今年以来累计返还被骗金额1.3亿余元,上海启动集中宣传月活动

全民反诈:筑牢防线守好责

本报讯(记者 杨洁)"803反 诈"新媒体品牌全新上线、"金护" App全市推广······今天上午,上海 启动主题为"反诈是门必修课,筑牢 防线守好责"的"全民反诈在行动" 集中宣传月活动,并发布《2025年 反诈白皮书》。

上海公安虚拟数字警察"浦丽 诗"警官介绍、《白皮书》显示,过去 一年上海反诈中心每天发出的预警 提示超过40万次。尽管公安机关

对电诈犯罪始终保持高压态势,但 仍有市民群众不慎受骗上当——受 害人平均年龄38.9岁,最大的91 岁,最小的仅7岁,几乎覆盖所有年 龄、职业和教育水平人群。在受骗 人数方面,学生群体受骗较多,占 15%;受骗金额方面,60岁以上老年 人损失较大,占27%。近期,投资理 财类、冒充客服类、虚假网购类诈骗 多发,总计占全部案件近七成。

应对层出不穷的诈骗手段,警方

也在不断筑牢反诈防线。今天,市公 安局"803 反诈"新媒体品牌全新上 线,今后将作为上海反诈宣传核心平 台,通过"快速预警、信息速递、深度 解析",全方位普及反诈领域相关知 识,拆解最新电诈犯罪手法,切实提 高市民的防范意识和反诈能力水平。

活动现场,公安民警向市民群 众推广安装"金护"App。这款手机 反诈软件是上海警方联手网络安全 公司共同打造的"移动端"反诈屏

障,安装后能实现实时预警,守护群 众财产安全

今年以来,上海警方依托"专 业+机制+大数据"新型警务运行模 式,深入推进断卡、断流、拨钉等专项 行动,严厉打击电信网络诈骗犯罪及 其关联黑灰产业链。警方与各方密 切配合,强化技术反诈能力,从源头 上预防案件发生,减少损失。今年以 来,上海已抓获电信网络诈骗违法犯 罪人员6000余名,日均预警见面劝

阻2300余人次、成功率达99.9%,累 计返还被骗金额1.3亿余元

警方表示,将继续加强与反诈 各成员单位沟通交流,进一步完善打 防管控官各项措施,形成齐抓共管、 群防群治的整体合力。同时,以反诈 集中宣传月为契机,充分发动群众, 扩大宣传范围,提高宣传精度。

活动现场,银行、互联网企业、 高校等18家单位设摊,共同开展针 对性反诈宣传。

长三角铁路7月1日起实行新列车运行图

沪昆高铁杭长段加开标杆列车

本报讯(记者 金志刚)记者 从中国铁路上海局集团有限公司获 悉,7月1日零时起,全国铁路将实 行新的列车运行图。调图后,长三 角铁路旅客列车开行总数达1407.5 对,货运列车开行总数达1357.5对。

沪昆高铁杭长段安排开行停站 少、速度快、旅时短的标杆列车46 列, 较现图增加36列, 每日7时至 18时间的整点时段,安排上海地区 始发1至3列标杆列车,满足不同时 段旅客高品质出行需求,沿线主要 城市间旅行时间明显压缩,进一步 密切长三角与中西部地区联系。调

本报讯 (记者 裘颖

上海临港海底数据

凭借全球领先的绿色

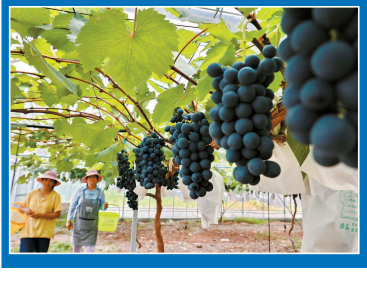
图后,上海至南昌、长沙分别最快2 小时46分、4小时可达,较现图分别 压缩14分、22分;上海至贵阳、昆 明、南宁、重庆分别最快6小时54 分、9小时35分、9小时33分、8小时 59分可达, 较现图分别压缩1小时 18分、2小时3分、1小时47分、1小

