

定海开展生物多样性调查 摸清动植物“家底”

本报讯（记者 韩地桦 刘琪琳 文/摄）连日来，我区开展春季生物多样性调查行动，市生态环境局定海分局委托浙江省环境科技有限公司联合南京大学环境规划设计研究院开展动植物调查，进一步摸清动植物“家底”。

4月12日下午，记者跟随调查团队来到白泉镇西田舍开展调查工作，令人欣喜的是，再次发现了彩鹇。3月26日，彩鹇第一次在定海被观鸟爱好者林益记录到，为舟山市鸟类新纪录。“在我们进行调查前查阅了相关历史资料并结合影像图提前排摸布设了调查点位。”南京大学环境规划设计研究院生态工程师杨仕雄告诉记者，此次观测到的彩鹇属国家一级重点保护动物，在全球范围内种群数量稳定，但在中国数量稀少，曾一度被认为在中国绝迹，直到2003年才再度现身。后续调查团队将持续关注彩鹇现身地点，明确其活动范围及路线。

据了解，在本次春季调查中，调查团队已记录到陆生维管植物500余种，其中国家重点保护野生植物明党参、春兰、浙贝母等，濒危物种舟山新木姜子（EN濒危）、毛茛叶报春（VU易危）等。国家二级重点保护植物春兰作为具有高观赏价值的地生兰，其野外种群过去一直受到人为采挖的威胁，此次调查在定海发现数



十株春兰，表明该区域具备适宜春兰生存繁衍的生境。调查团队初步统计，本次调查到鸟类82种，其中国家重点保护鸟类10种，国家一级重点保护鸟类彩鹇，国家二级重点保护鸟类白腰杓鹬、鸮、黑翅鸢、红隼等；还调查到中华菊头蝠、白腹巨鼠、

巢鼠、灰色鼯等哺乳动物。

下一步，我区将进一步加强生物多样性保护工作，以期早日摸清“家底”。市生态环境局定海分局将通过严守生态保护红线，强化生态空间管控，统筹山水林田湖草海一体化保护修复等各项举措，切实加强

生物多样性保护工作，因地制宜保护重点物种及动植物栖息地。同时，加强对外来入侵物种的防控，打赢外来入侵物种阻击战，也号召广大市民，共同参与生物多样性保护，共同营造和谐友好的生物多样性保护氛围。

一市民遭遇电信网络诈骗 公安及时面劝止损百万元

平安定海

本报讯（记者 刘琪琳 韩地桦 王周飞）“你们放心，我已经意识到是骗局了，肯定不会给骗子转账的！”近日，区公安分局环南派出所收到一条反诈预警指令，显示辖区内一市民接到境外电话，已屏幕共享，输入过银行号码，可能正遭受电信网络诈骗。民警迅速赶往现场成功劝阻一起网购赔付电信网络诈骗案件，为市民避免财产损失122.5万余元。

原来，我区一市民在网上购物，诈骗分子因购物退款理赔为由与该市民通话，该市民接到诈骗分子电话后，听信了诈骗分子的“洗脑”，按其指示添加了QQ联系方式，并通过第三方平台与诈骗分子扫码视频共享操作。“我们接到反诈预警指令后马上给该市民打了电话，让对方不要汇款，并立刻赶往现场。”环南派出所民警告诉记者，他们在三分钟内赶到该市民所在的位置，并联系上级部门立刻对该市民的银行卡账号进行保护性冻结，防止钱财被诈骗分子转移。随后，环南派出所民警还将该市民带回所内，在

派出所内。当诈骗分子电话再次打来，民警通过该市民的手机与诈骗分子对话，当场揭穿其谎言。其间，民警还向该市民介绍了电信网络诈骗的套路伎俩，帮助该市民将手机境外来电功能关闭，并下载国家反诈中心APP开启来电预警。

“该市民发现自己险些被騙后情绪有些激动，我们也对该市民进行了劝慰，安抚她的情绪。”在确认安全后，民警便通知该市民在其家属的陪同下离开。据了解，事后环南派出所民警还对该市民进行了回访，确认该市民已经更换银行卡密码。该市民也在回访中表达

了对民警的感谢，幸亏民警及时阻止，卡内的钱才没有被骗走。

当前，电信网络诈骗层出不穷，环南派出所民警告诉记者，近期所内每日接到约10余起诈骗预警劝阻指令。警方也在此提醒广大市民，电信网络诈骗手段多端，诈骗分子会先以小利使受害人放松警惕，之后便给受害人“洗脑”，以骗取大额资金。市民在接到陌生电话或境外电话时要提高警惕，尤其是涉及到财产转账情况时，不要轻信陌生人，不要向陌生账户汇款，如遇到诈骗或有疑问，请及时拨打110或前往派出所寻求帮助。

明天入汛 定海今年可能有3—5个台风影响 相关部门开展防汛防台工作

本报讯（记者 黄婷 沈诗桥 通讯员 陈佩佩 梁徐）4月15日起，我区将进入为期6个月的汛期。全区各相关部门未雨绸缪，持续加快水利工程建设、开展设施检查等防汛防台相关工作，确保度汛安全。

位于干碗镇的海塘加固工程（洋螺、锡丈等海塘）建设内容之一，今年3月进场施工以来进展顺利，目前正进行塘面施工，已完成整个工程量的15%左右。“针对马上要来的汛期和梅雨季，我们做了相关的施工措施和度汛方案，尽量让工期不受影响。”据该工程项目负责人何善军介绍，他们也做了多项工作，争取主体工程在规定时间内完工。

在建水利工程加快推进的同时，连日来，干碗镇渔农业渔农村办公室工作人员也持续对辖区内的水利设施设备等进行巡检。据该镇农业渔农村办公室主任严军营介绍，前期他们已对干碗镇全域的山塘、水库、泵站、闸门等水利设施设备开展了检查，并落实了各类防汛责任人，补充完善了应急防汛物资，确保安全度汛。

区水利部门已在全区范围内

开展了汛前检查，针对检查中发现的问题，提出整改意见和整改限定时间，并进行“回头看”，推动各在建水利工程高质量建设，为安全度汛打下坚实基础。

据区气象部门预计，今年气象年景总体偏差，旱涝台并存，极端天气气候事件多发。预计5—9月降水量较常年偏少，接近去年略偏少。其中梅汛期（5—7月上旬）较常年略偏少，较去年偏多，有降水集中期；台汛期（7—9月）降水量较常年略偏少，较去年偏少。可能有3—5个台风影响我区，接近常年，其中可能有1—2个台风严重影响或登陆舟山。

今年以来，我区气温偏高、降水偏少、冷暖起伏大。目前拉尼娜衰减迅速。据区气象部门预计，今年气象年景总体偏差，旱涝台并存，极端天气气候事件多发。预计5—9月降水量较常年偏少，接近去年略偏少。其中梅汛期（5—7月上旬）较常年略偏少，较去年偏多，有降水集中期；台汛期（7—9月）降水量较常年略偏少，较去年偏少。可能有3—5个台风影响我区，接近常年，其中可能有1—2个台风严重影响或登陆舟山。

银龄“益”起学 助老人跨越“数字鸿沟”



舟山老年大学银龄“益”起学——公益体验送课活动近日走进昌国街道香园社区，通过手把手教学，帮助老年人跨越“数字鸿沟”。

记者 陈炳群 通讯员 洪晓晓 摄

建设节水型社会 保障城乡用水安全