



- 环境资助者网络 -

CHINA ENVIRONMENTAL GRANTMAKERS ALLIANCE

简报



2024年第七期

总第三十五期

编者按

七月，骄阳似火，热情奔放，我们迎来了又一个充满挑战与机遇的月份。本月，我们特别关注了梅沙生多调研纪录片的发布，这不仅是对梅沙生物多样性的一次全面展示，更是对生态保护工作的一次深情致敬。同时，我们也见证了黑水虻流动食堂巡游展的盛大开启，这一创新的环保项目不仅有效处理了厨余垃圾，还为土壤改良和生物饲料提供了新的解决方案。我们还关注了由中国绿色碳汇基金会支持的“每个人的国家公园——国家公园志愿者参与体制机制研讨会”，以及《林业碳汇和碳达峰碳中和》一书的出版发行，这些活动和成果进一步丰富了我们的环境公益视野，为我们提供了宝贵的知识资源和实践指导。此外，北京绿化基金会举行了“保护古树名木，传承中华文化”古树认养活动，认养古树已成为保护古树的有力举措。最后，我们将看到王香奕女士在国际舞台上展现的中国社会组织的声音与力量。

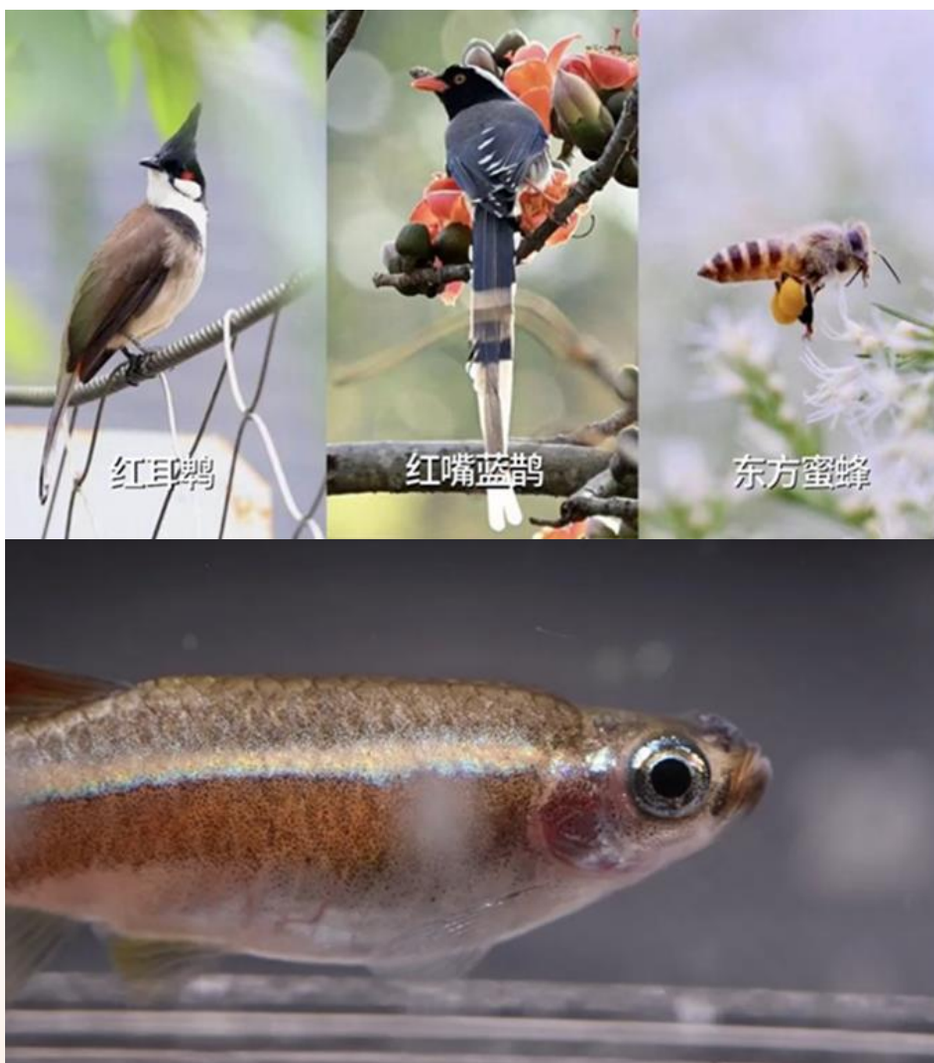
在项目进展方面，我们将看到内蒙古老牛慈善基金会、万科公益基金会、中国绿色碳汇基金会、中国国际民间组织合作促进会和湖北省湿地保护基金会的项目最新动态。本期CEGA沙龙，我们围绕“环境公益与人工智能”的主题，深入探讨了AI技术如何助力环境保护，以及未来发展趋势，为环境公益领域的技术革新和智能化发展提供了新的思路和方向。本期优秀NGO，我们将介绍的环境公益“新”力量入选机构是：阿勒泰地区自然保护协会。

