

舟山濒危的水生野生动物有多少？

历时一年的调查结果显示，舟山海域出现的国家重点保护水生野生动物有25种

□记者 陈逸麟

本报讯 记者昨日从浙江省海洋水产研究所了解到，由市海洋与渔业局和浙江省海洋水产研究所共同开展的舟山海域珍稀濒危水生保护动物种类及分布概况调查近日结束。该调查历时一年，调查结果显示，舟山海域出现的国家重点保护水生野生动物有25种（含历史上出现过种类）。

记者看到，详细的调查报告，舟山渔场及附近海域出现的水生野生濒危保护动物有鱼类、哺乳类、爬行类、节肢类4大类。其中哺乳类物种数最多，包括东亚江豚、瓜头鲸、水獭等；鱼类中包括鲸鲨、三斑海马、中华鲟等；爬行类动物中主要是蠓龟（红海龟）、棱皮龟、绿海龟等龟类；节肢动物类主要是中国鲎这一“海洋活化石”。

“调查中我们发现，中华鲟、中国鲎、江豚等都是舟山海域比较有代表性的国家重点保护水生野生动物。”调查项目负责人、浙江省海洋水产研究所刘连为博士介绍。

市海洋与渔业局相关负责人表示，摸清珍稀濒危野生动物的分布情况，是开展科学保护的第一步，调查报告出炉后，将为我市接下来科学开展保护工作提供重要参考。

“我们团队已经向省市有关部门提交了几条建议，包括加快建立完善水生野生

动物救护体系，进一步开展珍稀濒危野生动物栖息地生境调查等。”刘连为说。

调查团队整理资料发现，自2020年以来，中华鲟在舟山海域及其临近水域共被误捕、目击20余起，江豚在舟山海域及其临近水域已被误捕、目击10余起。2019年被列为国家二级保护动物的中国鲎目前仍能在六横海域被大量发现。专家初步推断该地区可能存在中国鲎的孵化场；中华鲟每年会在长江和东海间洄游，但目前学术界对其在海洋中的生活史特征还不甚了解。刘连为表示，对这些课题开展进一步调查研究，具有相当的学术价值，对野生动物科学保护同样重要。

记者还从市海洋与渔业局了解到，我市水生野生动物专业救护体系也在逐步搭建中。即将竣工的舟市长乔海洋公园内配备了专业动物医院、救助暂养中心，今后将作为我市水生野生动物救护的主要机构，为它们提供一个温暖的家。

“近年来，市民保护野生动物的意识越来越高，本次调查就得到了数百名渔船老大的鼎力支持，他们发现渔船误捕，目击野生动物后，会第一时间报告给调查团队。”市海洋与渔业局相关负责人表示，接下来，我市将尽快根据调查结果，编制濒危水生野生动物保护手册发放给渔民，同时还将研究推出一系列保护举措。

我市人体器官捐献登记 青年人成主力

5181位登记者中35周岁以下人群占76.6%

□记者 陈好

通讯员 李开国 蔡长凤

本报讯 昨天上午，“生命之约·大爱传递”人体器官捐献志愿登记宣传活动在浙江海洋大学举行。大学生们摒弃传统观念，纷纷成为人体器官捐献登记者，他们以大爱的精神，引领社会风尚向善向美。

在现场，大学生们向红十字志愿者了解人体器官捐献相关事宜，并纷纷参与人体器官捐献志愿登记。当天共有30多人成为器官捐献登记者。

浙江海洋大学大二学生马思琪表示，之前就听说过很多器官捐献者捐献器官让另外一个人重获新生的案例。通过当天的活动，她进一步了解了器官捐献的流程，“认为这是一件非常大爱

无私的事情。”

人体器官和遗体捐献是挽救生命，助力医学科研的一个高尚行为。目前，全市累计捐献器官（遗体、组织）42例，全市人体器官捐献登记工作正在积极推进中。市红十字会赈济救护部负责人介绍，从我市登记的5181个人体器官捐献登记者人数来看，其中35周岁以下的人群占了76.6%，应该说青年人成为人体器官捐献登记的一个主力。

