

# 2020年度报告

2020 ANNUAL REPORT



MCF  
红树林  
基金会



## 基金会简介

红树林基金会（MCF）是中国首家由民间发起的环保公募基金会，致力于保护湿地及其生物多样性，践行社会化参与的自然保育模式。目前已启动「守护深圳湾」、「拯救勺嘴鹬」、「重建海上森林」三大战略品牌项目。

2012年7月，基金会由阿拉善SEE生态协会、热衷公益的企业家以及深圳的相关部门提倡发起。王石、马蔚华担任创始会长（创始理事长），深圳大学前校长章必功、阿拉善SEE生态协会第七任会长艾路明、现任会长孙莉莉担任荣誉理事长，北京林业大学生态与自然保护学院教授、湿地公约科技委员会主席雷光春担任理事长。

## 基金会愿景

人与湿地，生生不息

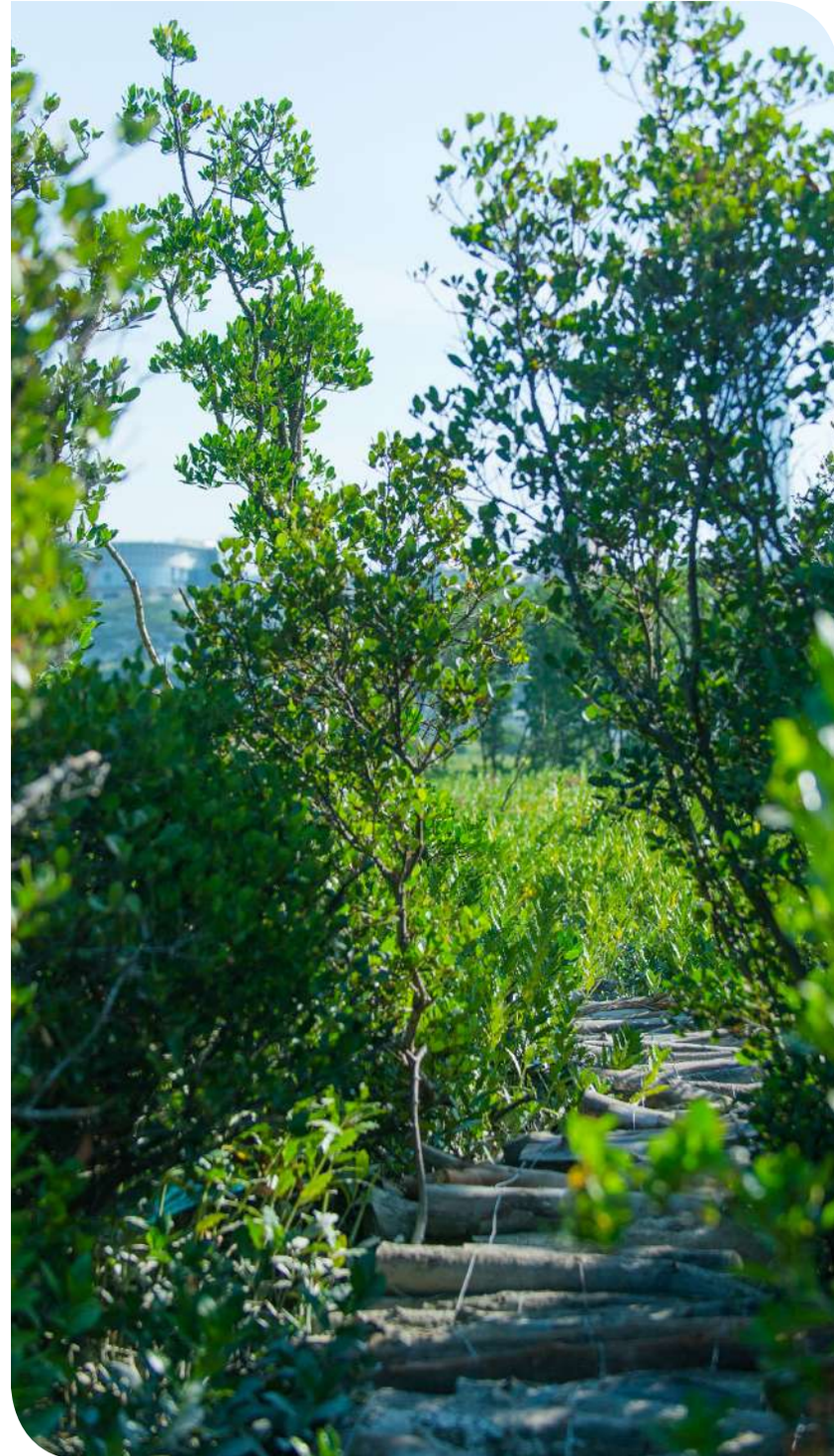
## 基金会使命

扎根湿地保护，让人与湿地都有丰盛的未来。为此我们：

- 推动积极的湿地管理，提升湿地的生物多样性；
- 推动创建湿地教育中心，连接人与湿地；
- 推动更多保护空缺地成为保护地。

## 基金会价值观

诚信正直、公益精神、团队协作、拥抱变化



## Part1- 概述 02

致辞	02
党建工作	08
理事会	09
我们的2020年	10

## Part 2- 品牌项目 14

守护深圳湾	14
拯救勺嘴鹬	18
重建海上森林	22

## Part 3- 核心能力 26

空间拓展	26
湿地教育	27
自我造血	31

## Part 4- 湿地寄语 34

## Part 5- 财务审计 40

## Part 6- 附录 43

## 理事长致辞

### 同生命 互相依 让湿地重焕生机



#### 雷光春 教授

红树林基金会 (MCF) 理事长  
《湿地公约》科技委员会主席  
北京林业大学生态与自然保护学院教授

与现在很多城市的孩子不同，我第一次认识湿地并不是在课本中。或许出生那天，我就与「地球之肾」——湿地结下了不解之缘。

湖南津市傍澧水、滨洞庭湖，那里坐落着一个天鹅村，村边有个名叫毛里的湖。那里湿地成片，是候鸟和鱼儿的天堂。每到夏天，一个几岁的小男孩，常会咕咚一声钻到湖里，抓鱼、嬉戏——那个男孩就是我。我喝着洞庭湖水长大，对洞庭湖有感情、对湿地难以割舍。数十载风雨，如今故乡毛里湖已建成国家湿地公园，湿地也成为影响我一生、魂牵梦萦的所在。

白驹过隙，转眼已走过 2020 年。这一年，我们经历了人类历史上刻骨铭心的一次「大考」：COVID-19 疫情席卷了全球，站在人类共同命运的十字路口，从创伤中复盘和修补与自然的关系，重塑更具有可持续发展意

义的算法；联合国「爱知生物多样性目标」，全球在 2020 年前仅「部分实现」了 20 个目标中的 6 个，没有 1 个目标「完全实现」<sup>1</sup>，生物多样性保护仍然面临巨大的挑战；尽管湿地的全球覆盖面积几乎和格陵兰岛的面积一样大（12.1 亿公顷），但自 1970 年以来湿地面积正在急剧缩减（减少了 35%），湿地动植物处于危险之中，四分之一的物种面临灭绝的风险<sup>2</sup>。

这一年，挑战与困难重重。2020 年对于红树林基金会全体来说，是强化和实践战略的最关键年份，理事会与秘书处拥抱变化、寻求发展和突破。我们深化保护地各项目工作顺利开展，以深圳湾为原点，落实基金会八年战略发展要求，制定更切实可行的保护策略；通过互联网直播等新形式，传递自然教育的理念，并让知识传递到更远的地方；打磨团队专业能力，推进各项研究和调查顺利进行，并发布相关研究成果。

2021 年，湿地保护将迎来历史的一刻。2 月，第十三届全国人大常委会第二十五次会议对《中华人民共和国湿地保护法（草案）》（以下简称「草案」）进行了审议，并在人大网公布征求意见。这是我国为强化湿地保护和修复，首次专门针对湿地保护进行立法，旨在从湿地生态系统的整体性和系统性出发，建立完整的湿地保护法律制度体系，为国家生态文明和美丽中国建设提供法治保障。

对中国来说，二十一世纪二十年代将成为载入史册的时代。特别是武汉，这座具有两千三百年文明的古城，将于 2022 年承办《湿地公约》第十四届缔约方大会，这是首次在中国举办的国际湿地大会，是我国履行国际公约、积极参与全球环境治理的重要举措。“依湿而生，因水而荣”，武汉两江交汇是名副其实的“湿地之城”。中国启动创建国际湿地城市的战略，迎来湿地公约满载

五十周年的成果，并将在此磋商未来十年人类湿地保护的策略和五十年的发展方向，中国必将在全球湿地保护、促进全球可持续发展的道路上，留下永恒的印迹！

同生命、互相依，保护全球湿地生物多样性，每一个人、每一种力量都是不可或缺的。在基金会即将迈入第九个年头之际，我仅代表基金会全体同仁，真诚地感谢您的长久关注、支持和参与，并期待每一位捐赠人、志愿者和合作伙伴能继续与 MCF 一起，让湿地重新焕发生机，为「人与湿地，生生不息」的愿景而携手共创！

<sup>1</sup> 联合国第五版《全球生物多样性展望》(GBO-5) 报告, 2020 年

<sup>2</sup> 湿地公约秘书处《全球湿地展望》, 2018 年



## 副理事长致辞

### 向阳草木更为春

#### ——战略驱动下的红树林基金会



#### 陈劲松

红树林基金会 (MCF) 副理事长 / 发起人 / 终身荣誉理事  
深圳世联行地产顾问股份有限公司联席董事长

2020 年的头尾，红树林基金会 (MCF) 两次重要的理事会都是在线上召开的，疫情成为人与人交往的最大障碍。好在温暖的深圳，十一月给了同心红树之夜公益晚宴一个美好的夜晚，否则这份年报在筹款一项上就不会圆满了。

人们总说万事开头难，其实对公益组织来说可能正相反，就像在阿拉善沙漠播种虽不易，成活、成林却更难，难在坚持、难在成长。

2020 年基金会之所以能得到政府、公众和众多捐赠人的高度认可，除了全体在职人员包含使命感的激情之外，我认为主要原因还源于：

#### 一、不变的初心需要战略加持

感谢贝恩咨询团队，不只是帮助基金会做了一个国际高水准的战略，还成为了红树林的重要捐赠人和合作伙伴。这是可以载入红树林基金会史册的事件，将使得基金会从发起人的想法和个人色彩的主导，转变为达成共识的专业战略主导，有计划、建能力、可量化、可监测、保方向。

#### 二、环境，成为世界的最大公共议题和人类的最大公约数

红树林基金会有幸诞生于这样的时代，这个时代由于价值多元并存、个性凸显、代际冲突，我们几乎在所有公

共议题上都有截然相反的意见，只有环保是中国和世界、当代与后代、政府和民间、效率与均衡、城市与乡村、人与动物、发展与健康的最大议题。保护湿地和生态就是所有相关方的最大公约数。疫情不是削弱，而是增强了这个公约数。

#### 三、大自然、艺术与人生

如果您在冬季带着孩子来红树林湿地观鸟，您就会和我一样体会到大自然就是真正的艺术杰作，体会到生命的伟大和人生的丰富和美好。

感谢深圳市同心俱乐部的企业家们，感谢月捐人和基金会所有捐赠者和艺术家，你们的参与和支持，使「红树之夜」公益晚宴将环保和艺术的结合最终体现在美好的人性上，体现在我们的后代上，体现在中国真正的崛起上。

「向阳草木更为春」，我们一起努力！

## 荣誉理事长致辞

### 环境保护是人类共同的语言



#### 孙莉莉

红树林基金会 (MCF) 发起人 / 荣誉理事长  
福田红树林生态公园园长  
阿拉善 SEE 生态协会第八任会长  
深圳市中汇影视文化传播股份有限公司董事长

2015 年 12 月 28 日，我郑重地从福田区政府领导手中接过象征生态公园的钥匙，意味着福田区人民政府正式将公园的管理权委托给红树林基金会，五年转瞬即逝，那一幕仿佛还在眼前。所幸在各级政府、领导、专家，和我们的志愿者经年不变的支持，公园这五年间发生了翻天覆地的变化。最初这里只有 83 种鸟类，现在已经有 150 余种，植物的种类也翻了一番。我们 359 位志愿者的身影，常年出现在公园的各个地方，参与到生态提升和自然教育的工作中，足迹也逐渐遍布深圳。2020 年的疫情让所有人都受到了不同程度的影响，也让我们更加愿意去思考人与自然的关系。

公园是政府为老百姓们准备的一份「绿色礼物」，当时全市尝试用公园作为自然教育中心的场域只有 6 个，如今已经落地了 27 个。我们希望把福田经验、深圳模式辐射到全国，甚至成为全球的示范，让更多的人可以接触湿地、感受自然。感谢福田区委区政府和福田水务局的领导对我们不遗余力的支持，感谢志愿者们为环境保护和自然教育作出贡献。

随着滨海湿地的样板点的建设，「深圳模式」逐渐被人们所熟知，红树林基金会也试图通过国际交流探索绿色「一带一路」的发展模式。2018 年拉姆萨尔国际湿地公约第十三届缔约方大会，基金会与湿地国际 - 中国办事处共同主办的「动员社会力量，参与湿地保护」边会，是积极参加国际湿地保护领域的研讨和交流、增进与国际伙伴的合作的一次宝贵机会，并实践基础上总结经验，向中国其他湿地伙伴推广并参与到「一带一路」的环境保护战略中。

2019 年，基金会与北京市企业家环保基金会、一个地球基金会、万科基金会代表一道前往中交建肯尼亚拉姆港项目考察，与当地保护组织交流，为中交建红树林复种项目提供专家意见，积累国际合作经验，探索绿色「一带一路」模式。同时我们积极参与世界自然保护联盟 (IUCN) 亚洲区域会议，介绍基金会社会化参与的自然保护模式，还赴泰国参与中国 - 东盟合作推动能源转型与气候韧性发展大会及红树林主题边会，介绍中国红树林保育经验及成效，探索以红树林保护为代表的「基于自然的解决方案」纳入国家应对气候变化战略。

也正是有这些年的努力，2020 年 4 月，我们正式成为全球红树林联盟首个中国大陆的成员机构。全球红树林联盟是一项富有远大抱负的倡议，通过实施《全球红树林战略》，希望到 2030 年能达成「将全球红树林覆盖率提高 20%」的目标。

而 2020 年 10 月 10 日世界候鸟日，我们正式成为东亚 - 澳大利西亚迁飞区伙伴协定 (EAAFP) 的第 39 个官方合作伙伴。基金会以东亚 - 澳大利西亚迁飞区 (EAAF) 中重要的组成部分——深圳湾为依托，致力探索湿地保护的社会化参与。同时积极为以勺嘴鹬为代表的 5000 万只迁徙候鸟及其栖息地的保护工作做出贡献。未来，我们将会通过 EAAFP 的广阔平台和资源优势，继续促进迁徙候鸟及栖息地的保护。

2020 年，全球新冠疫情的扩散给人类的警示告诉我们，环境保护将成为人类实现命运共同体的最重要、最优先的解决方案之一。面对紧迫的全球环境问题，如何让人与自然和谐共生，给我们每个人都提出了挑战。期待在 2021 年，我们继续在环保公益路上温和、坚定地携手向前。

## 秘书长致辞

### 眼里有光，脚下有路，身旁有伴



闫保华

红树林基金会（MCF）秘书长  
美国亚利桑那大学环境学习博士

亲爱的红树林家人、朋友，新年好！2020，是我们齐心抗疫的一年；也是守护湿地过程中，尤为特别的一年。

想起十月的一个下午，我到福田红树林自然保护区参加学校课程。当时正处于高潮位，孩子们在观鸟船里用单筒望远镜观察远处红树上栖息的黑脸琵鹭。

一个四年级的男孩儿突然回过头来，兴奋地喊，「老师，我看到了！我看到了！」那一刹那，孩子眼里的光，让我深深触动——或许这就是人与自然联结的样子。为了帮助更多人建立与自然的联结——让大家都拥有同样的光芒，我们坚持「拥抱变化」的价值观，坚定而乐观地前行。2020年，也是基金会八年战略规划（2020-2027）落地执行的第一年。战略规划就像是一张「作战图」，让我们面对困难阻滞时，有了方向和指引。而你们的支持，则赋予我们无穷的力量。让我们眼里有光、脚下有路、身旁有伴。今天是除夕——庚子鼠年的最后一天。在这个特别的日子，我想与您一起回顾2020年的收获和成长；展望2021年的计划与期待。

