

两届兰展四破辰山客流纪录

截至昨天,第二届兰展累计参观人数已达12.1万人次



本报讯(记者 鲁雁南)清明小长假,火了赏花游。昨天,由新民晚报和辰山植物园联合主办的“老凤祥”第二届上海国际兰展吸引4万余人次游客入园,使前一天刚刚创下的3.4万人次单日客流最高纪录,转眼成为历史。截至昨天,整个兰展累计参观人数已达12.1万人次。

开园仅4年的辰山植物园,因连续举办两届上海国际兰展,已四破单日客流纪录:去年4月4日清明小长假首日,首届兰展游客量超过3万人次;此后的“五一”长假第一天,延续兰展效应,接待游客数达到3.3万人次最高峰;加上这两天的连续冲高,再度走出“大阳线”,收获令人惊喜的“兰展行情”。

春暖花开,天公作美。主办方竭力营造地利、人和。辰山植物园执行园长胡永红表示,在首届兰展开创绿化、旅游、媒体、政府等部门跨界合作

新模式的基础上,本届兰展更多地借鉴国外成熟经验,探索商业模式开发,“下一步,还将争取更多社会力量参与,让兰展更具活力,为上海打造一个国际品牌花展。”

又讯(记者 张钰芸)清明小长假的第二天,正在举办“老凤祥”2014上海花展的上海植物园内,人潮汹涌更胜前一天。根据园方统计,小长假两天的入园人数超过8万,比去年同期翻一番。

记者昨天中午12时在4号门看到,一波又波的人流随着轻轨3号线的停站不断涌入。趁着小长假中的好天气,2014上海花展成为市民踏青的最佳目的地之一。春光之中,郁金香、垂丝海棠、牡丹花、花毛茛、桃花等开得正好,热门的园艺景点里,不但在最佳位置拍照要稍作等待,就连参观也要循着游线渐进。

新民健康生态跑 报名通道3天后将关闭



本报讯(记者 钟喆)你可能有各种路跑经历,但你试过在万花丛中奔跑吗?首届赏辰山·新民健康生态跑将给你开启一个全新体验的跑步世界。赛事报名通道再有三天,即将关闭,赶快登录上海国际马拉松官方网站(<http://www.shmarathon.com>)抢票吧。

首届赏辰山·新民健康生态跑是一项5公里公园路跑活动,由新民晚报社、辰山植物园主办,新民晚报团委协办,上海东浩生赛事管理有限公司进行赛事运营管理。生态跑将以2014上海市体育大联赛系列活动的身份亮相申城。

4月13日上午8时30分(星期日),生态跑将在辰山植物园发枪。凡年龄在18周岁至60周岁的市民均可报名参赛,报名费为100元。为了回馈广大参与者,一兆韦德会将提供每位跑者一件价值100元体恤衫,辰山植物园为选手提供等价60元的上海国际兰展门票入园参赛,选手还可以获得号码簿等物品。中国太平洋人寿保险股份有限公司上海分公司作为赛事唯一指定保险服务供应商,为每位参赛者提供总保额超过30万元的意外和意外医疗保障。“第一反应”救援团队的10名救援队员将在赛道沿途为选手

提供安全服务和应急救援。

生态跑期间,一兆韦德将为赛事提供专业的健身教练帮助选手热身,中国移动作为友好合作伙伴还将利用4G技术进行生态跑手机在线直播。

只要你在1小时之内抵达终点,将有机会参加抽奖环节,活动设特别大奖一名,奖品为上海移动提供价值5000元新款4G手机一部,另有十名幸运参赛者将收到新民晚报社提供的神秘礼品一份;每个参赛者都将获得由辰山植物园提供的花种礼品一份,以及由中国移动提供的30元移动数据流量半年卡。



春暖花开,正是鸟儿们活跃的季节。4月6日,5位爱鸟志愿者前往青浦大蒸港两岸及松江泖港地区林带进行徒步巡查护鸟。

在泖港南三村的林带里,志愿者们发现多张捕鸟网,这些竖立在树林里的网都是二三米高、10多米长的大网,其中一只网上两

拆网救鸟

只触网的斑鸠倒挂在网上挣扎着,不时发出“吱吱”的惨叫声。志愿者们赶紧用剪刀先剪掉鸟周围的网,把鸟先从网上救下来,接下来就是耐心和细致地用

小剪刀慢慢剪掉鸟身上缠得乱七八糟的尼龙线,而后再将获救的鸟放飞。

昨天“拆鸟网”小分队,拆除了大约20多张捕鸟网,成功解救出三只燕雀、二只斑鸠、一只灰背鸫。

天华 摄影报道

松江蔬菜“喝”上活性水

采摘后保鲜期延长3至4天

本报讯(通讯员 贾佳 记者 朱全弟)蔬菜“喝上”活性水,既长得快,还增产。在泖港镇上海浦东农业基地内,一台耗资25万元的活水器正在安装调试,这是继叶榭欧阁有机农庄、松丰蔬果专业合作社和石湖荡浦远蔬菜园艺专业合作社参与试点以来,松江区第4家应用该技术的蔬菜标准园。据悉,松江区共有近1300亩蔬菜正在享受这项“优待”。