更多精彩信息，请查看本期简报。

CEGA共创环境美好未来

梅沙生多调研纪录片（全7集）正式发布

丰富而独特的城市生物多样性，一直是梅沙的一张闪亮名片。万科公益基金会自2021年起，在深圳市相关政府部门的支持下，与多方共建生态优先的梅沙碳中和先行示范区。依托梅沙丰富的生物多样性资源，万科公益基金会与中山大学的研究团队从2023年1月开始，用一年的时间踏遍梅沙，寻访生活在此的动物邻居。从飞鸟到走兽、昆虫、两爬.....在长长的物种名录背后，神秘的调查工作是怎样进行的？跟随我们的镜头，通过7集的梅沙生多调研纪录片，揭秘梅沙碳中和社区动物多样性本底调查的幕后故事！



更多信息详见：
[365天访遍梅沙动物，他们经历了什么](#)

#碳秘梅沙#新一季，黑水虻流动食堂巡游展开启

创生物处理厨余垃圾新纪元，造理想土壤调节剂，变超高蛋白生物饲料.....这位buff叠满的梅沙明星——虻méng，迎来虫生第一场巡回演吃会。2024年7月27号，黑水虻流动食堂在深圳大梅沙社区亮相！减碳大明星上演现场吃播，用“上帝视角”看厨余垃圾如何开启变身有机肥！活动现场兼具实用主义和情绪价值，游戏设置不仅能够学习登上央视的黑水虻知识、参与共创流动食堂，还能带走定制款周边礼品，现场还准备了黑水虻幼虫box，让地表坠强吃播虻咻咻本虻跟你回家！



更多信息详见：

[梅沙最虻「演吃会」急招长期志愿者啦！](#)

由中国绿色碳汇基金会支持的“每个人的国家公园——国家公园志愿者参与体制机制研讨会”在海口市举办

7月5日，在海南热带雨林国家公园管理局的支持下，清华大学国家公园研究院、北京大学自然保护与社会发展研究中心、海南国家公园研究院、山水自然保护中心等多家机构联合发起的“每个人的国家公园——国家公园志愿者参与体制机制研讨会”在海口市举办，本次研讨会得到了中国绿色碳汇基金会、蔚来Clean Parks生态共建计划、中金公益基金会、腾讯公益基金会的支持。

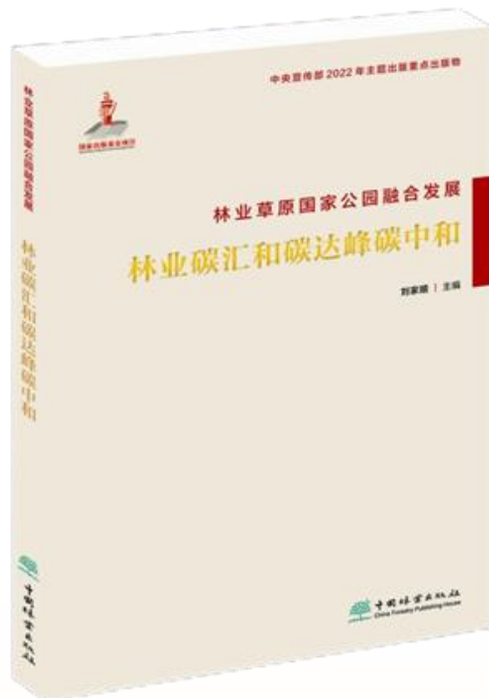


更多信息详见：

[由中国绿色碳汇基金会支持的“每个人的国家公园——国家公园志愿者参与体制机制研讨会”于7月5日在海口市 - 中国绿色碳汇基金会 \(thjj.org\)](https://thjj.org)

《林业碳汇和碳达峰碳中和》出版发行

近日，中国绿色碳汇基金会主编的《林业草原国家公园融合发展 林业碳汇和碳达峰碳中和》一书由中国林业出版社出版发行。《林业草原国家公园融合发展》主题出版物由一系列专题出版物构成，是中央宣传部2022年主题出版重点出版物、国家出版基金项目、国家林草局重点出版工程。《林业草原国家公园融合发展 林业碳汇和碳达峰碳中和》是专题出版物之一。