#### 战略部署，指引前行的路

2020年1月12日，基金会新战略规划正式通过。

按照战略要务的部署，我们首先进行了「前、中、后台」组织架构和人员调整。随后应用RAPID工具针对关键决策事项设计决策流程，令团队协作中的角色和职责更为清晰。

为了提高团队工作效率，我们还引入OKR工作法，每个季度设定机构和团队目标及关键结果，激活团队、赋能个体，为共同的目标而努力。

一系列主动、积极的调整，既让我们顺利地度过充满不确定性的2020，也为实现八年战略目标初步奠定组织基础。

战略还为我们带来了精准聚焦的三大项目：守护深圳湾、拯救勺嘴鹬、重建海上森林。深圳湾是基金会最为重要的项目点，也是湿地保护核心能力打造和推广的基础，更是战略规划头两年的首要任务。

2020年12月26日是福田红树林生态公园开园五周年生日。经过五年的保护与修复，公园生态系统更加健康，吸引了越来越多野生动物的回归。一年来我们新记录到国家一级保护动物小灵猫、国家二级保护动物领角鸮和欧亚水獭。其中，小灵猫是首次在深圳市区中心被发现；而欧亚水獭更是十年来再度现身深圳。7月，深圳河入海口湿地修复项目启动，为迁徙水鸟提供更适宜的栖息地迈出重要一步；9月，位于生态公园南区的第19届植物学大会纪念园开园，百年科学实验和科学启蒙「2121计划」启动；11月，与市规划和自然资源局签订《深圳湾滨海湿地保护和发展合作框架协议》；12月，生态公园正式入选国家生态环境科普基地。随着未来工作空间越来越大，「守护深圳湾」项目将责任与担当并重，也会帮助深圳及周边的居民更快、更直接地感受到湿地保护带来的正向改变。从深圳湾延伸拓展出来的另外两大品牌项目「重建海上森林」和「拯救勺嘴鹬」也在战略规划指引和同行者的支持下，取得了重要进展。

经过七百多天的努力，《中国红树林保护及恢复战略研究报告》于6月8日正式发布，报告强调的考虑生态



系统整体性的保护管理理念、提倡的自然恢复和适度人工修复相结合的生态修复方式等，在自然资源部和国家林草局8月28日发布的《红树林保护修复专项行动计划（2020~2025年）》中都有所体现。

为了实现「降低以勺嘴鹬为代表的迁徙水鸟面临的威胁」的战略目标，我们在勺嘴鹬全球最重要的停歇地和换羽地——条子泥建立工作站，推动互花米草治理和720亩高潮位栖息地的建立与科学管理，并在秋季调查记录到勺嘴鹬80只（占全球种群数量的16%）。

我们还正式启动了迁飞区尺度的迁徙候鸟保护，与Birds Russia合作，在俄罗斯勺嘴鹬繁殖地开展人工繁殖、增加种群数量；支持勺嘴鹬最大越冬地——缅甸Montana湾的鸟类调查。因为国际化的视野和贡献，我们成为了东亚-澳大利西亚候鸟迁飞区伙伴协定（EAAFP）正式成员。随着三大项目的逐步推进，湿地保护和湿地教育正在全方位扩展触及面，我们希望大家能有机会了解湿地的魅力、进而亲身参与到保护的工作中。越来越多的光，正在被点亮。

#### 社会化参与——一点点亮满天星光

下半年，蚂蚁森林上线第一个湿地类型的社会公益性保护地——海口五源河湿地，1300万人次通过「云认领」，拥有了第一块「属于自己的湿地保护地」，借助互联网与湿地建立了紧密的联结；

中华慈善日，中国知名实力派演员王凯先生出任「拯救勺嘴鹬全球守护大使」，单条微博阅读达434万，获得近10万次转发，整体传播量达到5000万，带动更

多人关注和参与候鸟及其栖息地保护；基于三年案例研究和实践探索，《中国湿地教育中心建设指引》和配套的《实践手册》于12月15日正式发布，期待能帮助更多湿地保护地建立和运营湿地教育中心，为每一片重要的湿地培养粉丝。每一位同行者的志愿服务、爱心捐赠、专业指导、动员组织……构成了点点星光，照亮自己，映照他人。回首来路，许多红树林家人已经身体力行参与湿地保护，超过十年！正如基金会发起人、终身荣誉理事杜欣所期望的：「坚持去做，让改变发生。」如今湿地已经成为许多人的生活方式与心灵归依，湿地保护也成为了越来越多莘莘学子的毕生志愿。

从大家的眼中，我们看到了湿地明亮的未来，那也是我们共同期盼的未来。

最后，衷心地感谢您：感谢给予我们这个时代最珍贵、闪耀的礼物——信任；感谢为了「人与湿地，生生不息」这一美好愿景，付出的所有努力；感谢始终坚定，和我们并肩同行。

期待今后与您继续携手，帮助更多人走进湿地、爱上湿地、守护湿地。

祝您新的一年，幸福安康！

闫保华

## 党建工作

中共深圳市红树林湿地保护基金会支部委员会（以下简称「红树林基金会党支部」）于2016年12月28日正式成立，红树林基金会党支部现有党员5名，支部党员结构丰富，有机构发起人、工作人员、红树林家庭代表，其中博士1人、硕士3人、本科1人。2020年在深圳市社会组织联合党委的领导下，红树林基金会党支部认真履行党建工作主体责任，围绕联合党委党建工作要点，以三个条例为指引，以「两学一做」、支部主题党日活动为抓手，从严从实开展各项工作，支部建设工作稳步推进。

### ▶ 理论武装，持续强化自身力量建设

根据支部党员工作地点分散的实际情况，采用了线上线下结合的方式，灵活转换会议形式，确保学习教育的时效性和周期性；支部自成立以来，一直将党员先锋模范作用发挥作为党组织力量传播的重要方式，用心领会党的各项路线方针政策和先进思想，通过实际行动落实到工作中、传播到群众中，在社会组织的土壤中发挥作用。

### ▶ 抗击疫情，积极发挥战斗堡垒作用

在抗击新型冠状病毒疫情工作中，支部党员积极投身疫情防控救援。除捐款捐物，还积极联系各方资源，筹措物资捐助疫情严重地区，支部党员个人捐款共计6万元，捐助N95口罩1000只、手套4000双；积极开展各类抗疫宣传教育工作，参与了《野生动物保护法》的修订，并面向公众宣传野生动物保护知识；疫情集中爆发期间，始终坚守在机构运营公园项目一线，公园游园环境和谐平稳无安全事故发生。

### ▶ 党组共建，合力推进生态文明

着眼建设生态文明先行示范区目标，持续探索生态文明理念传承、交流与传播，全年组织共建活动5场次，与深圳市中级人民法院建立联合党建联系，巩固拓展与深圳市环境研究院党组3个党支部及毕马威党支部共建成果，积极参与社会组织总会党委组织联学联建活动，学习先进党建经验和做法，推动支部党建工作再上新台阶。



▲ 深圳市中级人民法院党支部共建活动



▲ 金地社区养老院党建活动

## 红树林基金会第三届理事会（姓名首字排序）

理事长：	雷光春								
副理事长：	陈劲松								
理事：	陈晓晗	杜欣	费国强	秦枫	孙莉莉	夏力耘	闫保华	杨健	张媛
观察理事：	李振峰	王智鑫	王心怡						
监事长：	刘朝霞								
监事：	陈亮	韩禹铭	深圳市民政局代表	杨华山					

\* 秦枫、杨健为社会公推理事

\* 陈亮、韩禹铭为社会公推监事

### 战略发展委员会

主席：	王石		
委员：	雷光春	Kenneth Berlin	Wendy Paulson

### 项目委员会

主席：	萧今							
委员：	陈晓晗	杜欣	戴新宇	费国强	李振峰	李保军	刘力强	施天音
	文贤继	王智鑫	吴宇平	夏力耘	向旭家	杨翼	张敏	张媛

### 章程修改委员会

主席：	胡为		
委员：	陈劲松	费国强	李振峰

### 财务预算委员会

主席：	张敏					
委员：	陈亮	韩微文	李明俊	吴君亮	夏力耘	肖兴萍
						俞浩

### 筹款委员会

主席：	刘朝霞				
委员：	陈劲松	陈晓晗	韩禹铭	萧美娟	杨健
					张媛



## 我们的 2020 年

1月17日-19日

勺嘴鹬越冬同步调查顺利完成

由勺嘴鹬保护联盟主办的2019-2020年度勺嘴鹬越冬同步调查顺利开展，调查范围覆盖自杭州湾到北部湾2100多公里海岸线，90多名调查员对32个调查点开展了勺嘴鹬及鸕鶿类水鸟同步调查。本次调查共记录到49只勺嘴鹬，占到全球种群的7.26%，相比较2019年的越冬同步调查记录（29只）增长65%。同时，「黑脸琵鹭全球同步普查2020」于同期开展。

3月3日

关注《野保法》，为野生动物发声

2月24日十三届全国人大常委会表决通过关于全面禁止非法野生动物交易、革除滥食野生动物陋习、切实保障人民群众生命健康安全的决定，并于公布之日起正式生效。而立法之后，如何处理与野生动物的关系？3月3日世界野生动植物日，阿拉善SEE、自然之友、美境自然、山水自然保护中心、猫盟、朱雀会等一线保护机构与红树林基金会一起，共同发布「中国野味RED LIST（红色名录）」，倡导消除陋习、拒绝野味的生活态度。

3月13日

湿地公约任命雷光春教授为科技委员会主席

湿地公约常务委员会任命红树林基金会（MCF）理事长、北京林业大学生态与自然保护学院雷光春教授为科技委员会主席。这是中国的专家委员首次担任主席角色，标志着我国在全球湿地保护管理领域的科技水平获得进一步的认可。雷光春教授于2018年获得湿地国际（Wetland International）Luc Hoffman 湿地科学与保护奖。

6月8日

中国红树林保护及恢复战略研究项目成果发布会举行

世界海洋日，中国红树林保护及恢复战略研究项目成果发布会，通过「线上直播+线下发布」的形式成功举行。经过18个月的努力研究顺利形成多项结论与建议，数十位项目专家与学者在会上对相关问题进行研讨。项目执行摘要于7月26日在全球红树林联盟（The Global Mangrove Alliance）发布英文版，这是中国首份全面评估研究全国红树林保护和恢复的研究报告，由国家林业和草原局湿地管理司指导，保尔森基金会、老牛基金会、红树林基金会联合发布。

7月26日

保护红树林生态系统国际日

2015年联合国教科文组织设定每年的7月26日，为「保护红树林生态系统国际日」。全世界红树林国家和地区都在为其举行纪念、教育和保育活动。红树林基金会携手匠星娱乐、春峰民谣旗下28位公益体验官，科普红树林冷知识，一起为湿地发声。

9月5日-9日

王凯出任拯救勺嘴鹬全球守护大使

9月5日国际慈善日/中华慈善日，中国知名实力派演员王凯出任「拯救勺嘴鹬全球守护大使」，红树林基金会携手大使王凯一起为勺嘴鹬发声，一起守护东亚-澳大利西亚迁飞区以勺嘴鹬为代表的5000万只迁徙水鸟的生命之路。同时，基金会参与阿里巴巴公益、腾讯公益、新浪微公益等互联网筹款平台「95公益周」、「99公益日」等线上筹款活动。

9月12日  
植物学大会纪念园开启百年实验

第 19 届国际植物学大会纪念园开园仪式在福田红树林生态公园举行。深圳市委、深圳市城市管理和综合执法局、福田区委、中国人民武装警察部队广东省总队执勤第三支队等领导与嘉宾，以及植物学家、学生代表、市民代表等出席活动。为继承与发扬「深圳宣言」精神，纪念园将开启一场以百年为时间维度的长期科学实验，简称「2121 计划」。希望达成的实验目标是，通过长期持续的观察记录，开展为期百年的科学实验；通过开放多元的参与平台，让这里成为年轻一代的科学启蒙。

9月29日  
海口五源河湿地公益保护地上线蚂蚁森林

中国第一块湿地类型的「蚂蚁森林」公益保护地正式落地海口。本项目是政府与公益组织共建共管的首个湿地类型公益保护地，也是首个以湿地资源计算碳汇量项目。由蚂蚁森林、老牛基金会、保尔森基金会发起并捐赠公益资金予以资助；海口市湿地保护管理中心、海口秀英区湿地保护管理中心提供配套资金；红树林基金会、海口沓沓湿地研究所负责该项目的在地实施。同时，项目得到了桃花源生态保护基金会的技术支持和中国企业家俱乐部等机构的积极倡议。

11月13日  
深圳湾保护五年战略合作协议签订仪式

《深圳湾滨海湿地保护和发展合作框架协议》签订仪式在福田红树林生态公园举行，深圳市规划和自然资源局（林业局）与红树林基金会就「共同推动深圳滨海湿地的保护和发展，创建滨海湿地保护和发展的深圳模式，成为全球湿地保护样板」达成五年战略合作。



10月10日  
成为 EAAFP 官方合作伙伴

2020 年 10 月 10 日，在世界候鸟日到来之际，红树林基金会（MCF）正式成为东亚-澳大利西亚迁飞区伙伴协定（East Asian-Australasian Flyway Partnership, EAAFP）的第 39 个官方合作伙伴。同时，基金会也是中国大陆首个以民间组织身份加入的伙伴机构。



10月25日  
福田红树林生态公园新增欧亚水獭记录

凌晨 4 点，福田红树林生态公园南区拍摄到欧亚水獭的活动影像。深圳最近一次关于水獭的文献记录要追溯到 1997 年、影像记录为 2010 年。因被大量捕杀和栖息地萎缩及破碎化，水獭种群急剧萎缩，现为国家二级保护动物，并于 2015 年被列入世界自然保护联盟 (IUCN) 濒危物种红色名录。作为环境的指示物种，欧亚水獭在深圳市中心被记录也在一定程度反映了城市生态环境保护的成效。这是生态公园在 2018 和 2019 年相继记录豹猫、小灵猫之后，又一次重要的哺乳类物种信息记录。

12月26日  
福田红树林生态公园五周年庆暨志愿者年会

由红树林基金会、阿拉善 SEE 深港项目中心主办的「5 动自然，共享未来」生态公园五周年庆暨志愿者年会圆满举行。在各级政府、爱心企业、媒体、市民朋友和志愿者的关注与支持下，五年来生态公园取得了丰硕的成果，除了生物多样性恢复和发展，公园先后被评为市级湿地公园、深圳市自然教育中心、深圳市科普教育基地、广东省自然教育基地、国家生态环境科普基地。



12月16日  
中国湿地教育中心创建指引发布会线上举行

由保尔森基金会、老牛基金会和红树林基金会联合主办的「中国湿地教育中心创建指引发布会暨湿地教育发展研讨会」举行，会上发布了中国第一本湿地教育中心建设指南——《中国湿地教育中心创建指引》，为中国湿地教育中心的发展提供了首套兼具前瞻性和指导性的工作指南。约 52 万观众收看了本次线上直播。

11月21日  
2020 勺嘴鹬保护联盟成员大会召开

大会在盐城东台条子泥召开，来自科研院校、社会组织及勺嘴鹬保护联盟成员代表 80 余人出席大会，共商自然遗产地和濒危鸟类保护大计。22 日，条子泥勺嘴鹬保护工作站正式揭牌成立。

11月27日  
「2020 同心 & 红树之夜」公益晚宴完美落幕

由同心俱乐部、红树林基金会联合主办的「2020 同心 & 红树之夜 - 见圳 40，同心共筑生态梦」公益晚宴在深圳举行，近 300 位嘉宾莅临晚宴现场。最终筹得善款 904 万元，将全部用于湿地保护和环境教育工作。



### 关注问题

随着城市建设和经济发展，深圳湾填海面积累计达 19.63 平方千米（截至 2005 年数据），原生红树林面积消失 75% 以上。日趋加剧的水污染、生态阻隔、基围鱼塘功能退化、滨海河口河道硬化、植被破坏、外来物种入侵、虫害频繁爆发等一系列挑战，使深圳湾生态系统的服务功能严重退化——这些都将对深圳湾的整体生态功能产生不可逆转的破坏。

