

上海闵行区青悦环保信息技术服务中心

2025年年度报告

报告组织范围：上海闵行区青悦环保信息技术服务中心

报告时间范围：2025年1月1日~2025年12月31日

报告发布周期：年度报告

报告数据说明：本报告披露的财务数据为审计后数据，本报告所涉及货币金额以人民币作为计量币种，特别说明的除外。

重要提示：

一．机构理事会、监事会及理事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

二．机构全体理事出席理事会会议。

三．上海轩诚会计师事务所（普通合伙）为本机构出具标准无保留意见的审计报告。

四．机构负责人刘春蕾、主管会计工作负责人张英豪声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

五．前瞻性陈述的风险声明

本报告中所涉及的未来计划、发展战略等前瞻性陈述，不构成单位对捐赠人的实质承诺，捐赠人及相关人士均应当对此保持足够的风险认识，并且应理解计划、预测与承诺之间的差异，敬请捐赠人注意捐赠风险。

目录

一、 机构简介	1
二、 机构治理 (Governance)	2
三、 战略 (Strategy)	4
3.1 机构面临的可持续发展挑战与机遇	4
3.2 机构采取的应对战略	6
四、 风险和机遇管理 (Risk management)	7
五、 指标与目标 (Metrics and targets)	8
5.1 ESG 赋能	8
5.2 重点领域行业可持续发展现状调研	9
5.3 反漂绿	14
5.4 能力建设与对外交流合作	15
5.5 对外开放环境数据	16
5.6 财务	17
六、 前景展望	17
致谢:	19

一、机构简介

❖ 青悦核心价值观：

公平，正义，进取，高效

我们在全面落实社会主义核心价值观的同时，重点关注如下蓝色字体：

富强、民主、文明、和谐的国家层面的价值目标

自由、**平等**、**公正**、**法治**的社会层面的价值取向

爱国、敬业、**诚信**、友善的公民个人层面的价值准则

❖ 青悦愿景：

中国式现代化早日实现，一个健康美丽高质量发展的中国。

❖ 青悦使命：ESG+数字化助推绿色可持续的高质量发展。

❖ 路径及方法论：

生态环境问题归根结底是发展方式和生活方式问题，要从根本上解决生态环境问题，必须贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，加快形成节约资源和保护环境的空间格局、产业结构、生产方式、生活方式，把经济活动、人的行为限制在自然资源和生态环境能够承受的限度内，给自然生态留下休养生息的时间和空间。