更多信息详见：

[《林业碳汇和碳达峰碳中和》出版发行 - 中国绿色碳汇基金会 \(thjj.org\)](http://thjj.org)

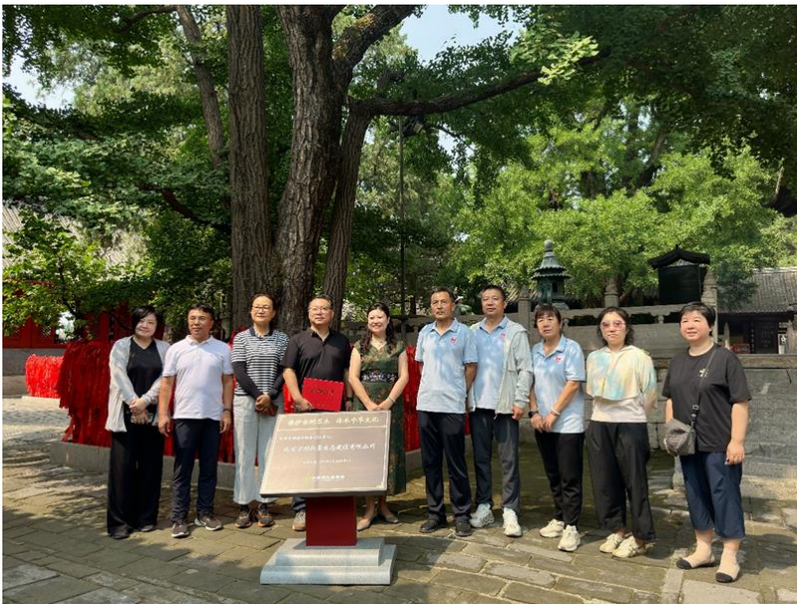
“保护古树名木 传承中华文化” 古树认养公益活动在红螺寺举行

7月11日上午，北京绿化基金会在怀柔区红螺寺举行了“保护古树名木 传承中华文化”古树认养公益活动。活动现场，北京京彩弘景生态建设有限公司（以下简称“京彩生态”）认养了红螺寺大雄宝殿前雌雄古银杏，认养古树已成为保护古树的有力举措。

为抢救、保护古树，北京绿化基金会于2019年设立了“保护北京古树名木专项基金”，先后组织了八大处灵光寺、香山饭店会见松、五塔寺银杏树保护等救助古树项目，取得了很好的社会反响。

此次京彩生态认养的二株雌雄银杏，树龄都在1100年以上，是红螺寺三绝景之一。活动中，京彩生态、红螺寺景区与北京绿化基金会领导共同为古树认养牌揭幕，并交换了支票和捐赠证书。

北京绿化基金会秘书长王棠表示，此次在红螺寺举办古树认养公益活动，是本会红螺寺古树保护项目的延伸，也是基金会发挥宣传发动和桥梁纽带作用的具体体现。本会还将通过公开募捐的形式积极引导社会各界捐赠资金，增加古树名木保护资金来源，发挥基金会拾遗补缺的作用。



更多信息详见：

<https://mp.weixin.qq.com/s/zhxMMLRh5DfdB1aaiAmYQ>

王香奕：国际舞台需要中国社会组织的声音与力量

中国基金会发展论坛（中文简称“基金会论坛”，英文简称“CFF”）秘书处策划了“社会组织协商”系列专访，近期，CFF对中国国际民间组织合作促进会（简称：中国民促会）副理事长兼秘书长王香奕进行了专访。她认为，参与国际交流和行业生态建设是社会组织“高质量发展”的重要一环，需弥补信息差和更友善的政策环境来支持社会组织对如何“走出去”做出判断。



更多信息详见：

<https://mp.weixin.qq.com/s/UdWJtYD1ov1gwp6wy34W6A>



黄河流域湿地保护战略与优先行动项目指导委员会 第三次会议在京召开

7月29日，保尔森基金会、内蒙古老牛慈善基金会和中国科学院地理科学与资源研究所在北京联合召开了“黄河流域湿地保护战略与优先行动”项目指导委员会第三次会议。此次会议由项目指导委员会主任陈宜瑜院士主持，目的是总结梳理项目取得的重要成果，向参会专家就《给决策者的建议》征求意见。