此次调图,首次在上海虹桥至 成都东、上海虹桥至宜宾间开行夕 发朝至动卧列车各2对。至此,长 三角至京津冀、粤港澳大湾区、成渝 等国家级城市群均实现高铁动卧列 车连接。上海至南宁间2对普速列 车提质升级为动车组列车,全程最 快18小时42分可达。此外,将开行 上海至菏泽东的高铁列车,山东省 临沂、济宁、菏泽三座地级市首次实 现高铁直达长三角。

为方便江苏、浙江、上海等地 旅客早高峰通勤,新图增开宁波一 上海虹桥、江阴一上海虹桥、上海 松江一上海南等列车。

新图优化调整了金山铁路沿 线部分站车时刻:早高峰时段 S1142次目的地车站由原莘庄站 改为上海南站、S1209次始发地 车站由莘庄站改为上海南站;金

山铁路上海南站晚间运营时间 由原先的21时延长至21时58 分,其间增开金山卫一上海南 S1160次(金山卫20:57开、上海南 21:40到)、上海南一金山卫S1211 次(上海南21:58 开、金山 T 22:58 到)列车1对;晚高峰上海南一金 山卫S1157在上海南站始发时间 由原16:51 调整为17:04, 莘庄一金 山卫S1623次在莘庄站始发时间 由 17:10 调整为 17:16; 优化调整金 山铁路原早、晚高峰和午间的 S1102次、S1109次、S1154/1103次 等列车的部分停站。



金山葡萄上市 甜度口感在线

近日,沪上早熟葡萄陆续 上市。在金山区吕巷镇的上海 施泉葡萄专业合作社,夏黑、寒 香蜜等名优品种领衔登场,较 往年提前5天与消费者见面, 将为市民带来长达半年的甜蜜 体验。今年,合作社依托智能 滴灌技术等科学种植管理方 法,精准控制水肥供给,让葡萄 的糖分积累更充分,果粒更饱 满、汁水更丰盈。图为早熟品 种"夏黑"已成熟可以开始采摘 特约通讯员 庄毅 摄影报道

2025软科中国大学专业排名揭晓

上海20所高校69个专业名列第一

本报讯(记者 王蔚)今天上 午,高等教育专业评价机构软科发 布"2025软科中国大学专业排名" 包括836个专业,涉及93个专业类、 12个专业门类。这是迄今为止覆 盖专业数量最多、参评专业规模最 大的中国大学本科专业排名,旨在 为学生和家长选择本科专业提供 客观参考,也为高校的本科专业建 设与分析提供数据支持。

软科中国大学专业排名的对 象,是开设学校数量不少于4所的 专业,共计639个,每个专业发布的 是排名位列前50%的高校,共有 1110所高校的30930个专业点上 榜。此外,将开设学校少于4所的 专业划分为"特色专业",共197个, 涉及178所高校的329个专业点。

排名结果显示,北京大学以94 个A+专业荣登榜首,清华大学以 56个A+专业位居第二,哈尔滨工 业大学以49个A+专业名列第三

上海共有37所高校的1272个 专业上榜。其中,顶尖专业(A+) 海交通大学和复旦大学都有76个 专业上榜,同济大学和上海师范大 学均有73个专业上榜。此外,华东 师范大学(64个)、华东理工大学 (63个)、上海理工大学(60个)、东 华大学(55个)、上海工程技术大学 (54个)、上海外国语大学(53个)的 上榜专业数量均在50个以上。

上海交通大学拥有40个A+专业, 复日大学拥有39个A+专业, 同济 大学拥有32个A+专业,均在全国 高校中位居前列。上海其他高校 亦在顶尖专业上表现亮眼,上海外 国语大学(26个)、华东师范大学 (24个)、上海财经大学(11个)的 A+专业数量均在10个以上。