### 年度概况

深圳湾是基金会最重要的示范点，2020 年福田红树林生态公园顺利实现第二个阶段（2020-2023）的托管。经过五年的保护与修复，福田红树林生态公园生态系统更加健康，吸引了越来越多野生动物的回归。新记录到国家一级保护动物小灵猫，二级保护动物欧亚水獭和领角鸮，激发了深圳人的自豪和对生态环境的关注。此外，深圳河入海口湿地修复项目启动、生态公园南区植物学大会纪念园开园、国家生态环境科普基地的正式入选也成为 2020 年热点动态。



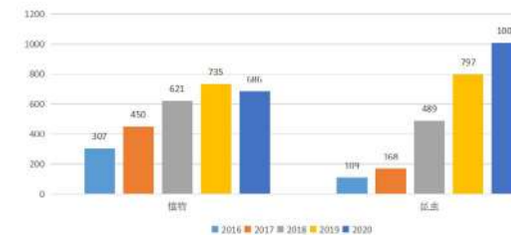
▲ 生态公园五周年庆典暨志愿者大会

### 关键成果

#### ▶ 关键成果 1: 生态修复初见成效

##### ① 深圳湾「零海桑」再进一步

2020 年 8 月，启动深圳河入海口湿地生态修复项目并完成《深圳河入海口湿地生态修复方案》，获深圳市规划和自然资源局（深圳市林业局）批复许可，现已完成 4.3 公顷海桑属植物的采伐。拟于三年内，完成 13.08 公顷区域内的滩涂及本土红树植物修复工作，提升区域红树林湿地生态功能，营造候鸟栖息地。



▲ 2016-2020 年福田红树林生态公园记录物种种类变化情况

##### ② 福田红树林生态公园物种新记录

2020 年，福田红树林生态公园新记录国家一级保护动物小灵猫（学名：*Viverricula indica*），二级保护动物领角鸮（学名：*Otus lettia*）和欧亚水獭（学名：*Lutra lutra*）。这是首次在深圳市区中心发现小灵猫的痕迹，而水獭作为淡水生态系统的顶级捕食者，因其对栖息地破坏和污染十分敏感，被认为是区域河流和湿地等水生环境的旗舰物种，这是继 97 年-98 年内伶仃岛兽类调查后，22 年来深圳湾首次重新记录到欧亚水獭。此外还包括新记录昆虫 210 种，根据《国家重点保护动物名录》（2021 版），公园内有国家一级保护野生动物 6 种，国家二级保护野生动物 21 种。野生保护动物的出现表明生态公园有着相对充足的食物资源，生态环境的改善效果明显，物种增多和具有重要保护等级也凸显了生态公园作为深港两地的生态廊道的重要地位。



▲ 生态公园记录到的国家一级保护野生动物小灵猫（左），二级保护野生动物欧亚水獭（中）、和豹猫（右）

##### ③ 植物学大会纪念园启动

2020 年 9 月 12 日，第 19 届国际植物学大会纪念园正式开园，同时开启了一场以百年为时间维度的长期科学实验，简称「2121 计划」，真实记录有限人为干预条件下的环境演替。

2020 年已开展以植物群落、鸟类、兽类等监测项目为主的公众科学活动 21 场，参与人次达 586 人，并与深圳市气象局达成合作建立自动气象站记录相关数据，进行数据共享，迈出百年科学实验第一步。



▲ 第 19 届国际植物学大会纪念园开园仪式



▲ 福田红树林生态公园南区修复后

### ▶ 关键成果 2: 湿地教育稳步推进

#### ① 实现福田区中小学生红树林湿地课程落地

2019年5月,基金会与福田区教育局、福田区科学技术协会、广东内伶仃福田国家级自然保护区管理局四方合作,共同启动「福田区中小学红树林科普教育活动」,中小学生班级工作日到福田保护区进行学习。2020年,福田红树林生态公园新增成为项目教学场地。全年共组织28所学校、60个班级共2808名师生走进红树林湿地,参与湿地教育课程。

#### ② 正式出版《神奇湿地——环境教育教师手册》

基金会引进国际优秀环境教育课程并进行本土化修改,与人民教育出版社课程研究所合力打造《神奇湿地—环境教育教师手册》,面向学校教师开展培训,为老师和湿地教育中心宣教人员赋能,既推动学生走出校园融入湿地,又促进湿地故事走入学校课堂。

#### ③ 优化福田红树林生态公园导视系统

完成《福田红树林生态公园视觉设计规范手册》并落地第一批导视牌,确定了以「城市与湿地」为主题的导视系统,结合生态公园是「守护深圳湾的小钥匙」这一定位,提取了「钥匙孔」的元素,代表着开启城市与生态之间的门。

### ▶ 关键成果 3: 福田红树林生态公园稳定持续发展

#### ① 积极应对疫情防控,维护管理稳步推进

疫情期间,生态公园迅速响应落实政府指示要求,坚守服务不闭园,严防死守不放松;多方筹集各类防疫物资,严密监测园内野生动物;整个疫情期间园区保持正常开放,运行平稳,各项防控措施到位。

#### ② 积极探索沟通配合模式,共治理机制不断完善

基于政府部门的大力支持和引领、专家管理委员会成员的倾心指导,及时提升管理工作;加强与睦邻边防、周边社企的有效互动,携手共进;充分挖掘和发挥社区志愿者力量,成效显著;为周边社区老年公寓和幼儿园等提供科普服务,传播生态文明理念,共同努力营造了和谐共赢的社会治理氛围。



▲ 生态公园开展的教育活动

## 2021 年展望



尹玉柱

守护深圳湾项目总监  
福田红树林生态公园执行园长

2020年,突如其来的疫情并没能阻挡我们前进的步伐。守护深圳湾项目把握时机适时推进「零海桑」进程,扎实落下了湿地教育进校园的第一步,福田红树林生态公园也顺利入选成为深圳市第一个国家生态环境部和科学技术部联合颁布的国家级科普教育基地。

2021年,我们将持续聚焦战略规划,整合项目内外部资源,促进湿地教育中心不断迭代升级,巩固和扩大生态修复成果。面临湾区环境焦点问题,锐意创新不断进取,力争做好数据分析和解决方案的提供者,在后疫情时代贡献更大的社会价值,为把深圳湾湿地打造成为生物多样性丰富的全球生态湾区示范点而不懈努力。



MCF  
红树林  
基金会



## 关注问题

勺嘴鹬 (*Calidris pygmaea*) 是地球上最濒危和稀少的鸟类之一。全球可繁殖的勺嘴鹬数量约为 210-228 对, 且每年以 26.4% 的速率减少 (BirdLife International. 2018), 2008 年 IUCN 红色名录将其保护现状由濒危 (EN) 提升到最高濒危等级——极危 (CR)<sup>①</sup>。因此, 东亚-澳大利西亚迁飞区 (EAAF) 将其列为滨海湿地保育的旗舰物种, 具有重大保护和象征意义。

## 年度概况

为了实现「降低以勺嘴鹬为代表的迁徙水鸟面临的威胁」的战略目标, 基金会在勺嘴鹬全球最重要的停歇

地和换羽地——条子泥建立工作站、推动互花米草治理和 720 亩高潮位栖息地的建立与科学管理。2020 年秋季, 不仅记录到勺嘴鹬 80 只 (占全球种群数量的 16%), 还观测到国家一级保护动物、IUCN 红色名录濒危物种小青脚鹬 1150 只, 刷新了全球对其种群数量的认知。

2020 年, 我们也正式启动了与 Birds Russia 合作, 支持在俄罗斯勺嘴鹬繁殖地开展人工繁殖、增加种群数量; 支持勺嘴鹬最大越冬地——缅甸 Montana 湾的鸟类调查, 推动当地进行科学保护, 更新其对勺嘴鹬生存状况的认知。因为国际化的视野和贡献, 基金会也于 10 月 10 日正式成为东亚-澳大利西亚候鸟迁飞区伙伴协定 (EAAFP) 成员。



▲ 放归的勺嘴鹬幼鸟 ©Birds Russia

## 关键成果

### ▶ 关键成果 1: 全实科研与监测, 为勺嘴鹬及栖息地保护和修复提供科学依据

#### ① 勺嘴鹬秋季同步调查稳步推进

受疫情影响勺嘴鹬春季同步调查取消。2020 年 9 月和 10 月, 勺嘴鹬秋季调查如期进行, 覆盖从鸭绿江口至北部湾中国沿海 8000 公里海岸线, 涉及 24 个地块 72 个调查点, 超过 150 名调查员参与, 记录数据逾 6000 条。



▲ 勺嘴鹬冬季调查钦州

#### ② 开展中国沿海滩涂鸕鹚类食物资源调查与研究

完成 2019 年、2020 年春季中国沿海大型底栖动物采样, 完成中国沿海规模最大的鸕鹚类食物资源本底调查。研究发现, 在中国沿海漫长的海岸线上, 几乎所有近海潮间带光滩, 都已被软体动物的水产养殖业改变, 软体动物群落的主要物种几乎都是经济贝类和螺类。鸟类在各地的食物选择都比较相似, 也和养殖的经济贝类和螺类非常相关。研究从食物资源角度为中国沿海鸟类栖息地质量评估提供了依据, 深入了解滩涂贝类和螺类养殖对迁徙鸕鹚类的影响, 探索如何管理人类活动 (尤其是软体动物养殖) 来保护迁徙鸕鹚鸟类。

#### ③ 黄渤海区域鸕鹚类旗标观察

完成 2019 年、2020 年春季迁徙期黄渤海迁徙鸕鹚类旗标观察与记录。其中, 2020 年春季共记录到 11 个带旗标或彩环的鸕鹚类物种, 分别来自 18 个环志地区。总记录达 1,156 次, 能通过旗标编码或彩环组合辨认的个体数量为 386 只。旗标观察能帮助了解鸟类的迁徙路线、停歇地选择, 更重要的是评估种群存活率, 实时监测鸟类的生存状况。

### ▶ 关键成果 2: 提升勺嘴鹬关键栖息地生境质量

#### ① 与湛江保护区联合行动, 开展互花米草清零行动

与湛江保护区合作, 勘定互花米草分布区与面积, 制定物种治理方案和评价手段, 采用刈割、覆膜、翻耕、生物替代综合治理手段实施「互花米草清零行动」, 共同实现湛江互花米草治理面积达 20 公顷。

#### ② 建立条子泥工作站, 落地条子泥保护行动

在基金会发起人、荣誉理事长孙莉莉的支持下, 建立条子泥工作站和实验室, 可供研究人员开展鸟类生物、生态学研究、监测工作。推动在条子泥建立 720 亩高潮位栖息地, 并协助开展高潮位栖息地管理。2020 年秋季, 条子泥记录到勺嘴鹬 80 只 (约全球种群数量的 16%), 小青脚鹬 1150 只; 推动政府部门开展互花米草控制达 800 公顷。



▲ 条子泥工作站揭牌仪式

#### ③ 开展迁飞区尺度的迁徙水鸟保护

基金会与 Birds Russia、英国野禽和湿地基金会 (WWT)、英国皇家鸟类保护协会 (RSPB) 等国际组织合作, 在俄罗斯勺嘴鹬繁殖地开展人工繁殖工作, 增加勺嘴鹬种群数量。2020 年, 项目团队共发现 9 对繁殖的勺嘴鹬, 收集到 30 枚鸟蛋, 成功孵化出 27 只雏鸟野放 22 只幼鸟。

缅甸 Montana 湾是勺嘴鹬全球最大越冬地。基金会支持当地机构开展勺嘴鹬越冬同步调查, 助力勺嘴鹬全球种群的评估和 Montana 湾国际重要湿地的保护行动。

<sup>①</sup>数据来源: BirdLife International. 2018. *Calidris pygmaea*. The IUCN Red List of Threatened Species 2018:e22693452A134202771. <http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2018-2.RLTS.T22693452A134202771.en>

## ▶ 关键成果 3: 拓展和维护迁飞区关键合作关系

### 1 成功加入东亚 - 澳大利亚迁飞区伙伴协定

10月10日世界候鸟日，基金会正式加入东亚 - 澳大利亚候鸟迁飞区伙伴协定（EAAFP），成为中国大陆首个以民间组织身份加入的伙伴机构。



▲ 加入东亚 - 澳大利亚候鸟迁飞区伙伴协定（EAAFP）

### 2 积极参与全球勺嘴鹬特别行动组（SBS TF）工作

2020年，基金会正式成为 SBS TF 成员，与工作组成员保持紧密沟通，促进了中国勺嘴鹬保护工作的宣传与交流。

## ▶ 关键成果 4: 推动「勺嘴鹬联盟」工作，建设勺嘴鹬保护统一战线

### 1 通过资助，支持沿海湿地研究、保护和教育工作

与阿拉善 SEE 深港项目中心协同，持续开展「劲草同行」、「创绿家」资助，为海南、湛江、上海、惠州、深圳等滨海省市共 7 个环保项目提供资金支持；参与支持《中国沿海湿地保护绿皮书》双年研究工作，为我国滨海湿地保护提供科学评估和决策依据。

启动「勺华」计划，首次为勺嘴鹬保护社群提供资助，鼓励务实社群参与保护，填补监测和保护的空缺，以此回应以勺嘴鹬为代表的迁徙水鸟面临的威胁、环境问题等，2020年完成首批 5 家伙伴招募，项目总资助额近 12 万，覆盖社会组织、志愿者团队及个人鸟类保护工作者。

### 2 成功举办勺嘴鹬保护联盟 2020 年成员大会

11月21-22日，勺嘴鹬保护联盟 2020 年成员大会在江苏盐城东台举办，包括政府代表、研究专家、环保机构、企业代表共 80 余名嘉宾参会。会议还邀请瓦登海世界遗产秘书处、勺嘴鹬特别行动小组（SBS Task Force）、英国皇家鸟类保护协会（RSPB）等国际专家在线报告，与联盟成员同商鸕鹚和滨海湿地保护的大计。同时，联盟大会开放国内外线上直播，为疫情防控期间举办国际会议提供参考。



▲ 勺嘴鹬保护联盟 2020 年成员大会

## ▶ 关键成果 5: 推动湿地教育中心创建与能力建设、公众传播

### 1 中国第一本湿地教育中心建设指南，助力湿地教育专业化发展

12月16日《中国湿地教育中心创建指引》发布会暨第四届湿地教育发展研讨会线上举行，吸引了近 52 万人次观看直播。发布会内容包含指引解读、在线问答和国内外六位专家学者的报告。公益时报、央广网、中国林业新闻网、学习强国等平台也对发布会进行了报道，扩大了发布会的影响力。

《中国湿地教育中心创建指引》借鉴国际先进经验、结合中国国情，具备前瞻性和指导性，它的推广将有效推动湿地教育事业在中国的发展。



▲ 《中国湿地教育中心创建指引》

### 2 推进「全球守护大使」公益合作与公众传播

开通并认证勺嘴鹬保护联盟官方微博，向公众传播并科普以勺嘴鹬为代表的迁徙水鸟保护工作，并在新浪微公益的支持下带动项目筹款。生物多样性日、世界候鸟日等环境节点与联盟伙伴联合宣传。

邀请中国知名实力派演员王凯出任「拯救勺嘴鹬全球守护大使」，提升勺嘴鹬公众认知度。

### 3 与湿地教育中心样板点共同举办「湿地教育 - 学校课程」专业培训

在江苏盐城湿地珍禽国家级自然保护区开展了面向中小学教师、沿海湿地保护区及湿地公园宣教人员的「湿地教育 - 学校课程」培训。项目组为宣教人员和教师赋能，搭建出多方沟通、交流的平台。

### 4 组织多地湿地教育中心联合开展环保主题日活动

5-6月的生物多样性日、世界环境日，基金会联合样板点首次尝试线上趣味答题、录制介绍保护区特色环境的短视频等活动形式。根据上半年活动经验，基金会整合资源提供「候鸟季」活动方案，协助样板点因地制宜打造本地亮点，收到了良好的活动效果和社会反馈。本次整合活动包括线上趣味候鸟知识答题和候鸟小课堂、线下观鸟活动。



