

宝山将新建5条路段景观灯光

道路总长达18.4公里 计划10月完成

记者近日从宝山区获悉,为扮亮宝山夜空,助推“美丽街区”建设,该区将于近期开工新建5条路景观灯光工程,道路总长度达18.4公里,涉及楼宇灯光近200栋、绿地灯光8处、河道灯光1条,计划于10月份完成建设,并在“中博会”召开前完成调试,正式亮灯。

青年报记者 刘晶晶

据悉,5条新建景观灯光道路包括宝山区纳入市级“美丽街区”建设范围的共和新路高架沿线、国际邮轮港周边滨江带沿线,以及纳入区级“美丽街区”建设范围的长江西路、双城路、友谊路。

共和新路高架1号线(共康路-富锦路)景观灯光建设项目:共和新路高架1号线是宝山连接市中心城区的重要道路,全长约8.5公里,计划对沿线两侧的69栋楼宇布置灯光设施,着力体现宝山繁荣的城市印象。

滨江带景观灯光建设项目:滨江带是宝山北外滩重点发展的旅游观光区域,全长约3.6公里,计划对沿线的三个居住小区(恺源景江苑4幢、宝城三村、海江公寓)共计13栋楼宇以及河道1条,布置景观灯光设施,着力营造宝山滨江夜景观光氛围。

长江西路(虎林路-庙行镇政府)景观灯光建设项目:长江西路是宝山东环线内中心城区的一条重要东西通道,全长约3.1公里,计划对沿线两侧的31栋楼宇和3处大型公共绿

地布置灯光设施,进一步打造中心城区繁荣繁华和舒适宜居的夜景观光环境。

双城路(同济路-塘后路)景观灯光建设项目:双城路是宝山东城区域的重要道路,全长约2.1公里,计划对沿线两侧的45栋楼宇、4处围墙和道路两侧公共绿地布置灯光设施,进一步打造安全、舒适、美观的夜间休闲、生活环境。

友谊路(同济路-友谊支路)景观灯光建设项目:友谊路是宝山区政府周边的重要道路,全长约1.1公里,计划对沿线两侧的42栋楼宇和2处大型公共绿地安装灯光设施,与东城区牡丹江路、宝杨路、双城路、滨江带景观灯光连线成片,形成区域化灯光体系,进一步体现宝山滨江城区的繁华。

宝山区将根据5条道路的不同功能定位和区域特点,综合考虑步行、车行和江面的不同视觉角度与观赏需求,充分展现滨江宝山的城市夜景魅力,为市民营造安全、舒适、美观的夜间休闲、生活环境。

你可能感兴趣的



地铁9号线上集中展示了68位上海社科大师。

青年报记者 吴恺 摄

青年报记者 刘昕璐

本报讯 由上海市社会科学界联合会、上海申通地铁集团有限公司共同举办的“礼赞上海社科大师”地铁专列昨天在地铁9号线马当路站启动。

人类社会每一次重大跃进,人类文明每一次重大发展,都离不开哲学社会科学的知识变革和思想先导。前不久在纪念习近平总书记“5·17”重要讲话两周年暨上海社联成立60周年会议上,发布了《市社联关于开展礼赞上海社科大师活动的决定》,向社会推出首批68位学术宏博、贡献卓著、德高望重的上海社科大师,他们来自历史、哲学、社会、经济、教育、文学艺术、国际关系等多个领域。

即日起,“礼赞上海社科大师”地铁专列在9号线上运行,集中展示这68位社科大师的事迹,宣传推广社科大师们的治学精神、学术传统和人格品质,为上海社科大师树碑立传,发挥社科名家效应,号召广大社科工

作者“立时代之潮头、发思想之先声”,在新时代不断开拓创新,为构建中国特色哲学社会科学、推动上海哲学社会科学繁荣发展作出新的更大的贡献。同时,也通过地铁这一载体号召全社会继承发扬社科大师们的宝贵精神财富,用社科大师们的精神来加厚加深上海这座城市的文化底蕴,为进一步打响“上海文化品牌”提供良好的社会土壤和人文环境。

据悉,“社科普及进地铁”是近年来市社联为更好向社会大众开展社科普及创新推出的科普形式,已先后在多条地铁线路上推出了“思想的天空——照亮人类文明的先哲”“上海——中国共产党诞生地”“沪上社科名家——上海哲学社会科学贡献奖系列人物”“学习新思想,走进新时代”等主题的科普专列,运用文字、图片和视频等传播载体,借助客流量大、传播快、受众广的地铁媒介,集中展示社会发展成果,以达到更好地向市民乘客弘扬科学精神,普及科学知识,传播科学思想,倡导科学方法的目的。

