

从第一次的惊喜到一辈子的传承

悠悠鸟哨吹着三代人的故事

清晨6:30,复旦大学生命科学学院生态学直博生赵也茜从崇明东滩自然保护区管理处出发,开启一天的鸟类环志工作。此时,金伟国和徒弟尹洪超的身影已经出现在了东滩的滩涂上,鸟哨的声音悠悠响起。这是一年一度的春季鸟类环志期,在东滩广袤的滩涂上,无论是00后的科研人,还是80后、60后的守护者师徒,都在为鸟类生态保护而默默努力着。

青年报记者 刘晶晶



60后与00后的交流。

一个00后科研人的惊喜：
罕见的鸟儿和神奇的鸟哨

在保护区的一处环志屋,23岁的赵也茜在等待老金捕鸟归来。她的工作是为鸟儿“上环”。上黑下白,这是东滩自然保护区特有的鸟类环志颜色,在鸟脚上挂上刻有国名、地名和独有编号的环志,就等于为飞来东滩的鸟儿们上了一张“身份证”。再给鸟儿做个“体检”——测完翅长、喙长、体重等,这只被保护区记录在案的鸟儿就可以恢复自由了。

捕到的鸟不太多的情况下,赵也茜要工作到9点多,若是鸟儿“大丰收”,可能得一直忙到中午。从3月中下旬到5月初的春季鸟类迁徙繁殖期,这个来自复旦的00后都会驻扎在崇明岛上,除了周末回学校,这3个月中,每天她都要重复这样的工作。

“我学的是鸟类生态学,东滩是以鸟类为主要保护对象的国家级自然保护区,也与我们学校进行了合作,一起开展科研工作,主要是为鸟类佩戴卫星追踪器,通过追踪鸟类的迁徙,来研究它的活动规律以及栖息地利用情况。”赵也茜告诉记者,除了春季,下半年还有一次秋季环志期,会再次驻岛。

今年春季的环志工作才刚开始一周,可能是雨天较多的缘故,收获不大。“这几天都没抓到鸟,目前就只有5只大滨鹚,是国家二级保护动物。”赵也茜习惯了,“环志本来就是非常长期的一个过程,需要时间积累来获取大量数据。”

这是赵也茜第三年来东滩开展鸟类环志工作。2022年8月,她第一次来的时候,很幸运地“邂逅”到了勺嘴鹬,这是她特别喜爱的一种鸟类。“很小,嘴巴是那种勺子的形状,很可爱。它也是一种濒危动物,全球可能就几百只,非常罕见。我以前只在书本、视频上见过,没想到第一次来东滩,就见到了‘真鸟’。”

让赵也茜感到惊叹的还有金伟国的鸟哨。“我们以前做其他科研项目时,一般都是等到鸟类繁殖期有固定巢址的时候,在孵卵期间抓一些,像林鸟也是用雾网捕捉来做环志,像这种水鸟就不管用了。但金师傅他们用鸟哨就可以把鸬鹚类都吸引过来,我觉得非常厉害。”第一次见到老金抓鸟的场景,这个00后女孩最大的感受就是“神奇”。

一个60后老师傅的绝技：

本是谋生技,后继终有人

拥有“鸟哨”这一神奇技能的金伟国是一名60后,从1998年保护区成立,金伟

国便开始专门为生态保护而捕鸟,一晃已是26年。

凌晨4点,天还未亮,金伟国已经起床,简单拾掇、热些早饭吃下,他跨上摩托车,向东而行。独自穿过漫长的夜路,来到东滩保护区外围的生态巡护站,周围就只有鸟鸣声了。

“鸟儿起得早,所以我们也得早起。”茫然无际的芦苇深处,他和徒弟换好防水连体衣、戴上装备给养,来到滩涂上。用铁铲翻起泥土,形成适合鸟儿游动的水塘,再将硕大的鸟网小心布置于水面的掩护之下,一一摆放好候鸟模型,设置好盖网机关后,两人便噙着鸟哨走到远处坐定。有鸟儿自南而来,老金就会模仿出鸟叫声,吸引鸟儿入网。

鸟哨用竹子削切而成,中间的洞里插着一小片铜片,通过这只竹哨,老金能吹出三十多种不同的鸟叫声,吸引鸟儿“自投罗网”。8岁便开始和父亲学习鸟哨技艺,曾经,他捕鸟是为了谋生,如今,却是为了护鸟而捕鸟。

驻守东滩20多年,经老金之手捕获放生的鸟儿不计其数,他也见证了保护区越冬候鸟数量的增加、生态环境的修复。但老金一直有个心结——鸟哨技艺复杂难学,如果有一天自己干不动了,这项技艺是不是就后继无人了?好在3年前,他终于有了第一个徒弟——尹洪超。

尹洪超是80后,从2009年开始在东滩保护区负责安保巡逻工作,他经常远远地看老金捕鸟,向老金拜师是他毛遂自荐,“我也想做保护这些鸟更大的贡献。”

刚开始,他连不同鸟叫声的区别都听不出来,更别说吹了。“没有其他的办法,就是苦练。”学艺之初,尹洪超跟着老金在滩涂上听了几个月的鸟叫声,通过日复一日的“磨耳朵”,终于渐渐可以辨别出不同鸟儿的叫声。

学会了“听”,尹洪超便开始练“进阶技能”——“吹”,但这要靠方寸间拿捏的技艺,又把他给难住了。“想要吹出鸟鸣的不同音调,就要用小舌头控制气流,刚开始都不知道怎么用力。”为了更快地掌握这门技巧,每天在滩涂上巡逻的时候,尹洪超都会时不时拿出哨子练习,常常练得嘴巴僵硬抽筋。