▲ 5月22日生物多样性日海报 ▲ 10月10日世界候鸟日海报



▲ 海口湿地学校五源河学校参与湿地教育中心网络的候鸟季活动



重建  
海上森林



### 关注问题

20 世纪后半叶，全球的红树林消失了 35%，而中国损失了 73% 的红树林面积。近 20 多年来，中国逐步将大部分红树林纳入了自然保护区、湿地公园等保护地的管理范围，并实施了一批红树林生态恢复工程，采取人工造林的方式大幅增加了红树林面积。

然而，中国的红树林基本分布在人口密集的沿海地区，超过 90% 的红树林受到不同程度的人为干扰，很多保护地存在保护与利用的冲突，且缺乏有效管理所需的能力、技术和资源。而一些造林方式如大规模采用单一树种、使用外来物种、以及片面追求有林地面积而忽略生态系统完整性，都使得人工红树林未能发挥出应有的生态系统服务功能。

东南亚地区作为全球红树林分布中心，红树林面积仍在下降。数以亿计的人们因此失去了抵御台风等灾害的屏障，同时，大量的温室气体被释放到大气中，进一步加剧了气候变化的趋势。众多机构已经在东南亚地区开展红树林保护工作，然而由于缺少强有力的政策和资金支持，很多地区的保护空缺依然显著。

### 年度概况

2020 年，重建海上森林项目完成并发布了《中国红树林保护及恢复战略研究报告》，对国内红树林保护恢复的现状进行了梳理并提出了相应建议。同时，项目组对全国 18 个自然保护区开展了调研，进一步了解了红树林保护中的空缺和需求，明确了以退塘还林/湿、有害物种防治、保护地管理能力提升、红树林合理利用为重点关注方向。针对有待突破的核心问题开展了落地试点项目，进行理念和方法的探索并形成可推广的经验，另外通过开展培训合作、分享研究成果和经验总结提升各

地保护能力。在此基础上，项目也积极承担国际责任，参与推动了东南亚红树林修复国际合作，探索红树林作为基于自然的气候变化解决方案。

### 关键成果

#### ▶ 关键成果 1: 红树林保护修复研究及试点稳步推进

##### ① 发布中国红树林保护及恢复战略研究报告

完成了《中国红树林保护及恢复战略研究报告》。报告结合全球和中国红树林保护和恢复的形势和特点，根据中国红树林分布和保护现状，分析了中国红树林保护和修复存在的问题，并提出了相应的政策建议。报告于 6 月 8 日通过「线上+线下」发布会的形式向公众发布，线上观看人数约 20 万，13 家媒体对发布会进行了报道，取得了广泛的社会影响。

7 月 26 日，报告执行摘要的英文版在国际红树林联盟网站上发布，让国际社会充分了解项目成果和中国红树林保护情况。基于项目报告的书稿《中国红树林湿地保护与恢复战略研究》已经交付出版，成书将在 2021 年面世。



▲ 中国红树林保护及恢复战略研究报告



▲ 中国红树林保护及恢复战略研究项目成果发布会

##### ② 引入国际红树林修复手册，填补国内技术空缺

基于战略研究发现的国内红树林修复中存在的问题，为填补国内在红树林自然恢复及退塘还林（湿）方面技术支撑的空缺，项目对 12 本英文红树林恢复手册开展了评估工作。评估手册内容涵盖了社区恢复、退塘还林（湿）等多个主题，涉及恢复原理、恢复步骤、恢复成果评估等多个方向。从手册的科学性、适用性及对应需求度等九个维度进行了评估，选定了对国内有较大借鉴意义的两本并将进行引入。

##### ③ 开启生态养殖结合修复试点工作

围塘养殖是我国沿海养殖的重要途径，也是我国红树林面积减少的主要原因。为寻找红树林修复与养殖生产的结合点，平衡保护与发展，项目与海南万宁和乐蟹养殖示范基地达成合作，开展结合红树林修复的生态养殖试点。计划通过营造地形、选择适宜树种、优化种植方式等途径，在养殖塘周围种植红树，并开展监测工作，研究红树林修复与青蟹养殖的耦合作用，为我国乃至其他发展中国家开展生态养殖与红树林保护、修复提供借鉴。



▶ 关键成果 2: 提升保护地管理能力, 为红树林保护工作赋能

① 完成 18 处红树林保护地调研

项目完成对我国福建、广东、广西、海南 4 省的 18 处红树林保护地调研工作。通过背景资料梳理、管理人员访谈及现场调查, 对各个保护地在管护、修复、监测、宣教、社区关系等维度的工作进行全面了解, 收集保护区在不同维度上的经验、教训, 以及相关的需求, 并将成功案例、经验教训汇整。力争使调研成果切实为保护地做好相关工作提供参考借鉴, 提升保护地管理能力, 助推我国红树林保育工作。

② 推动新盈湿地公园修复工作

项目支持海南新盈国家级湿地公园制定 1700 亩退养鱼塘修复方案, 对湿地进行科学规划, 在公园改造中充分考虑生态功能的完整性, 融入尊重自然的理念, 提升公园的修复管理水平。方案依照「宜林则林, 宜滩则滩」的理念, 将退养鱼塘科学规划出自然恢复区、人为辅助种植区, 并根据候鸟活动的特点, 预留足够的光滩, 规划高潮位栖息地, 为候鸟提供觅食、栖息的场所。同时, 项目帮助公园制定了针对外来红树植物扩散情况的定期监测方案, 及时清理, 并研究其扩散机制, 提高了公园对红树林进行持续管理的能力。

③ 举办海南红树林湿地监测培训班

9 月 1-2 日, 基金会与海南省林业局合作, 在海口市组织开展了红树林湿地监测培训班。此次培训面向海南沿海各市县林业局、红树林保护地和相关科研及规划单位等, 共 61 人参加。培训班邀请多名红树林领域的权威专家, 通过讲解我国红树林现状、解读监测方案等内容, 强调了科学监测对保护地形成有效保护措施和管理办法的重要价值, 为参会单位编制红树林湿地监测方案提供指导和依据, 帮助提升海南红树林湿地监测总体水平。



▲ 海南省红树林监测培训班合影

④ 启动五源河湿地公益保护地共管项目

9 月底, 为期 10 年的五源河湿地公益保护地共管项目在海口启动。项目是政府与公益组织共建共管湿地类型公益保护地的制度创新, 通过在公园建立政府 - 社会组织 - 社区共管的模式, 引入社会力量弥补公园管理的不足。项目由蚂蚁森林、老牛基金会及保尔森基金会联合捐赠, 红树林基金会进行项目管理, 海口沓沓湿地研究所与海口市湿地保护管理中心及秀英区湿地保护管理中心共同合作执行。项目在蚂蚁森林上线后得到了 1300 万人的参与, 反响热烈, 为未来基金会公益保护地项目的推进提供了可借鉴的模式。



▲ 五源河湿地公益保护地揭牌



▲ 五源河公益保护地上线蚂蚁森林

▶ 关键成果 3: 拓展国际合作, 为东南亚保护项目落地奠定基础

① 加入全球红树林联盟, 共同推进全球保护目标实现

2020 年 4 月, 基金会正式加入全球红树林联盟 (The Global Mangrove Alliance, 英文简称 GMA), 成为首个中国成员机构。全球红树林联盟由红树林保护及研究相关的国际机构组成, 致力于从政策倡导、科学研究、实地保护等各层面推动到 2030 年恢复全球 20% 的红树林覆盖的目标。以 GMA 为平台, 基金会与全球从事红树林保护的机构建立了技术和经验分享桥梁, 为红树林保护工作, 尤其是未来在东南亚的保护工作链接了合作伙伴, 获取了国际化视野和技术支持。

② 联合主办湄公河红树林论坛

9 月 1 日, 基金会与联合国教科文组织 (UNESCO) 亚洲办公室等 6 家机构共同在线上主办第三届湄公河红树林论坛, 旨在促进大湄公河流域红树林蓝碳生态系统的保护合作与交流。来自 UNESCO、联合国粮食及农业组织 (FAO)、缅甸自然资源及环境保护部等单位的代表, 分享了各自在红树林保护方面的经验及研究,

基金会也介绍了机构在红树林保护和恢复方面的工作以及中国在红树林保护方面所取得的成果。



▲ 第三届湄公河红树林论坛

③ 明确红树林保护工作国际合作方案

项目完成了对东盟国家的典型红树林保护修复案例的整理, 确定了缅甸、柬埔寨、印尼和泰国作为优先推动保护项目的区域。完成了缅甸红树林主要保护威胁分析以及当地潜在合作伙伴梳理, 为国际项目落地奠定了基础。

2021 年展望



徐万苏  
重建海上森林项目总监

2020 年 8 月 28 日, 自然资源部和国家林草局发布了《红树林保护修复专项行动计划 (2020 ~ 2025 年)》, 提出了到 2025 年营造红树林 9050 公顷, 修复现有红树林 9750 公顷的目标, 同时强调要尊重自然, 科学修复, 采用自然恢复和适度人工修复相结合的方式实施生态修复。基于《中国红树林湿地保护与恢复战略研究》对中国红树林修复中存在问题的分析, 要有效完成《行动计划》设定的目标, 退塘还林 (湿), 外来物种治理及治理后的持续修复和管理, 以及通过结合保护与合理利用撬动多方——尤其是当地社区——的参与, 都是亟待突破的方向。我们期待在这些方向上链接国际经验、学术研究成果与一线保护工作, 在 2021 年开展新的探索和尝试, 为各地的红树林修复工作提供借鉴。

## 空间拓展

### 年度概况

整合政府、企业、同业、学术科研机构等资源，拓展更大的湿地保护工作空间。

### 关键成果

#### ▶ 关键成果 1: 推动深圳湾保护多元化合作

2020年11月13日，基金会与深圳市规划和自然资源局（林业局）签订《深圳湾滨海湿地保护和发展合作框架协议》，就「共同推动深圳滨海湿地的保护和发展，创建滨海湿地保护和发展的深圳模式，成为全球湿地保护样板」达成五年战略合作。



#### ▶ 关键成果 2: 启动湛江红树林湿地保护与修复合作

2021年1月，《湛江红树林湿地保护与修复项目合作协议》正式签订。合作围绕资源监测、外来物种清理与红树林修复、人员能力建设、社区共管示范四个核心展开，红树林基金会将协助保护区全面提高保护管理，提升当地生态系统及周边社区的气候变化应对能力，为中国红树林湿地修复以及全球红树林保护事业提供模板和重要参考。项目由北京企业家环保基金会支持。



## 湿地教育

### 年度概况

湿地教育中台承担的主要职责包括建设基金会的湿地教育工作体系和核心能力，并为各项目湿地教育板块提供专业支持、进行质量把控。

### 关键成果

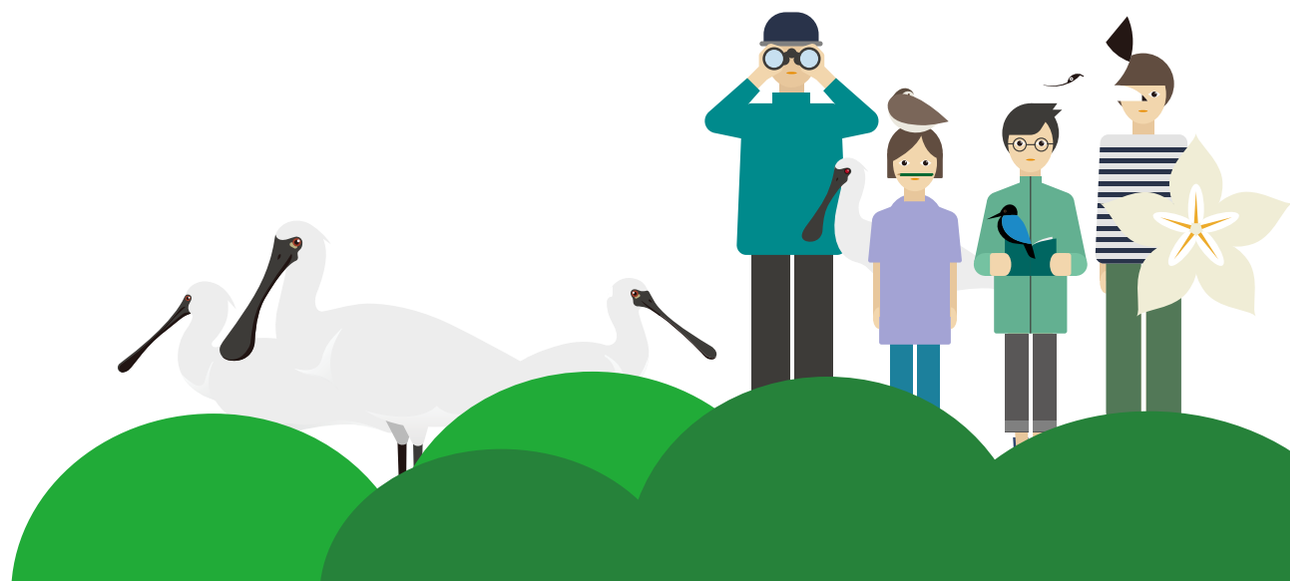
#### ▶ 关键成果 1: 完成中国第一本湿地教育中心建设指南，助力湿地教育专业化发展

《湿地教育中心创建指引》配套《实践手册》，明确湿地教育中心建设的步骤和流程，详细介绍湿地教育中心教育规划方法，并提供丰富的案例，适合中国湿地类型保护地在已有湿地教育工作基础上，深入挖掘自身特点，有针对性地向目标访客开展教育工作。

2020年10月16日线上举行《创建指引》发布会暨湿地教育研讨会，内容涵盖《创建指引》解读、在线问答和国内外六位湿地教育专家报告。直播参与人数近52万人，发布会新闻也在公益时报、央广网、中国林业新闻网、学习强国等平台广泛传播。

#### ▶ 关键成果 2: 完成《深圳市保护地自然教育体系构建研究报告》

受深圳市规划和自然资源局（林业局）委托，完成《深圳市自然教育发展规划研究报告》。此研究细致梳理了深圳市多年来建设自然教育之城的经验，突出「以政府部门主导，社会力量参与，面向公众开放共享为原则」的深圳模式，基于山海连城规划，为深圳未来推动自然教育提出了基本的原则、目标及主要实现路径。





### ▶ 关键成果 3: 开展「福田区自然教育体系构建研究」

基金会与深圳市生态环境局福田局共同开展「福田区自然教育体系构建研究」, 为市民尤其是青少年, 提供系统、专业、优质的自然教育, 助力福田区国家生态文明示范区建设。2020 年完成了资料收集、相关访谈以及案例收集工作, 初稿将在 2021 年第一季度完成。



▲ 守护深圳湾项目学校课程培训

### ▶ 关键成果 4: 为湿地教育提供专业支持

支持守护深圳湾项目完成「湿地教育规划」、学校课程三个教学方案的设计提升及教学人员培训、《神奇湿地——环境教育教师手册》的正式出版和两次教师培训等工作。

支持阿拉善 SEE 东海项目中心项目落地, 与上海崇明东滩国家级自然保护区合作, 通过参与式工作坊的方式, 开展崇明东滩保护区湿地教育中心规划。

## 总结与展望



胡卉哲  
首席教育研究员

湿地教育工作是湿地保护事业发展的内在需求。随着湿地教育工作的不断推进, 我们认识到, 面向学校、社区、社会组织进行的湿地教育和培训固然重要, 但保护地的管理部门始终是推动湿地保护教育工作的主体。从保护地管理部门的角度出发, 规划为湿地保护目标服务的湿地教育体系, 以建设湿地教育中心为抓手, 进行整体规划、统筹推进, 吸引社区、学校和公众走进湿地、了解湿地, 应当成为未来湿地教育的重点。

## 自我造血

### ¥ 筹款工作

#### 捐赠数据面面观\*

**3147** 万元  
年度筹款额

**596** 万元  
四大平台公众筹款额

**157** 万次  
捐赠人次

**1199** 人  
「红树林家族」月捐人

**4185** 人  
「守护地球之肾」腾讯公益月捐人

\* 统计数据时间为 2020 年 1 月 1 日 - 2020 年 12 月 31 日



#### 年度概况

2020 年主要收入来自公众筹款、企业筹款、同业资助及政府采购服务四大部分。筹款工作在挑战中寻找机遇：公众筹款夯实基础、拓展资源有惊喜；企业筹款顺应环境、变中有序创新突破。同时，培养青少年环保领袖，为湿地保护积累粉丝、储备力量。