国际濒危物种栗鵟在沪出现

上海近日接连观测到罕见鸟类



青年报记者 刘晶晶

本报讯 栗鵟、灰背伯劳、黑脸琵鹭……记者昨天了解到,近日,本市野保工作人员接连发现各类上海地区罕见鸟类。

5月12日,自然博物馆研究人员何鑫在南汇东滩大治河北侧大堤附近发现一只上海地区罕见的栗鵟(*Gorsachius goisagi*)。去年10月12日,有观鸟爱好者在南汇也发现过。

栗鵟在上海最早记录于1917年5月17日,标本采自龙华地区,后藏于修德博物馆。此后的1989年,在芦潮港捕获一只,并制作成标本。目前,栗鵟被IUCN红色名录列为国际濒危物种。

栗鵟繁殖于日本,在菲律宾和印尼越冬,迁徙时较少在华东沿海地区出现。栗鵟栖息于低山丘陵的阔叶林和针叶林中,喜栖息于较枝叶稠密的生境。栗鵟在1970年代之前较为

常见,但由于其繁殖地和越冬地的低地森林栖息地被过度砍伐,目前数量锐减,全球估计数量不足1000对。

5月13日,野保人员在南汇东滩禁猎区观察并拍摄到1只罕见的灰背伯劳(*Lanius tephronotus*)。灰背伯劳此前仅见于Sowerby(1943)的报道,他曾经捕获过不少灰背伯劳的标本,修德博物馆(Heude Museum)亦存有于2月份在徐家汇地区捕获的标本,但具体年份不明,估计记录时间应均在1943年以前。本次记录是75年以来上海市第一次确切的野外记录,因此将分类级别由C类变为A类。据介绍,A类指可以确定在上海地区出现过的野生鸟类;C类指历史上的记录,但在上海地区已经超过50年以上没有确实野外记录的鸟类。

而就在2天前的5月11日,上海野保站工作人员在南汇东滩大治河北侧围垦区内发现一群琵鹭,其中有16只黑脸琵鹭(*Platalea minor*),有1只成鸟的左腿由上至下带有红白橙三色组合的彩环,右腿带有红色编码足环,足环上侧还有一个白色窄环,通过查阅黑脸琵鹭保护网络数据库后确认这只黑脸琵鹭的编码为H34。根据保护网络数据库信息显示,这只黑脸琵鹭在2015年6月24日环志于韩国的Gujido,环志时为幼鸟,此前仅有2次观察记录。据介绍,通过观测黑脸琵鹭的行径路线可以更好地帮助人们掌握其详细迁徙信息和规律,有助人类更好地保护它们以及它们的栖息地。

共青森林公园八仙花展开幕

青年报记者 刘晶晶

本报讯 即日起至6月15日,共青森林公园精心打造的沪上首个八仙花专类主题花园将正式举办2018八仙花展,近50个品种和1万余株的八仙花将向市民游客奉上一场梦幻迷离的夏季赏花特色体验。

作为上海首个八仙花专类主题花园,共青森林公园的八仙花园位于公园中心区域,园艺馆东侧,占地5000余平方米,集观花、休闲、科普于一身,设有品种展示区、观景区、休闲区等。而今年在去年的基础上对八仙花园行了全面升级,在保留大部分长势较好、适应性强、观赏良好的品种之外,新引进了20余种观赏性较强的八仙花品种,如“活力青柠”“蓝色妈妈”“无敌贝拉安娜”“魔法公主”,还有乔木八仙花“贝拉安娜”等,使八仙花园内的品种达到了近50

种,总数近8000余株,比去年提升了近3成。

同时园内还增加了新的景观小品,如开满八仙花的大提琴、以公园枯木为容器的八仙花小景、欧式铁艺长椅等,使游客在赏花的同时也能感受浓郁的文化氛围。

市民游客还能在园内水森林湿地、西门主干道旁和东门主干道等林下草甸之间欣赏到八仙花的自然野趣之美。今年园方根据去年八仙花种植经验结合自然地形和景观特点,有针对性种植了近10个品种、4000余株八仙花,如“霹雳贝贝”“香草草莓”“北极熊”等圆锥绣球品种。

此外,园方还在花展期间围绕八仙花的“形、色、奇、韵”推出四大主题活动,如“八仙花园写生课堂”“无尽夏里话八仙”“八仙花的变色之谜科普活动”“夜访八仙花园”等。