作为“中国滨海湿地保护管理战略研究项目”和“中国沿海水鸟及其栖息地数据集项目”的延续，“黄河流域湿地保护战略与优先行动”旨在系统评估黄河流域湿地重要性与生态系统服务、保护现状与面临威胁、保护优先区与空缺、国内外经验等，制定黄河流域湿地保护战略与优先行动计划。



更多信息详见：

https://mp.weixin.qq.com/s/tvt30mp8N0Ov_14ei8nnog



擦亮科普宣教品牌 释放湿地绿色活力——谷城汉江国家湿地公园科普宣教工作成效显著

据湖北省湿地保护基金会消息，近年来，谷城汉江国家湿地公园管理处秉承绿色发展理念，通过一系列创新举措，有效提升了湿地科普教育水平。

首先，湿地公园建立了870平方米的科普宣教中心，配备5个展厅和1间科普教室，采用现代展示技术和多种互动手段，提供沉浸式体验，成功吸引了省市领导、各部门及中小学生等60余批来访者，影响覆盖达10万余人。

其次，湿地公园投资2.37亿元，打造了55公顷的科普宣教区文化广场，以五谷文化和汉水文化为主题，设置了多个文化长廊和诗词展示区，第一季度已开展活动10余场，覆盖5000余人次，有效普及了湿地知识和生物多样性。

此外，湿地公园抓住世界湿地日等重要节日契机，联合多部门开展丰富多彩的宣教活动，发放宣传资料，组织中小学生参与环保公益活动，激发了学生热爱自然的情感。同时，公园还与社区开展共建共管，提升了湿地保护的专业水平。

在宣传方面，湿地公园线上线下相结合，通过媒体发布信息、制作小视频等方式，扩大了影响力。特别是春节期间推出的视频，抖音流量达到了8.3万，有效提升了公众对湿地保护的认识和参与度。

通过这些科普宣教活动，谷城汉江国家湿地公园不仅提升了自身的服务能力，也为谷城的高质量发展贡献了湿地力量，成为湿地保护和科普教育的典范。



7.30 “COP同行”工作坊 @北京

第二十九届缔约方大会（COP29）将于今年11月11-22日在阿塞拜疆巴库举办。每年有近200个缔约方的政府代表团、联合国机构、政府间组织、工商界、智库、媒体、国际组织和非政府组织、青年代表等参与COP大会，参会人数达万人。万科公益基金会、中国国际民间组织合作促进会和大道应对气候变化促进中心推出“COP同行”项目，计划支持一批参与应对气候变化的社会组织申请《联合国气候变化框架公约》观察员资格，增加联合国气候变化大会上的中国社会组织参会席位，并为社会组织参与COP提供行动指引和协助，从而促进社会组织参与全球气候治理。

“COP同行”项目工作坊于7月30日在北京举办。9月将组织COP29行前会，并支持3-4家社会组织派代表于11月现场参与COP29大会。

更多信息详见：[火热报名中 | 7.30 “COP同行”工作坊 @北京](#)

转载 | 2024 联合国高级别政治论坛边会 “气候危机下的乡村绿色发展实践”顺利举行

7月15日纽约时间上午九点，由中华环保联合会主办，中国国际民间组织合作促进会、气候工作基金会、可持续发展合作研究所协办的2024联合国可持续发展高级别政治论坛（HLPF）主题边会“气候危机下的乡村绿色发展实践”顺利举行，联合国经社理事部公共机构与数字政府司司长朱巨望、全球环境基金全球赠款事务主管安吉莉卡、阿里巴巴集团社会公益部总监吴耀华等机构代表出席了会议并分享了经验与实践。

圆桌对话环节，中国国际民间组织合作促进会副秘书长许潇潇女士认为，气候变化和乡村绿色发展是两个能够形成良好协同的议题。她表示，民促会多年的社区应对气候变化项目经验证明，联合在地民间组织的力量，通过推广有机农业和使用清洁或可再生能源，不仅可以减少温室气体排放以应对气候变化，还可以增强乡村的生态和经济韧性，可以有效促进当地经济发展。同时在项目执行过程中，关注妇女的权益，也能起到良好的增益效果。