#### 关键成果

### ▶ 关键成果 1: 公众筹款多元发展, 核心项目重点突破

#### ① 四大空军矩阵形成

2020 年, 扩展互联网筹款平台 1 个 (新浪微公益), 形成四大筹款空军矩阵 (阿里巴巴公益、支付宝公益、腾讯公益、新浪微公益)。全年共上线 13 个互联网筹款项目, 为扩大品牌项目的公众影响力奠定更好的基础。



▲ 99 公益日爱心大使卡斯柏 Casper (左)、展羽 (中)、圳南 (右) 参与传播发声

#### ② 上线蚂蚁森林

2020 年 9 月 29 日, 我们在蚂蚁森林上线第一个湿地类型的社会公益性保护地——海口五源河湿地, 1300 万人次通过「云认领」, 拥有了第一块「属于自己的湿地保护地」, 借助互联网与湿地建立了紧密的联结。

#### ③ 「红树林家族」实现 1000 人突破

「红树林家族」月捐项目通过日常代言增量 + 节点运营策略, 变捐赠人为劝募大使。尤其在阿拉善 SEE 深港项目中心的共同推动下, 以双十一「候鸟护航员招募计划」为核心主题, 助力月捐破圈, 实现突破。



▲ 候鸟护航员招募计划

### ▶ 关键成果 2: 播撒湿地保护「种子」, 启动全城首个青少年环保领袖营

第一期青少年环保领袖营, 成功招募 12 位平均年龄为 11 岁的孩子们成为首批环保领袖。项目旨在召唤青少年一代对湿地保护的使命感, 守护自然家园。通过青少年富有创造力的自组织形式的实践, 辅以相关内容的指导、培训, 建立起青少年对环境保护的责任感, 激发其创造力, 培养青少年的领导力, 为湿地保护事业储备未来人才和支持力量。



▲ 青少年环保领袖营合影

### ▶ 关键成果 3: 红树之夜模式创新, 企业筹款拓宽视野

受疫情影响, 2020 红树之夜公益晚宴盛事从每年固定时间 5 月 23 日推迟到 11 月举办。此次红树之夜创新晚宴运营模式——与深圳市同心俱乐部共同举办, 在参与者规模、捐赠人拉新率、捐赠人数量、媒体传播量等方面取得新的突破, 拓宽了筹款视野。同时, 在晚宴筹款产品方面做出表演众筹方式的创新, 为持续打磨可持续的品牌筹款项目奠定了更为丰富的产品模式。



▲ 2020 同心 & 红树之夜公益晚宴合影

## 品牌传播

### 年度概况

2020年在机构、项目、筹款三个维度，品牌传播尝试以节点化、影响力传播与公众进行对话。传播总量突破5000万，通过微博、微信与生活号等矩阵的运营，最亮眼的，当属项目在明星代言方面的突破。这一年我们有很多难忘的经历和故事，同时也期待2021年，您也成为众多精彩的一部分。



水獭：深圳，我来了



一张图读懂《中国红树林保护及恢复战略研究报告》



野保法修改了，对湿地意味着什么？



爱鸟周「我用画笔守护鸟」作品展示

### 关键成果

#### ▶ 关键成果1：提升传播量级，扎实双线基本盘，开启明星合作元年

扎实「新媒体矩阵+传统媒体」双线基本盘，年度传播总量为5000万，超额完成年度4000万目标。拓展和深化流量平台的合作关系，包括新浪微公益、字节跳动、美团公益、快手公益等平台。拯救勺嘴鹬项目突破中国知名实力派演员王凯作为基金会/项目代言，守护深圳湾项目和重建海上森林项目链接匠星娱乐20余位新生代偶像流量艺人，大幅提升湿地物种认知度。粉丝团深化多元合作，包括易烱千玺等官方站合作8次。



王凯出任拯救勺嘴鹬全球守护大使

#### ▶ 关键成果2：内驱外联跨界合作，筹款发出新声量

2020年在跨界合作方面更加开放，与顺电、天王表、周大福、朗廷酒店、喜茶、湊湊、ROEHL等企业创新更多元合作，通过善因营销、衍生品、资源渠道合作等多维度方式，更进一步加强与资源型合作伙伴的联动，让跨界合作1+1>2。



▲ 顺电门店品牌合作

## 总结与展望



翟柳  
合作发展部总监

2020年我们在线上办公两个多月，直至5月才正式恢复线下办公，疫情的反复、经济环境的影响，让机构的发展尤其是筹款工作，产生了前所未有的未知感。但也就是这样突如其来的变化，让我们多了一些新的思考和观察的视角：

公众无法参与线下活动，所以我们开启了直播的方式做教育和传播：通过阿里巴巴公益淘宝直播、新浪微公益一直播等平台，项目地迎来了它的「处女秀」，镜头背后的观众即便人在新疆、内蒙等远离深圳的地方，也能通过手机看到红树的模样、看到镜头中左右摆动觅食的黑脸琵鹭、看到我们一线真真实实的样子。通过三场直播，我们吸引了超过160,000人的驻足观看，筹款超过18,000元，金额虽不高，但这么多人开始关注和支持湿地保护，让我们在经济寒冬倍感温暖和珍贵；

每年5月23日举办的「红树之夜」公益晚宴，因为疫情关系不能按照预期落地，所以我们一边观察一边调整，所有「应变」是为了保证活动效果的「不变」。终于，11月27日，300人齐聚一堂，我们与同心俱乐部的企业家们一起，创新了另一种公益晚宴的模式，创造了另一个维度上的里程碑。

所有的变，是为了打破现有格局并激发团队的创造力。幸运的是，我们紧张、忧虑，但也积极迎接，用新的思路和方式去回应外部环境带来的挑战。2020年便是这样在变中寻机、变中成长、变中紧抓和实现目标，同时我们在变中开启了2021年。相信新的一年我们内心更加坚定，而你依然是这一路上的陪伴者。



## 湿地寄语

### 理事监事寄语

希望 2021 年，能借助科技和艺术的力量，让更多人感受到湿地之美，加入到环保行动中来。

——陈晓晗  
红树林基金会理事

从 2009 年深圳坝光项目开始，非常荣幸参与并见证了我国湿地保护走过了十一年。湿地里的知识、自然伟大的力量都让我们感动不已，也是这种力量让我们不断发动和影响更多人同行益路；一起心怀美好，用心、用行动带动更多人，加入我们的行列！

——杜欣  
红树林基金会发起人 / 终身荣誉理事

2020 年很多地方因疫情停摆，但湿地保护没有停滞，而且有些项目发展得更快，希望 2021 年能为环境和自然快马加鞭。

——费国强  
红树林基金会发起人 / 理事

贝恩咨询公司牵头制定的战略规划奠定了基础，为秘书处前台三大项目的规划指明了方向，并为预算编制提供了依据和基础，很高兴看到秘书处逐渐成为一个职业化和专业化的团队。期待 2021 年继续加强「业财一体化」的建设、培养复合型人才，亦能对行业产生正积极的影响。

——夏力耘  
红树林基金会发起人 / 理事

看着 2012 年基金会诞生直到今天，如同她诞生的土壤——深圳的气质一样：实干创新。她扎扎实实的以深圳为起点，越来越专业成熟的团队和真切专注环保的捐赠人联手，一起开拓了在湿地保护、自然教育领域一系列卓有成效的环保项目，2020 年更是在项目、筹款、传播等各方面都有新的突破，如今基金会已经成为深受市民喜爱、政府支持的环保公益组织，希望 2021 年立足深圳，更进一步走向全国和世界。

——张媛  
红树林基金会理事

2020 年，基金会在推动深圳市自然教育体系构建、推动自然教育与学校教育的联结，又迈出了坚实一步。期待 2021 年总结经验，将深圳模式输出到更多湿地城市，为湿地培养更多粉丝。

——秦枫  
红树林基金会理事（社会公推）

2020 年，基金会不断拓展跨界合作并创新项目合作模式，明星代言也取得了突出的成绩。期待 2021 年继续拓宽明星、企业参与的路径，打造更多千万级的传播事件。

——杨健  
红树林基金会理事（社会公推）



2020 年，基金会全年共组织来自 19 所学校的 1839 名青少年学生开展湿地课程，有效构建起青少年与自然的联结，让他们在有深度的大自然课堂中受益匪浅。2021 年期待基金会在自然教育课堂建设上更进一步，让更多青少年有机会深入学习和实践自然教育，让青少年心中对于环境保护的使命感「始于热爱，终于责任」。

——王心怡  
红树林基金会青少年观察理事

人类健康离不开良好的生态环境，更离不开严谨务实、创新开拓的环保工作者。2021 年期待基金会能继续发挥行业的引领作用，支持和发展更多人投身环保事业中。

——杨华山  
红树林基金会监事

走过特殊的 2020 年、迈向崭新的 2021，恭祝基金会新年、新气象；期待在新的一年里取得更辉煌成绩、为世界环境保护添砖加瓦！我为基金会自豪、为基金会打 Call！

——陈亮  
红树林基金会监事（社会公推）

2019 年之前，我们在公众筹款方面力量相对薄弱，特别在月捐上。2020 年，我们拓宽了筹款思路和体量，把月捐提到了更战略的位置上，真正让人人都成为月捐代言人。2020 年还创新了筹款晚宴模式，和同心俱乐部合作，真正让基金会走进更多有实力、有爱心的企业家群体的视野，带来非常好的效果，也为未来晚宴的模式创新带来了可借鉴的价值。2021 年，期待和其他专业委员会一道，支持筹款工作向更加专业化的道路上发展。

——刘朝霞  
红树林基金会发起人 / 监事长 / 筹款委员会主席

2020，环保成为各国共同的语言。2021，希望基金会能在国际舞台上发挥更大的作用，特别在全球候鸟迁飞路线和濒危物种保护方面获得更大的成果。

——韩禹铭  
红树林基金会监事（社会公推）

## 同行者寄语

探索自然世界是现代人类社会开展的最重要的活动之一，为人类社会的繁荣和幸福做出了最重要的贡献。但是，伴随现代人类社会巨大成功的缺憾是对自然世界的巨大伤害。近半个世纪以来，人们越来越发现人类活动对自然伤害问题的严重性，这种伤害终将影响包括人类在内的绝大多数地球生命的未来。人类社会必须积极行动起来，不仅要进一步加大对自然世界的探索力度，也要在保护自然世界方面取得及时有效的进展。

第 19 届国际植物学大会纪念园诞生在这样的历史背景下，自然要肩负起应有的社会责任，成为探索自然和保护自然的先锋。虽然保护自然世界已经成为当今人类社会刻不容缓的责任，但是，世界各地的人类社会群体并没有形成保护自然的应有力量。

为了加速保护自然的力量在世界各地迅速发展，第 19 届国际植物学大会纪念园不仅要在探索自然上发挥作用，也要开展宣传教育活动，成为发动全体社会成员保护自然的阵地。

第 19 届植物学大会纪念园作为人类社会探索自然和保护自然的战舰已经启航了。让我们祝愿这艘战舰在自己未来的航程中乘风破浪、勇往直前，克服种种艰难险阻，为全人类保护自然的征程带来新的曙光和希望。

——焦根林  
仙湖植物园国际合作部主管、第 19 届国际植物学大会科学秘书

清除深圳湾（在香港称为「后海湾」）的外来红树，一直是深港两地的努力目标之一。2020 年，红树林基金会在广东省和深圳市相关政府部门的指导下，参考香港一侧外来红树清除的经验，制定了深圳湾深圳一侧的外来红树清除计划，并成功地清除了深圳一侧的部分外来红树。我们期待基金会在未来的几年，能够按照制定的计划，成功地清除深圳一侧所有的外来红树。同时，也期待红树林基金会等深圳的机构能与香港渔农自然护理署和世界自然基金会香港分会等机构紧密合作，共同制定深圳湾（后海湾）外来红树的近期清除计划和长期管理计划，然后由相关机构在两地各自实施，争取让深圳湾（后海湾）早日成为一个没有外来红树的海湾。

——文贤继  
米埔保护区及迁飞路线保育项目总监

众所周知，2020 年是极不平凡的一年。海口市湿地保护事业在红树林基金会的支持和帮助下成效显著，依托海口五源河湿地教育中心开展 40 多场次宣教活动。海口五源河湿地公益保护地项目在蚂蚁森林平台线上发布，成为首个湿地类型公益保护地，成功申报并荣获 2020 年保尔森可持续发展奖自然守护奖。

展望 2021 年，让我们携手在海南自由贸易港建设、打造国家生态文明试验区中继续深化合作，共同谱写湿地保护事业新篇章！

——陈松  
海口市湿地保护管理中心主任

2020 年《神奇湿地——环境教育教师手册》出版面世啦！祝贺红树林基金会在湿地教育专业书籍出版、教师培训等方面取得的显著成绩。

我和我的团队很荣幸参与了这本书的策划、审改和培训工作。这是一本为学校教师和保护区工作人员开展探究式、体验式的湿地教育而编写的指导用书，最大亮点是湿地教育在学校课程的结合紧密。希望在这本书的指引下，老师和学生们一起在湿地里学习，探索湿地的神奇，爱上湿地，爱上自然。

——刘健  
人民教育出版社编审，课程教材研究所研究员，  
环境教育中心负责人

2020 年，红树林湿地的保护修复得到前所未有的重视，自然资源部和国家林业和草原局专门制订了《红树林保护修复专项行动计划（2020-2025 年）》，为下一阶段的红树林保护修复工作明确了目标和方向。在过去一年，我们合作完成了《中国红树林保护及恢复战略研究报告》。新的一年，期待红树林基金会更多与科研人员、自然保护地、以及其他保护工作者通力合作，践行研究中提出的诸多建议，助力《行动计划》落地，推动基于生态系统的红树林科学保护和修复。

——王文卿  
厦门大学环境与生态学院教授，「中国红树林保护及恢复战略研究项目」专家组组长

湿地教育是通往生态安全和可持续未来的大门，在培养了解湿地保护、湿地恢复重要性的青年人和未来领袖方面，发挥至关重要的作用。面对 2020 年的挑战，红树林基金会拥抱变化、坚持不懈地开展教育工作，他们发挥专业能力最大限度地调整和利用线上线下资源优势，让青少年在新冠疫情时期可以安全地接触湿地，并在意识上提升他们对湿地的了解。同时，红树林基金会对学习 and 分享的开放态度，也帮助了中国其他湿地中心为每一片湿地培养粉丝。

——Connor Walsh  
英国野禽和湿地基金会（WWT）国际事务官员

在深圳这个节奏忙得停不下来的城市，红树林基金会构建了一个「世外桃源」。作为拜访者深深被红树林基金会整个团队的纯粹和热爱打动。从红树林视角，我看见了城市视角看不见的东西。自然的巨变和城市一样日新月异，而我们，在钢筋水泥里的「小我」应该更重视在自然身份下的「大我」。基金会是一个非常潜力的团队，希望你们让越来越多的城市人找回自己本我的角色。

——Wendy  
红树林月捐人，计时宝

2020 年是非同寻常的一年，突如其来的疫情，让我们都面临着前所未有的挑战。疫情阻断了人们面对面的交流，却无法阻断我们保护环境脚步。2020 年 7 月，为期两年的红树林湿地生态修复项目启动。我们在福田红树林生态公园进行红树林湿地监测与外来物种治理、红树林湿地栖息地生境管理、开辟候鸟栖息地、开展公众自然科普教育等活动。截至 12 月，毕马威携手基金会举办了 8 场志愿者活动，铺设了 1,950 m<sup>2</sup> 防草布和 260 m<sup>2</sup> 石子，清除了约 420 公斤外来入侵植物。

为继续推动可持续发展，并致力于向各成员所、客户和社会提供气候解决方案，毕马威于 2020 年 11 月 9 日宣布将于 2030 年实现零碳排放目标。这一承诺是建立于以往的环保努力基础上的。我们始终倡导环保，号召员工从自身做起，从身边小事做起，为环境保护奉献自己的一份力，共同努力提升社会和环境的可持续发展能力。