上海有20所高校的69个专业 排名全国第一,其中包括上海交通 大学的生物技术、材料科学与工 程、智慧能源工程、信息安全、电子 与计算机工程等10个专业,复旦大 学的国际政治、新闻学、广告学、能 源化学、生物科学等8个专业,同济 大学的生物信息学、土木工程、建 筑电气与智能化、智能建造、城乡 规划等8个专业,等等。

新民随笔

XX

师

织

玉

夜师傅是何许人 也? 其实, 夜师傅不 是人,而是一种鸟:夜 鹭。不知从何时起, 夜鹭跻身鸟界网红, "夜师傅"是爱称之 还有一种称呼, 或许更为人所知:"中 华田园企鹅"

据《中国鸟类野 外手册》,夜鹭是"中 型、头大而粗壮的黑 白色鹭","白天群栖 于树上休息,黄昏时 鸟群分散,发出深沉 的呱呱叫声,觅食于 稻田、草地和水道两 旁。集群营巢于水上 树枝,甚喧哗"。从体 形、配色来看,确实与企鹅有几 分相似。甚至在国外一家动物

"蹭饭"吃

级 Coser'

近年来,观鸟群体逐渐庞 大。夜鹭成为"顶流"之一,恐 怕与其"平易近人"的特点不 无关系。它们本身就比较常 见,平时又经常呈现一动不动 的"沉思状",对观鸟新手"相 当友好"。此外,夜鹭"深谙 互联网传播之道:一是缩着脖 颈的样子气质独特;二是除了 企鹅,还曾被误认为其他鸟 类,其"模仿"能力激发网友想 象力,制作出大量梗图,让夜 鹭在浑然不觉中成了"鸟界顶

园,曾有一只夜鹭混入企鹅区

观鸟以不打扰为宗旨,但 人与鸟的交集未必总是充满 诗意。比如前不久,夜鹭受到 媒体关注:郑州市区有一条路 是它们钟爱的栖息地,周边鸟 粪遍布,被戏称为"天屎之 路",引发对夜鹭是"迁"是 "留"的讨论。城市中生活的 不只是人,如何与动物和谐共 处,是我们城市治理必须面对 的挑战。

快节奏的城市生活,让不 少人开始向自然寻求舒缓压 力、滋养心灵的能量。越来越 多年轻人爱上观鸟,正是一种 亲近自然的方式。走红线上的 "夜师傅",或许会吸引更多人 去观察现实世界中的鸟类,以 尊重为前提,与自然建立更多 联系,思考人与自然、与其他生 物的关系。对夜鹭的喜爱、调 侃、关注,背后隐藏着同样的期 盼和追求——鸟的自由飞翔, 人的美好生活。

琼) 昨天,上海临港海底 数据中心示范项目EPCI工 程开工。作为全球首个海 上风电融合型海底数据中 心零碳新基建标杆,这一 项目将助力上海在算力基 础设施绿色化、低碳化领 域达到国际前沿水平。 中心项目建设总规模24 兆瓦,分两期建设。一期 示范项目规模2.3兆瓦,绿 电供给率招90%,主要建 设内容为拆除并重建陆 上集控中心,新建一座立

式数据舱,敷设两条35千 伏主海缆。 算力创新方案,上海临港 海底数据中心项目于今年 功 4月成功入选国家发改委 《绿色低碳先进技术示范 项目清单(第二批)》。"海 上风电直供绿电+海水自 然冷却",项目将海洋冷 7 却、风电供能、模块化建设 和智能化运维深度融合, 形成颠覆性方案,充分利 用海上风电资源,为海底 数据中心提供稳定的电力 供应,同时借助海洋冷源 的冷却优势,降低数据中 心的能耗,实现海上绿电

与海底算力的协同发展。 项目建成后,将推动 沿海地区算力绿色发展,

与电力高效协同和产业融合,为我 国沿海地区及海上丝路算力建设 提供良好示范,对加快建设现代化

优化算力布局,促进算力

产业体系具有重要意义。

236个,为全国第二多。上海大学 有95个专业上榜,为全市最多。上

在顶尖专业数量层面,上海共 有26所高校拥有A+专业。其中,