更多信息详见：<https://mp.weixin.qq.com/s/PpUErBonU4NCIRQNOo3HOw>

102城市垃圾分类指数年度报告

为科学评估各城市生活垃圾分类现状，识别关键问题，发现最佳实践，协助城市管理部门完善垃圾分类管理机制。2020-2023年，IPE与万科公益基金会联合开发并运营城市垃圾地图数据库，发起“垃圾分类随手拍”活动，积累了全国300多个城市数万居住社区的垃圾分类投放点实拍数据，并开发垃圾分类指数对城市表现进行了量化动态评价，发布了评价结果。在万科公益基金会的持续支持下，2024年一季度，IPE调整垃圾分类评价标准，增加了二次分拣指标，以求更加准确地评估部分以二次分拣方式辅助垃圾分类的城市的表现。《102城市垃圾分类指数年度报告》期望能对垃圾分类相关研究者、实践者及政策制定者有所助益。

更多信息详见：[102城市垃圾分类指数年度报告](#)

零废弃社区示范项目青岛评估交流会纪实

废弃物引发的全球性环境危机是我们最紧迫的挑战之一，2022年在万科公益基金会、联合国开发计划署及全球环境基金小额赠款计划（GEF SGP）的支持下，“零废弃社区”发展项目和社会组织的能力建设和网络建设项目正式启动。在首批资助项目即将结项，第二批资助项目正在如火如荼开展，第三批项目也启动招募之际，由北京合一绿色公益基金会主办，青岛你我创益社会工作服务中心、青岛城阳区大北曲西社区、玫瑰里社区及城阳区育才小学共同承办的“零废弃社区示范项目评估交流会”于7月16日-17日在青岛城阳区举行。这次工作坊是一次交流会，也是一次诊断与共创会。



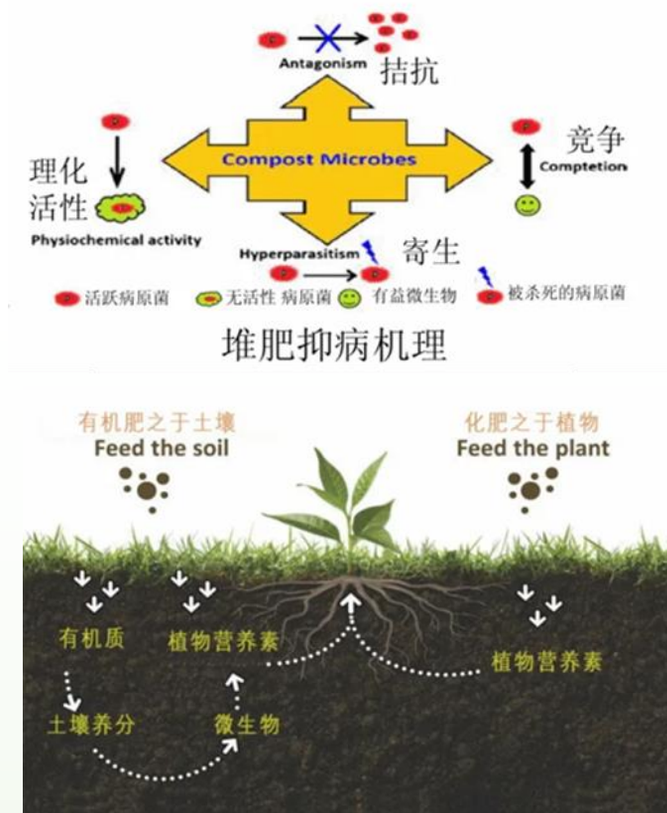
更多信息详见：[零废弃社区示范项目青岛评估交流会纪实](#)



专家分享 | 陈能场：堆肥产物的魅力—从易病土壤到抑病土壤

当今固废管理中，古老的堆肥技术仍然是回收再利用有机废弃物（包括厨余和园林绿化垃圾）的主流技术，其产物的主要用途是回归土壤、用于种植，由此闭合支撑着千百年人类文明发展的物质循环。对热爱和从事堆肥实践的伙伴而言，都需要掌握基本土壤知识，了解堆肥和土壤的关系，学习如何将堆肥产物施用于土壤才有益于土壤健康和植物生长。

为此，由万科公益基金会与南京大学（溧水）生态研究院共同发起的社区厨余堆肥平台邀请广东省科学院生态环境与土壤研究所、中国科协环境生态领域首席科学传播专家陈能场研究员主笔，撰写了“土壤与堆肥”的系列科普文章。本文是本系列的第二篇，重点介绍堆肥产物的生物学特性、其施用为何能提高土壤的抗病性能。



更多信息详见：

[专家分享 | 陈能场：堆肥产物的魅力—从易病土壤到抑病土壤](#)