——毕马威慈善基金

魔幻的 2020 年让我们每个人都开始深刻地反思人与大自然的关系，并深深地意识到我们是紧密相连的命运共同体。

作为湿地及其生物多样性保护的先行者，红树林基金会始终致力于推动人与自然的和谐共处，开启了以深圳湾为基础的社会化参与的自然保育模式。新冠疫情的爆发，更是让我们认识到社会化参与的任重道远。每一个普通人都是大自然的守护者，每个人的参与都很重要。

「人与湿地，生生不息」。新的一年，期待红树林基金会继续勇猛精进，带领更多人携手并肩，共同保护好我们美丽的地球家园。

——险峰公益基金会

作为阿拉善 SEE 终身会员和深港中心本届主席，也作为红树林基金会财务委员会五年的委员，对红树林项目一直非常关注；能成为一名月捐人和守护候鸟护航员队长，在邀请身边家人朋友一起加入月捐的同时，更激发和见证了我们的责任。

推动环境保护认知，共同守护滨海湿地，共创我们美好家园，是每个深圳人的义务，也是我们为之自豪的善举！从每一件小事做起，从我做起，请加入红树林基金会月捐活动！

——肖兴萍

红树林基金会月捐人 / 阿拉善 SEE 深港项目  
中心第四届工委主席



从小在大自然中长大的我，有一个让女儿特别羡慕的童年。对大自然的喜爱，让我与红树林基金会相遇、相知，从志愿者的身份，到影响身边的人成为志愿者和月捐人，再到带着孩子们进入湿地，与他们在大自然中一起学习，看着他们不断成长、不断进步，仿佛自己从未老去，这就是生命的延续吧。用行动来守护大自然，个人的力量也许微不足道，但积小流而成江海，我永远相信持续努力一定带来改变，愿「人与湿地，生生不息」。

——李艳荣

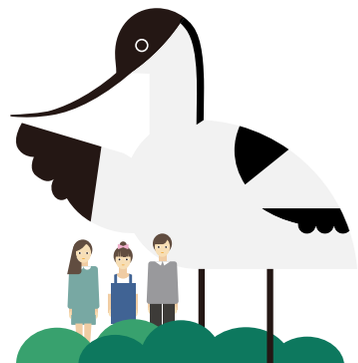
红树林基金会月捐人

迁飞的候鸟不会留下痕迹，它们只会越过一片又一片海洋、森林和陆地，消失在天空里。也许是一份热爱，一刹那的感动或是无法言说的向往，渺小如我们也仍愿倾覆万千心血，只为看到生灵仍在。

献给所有为美丽的事物而努力而关怀着的每一个人——你们也如此美丽。

——Tori

红树林基金会月捐人



我家住在福田红树林生态公园对面的沙嘴村，和福田区红树林生态公园就隔着一条福荣路。因为离家近，2015 年 12 月 28 日生态公园正式开园后，我们一家人经常来公园。

2018 年，我成为了红树林基金会的志愿者。几年的志愿服务中，我从一个对植物一窍不通的小白变得渐渐对植物有了学习兴趣；从死记硬背讲解内容到将一些科普知识深入浅出传达给受众；从单纯观鸟做简单的鸟类调查到引导公众保护鸟类和守护湿地……我看着公园变化，公园记录我成长，从一名普通志愿者成长为生态公园科普展馆导赏志愿者，并被红树林基金会推荐参与「2020 年广东省最美生态环保志愿者」评选活动，最后获得了这一光荣称号。

如果您有幸来到生态公园，不妨驻足观赏一下：色彩艳丽的太阳鸟在冬红花上吸花蜜；黑脸噪鹛和黑领椋鸟在树枝上呼朋唤友；娇柔的线柱兰在绿油油的草地上探出了脑袋……春日的生态公园美，2021 年的生态公园会更美。

——金莹

红树林基金会志愿者

加入生态公园志愿团队已经两年多了，每一次穿上志愿者马甲上岗时，看着马甲上的标识，一种自豪感都会油然而生。

2019 年，在我儿子 10 周岁生日那天，他也成为了生态公园的一名小志愿者。孩子从原来的好动，到现在能够认真给大人尤其是小朋友讲解红树林植物，变化很大，这是我成为志愿者以后，想不到的收获。2020 年，我成为了志愿者运营班长，年会上，我和儿子的服务时数都超过了 100 小时，获得了银质之星。

在志愿服务的过程中，我加深了对「参与、互助、奉献、进步」的服务精神的理解，逐步学到了很多湿地保护、生态环保的科普知识。感谢红树林基金会，为像我一样的普通市民提供自然科普教育的场所，更为我们提供了这么好的志愿者服务平台；感谢各位志愿者同伴的团结协作，共同做好志愿服务。

2021 年已经来临，我们共同祈祷疫情早日过去，生活更美好安宁。

——彭永刚

红树林基金会志愿者

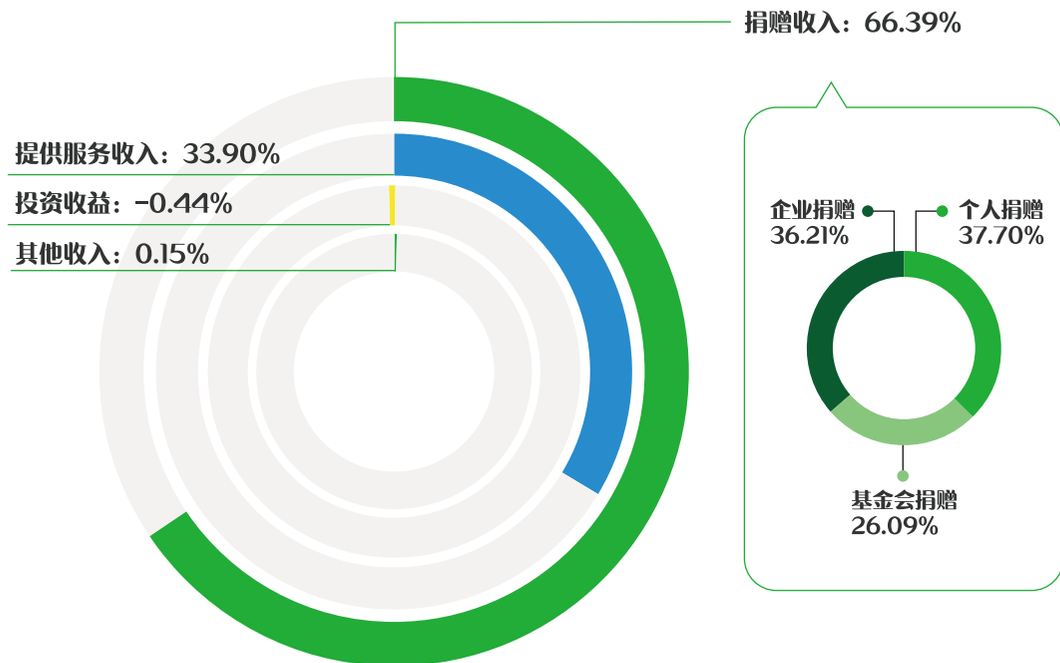
## 财务审计

### 收支情况

以下数据出自深圳市红树林湿地保护基金会 2020 年度审计报告。

#### 收入情况 (数据单位: 人民币元)

<b>捐赠收入</b>	<b>20,887,133.05</b>
个人捐赠	7,874,407.59
基金会捐赠	5,449,862.58
企业捐赠	7,562,862.88
<b>提供服务收入</b>	<b>10,665,116.51</b>
<b>投资收益 *</b>	<b>-139,241.23</b>
<b>其他收入</b>	<b>47,674.31</b>
<b>总计</b>	<b>31,460,682.64</b>



\* 投资收益为负数, 即亏损, 详情请查阅审计报告第 16 页「注释 13、投资收益」。

#### 支出情况 (数据单位: 人民币元)

**业务活动成本 23,173,957.42**

##### 第一季度

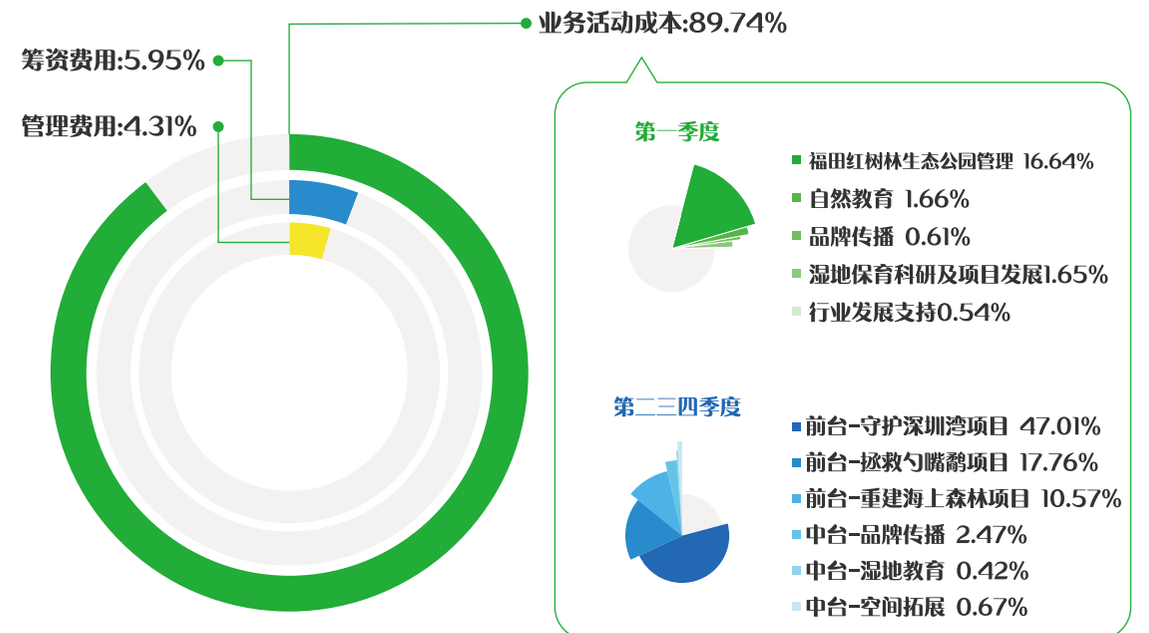
福田红树林生态公园管理	3,846,457.78
自然教育	386,756.10
品牌传播	143,141.90
湿地保育科研及项目发展	381,460.00
行业发展支持	125,837.03

##### 第二三四季度

前台 - 守护深圳湾项目	10,894,129.49
前台 - 拯救勺嘴鹬项目	4,117,177.22
前台 - 重建海上森林项目	2,451,015.18
中台 - 品牌传播	572,974.10
中台 - 湿地教育	98,682.20
中台 - 空间拓展	156,326.42

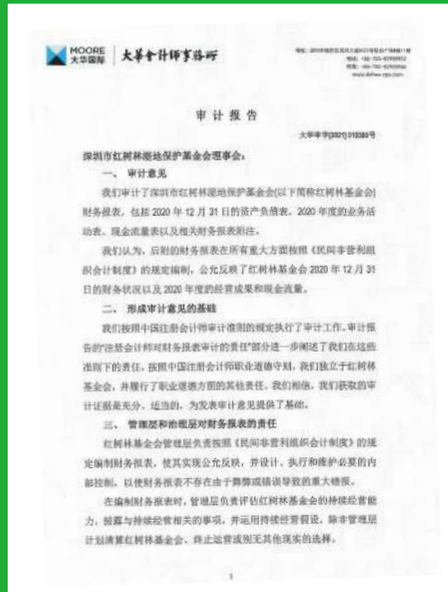
**筹资费用 1,536,945.78**

**管理费用 1,113,696.85**



说明: 2020 年 1 月理事会审议并批准基金会八年战略规划, 秘书处根据战略规划的建议、启动组织架构调整, 2020 年第二季度起, 原来的职能部门制调整为前中后台的灵活团队管理模式。因此第一季度的支出, 以职能部门为统计口径, 第二三四季度则以团队为统计口径。

# 审计报告



扫码查阅  
完整审计报告



# 捐赠名录

## ■ 红树林家族（2020 年月捐人）

“红树林家族”月捐产品，公众每月定期定额捐赠，稳定持续地支持滨海湿地保护。（均以姓名首字排序）

66	Savannah	蔡仁贵	陈俊君	陈永鹏	翟文举
2 年级 9 班 汪乔熙	shirley	蔡先生	陈 李	陈宇航	刁锦坤
Anne	STING	蔡星遥	陈李跃	陈昱东	丁大伟
Carol jiang	Tina	蔡 徐	陈丽霞	陈欲晓	丁 雷
Celia Xu	Tinn	蔡作幸	陈 亮	陈远新	丁天龙
Christy Huang	Venice	曹 宸	陈林云	陈 悦	丁 怡
Cindy Yu	Venus Shaw	曹海歌	陈琳琳	陈志青	东方小白
cy	Vicky	曹 虎	陈美银	陈志忠	董皓月
Cynthia	YAN	曹 欢	陈美汐	陈忠梅	董 晶
Ddddd	yi	曹 璐	陈 敏	谌 娜	董仁琼
Ding Jie	yi yi	曹 璐之	陈佩佩	成 功	豆 荚
Donnie	zcgzl	曹 薇	陈锐章	成志明	杜 成
Eleanor	艾路明	曹 勇	陈若惠	程 浩	杜文辉
Eric	爱吃鱼	曹 哲	陈 森	程庆红	杜 欣
fab	爱心人士	茶 茶	陈莎莎	程思睿	段博惠
Florence 思华	安 东	常红燕	陈诗君	程真颐	段欣池
huanzzz	安小怡	朝天椒	陈时雨	程子晔	樊艳丽
Jane	巴 乔	陈 蓓	陈 思	澄 志	樊 媛
Jessie G	白凤燕	陈 波	陈思涵	初 惠	范彩云
Joy	白虎吉	陈 波	陈 涛	楚 群	范一宁
Juana Lee	白 洋	陈博高	陈 伟	崔天成	范逸皓
KPMG	柏 杨	陈春兰	陈文杰	大 舒	范英英
lily	班兆明	陈杜娟	陈晓丹	大 雄	方炳忠
Lin	邦妮小刘	陈国风	陈晓芳	戴新宇	方秋萍
Lisa	包 包	陈寒梅	陈晓晗	戴怡然	方 晓
Lucy	包宸瑜	陈红英	陈昕萸	戴 钺	房玉珍
Luna Yan	宝 之	陈 欢	陈新洲	丹 枫	费国强
Lynn Fu	贝 卡	陈惠芬	陈星宇	党一丹	风 箏
max	彼冲达吉	陈慧敏	陈雪玲	得传标	封 雷
mia	毕文静	陈慧霞	陈雪香	邓敏敏	封 霄
Michelle Wang	波斯大象	陈佳敏	陈焱敏	邓少忠	封 雨
mini	草根草堂	陈家奎	陈燕菊	邓书雨	冯杰慧
Pang Fu Keung, Wilson	菜 花	陈劲松	陈燕萍	邓西云	冯 霓
Py	蔡豪标	陈静贞	陈奕鸿	邓奕权	冯喆珣
Roy He	蔡佳煌	陈 娟	陈 茵	翟 利	冯梓轩
Sara	蔡俊康	陈 君	陈颖胤	翟 柳	付首凤

