先民对光明正义、自由和平的追求以及对黑暗战争的痛恨和反抗。

值得关注的是,展览同时展出了国家图书馆藏纳西族东巴象形文字典籍,包括纳西族东巴经、舞文古籍《西南彝志》、纳西族的药典《玉龙本草》等。

兵团六师五家渠市来沪引资

本报讯(见习记者陈佩珍)新疆生产建设兵团第六师五家渠市日前在上海召开招商引资推介会,会上介绍了兵团六师五家渠市的区位优势 and 重点推介项目,并介绍了相关优惠政策。

六师五家渠市地处丝绸之路经济带核心区的腹地,距乌鲁木齐30公里,交通便利、生态环境优良,是国家园林城市、国家电子商务示范城市。国家级

五家渠经济技术开发区、国家级农业示范园和南湖生态经济开发区已成为兵团投资环境建设和招商引资的典范。

会上,六师五家渠市推介了一批极具投资价值的项目,涉及工业开发、城市开发、农产品加工等诸多方面。未来,六师五家渠市将和上海加强交流,增进友谊,开展更大范围、更深层次的合作。

“月面微型生态圈”将随嫦娥四号登月

明年中国要去月球种土豆

植物通过光合作用产生碳水化合物和氧气,供蚕“消费”;蚕的生长过程则产生出植物所需的二氧化碳和粪便等养料。在“月面微型生态圈”登月的100天里,它将实现微型生态循环。

此次月面生物实验的目标是在月球表面实现动植物的一个生命周期。根据100天的实验期限,科学家选定了马铃薯、拟南芥和蚕。这两种植物将生根发芽,开出月球表面第一朵花。同时,马铃薯还可作为人类太空生存食物来源,其

实验价值更加重大。蚕卵则将在生态圈中完成虫卵孵化、幼虫生长发育和破茧成蝶的完整生命周期。届时,这项生物实验将通过小型照相机,向全球直播。

教育部深空探测联合研究中心主任设计师张元勋说,该实验项目的主要技术难点在于复杂月面环境下的温度控制和能源供给。温控方面,通过外穿保温层和内置空调来提供保障。能源方面,白天利用嫦娥四号太阳能电池板整体供电,夜晚通过高能量密度的内置电池供电,

以保障空调、摄像机和信息传输系统的运行。

与去年NASA空间站开出的外太空第一朵花不同,本次“月面微型生态圈”实验位置距离地球38万公里,比离地300多公里的国际空间站远得多,所处月面环境也比国际空间站内部复杂得多。

“月面微型生态圈”总设计师、教育部深空探测联合研究中心副主任谢更新表示,这项实验极具突破性,对人类社会在地外星球生存具有重大意义。

富途证券宣布完成1.455亿美元C轮融资 腾讯领投

6月12日,港股互联网券商富途证券宣布完成1.455亿美元的C轮融资。据知情人透露,此轮融资过后,富途的估值已经达到独角兽级别,约10亿美元。本轮融资由富途此前A、B两轮的投资者腾讯、经纬、红杉三间投资机构完成,腾讯继续领投。

据了解,富途证券是罕见的A、B、C连续三轮融资阶段没有更换过投资人的创业企业,也是唯一一家由腾讯连续三轮领投的创业企业。

富途证券于2012年10月获得香港证监会颁发的证券交易牌照,并正式对外

营业。其业务主要是港股与美股的现金交易及港股的保证金交易。

公司创始人李华表示,本轮融资资金将主要用于充实资本金以促进业务的加速发展,并加大在产品、研发及安全建设等方面的持续投入,也将继续深化与香港交易所、美国纳斯达克交易所、纽约交易所的免费即时港美股行情上的合作,以及投资于推动AI深度学习的资讯化应用,为广大用户提供更多、更好、更快速的免费港美股即时行情及资讯,不断加强用户对投资决策的辅助。

冰凉凉席,不用空调也能让您清爽一夏

免费申领

凉而不冰:具有很好的吸湿排汗性,凉而不冰,席面爽滑透气,老人小孩都适应。绿色天然:以天然纤维为原料,天然透气,经过高温消毒杀菌,结实耐用,不易发霉,不虫蛀。轻薄柔韧:重量非常轻,席面柔软舒适,给您良好的睡眠体验。轻松折叠,方便收纳。



申领条件: 1. 因中领者众多,名额有限,须先电话预约,按通知时间前往领取,不按约定时间前来或迟到的恕不接待。 2. 本公司广告宣传活动,每个家庭终身仅限一次,夫妻优先。 3. 年龄70至80岁的上海市居民。 021-60644465 13024113260 (请在上班时间拨打)

大连海参来电申购特惠公告

海参同家人参、燕窝、鱼翅齐名,是世界八大珍品之一。据《本草纲目拾遗》中记载,海参味干咸,性温补,足敌人参,故名海参。随着海参营养价值知识的普及,海参逐渐进入百姓餐桌。为广大顾客亲身体验大连海参,特举行健康爱心进万家活动,只要您拨打电话,400-0625-660均可低价申购大连海参一斤。

我们向社会公开承诺: 1. 保真:每根海参均符合质量检验报告标准,绝非晒干海参破坏营养成分。 2. 保证大连刺参,肉厚刺多,口感软糯。

3. 每根海参均采用科学技术,保证营养不流失,一斤海参大约(80-100)头,涨发12-15斤左右。

4. 本次活动属于爱心发放活动,绝对真实,绝对可靠!打进电话400-0625-660即可低价申购3960元的大连海参一斤,原价3960元/斤,现价690元/斤,每人最多限量申请两份,还望广大朋友抓紧时间报名订购,限量特惠2000斤,定完为止,绝不补货,如与承诺不符,愿承担法律责任!市内免费送货,外地免费邮寄。 烟台速发食品有限公司