CEGA第39期沙龙精彩回顾 | 环境公益与人工智能

7月31日，CEGA第39期沙龙“环境公益与人工智能”线上圆满举行。阿里公益技术开发负责人付永生、腾讯公益慈善基金会生态环保项目经理邓雯洁、上海闵行区青悦环保信息技术服务中心主任刘春蕾、北京守望者环保基金会副理事长兼秘书长刘盛以及联合国环境规划署(UNEP)专家Golestan (Sally) Radwan，与主持人中华环保联合会国际部副部长倪焱共同探讨AI技术如何助力环境保护，并展望未来发展趋势。

UNEP专家Golestan (Sally) Radwan强调了AI技术在解决环境问题中的重要性，也指出了AI的环境可持续性和责任性。她还介绍了UNEP开发的旨在通过AI技术解决环境挑战的平台“数字加速器实验室”。

付永生分享了阿里巴巴如何利用AI技术提升公益项目效率，包括医疗AI项目和AI绘本工具，以及推动公益行业数字化的尝试。

邓雯洁讨论了腾讯如何利用AI模型提高生物多样性保护的公众参与度，并通过“野朋友计划”小程序鼓励数据共享。

刘春蕾展示了AI技术在ESG领域的应用，包括ESG知识问答平台和AI辅助的ESG报告生成工具。

刘盛讨论了AI技术在河流保护中的应用，如何降低公众参与门槛并提升效率。

在问答环节中，专家们就AI对工作的影响、AI在环境公益领域的助力、以及AI技术的环境影响等问题进行了深入讨论。

本次活动为环保组织和AI技术的结合提供了宝贵的交流平台，促进了对AI技术在环境领域应用的深入理解和未来合作的展望。更多精彩内容请阅读原文和观看回放视频。



更多信息详见：<https://mp.weixin.qq.com/s/fObNQgyYYdAeaki2NH8KCg>



阿勒泰地区自然保护协会

阿勒泰地区自然保护协会成立于2018年9月，发起人为第十三届全国青联委员初雯雯。协会工作内容包括：保护自然及野生动物，野生动物救助及监测，生物多样性保护与生态修复等。专注打造出三个由地方政府、自然保护基金会、社会团体、企业、全国网友共同协作的自然保护公益项目：河狸食堂、河狸守护者、河狸方舟，获得超过一百万名全国网友支持。在所有人的共同努力下，国家一级保护动物蒙新河狸种群数量上涨20%，达有观测数据以来的最高峰值。“蒙新河狸系列保护工作”入选联合国“全球生物多样性100+案例”，阿勒泰地区自然保护协会代表中国自然保护工作者在联合国《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)开幕式发言。





— 环境资助者网络 —

CHINA ENVIRONMENTAL GRANTMAKERS ALLIANCE

简介

CEGA (China Environmental Grantmakers Alliance) 环境资助者网络于2018年1月29日启动，是中国环境资助者交流合作的平台。宗旨是运用战略慈善理念，促进环境领域资助者的合作与发展，引领未来环境领域的资助方向，实现环境领域慈善资金社会效益最大化；文化理念为：融合，共建，共享，共创环境美好未来。

CEGA 不是独立的法人注册机构，是环境资助者合作项目。2018年至2024年3月依托基金会中心网运行，2024年4月起，本项目依托中华环保联合会运行并在CEGA决策委员会指导下工作。目前决策委员会由北京市企业家环保基金会、阿里巴巴公益基金会、红树林基金会 (MCF)、老牛基金会、千禾社区公益基金会、万科公益基金会、中国绿色碳汇基金会及中华环保联合会组成。CEGA决策委员会每届三年，决策委员会主席由决策委员会选举产生。历任主席包括老牛基金会理事长雷永胜、原北京市企业家环保基金会秘书长张立、原万科公益基金会秘书长陈一梅及老牛基金会秘书长安亚强。现任联席主席为万科公益基金会秘书长谢晓慧和阿里巴巴公益基金会秘书长姚瑶。其它成员伙伴包括北京巧女公益基金会、桃花源生态保护基金会、北京自然之友基金会、北京绿化基金会、湖北省长江生态保护基金会、北京绿色阳光环保公益基金会、华泰公益基金会、青海省青海湖生态保护基金会、湖北省湿地保护基金会、中华环保联合会、中国国际民间组织合作促进会及战略合作伙伴能源基金会。



简报合作机构：



Global Environmental Institute
北京市朝阳区永续全球环境研究所

责任编辑：赵文娟

联系电话：18600166565

邮箱：wjzhao@geichina.org