傅蓉	何丹	黄惠宏	江文波	李博	李树海	廖淑芬	刘奎军	芦小隼	南北旭	邱培曦	苏建东
傅婷婷	何宏辉	黄家亮	姜春凯	李潮汐	李树林	廖水生	刘力强	陆婷	妮妮	邱谦	孙恩慧
傅则铨	何晶晶	黄健鹏	姜健成	李承远	李宛珊	廖文放	刘力睿	罗北辰	泥泥	邱子沐	孙峰
甘汉平	何平	黄杰斌(棕竹)	姜玲玲	李春明	李婉萍	廖小雅	刘林煜	罗驰	欧阳波	曲春霞	孙刚
甘敏芳	何阳	黄静茵	姜梦笔	李春英	李文君	廖钻明	刘玲	罗海岳	欧阳思	饶玫	孙继芬
甘镒闻	何一兵	黄军	姜任飞	李德文	李先众	林蓓	刘鏊	罗昊	欧阳文道	任君	孙骥轩
高楚雄	何沂沅	黄俊	蒋春晓	李德文	李晓峰	林晨	刘妙春	罗骅	潘丽青	任莉芳	孙静
高代林	何玉琴	黄俊峰	蒋力	李登彪	李晓梅	林丹娜	刘明	罗家	潘芷冰	任玲	孙莉莉
高芬	何忠良	黄可	蒋晓明	李凡菲	李晓倩	林海强	刘明达	罗俭	潘忠波	任六明	孙萌萌
高枫	何梓铭	黄鲲鹏	蒋欣均	李芳	李晓轩	林虹	刘娜	罗健坤	庞甜	戎卫华、陈玥君	孙琪
高戈红	和曜	黄丽珍	蒋秀丽	李芬	李晓阳	林慧英	刘鹏	罗茜文	泡饭	阮永辉	孙亚林
高恒涛	贺芳	黄莉	金国庆	李贵	李欣	林佳蓉	刘七漠	罗勤	彭	阮致瑞	孙宇轩
高红	贺馨	黄满芳	金席林	李海平	李欣	林杰群	刘秋景	罗秋玲	彭大丽	蕊	孙长林
龚理	红隼	黄倩	金小姐	李浩铭	李欣如	林丽红	刘锐	罗锡银	彭刚	锐仔	孙卓然
龚天朗	宏哥	黄桥凤	金玉玺	李红颖	李雪梅	林木雄	刘三川	罗依宁	彭毓琳	若岚	谈笑有鸿儒
龚志友	洪晓颖	黄庆玺	金占峰	李宏超	李遥	林睿斯	刘诗诗	罗玉梅	彭建柳	珊珊	谈园
辜洋	侯	黄睿帅	京城	李虹瑶	李业	林晓佳	刘世银	骆梅敏	彭敬阳	商	覃晶凌
古松	侯笑梅	黄天行	经典	李洪滔	李焯	林旭康	刘思敏	骆奕如	彭绍会	商跃祥	覃莉
古颖	后倩	黄恬恬	君之拂尘	李鸿儒	李远梅	林雪娥	刘頌嘉	吕东	彭诗慧	尚高明	谭婧
顾恒文	胡迟雁	黄伟	珂瀛	李华君	李云	林艺	刘田田	吕喜珍	彭信之	尚明	谭岚
顾颖	胡卉哲	黄夏子	柯亮	李欢	李云	林茵宜	刘婷	吕振娟	彭学平	尚岩	谭伟
顾予岚	胡嘉陵	黄宪亮	柯淘文	李晖	李再华	林之欣	刘桐语	吕植	彭亚玲	邵允伟	谭伟光
官念	胡敏	黄小洛	孔国旗	李娇阳	李泽龙	林智	刘文峰	麻丽影	皮鹿辰	余忠明	汤丹
归去来兮	胡佩珊	黄小宁	孔磊	李菁	李震	林中林	刘文杰	马黎	菩提小兵	申领	汤明安
郭春花	胡书玲	黄小珊	孔娜	李晶川	李芷珊	凌碧红	刘晓峰	马铃薯	七童	神仙妈	唐彩霞
郭晶莹	胡为	黄昕伟	匡匡	李静	李智钢	凌松挺	刘晓真	马强	戚磊	沈畅	唐瑾华
郭丽琼	胡小相	黄秀媛	邝胜佳	李娟	李梓盈	刘百庭	刘艳峰	马思敏	齐德利	沈晓鸣	唐娟
郭莉莉	胡昕怡	黄学清	赖亭晓	李军	连晓燕	刘葆春	刘艳艳	玛丽	齐思铨	盛敏	唐亮星
郭良兵	胡新发	黄寻	兰军	李俊燕	练嘉凡	刘斌	刘燕	麦广丽	钱东郁	施子钰	唐鸣
郭梅婷	胡义赛	黄艳	兰美林	李丽婷	梁艾稼	刘博文	刘泽聪	麦贤忠	钱继芳	十一	唐思云
郭琪	胡银珍	黄扬	蓝绮霞	李利萍	梁超	刘布谷	刘莹慧	麦焱光	钱俊宇	石福龙	唐太安
郭荣昌	胡勇华	黄旖琪	朗朗	李莉	梁静	刘朝霞	刘宇琛	猫猫	钱少花	石华	唐廷军
郭文凯	胡长明	黄瑜琳	老胖	李露斯	梁就成	刘飞	刘月程	猫小猫	钱晓华	石天平	唐玉英
含露	胡知临	黄云珈	乐甄	李明明	梁巨胜	刘飞	刘云	毛毛	乔立伟	史帮主	陶璇
韩朝	花仙子	黄振宇	雷兵	李明琦	梁礼中	刘海云	刘泽旭	梅晓炯	乔云	舒先生	滕斐
韩纲	黄	霍彦杰 Alex Huo	雷锋	李明哲	梁激果	刘红斌	刘哲	媚 May	乔云娟	帅婧	滕云
韩微文	黄超	计东梅	雷及影	李启茂	梁佩雅	刘虹	刘卓	孟豪	秦枫	司华均	天亮
韩潇	黄成林	纪尚恒	雷蕾	李茜	梁伟山	刘欢	刘子源	孟未澜	秦甜甜	宋慧桐	田娟
韩禹铭	黄春梅	嘉彬	雷晴明	李庆岩	梁小刚	刘慧子	六神	孟雅淇	秦潇潇	宋季焯	田丽
汉娜	黄栋	贾亦飞	雷若冰	李泉	梁小侃	刘建伟	龙霜	米奇	秦小布	宋欣	跳跳
杭国强	黄芳	贾宗达	雷伟	李泉权	梁杨	刘剑	娄云	摩卡	秦晓林	宋渊	听海
好好	黄妃	江城老徐	雷晓花	李瑞利	梁禹	刘惊雷	楼仙英	茉茉	丘翠娥	宋远珍	同同
郝丽茹	黄峰	江红	雷谊	李若汝	梁玉辉	刘晶	卢纯	莫佳宁	丘丘	嗖嗖	佟捷
诃子	黄凤婷	江惠芬	黎暘	李莎莎	廖梦乔	刘静	卢彤	莫新坤	丘勇	苏春丹	佟明璐
何朝阳	黄果	江俊	李保军	李燊	廖秋良	刘凯晟	卢云捷	慕淇	邱俊啸	苏海涵	桐桐楠楠

弯弯	王雯	吴丽丽、王常西	小雅	徐乔斯	杨博然
万龙	王晓梅	吴林	小雨	徐万苏	杨大锤
汪海洋	王晓勇	吴敏	小猪 & 面条	徐蔚	杨富强
汪蕊	王晓芝	吴沛泽	晓春	徐晓忱	杨贡元
汪文富	王秀	吴倩	晓敏	徐新花	杨洪祥
王斌	王学琴	吴倩霞	肖冰莹	徐艳君	杨华山
王晨晖	王雅婷	吴清华	肖伽羽	徐弋	杨骅
王晨雪	王一辰	吴瑞琪	肖国章	徐宇珊	杨景洲
王楚琪	王颖	吴珊	肖慧敏	徐温惠	杨俊升
王春江	王勇	吴舒琳	肖金锋	徐泽滢	杨力
王春荣(子人)	王宇康	吴丝	肖娟	徐肇言	杨利川
王大林	王玉箫	吴思林	肖敏	许蓓	杨连合
王大伟	王渊渊	吴素钦	肖兴萍	许海坤	杨熳
王芳	王元敏	吴士亮	肖秀华	许华文	杨梅
王芳	王珍珍	吴雪岩	肖易琳	许嘉琪	杨梅燕
王海燕	王之曦	吴亚	肖钰婷	许江伟	杨秋香
王洪萍	王志颖	吴彦祖深圳分祖	谢冰娜	许莉颖	杨树
王鸿景	王致雅	吴怡胜	谢博之	许嵩晨	杨涛
王积刚	王竹宇	吴宇	谢李莹	许晓英	杨咸真
王嘉	王宗祥	吴宇平	谢莉斯	许心予墨	杨香韵
王健毅	韦小金	吴玉梅	谢林葱	许行	杨小娟
王金	韦雪梅	吴芋芋	谢茜茜	许玉珊	杨旭
王静	韦永辉	伍娟	谢伟雄	许志宏	杨旭
王娟	魏若男	伍文生	谢伟序	旭	杨艳飞
王军旗	魏天慧	伍杨莉	谢文英	薛玲玉	杨毅
王俊凯的粉丝	魏天遥	伍岳霖	谢晓慧 xie xiaohui	薛芹	杨赢
王坤谦	魏小珍	伍周	谢宇	薛藤	杨永
王丽	魏艳芳	西贝	星云	雪人	杨子
王利民	魏依曼	希	邢女士	闫保华	尧丽娟
王名仪	温海燕	夏楚天	熊兵	闫红梅	姚迪
王鹏	温美燕	夏宏斌	熊凤	闫江	姚洁
王平	文圳	夏纪琴	熊建华	闫列灏	姚蕾
王强	闻豪	夏金菊	熊曼滔	闫美霞	姚崧
王秋月	翁春华	夏力耘	熊贤富	闫妍	姚友发
王冉	翁汉忠	夏丽平	徐丹	严必瑾	冶禹军
王淑敏	翁远平	夏琳	徐格丽	严莱	叶东发
王苏云卿	蜗牛	夏玉珍	徐国宝	严心隼	叶飞挺
王涛	吴叮	向旭家	徐华林	阎静怡	叶建宇
王铁柱	吴宝峰	项巧锋	徐静	颜乐	叶兰
王廷懋	吴城煜	萧庆龄	徐九	艳芳	叶丽欢
王婉燕	吴大伟	小马	徐敏	洋洋	叶丽丽
王伟	吴华隆	小梅子	徐宁	阳成	叶谋鑫
王文冠	吴建军	小乔	徐其美	阳旺军	叶幸
王文娟	吴立明	小淞	徐强	阳晓伟	叶亚玲

叶艺婷	俞柳	张戡	张洋	赵益玮	周薇
叶玉兰	俞作丽	张剑	张也	赵益瑒	周霞
叶梓祺	袁继雄	张杰	张熠	赵巧佳	周苡宁
易飞龙	袁立州	张杰	张永	郑璜腾	周俞君
易洪	袁新梅	张菁	张宇文	郑辉	周宇
易愨	猿人的老王	张克武	张媛	郑孟宇	周语
易铁辉	岳正	张立	张云燕	郑梦杭	周玉斌
奕馨	云	张笠浚	张张	郑少漫	周玉格
熠	云博	张璐	张振民	郑淑霞	周志军
勇哥	曾北溟	张梅	张忠	郑文瑶	朱慧
尤锡伟	曾大卓	张娜	张子麦	郑喜阳	朱慧燕
游广宇	曾珩	张宁	张子扬	郑子贤	朱家麟
游丽茹	曾会东	张平	章必功	钟健	朱佩雯
于翠萍	曾惠芳	张谦	章警	钟柳婷	朱启迪
于泓毅	曾慧敏	张倩倩	章钧琅	钟瑞桂	朱砂
于晶辉	曾兰芬	张泉	章力尹	钟晓彬	朱少忠
于涛	曾令基	张群芳	张敏	钟勇兵	朱天玲
于炎鑫	曾苗苗	张瑞华	赵汎	钟远珍	朱星燧
于洋	曾庆华	张赛男	赵改燕	周婵	朱勇
余家嘉	曾生	张伟宏	赵华	周琛琪	朱珍
余锦洲	曾子玲	张鲜艳	赵娟	周达超	朱朱
余景波	詹珊	张晓芬	赵莉丽	周国强	祝
余莎	詹忠	张晓颖	赵敏	周海超	祝育林
余涛	詹仲良	张昕	赵珊	周海生	庄子悦
余瑶	张柏林	张杏欣	赵素萍	周绘蓝	宗春雨
余钰姣	张彩侠	张旭雯	赵廷兴	周莉	邹康
俞添清	张朝标	张雪川	赵巍	周祺	邹宪东
俞锋	张德富	张雅杰	赵雯雯	周铅铅	邹小航
俞浩	张富林	张彦龙	赵欣悦	周琴	邹珍凡
俞华平	张国欣	张焱欣	赵燕雯	周姗姗	

## ■ 企业/团体

安森美半导体(深圳)有限公司

贝恩创效管理(上海)咨询有限公司

毕马威华振会计师事务所(特殊普通合伙)

超威半导体(中国)有限公司

达能亚太(上海)管理有限公司

广州莹华化妆品有限公司

好瓶(上海)文化传播有限公司

江苏文峰集团有限公司

金澳科技(湖北)化工有限公司

莱蒙国际(余杭)置业有限公司

蚂蚁科技集团股份有限公司

上海咏强家居科技有限公司

深圳波顿香料有限公司

深圳广容丰投资发展有限公司

深圳华讯伟豪房地产开发有限公司

深圳美西西餐餐饮管理有限公司

深圳市邦德培训中心

深圳市常安物业服务有限公司留学生创业大厦

二期服务中心

深圳市分期乐网络科技有限公司

深圳市光华长盈投资管理有限公司

深圳市广容丰投资发展有限公司

深圳市广胜慈善基金会

深圳市国威汇通小额贷款有限公司

深圳市鸿荣源控股(集团)有限公司

深圳市华成峰投资有限公司

深圳市火元素网络技术有限公司

深圳市京基房地产股份有限公司

深圳市康达尔交通运输有限公司

深圳市鹏峰投资集团有限公司

深圳市企网产业生态科技有限公司  
 深圳市前海香融中盛供应链管理有限公司  
 深圳市前融资本管理有限公司  
 深圳市前沿艺穗艺术中心  
 深圳市三叶草园林绿化有限公司  
 深圳市深商酒业控股集团有限公司  
 深圳市顺电连锁股份有限公司

深圳市顺电实业有限公司  
 深圳市信义控股集团有限公司  
 深圳市中邦（集团）建设总承包有限公司  
 深圳市中诚致信融资担保有限公司  
 深圳市中航装饰设计工程有限公司  
 深圳市中洲创业投资有限公司  
 深圳市竹坑房地产开发有限公司

深圳文科园林股份有限公司  
 深圳祥祺房地产开发有限公司  
 烟台力高置业有限公司  
 增城香江房地产有限公司  
 中农海稻（深圳）生物科技有限公司  
 周大福珠宝金行（深圳）有限公司

## ■ 同业支持

保尔森基金会（美国）北京代表处  
 北京市企业家环保基金会  
 北京险峰公益基金会  
 广东省星河湾慈善基金会

上海市慈善基金会  
 深圳市慈善会  
 深圳市广胜达慈善基金会  
 深圳市求实公益基金会

深圳市雅昌艺术基金会  
 深圳市赵志明公益基金会  
 万科公益基金会  
 西藏立业慈善基金会

## ■ 个人捐赠

陈劲松 杜欣 刘奎军 刘明达 孙莉莉 左晖

## ■ 公益平台 感谢公益平台网友爱心捐赠

3小时公益 阿里巴巴公益 帮帮公益 腾讯公益 新浪微公益 支付宝公益

## ■ 「红树之夜」公益乐捐

### 爱心拍品捐赠人

陈劲松 周大福  
 杜欣 周力  
 梁铨  
 刘荟荟  
 企业家摄影协会（深圳）  
 王石  
 肖全

### 桌长认捐

陈华 黄光苗 李小勇 唐卫红  
 陈红天 黄若虹 林立 王明凡  
 陈华伟 黄文仔 刘朝霞 许家印  
 陈劲松 季圣智 刘荟荟 许明金  
 杜欣 赖海民 刘志强 张斌  
 费国强 李春明 舒心 赵志明  
 黄舜 李贤义 孙莉莉 郑松兴