功夫不负有心人,尹洪超已经可以吹出十几种鸟叫声,包括青脚鹬、翘嘴鹬、黑腹滨鹚等,去年他单独捕鸟一百多只。“可以出师了。”老金笑着说。

中华人民共和国
上海浦东国际机场海关
公告

沪浦机关缉公告字[2024]29号
罗官福：
我关于2024年4月1日对你作出了沪浦机关缉违字[2024]171号《海关行政处罚决定书》，决定：1.没收上述象牙制品5件（0.105千克）。该行政处罚决定书已于2024年4月1日在我关公告栏内张贴，自本公告发布之日起满30日视为送达。
特此公告。
二〇二四年四月一日

中华人民共和国
上海浦东国际机场海关
公告

沪浦机关缉公告字[2024]30号
王章士：
我关于2024年4月1日对你作出了沪浦机关缉违字[2024]172号《海关行政处罚决定书》，决定：1.没收上述象牙制品1件（0.06千克）。该行政处罚决定书已于2024年4月1日在我关公告栏内张贴，自本公告发布之日起满30日视为送达。
特此公告。
二〇二四年四月一日

中华人民共和国
上海浦东国际机场海关
公告

沪浦机关缉公告字[2024]31号
刘德明：
我关于2024年4月1日对你作出了沪浦机关缉违字[2024]173号《海关行政处罚决定书》，决定：1.没收上述象牙制品4件（0.285千克）。该行政处罚决定书已于2024年4月1日在我关公告栏内张贴，自本公告发布之日起满30日视为送达。
特此公告。
二〇二四年四月一日

中华人民共和国
上海浦东国际机场海关
公告

沪浦机关缉公告字[2024]32号
奚政：
我关于2024年4月1日对你作出了沪浦机关缉违字[2024]51号《海关行政处罚决定书》，决定：1.没收上述象牙制品3件（0.065千克）；2.科处罚款人民币3000元。该行政处罚决定书已于2024年4月1日在我关公告栏内张贴，自本公告发布之日起满30日视为送达。
特此公告。
二〇二四年四月一日



金伟国与徒弟在捕鸟。

本版均为受访者供图

东滩候鸟数量种类不断增加

“刚进保护区的时候,候鸟比较少,现在在东滩发现的候鸟数量和种类一直在不断刷新。”这是老金这些年发现的变化。“勺嘴鹬很少见,我在这里见到过3次,捕到过1次。”老金说,能见到“老朋友”,总是高兴的。这一点,崇明东滩自然保护区管理事务中心高级工程师吴巍博士也有同感。“与我们做过环志标记的鸟类再相见,是一种小确信。”

记者了解到,崇明鸟类环志工作最早可以追溯到1986年。从2002年起,每年春

秋两季都会进行较系统的环志工作。截至目前,崇明东滩共环志鸬鹚类水鸟约60种,总数则超过5万只,以大滨鹚、长趾滨鹚和黑腹滨鹚等为最多。

近年来,越来越多由崇明东滩环志的鸟儿在整个亚太候鸟迁徙路线的沿线地区被观鸟爱好者、科研机构等捕获并报告。仅2024年1月,东滩保护区收到5种6只水鸟的目击回收记录,东滩环志护鸟的影响力,也逐渐走向世界。

聚焦“一网统管”

奉贤区奉城镇打造城市“智治”新风貌

2023年以来,奉贤区奉城镇城运中心坚持以“一网统管”为总揽,以城市数字化转型为引领,围绕“高效处置一件事”,加强资源统筹,着力推动城市治理智慧化程度不断提高,基层治理体系和治理能力现代化水平不断提升。

结合奉城镇“四网合一”特色工作模式,深化各业务流程再造。通过联合镇党群中心,以党建为引领,结合城运微网格划分工作,落实各微网格人员力量配备。强化联动工作机制,实现“块呼条应”的工作模式,培训村居条线人员勤用、善用“贤城金哨”小程序。针对疑难案件,定期组织职能部门召开现场会,齐力解决疑难杂症。深化主题教育“一支部一实事”机制,建立《将逃学儿童纳入网格巡查》的工作机制。

镇城运中心班子成员走访辖区内各村居,了解基层治理中存在的困难,同时加大对中心相关人员的培训力度。基于目前已开发的应用场景,镇城运中心结合实际需求,联合各级职能单位进一步优化场景建设,推进智慧人大履职平台二期建设,优化人大平台展示界面,新增人大代表智慧履职手机端平台。整合区城运AI算法和无人机巡查资源,结合属地村居基

层治理需求,部署15路算法。通过城运平台实现各类案件及时发现、快速处置的闭环管理。针对目前已汇聚的数字资源,镇城运中心进一步打通数据链路,实现资源共享。联系各职能部门,打通各系统之间的数据壁垒,通过接入绿化市容、智慧电梯、社区数据分析等多项社区智慧管理模块雏形,搭建风险预警模型,让大数据“转起来”,切实提升基层智慧管理水平。

建立热线月报、专报机制。每月将热线考核数据在全镇范围内公开,疑难、热点问题及时以专报形式报送镇主要领导与分管领导,通过领导分析研判,明确责任主体与解决方案,确保疑难案件得到有效处置。围绕热线数据赋能,把大量热线信息资源汇聚形成有用的大数据信息流,有效提升热线发现问题、分析问题、解决问题的能级。坚持问题导向,落实关口前移,通过热线数据赋能,强化分析和研判能力。

2024年,奉城镇城运中心将坚持“人民城市人民建,人民城市为人民”的理念,以城市长效管理为目标,以市民满意率为追求,以城市精细化管理为重点,推进城市智慧治理的深度,高质量书写城运新篇章。
文园兴