让普通水变成活性水,用以蔬菜灌溉,松江区农委蔬菜站相关技术人员在云间大自然农业科技示范基地进行了局部实验。云间大自然农业科技示范基地相关负责人王继英介绍,“饮用”了活性水的蔬菜,出芽时间相比其他蔬菜提早了半天,在育苗期的长势更旺,根系更为发达,育苗后的移栽时间也可提前2天左右;采摘后,在同等室温条件下,保鲜期延长3至4天;值得一提的是,活性水蔬菜每亩增产16%左右。

正在进行实验的一间蔬菜大棚内,记者看到,地块被挂牌区分成了“活性水试验区”和“普通水试验

区”,为了保证实验数据客观有效,除水质有所区分外,用水时间和用水量等其余条件均保持相同;为了防止灌溉水源相互渗透,影响实验效果,其间,特意间隔了一段宽约5米左右的隔离带。目前,蔬菜正值生长期,肉眼观测并不明显。仔细观察,可发现活性水试验区的蔬菜长势更为密集。

针对这项“活性水处理”技术,松江区农委蔬菜站早在3年前就成功申请了《新型水处理技术在蔬菜生产中的应用》项目试验。在基地大棚外的不远处,安放着一个类似电话亭的“小房子”,就是“活性水处理”的源头。基地内,活水器以每小时18吨的流速进行水处理,而在参与试点的蔬菜标准园内,机器相对较大,可以每小时50吨进行处理,并一次性供应约300亩土地。原理显示,活水器可使较大分子团水“切割”为小分子团水,使水质成为“弱碱性”,从而提高水的渗透力和细胞代谢能力,增强生物活性,同时,也会降低土壤盐碱化。

机械“保姆队”悉心呵护“宝贝”顶管机

上海有支持特殊的“保姆队”,他们悉心呵护的“宝贝”叫矩形顶管机。

这支机械“保姆队”的领头人叫石元奇,负责国内最大直径矩形顶管机——“中州一号”项目的设计。“中州一号”的籍贯为上海,是土生土长、“上海制造”的隧道顶管机。

跟一般的圆形盾构机还不一样,“中州一号”为矩形,切割断面的长、宽分别为10.4米、7.5米,面积77平方米。77平方米有多大?约为1/5个

标准篮球场大小。“这有可能是世界上最大的矩形顶管机。”石元奇说。

但今天的“主角”并不是顶管机,而是它的“保姆队”——来自机械制造分公司的外派小分队。

为了现场工作的万无一失,“中州一号”必须在车间里拼装调试好。全部调试成功后,“保姆队”再将它拆开至小部件,运往千里之外的工程现场。

就跟孩子玩玩具,装了拆,拆了装。说得轻巧,做起来难!

“瞧,你能找到队员们在哪儿吗?”石元奇和同事们正在安装顶管机的“心脏”——驱动电动机。和这台庞然大物相比,人显得如此渺小。但没有他们的存在,这台“中国第一”连方寸都挪动不了。

现场安装比之前在车间里要考虑的因素会更多一些,有时也会存在一些变数。每台盾构、顶管机都有自己的个性和“脾气”,“中州一号”就有两个螺旋输送机,可以最大限

度增加出土量。有时候,“保姆队”要根据现场情况临时改变策略,这需要具备过人的本领和胆识。为了工程进度,夜间作业是家常便饭,队员们个个练就了一双“夜视眼”。

安装上大刀盘,这台超大型矩形顶管机“破茧而出”!

这还远没有结束。当结构件拼装顺利完成后,还需要顶管机的转接和保环维修工作。“保姆队”悉心照料每一个环节。

“大家伙”今后会不会用于上海的工程?记者问石元奇。他回答,矩形顶管最大的好处就是不影响地面交通,不仅可以用于立交的建设,还可以用于地铁车站的施工。

他特别拿田林路举例。眼下,田林路被中环线“切”成两段,互不连通。有了矩形顶管,便可以由中环线下方穿越,形成十字交叉的立交,从而打通田林路这条“断头路”。石元奇透露,目前正在做方案。“这个方案最大的利好,就是做田林路下立交的同时,中环线不用着封路。”

本报记者 杨冬