### 艺术品认捐

蔡琪琪 刘朝霞  
 陈华 刘荟荟  
 陈家俊 石英  
 杜欣 万捷  
 费国强 王忠凯  
 季圣智 薛健  
 雷虹飞

## 公益认捐

陈红天 杜欣 李贤义 刘明达 舒心 王明凡 王祥秀 薛健  
 陈华 黄小敏 李艳洁 罗泽鸿 孙莉莉 王石 王忠凯 周春玲

## 众筹助力

陈红天 陈劲松 李贤义 张斌  
 陈华 黄舜 李小勇 张晓红  
 陈华伟 季圣智 刘朝霞  
 陈家俊 雷虹飞 杨松

## 特别支持

RichBao  
 深圳市深商酒业控股集团有限公司  
 深圳市同心俱乐部  
 中农海稻（深圳）生物科技有限公司

## 特别鸣谢

王岚  
 吴庆捷

## ■ 阿拉善 SEE 深港项目中心

感谢阿拉善 SEE 深港项目中心会亲的支持，红树林基金会作为项目落地执行机构，共同推动滨海湿地保护事业长足发展。

蔡奎 佳辰资本有限公司  
 陈劲松 深圳世联行地产顾问股份有限公司  
 陈晓晗 深圳市声光科技发展有限公司  
 戴新宇 深圳市海恒投资有限公司  
 费国强 深圳市顺电连锁股份有限公司  
 冯伟 香港泰科源实业有限公司  
 傅淑娟 深圳市天其佳建筑科技有限公司  
 郭兆斌 深圳市绿景企业管理集团有限公司  
 洪海 深圳市时代纪录影视有限公司  
 胡为 深圳市海通泰电子有限公司  
 敬霆书 美启电力（广东）股份有限公司  
 康忠民 国信生命科技（深圳）有限公司  
 雷若冰 上海银麓建筑科技有限公司  
 李春明 中瑞瓦氏炉具（深圳）有限公司  
 李国飞 深圳市新静安投资有限公司  
 李建红 东莞市德绒羊绒制品有限公司  
 李佩珊 吉美瑞丽斯医疗美容  
 李艳美 香港未来国际顾问公司  
 李毅 深圳市德信华创投资有限公司  
 厉伟 深圳市松禾成长关爱基金会  
 廖振为 周大福珠宝集团  
 林涌 海通国际证券集团有限公司  
 刘朝霞 深圳第一健康医疗管理有限公司  
 刘力强 曼隆蒂森克虏伯电梯有限公司  
 刘明达 深圳市明达资产管理有限公司  
 刘文杰 深圳市企沃汽车有限公司  
 罗俭 深圳市時計宝控股有限公司

潘军 花样年控股集团有限公司  
 施小华 深圳曼嘉科技发展有限公司  
 宋英之 深圳市海仕通投资集团有限公司  
 孙立兵 深圳市盘龙环境技术有限公司  
 孙莉莉 深圳市中汇影视文化传播股份有限公司  
 陶璇 深圳好日子酒店有限公司  
 万捷 雅昌文化集团  
 王欢 中国民生银行地产金融事业部深圳分部  
 王积刚 山东墅龙门窗科技有限公司  
 王岚 深圳市中航健康时尚集团股份有限公司  
 王石 万科企业股份有限公司  
 王振飞 深圳充电网科技有限公司  
 温瑶丽 深圳睿语教育有限公司  
 温育青 五叶神集团有限公司  
 闻豪 三基音响科技有限公司  
 吴刘菊兰 深圳市百利玛集团有限公司  
 吴宇平 北京市安理（深圳）律师事务所  
 肖兴萍 深圳市不动产融资担保股份有限公司  
 谢建平 浙江永强集团股份有限公司  
 徐芬 香港高宝控股集团  
 徐泽滢 深圳兆恒水电集团  
 杨华山 国康健康管理服务有限公司  
 杨利川 东亚包装实业有限公司  
 张敏 银都国际（成都）有限公司  
 赵贵贵 深圳市雅晟国际贸易有限公司  
 郑伟鹤 深圳同创伟业资产管理股份有限公司  
 朱玉迎 天创控股（香港）有限公司

## ■ 公益支持

办公场地支持：深圳市社会组织总部基地（福田）

法律顾问支持：北京市安理（深圳）律师事务所

审计支持：大华会计师事务所（特殊普通合伙）

## 合作伙伴

### 个人

John Kress	范航清	雷安平	彭逸生	闻丞	曾红梅
Peter H. Raven	葛颂	李琨渊	孙利秋	吴洁琼	钟才荣
蔡志扬	黄宝平	李瑞利	孙延军	肖洁舒	钟茜
陈德鸿	黄宏文	廖宝文	谭凤仪	辛琨	周海超
陈海蓉	黄建荣	林石狮	田穗兴	徐琪	周志琴
陈久桐	黄秦	刘健	王芹	徐友根	
陈鹭真	黄宇	刘汶	王文卿	严莹	
陈仕泓	贾凤龙	刘毅	王勇军	杨立强	
成术荣	蒋爱伍	栾胜基	文军	余日东	
杜娇娇	焦根林	吕植	文贤继	曾启杰	

### 单位

Nature Explore	福田区人民政府	江苏盐城湿地珍禽国家级自然保护区
阿拉善 SEE 八桂项目中心	福田区水务局	江苏野鸟会
阿拉善 SEE 公益机构	共青团福田区委员会	跨境环保关注协会 (CECA)
阿拉善 SEE 深港项目中心	关渡自然公园	昆明市朱雀鸟类研究所
阿拉善 SEE 太湖项目中心	广东内伶仃福田国家级自然保护区管理局	老牛基金会
保尔森基金会 (美国) 北京代表处	广东省林业局	茂名观鸟会 (筹)
北海观鸟会	广东省湿地保护协会	梅沙教育旗下深圳万科双语学校
北京恩玖非营利组织发展研究中心	广东湛江红树林国家级自然保护区	南方科技大学
北京林业大学	广西北滨海海国家湿地公园	南京师范大学
北京师范大学	广西红树林研究中心	青岛易安卫士科技有限公司
城市荒野工作室	广西生物多样性研究和保护协会 (美境自然)	全国鸟类环志中心
大连野境	国际湿地网络 (Wetland Link International - WLI)	全国自然教育论坛
东亚沿海经济区管理委员会	海口市湿地保护管理中心	全球环境研究所
东亚 - 澳大利亚亚迁飞区伙伴协定秘书处	海口市秀英区湿地保护管理中心	沙嘴股份有限公司
防城港市港口区海洋局	海口市五源河国家级湿地公园	厦门大学
防城港市港口区林业局	海口雷州湿地研究所	厦门唯鸥生态科技有限公司
防城港市林业局	海南省野生动植物保护管理局	厦门市观鸟协会
防城港市人民政府	海南新盈红树林国家湿地公园	上海于礼文化传播有限公司
福建省观鸟会	河北北戴河国家湿地公园	勺嘴鹬在中国
福田区城市管理局	华南自然教育论坛	社会公益自然保护地联盟
福田区福保街道办事处	惠州大亚湾区蓝色海湾公益协会	深圳大学
福田区妇女联合会	江苏东台经济开发区管理委员会	深圳市慈善事业联合会
福田区教育局 / 福田区教育科学研究院	江苏省林业科学研究院	深圳市福田区公园之友城市管理服务中心
福田区科学技术协会		深圳市妇联

深圳市高分子行业协会	Conservation of Nature - IUCN)	英国野禽和湿地基金会咨询公司
深圳市公园管理中心	世界自然基金会 (WWF)	(WWT Consulting)
深圳市观鸟协会	世界自然基金会香港分会	湛江市爱鸟协会
深圳市规划和自然资源局 (林业局)	台北市野鸟学会	中国 - 东盟环境保护合作中心
深圳市基金会发展促进会	台湾环境友善种子有限公司	中国环境资助者网络 (CEGA)
深圳市梅丽小学	天籁自然观察与教育中心	中国科学院地理科学与资源研究所
深圳市女企业家商会	温州野鸟会	中国人民武装警察部队广东省总队执
深圳市气象局 (台)	武汉市观鸟协会	勤三支队第六中队
深圳市生态环境局福田分局	仙湖植物园	中国人民武装警察部队广东省总队执
深圳市生态环境智能管控中心	香港观鸟会	勤三支队第五中队
深圳市手机行业协会	香港湿地公园	中科院地理科学与资源研究所
深圳市优威视讯科技股份有限公司	盐城市教育局	中山大学
深圳湾公园管理处	盐城市遗产保护管理委员会	自然资源部林业与草原局湿地管理司
生态与环境部对外合作与交流中心	英国野禽和湿地基金会 (Wildfowl & Wetlands Trust - WWT)	

## 志愿者名录

2019年11月-2020年11月各场域志愿服务次数总计1652人次, 时数总计5237.6小时。

\* 2020年之前已获得相应奖项的个人, 不重复计入本目录中。

\* 由于每年志愿者总结在当年11月-12月前后举行, 故志愿服务数据为跨年统计。

### 年度之星

福田红树林生态公园自然教育中心 / 自然学校:

郑子贤

深圳湾公园自然教育中心 / 自然学校:

陈彬

福田红树林自然保护区自然教育中心 / 自然学校:

张蔚昌

跨中心服务:

金莹

### 年度金牌讲师

福田红树林生态公园自然教育中心 / 自然学校:

金莹 曾开心 朱启兰

深圳湾公园自然教育中心 / 自然学校:

陈彬 王晓芝 王元敏

福田红树林自然保护区自然教育中心 / 自然学校:

何丹 余家嘉 张蔚昌

志愿者伙伴提名推荐:

陈瑞梅

### ■ 长情陪伴奖 连续五年参与志愿者服务活动

#### 深圳湾公园自然教育中心 / 自然学校:

吴 璟 曾小娟

#### 福田红树林自然保护区自然教育中心 / 自然学校:

李 霖 武红波 张司牧

### ■ 携手同行奖 连续三年参与志愿者服务活动

#### 福田红树林生态公园自然教育中心 / 自然学校:

邱 瑶 闵晓芳 邹红艳

#### 深圳湾公园自然教育中心 / 自然学校:

陈 颖 王元敏

#### 福田红树林自然保护区自然教育中心 / 自然学校:

付立赢 韩文均 何 丹 罗 静 彭亚玲 王付焯 杨观用

#### 转中心:

纪 雨 王 瑾 熊 伟 袁素芬

### ■ 银质活力之星

#### 福田红树林生态公园自然教育中心 / 自然学校:

陈朝生 陈 敏 代龙海 黄新兴 金 莹 刘 虹 潘康玲  
彭俊涵 彭永刚 谭志宏 王 颖 曾爱琼 张润泽 张蔚昌  
郑子贤 周小梅 朱启兰

#### 福田红树林自然保护区自然教育中心 / 自然学校:

罗雨玲 王春风 王晓芝 余家嘉 张司牧 张蔚昌 赵春华

#### 福田红树林自然保护区自然教育中心 / 自然学校:

陈 彬 何 丹 李爱萍 李继萍 彭丽芳 王晓芝 王元敏  
杨 芳 杨观用 赵 玲 朱 青

#### 深圳湾公园自然教育中心 / 自然学校:

王元敏 曾会东 吴 璟

### ■ 铜质活力之星

#### 福田红树林生态公园自然教育中心 / 自然学校:

白 燕 陈朝生 陈海霞 陈小玲 陈晓坚 陈秀芹 陈宇瑄  
代龙海 樊亮青 范丽芳 冯双远 桂巧奇 郭淑娟 金 莹  
李 恩 李国涛 林晓纯 刘 虹 刘慧兰 刘淑珍 罗夏妹  
潘康玲 彭 丹 彭俊涵 彭永刚 谭志宏 汤 丹 王朝阳  
王川岐 王 凤 王国范 王 嘉 王 强 王 颖 吴春梅  
吴丽华 吴美霞 徐佳琳 徐晓忱 徐宇涛 许晓红 余梅花  
曾爱琼 张润泽 张蔚昌 张耀晖 郑子贤 周小梅 朱启兰  
邹马君

#### 深圳湾公园自然教育中心 / 自然学校:

陈 颖 何丹罗 吴 璟 余家嘉 雨 玲 曾会东 张蔚昌  
张 云

#### 转中心:

何 丹 李玉芝 欧阳玉莹 张春玲

### ■ 致谢

#### 连续六年参与志愿者服务的志愿者们

##### 福田红树林自然保护区自然教育中心 / 自然学校:

范晓敏 江瑾娟 李 伟 刘 霄 罗雨玲 唐玉兰 吴晓燕  
余家嘉 曾会东 张蔚昌 赵春华

#### 连续四年参与志愿者服务的志愿者们

##### 福田红树林自然保护区自然教育中心 / 自然学校:

陈 敏 胡均敏 黄新兴 计冬梅 罗 强 王春风 肖 燕  
杨 静 余 岚 袁素芬 周 军 朱启兰

#### 深圳湾公园自然教育中心 / 自然学校:

范晓敏 江瑾娟 李 伟 刘 霄 唐玉兰 曾会东 吴晓燕

#### 福田红树林自然保护区自然教育中心 / 自然学校:

彭丽芳 王晓芝

#### 转中心:

##### 洪湖公园:

陈瑞梅 何 丹 何伟彤 劳翠瑜 李玉芝 张春玲 朱 青

#### 园博园:

陈炳娟 刘水河 欧阳玉莹

#### 儿童乐园:

冯君萍 彭亚玲 童 霞 汪珑玲



因篇幅限制请扫码查看  
志愿者年会完整获奖名单



\* 部分志愿者照片

## 二〇二〇秘书处全体工作人员

秘书长	闫保华
副秘书长	甘敏芳
副秘书长	李 焱
副秘书长	吕 偲
秘书长助理	曹 欢

### ■ 前台 - 守护深圳湾项目

尹玉柱	邓丹丹
王海波	刘丽华
张明娟	安小怡
谢恺琪	李惠娟
龚 理	李春晖
戎灿中	安凯闻
唐瑾华	黄兰英
黄 芳	唐佳梦
曾 卓	王 军
苏春丹	

### ■ 前台 - 拯救勺嘴鹬项目

陈 庆
徐与蔓
滕 云
陈 切
湛 霞

### ■ 前台 - 重建海上森林项目

徐万苏
叶谋鑫
李红钰
巫金洪
李天影
于润泽

### ■ 中台 - 空间拓展

李 焱

### ■ 中台 - 科学保育

吕 偲

### ■ 中台 - 湿地教育

胡卉哲

### ■ 中台 - 自我造血

翟 柳

杨凯婷

温家怡

唐思云

林佳蓉

陈昱东

### ■ 后台 - 综合财务部

杨晓丽

杨秋香

赵恒凯

徐 旻

江 歆

廖玉泽



想说给你听的故事  
在罐头里

——拯救勺嘴鹬全球守护大使：王凯

— 淘宝 —  
**故事罐头**

讲述每一个公益有爱的故事

淘 我想听故事

打开手机淘宝  
扫码听王凯讲故事

IUCN: 濒危 (EN)

# 黑脸琵鹭 *Platalea minor*

## 2800 KM

每年南迁距离约等于  
66场全程马拉松

每年南迁航线

从朝鲜半岛  
到中国南部

威胁因素之一

人为干扰



开启您与候鸟的故事

## 月捐，让公益变成习惯！

每月定期定额捐赠，向自然许下一份美好的守护承诺。

### 成为月捐人，您将拥有

叮！  
您的月捐人  
福利待查收！

✔ 红树林家人



成为“红树林家人”，肩负着守护湿地的光荣任务。

✔ 欢迎包裹



包含月捐人证书，感谢信及红树林家族专属徽章。

✔ 双月简报



每年6期，了解机构工作进展和湿地相关信息。



✔ 年度报告



介绍机构年度运营情况，了解捐款动向。每年1期，以电子邮件方式发送。

✔ 月捐收据



通过申请，可开具该年度月捐扣款成功金额的捐赠收据，进行个税抵扣。

✔ 月捐人活动



参与红树林家族不定期的专属活动，如环保体验活动、公民科考、项目地探访等。



### 月捐知多少？

问：月捐代扣是如何实现的？

答：月捐，是一种安全可靠、持续稳定的捐款行为。月捐的每月代扣是与微信支付官方合作的。您也可以根据需要停止捐款。

问：参与月捐后将支持哪些方面的工作？

答：月捐属于非限定性捐赠，即用于支持红树林基金会（MCF）的所有相关工作，包括：

- 滨海湿地保育和濒危候鸟保护；
- 湿地调查与科学研究；
- 公众自然教育等。

银行账户：深圳市红树林湿地保护基金会

银行账号：7559 1908 6410 701

开户行：招商银行 深圳分行营业部



使用100%环保纸印刷制作

新浪微博：

@红树林基金会MCF @福田红树林生态公园 @勺嘴鹬保护联盟



红树林基金会  
微信公众号



福田红树林生态  
公园微信公众号



扫码关注  
抖音号



扫码关注  
微信视频号

中国深圳市福田区  
上步南路1001号 锦峰大厦A座508

邮编：518031  
电话：0755-23832301  
邮箱：mcf@mcf.org.cn  
官网：www.mcf.org.cn