记者从市红十字会了解到，今年到目前为止，我市新增了223个人体器官捐献志愿登记，有捐献意愿的志愿者，可以关注人体器官捐献微信公众号进行登记，也可以线下到有关的县（区）红会或者市红十字会进行登记。

本次活动由市红十字会、浙江海洋大学红十字会联合主办，宁波眼科医院协办。

第十九届普陀山南海观音文化节开幕



□记者 刘慧静 通讯员 施超颖/文 记者 沈磊/摄

本报讯 11月11日下午，第十九届普陀山南海观音文化节开幕式暨“对望千年”普陀山汉传文物艺术品展在普陀山书院举行。在艺术品展上，40件汉传佛教文物

精彩呈现，弘扬汉传文物艺术品的人文与艺术魅力，阐释佛教中国化的精神蕴藉与人文内涵，体现中华优秀传统文化的“禅文化”因素。

本届观音文化节以“自在人生 慈悲情怀”为主题，在延续经典的传灯、祈福、朝拜的基础上，配套各项文化活动。

我市首家人力资源服务产业园开建

□通讯员 孔莉芬 记者 何菁

本报讯 记者近日从市人力资源和社会保障局获悉，我市首家海洋经济人力资源服务产业园开工建设，将于年底正式开园。这标志着我市人力资源服务行业将进入崭新的发展阶段。

据介绍，舟山海洋经济人力资源服务产业园坐落在海洋科学城A12幢，一期建筑面积约3350平方米，按照“聚焦海洋经济、聚力产业匹配、聚集多元人才、聚合优质服务”的原则，充分发挥我市在船舶海工、海事船员、绿色石化、海洋旅游、康养护理等领域的产业优势，致力打造我省第一个现代海洋经济人

力资源服务产业集聚平台，为全面建设现代海洋城市提供强有力的人力资源支撑和保障。

该园区采用“政府引导、国企运营、市场化运作”模式，计划到2028年，累计实现营收45亿元，并依托园区机构引育一批海内外高层次人才、青年博士和高校毕业生，为我市海事服务、石油化工、先进制造、一老一小等领域提供多元化、专业化的人力资源服务保障。

“该园区的打造是为了加快推进我市人力资源服务业集聚、高质量发展，进一步抢占资源引流制高点，打造舟山人才集聚桥头堡。”市人社局相关负责人表示。

海上非法倾倒废弃物，罚款19万！

□通讯员 胡英东

本报讯 近日，舟山海警局定海工作站查获一起海上非法倾倒废弃物案，并依法对涉案单位作出“责令停止违法行为，立即改正，并处罚款人民币19万元”的行政处罚决定。

近期，舟山海警局定海工作站执法人员通过辖区走访得知，在定海册子岛西南侧海域，频繁出现施工船舶夜间作业的情况。针对该情况，该站执法人员立即分析研判，并通过在册子岛夜间蹲守，迅速锁定了海岸线周围3艘未开启船舶避碰系统的作业船舶：其中一艘疏浚船不断将海底淤泥吊钩至两艘泥驳船，而

后再由两艘泥驳船交替运输至附近倾倒。经执法人员进一步调查核实，该两艘泥驳船仅有一艘取得海洋倾倒许可证，且均未在指定倾倒区进行倾倒活动，截至被查获时，涉案单位已累计倾倒超20个航次、上千立方米淤泥，对当地海洋生态环境造成了严重破坏。

面对海警执法人员现场录制的视频证据，涉案单位对违法行为供认不讳。舟山海警局定海工作站遂作出上述处罚决定。

连日来，舟山海警局定海工作站已在辖区海域接连办结3起非法倾废案，累计对涉案单位罚款29.5万元，有效整治了定海海域非法倾倒废弃物行为。

市区天气：今天、明天阴到多云，局部小雨，明天中午转多云。今天气温：9-12℃。明天气温：9-14℃。市区风力：今天偏北风6级阵风7-8级，上午减弱到5-6级阵风7级，下午起4-5级阵风6级。明天偏北风4-5级。今天蓝天指数为四级，有可能出现蓝天。今天森林火险指数为三级，可以引起森林火灾，林区注意控制野外用火。

舟山市气象台2023年11月12日19时发布

请您关注天气预报