——习近平总书记 2018 年 5 月 18 日在全国生态环境保护大会上的讲话

❖ 工作风格：依法，理性，专业

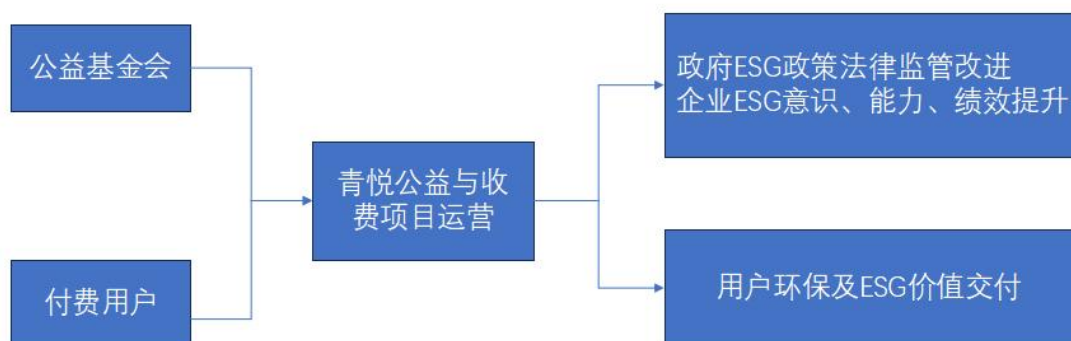
❖ 运营结构：

上海闵行区青悦环保信息技术服务中心，由 4 位自然人发起，2015 年 1 月在上海闵行区

区民政局注册为民办非企业单位。我们致力于利用信息技术推进中国经济社会绿色，可持续的高质量发展。

❖ **业务模式与价值链：**

青悦接受公益基金会捐赠，通过公益项目运营，提升政府、企业、公众在 ESG 可持续发展方面的表现，同时也对外提供部分 ESG 收费业务，力求可持续运营。



联系方式：

官网：www.epmap.org

微信公众号：上海青悦环保、青悦 ESG

微博：@上海青悦环保

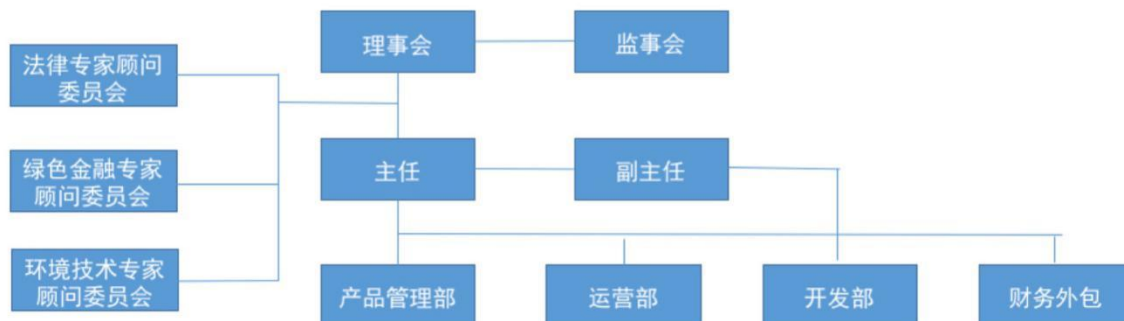
邮箱：support@epmap.org

二、机构治理（Governance）

❖ 机构自 2015 年成立以来，一直严格依法依规运营，机构及管理人员无任何违法犯罪问题。

- ❖ 机构的章程和基本治理，依照上海市闵行区社团局的章程范本，以及业务主管部门上海市闵行区生态环境局的规定和指导进行，设立了理事会，监事会，执行层等。

组织架构



- ❖ 5人理事会成员包括环境咨询行业 CEO，技术创新行业资深从业者等，为机构在短，中，长期价值创造提供支持，理事会暂无女性成员，今后将根据机构发展需要进行调整。
- ❖ 理事会严格根据章程，每年至少 2 次理事会议，对机构治理，战略规划，落实执行情况检讨，并提出进一步要求。
- ❖ 监事会成员每次均列席理事会议，对机构执行法律法规及内部制度情况进行监督。
- ❖ 根据当前机构规模及管理复杂度等，考虑到决策与执行效率，机构由理事长兼任主任，并施行主任负责制，以便快速应对外部变化。
- ❖ 为完善机构治理，根据上海市社会组织规范化要求，对内部制度进行梳理补充完善，严格执行，并于 2024 年再次顺利通过了 3A 级规范化评估。同时根据业务模式需要，增设了法律，绿色金融，环境技术专家顾问委员会，从律师事务所，大学研究机构，环境咨询行业聘请了专家顾问作为业务支持，应对法律，业务方向等方面的风险。
- ❖ 机构还主动征集企业战略咨询专家，资助方，审计机构的各类意见建议，用以完善机

构治理，探索和梳理业务模式。

- ❖ 为了给利益相关方提供机构发展相关信息，机构每月通过官方微信公众号，微博定期披露工作月报，在推送至业务主管部门，资助方等关键利益相关方的同时，向所有公众公开，主动接受监督。每年公布年报、审计报告并向所有公众公开。上述报告同时在机构网站持续公示。
- ❖ 在财务管理风险控制方面，除了严格执行机构财务制度，机构每年接受来自业务主管部门的财务审计与指导，同时每年委托有资质的会计师事务所进行年度财务审计，在项目层面接受来自资助方的远程及现场项目审计。年度财务审计报告同时在机构网站持续公示。
- ❖ 机构的文化，核心价值观等，均已明确标示在机构网站，用以指导整个机构战略制定及平时运作，向关键利益相关方及所有公众公示。
- ❖ 机构管理层致力于深入研究中国的生态环境问题，提供有大数据支撑的高效的创新性解决方案，先后在 ESG，应对气候变化方面展示了这方面的实际成果和带来的有效改变。
- ❖ 机构管理借鉴诸多商业手段，比如考勤方面在保证核心工作时间团队高效协作的同时，允许一定的灵活性；在绩效评估及薪酬调整方面每半年一次评估，同时通过年终奖等方式给予团队有效激励；每名新员工均需接受入职培训，并根据实际运作情况及时组织在职技术及团队文化培训，不断优化产品管理，研发管理，运营管理流程，手册等。

三、战略 (Strategy)

3.1 机构面临的可持续发展挑战与机遇

挑战：

- 1) 国际国内对环保公益的社会需求继续发生快速的变化，资助方、捐赠人的意愿也

在发生着变化，准确把握社会需求变化，并与资助方、捐赠人加强沟通，设计有效的公益项目并有效回应社会问题，成为机构可持续发展的重大挑战。

2) 随着国家环保及可持续发展治理的能力提升和企业的可持续发展能力提升，环保合规类问题逐步减少，与二十大中国式现代化要求的可持续发展高质量发展的差距类问题增多，对社会组织参与的能力提出新的要求。

3) 来自国内的资助机会仍然很有限，而且金额较低，对创新的要求更高。

4) 欧盟、美国在 ESG 及低碳上的后退或者收缩，给 ESG 和双碳业务的需求和国际合作带来了一定的影响，间接影响机构的业务。欧盟 ESG 监管简化：欧洲议会通过简化 CSRD、CSDDD、EUDR 的议案以提升企业竞争力；美国政策变化：美国证券交易委员会 SEC 投票终止为气候披露规则辩护；

5) 政府进一步加强对社会组织的管理力度，对于机构项目开展的合规及合规之上的社会影响的要求更高。

6) 机构团队在适应以上新的变化上，意识、能力转换还不够快速。

机遇：

1) 二十大提出的中国式现代化，近期的十五五规划等，提出的我国环境、健康、可持续发展等方面的发展方向与目标依然清晰稳定，为社会组织发挥比较优势做出贡献提供了空间和需求。

2) AI 及智能体等快速发展，为可持续领域更快速高效的进步，为机构提高效率与能力提供了一定的基础。

3) 中国政府在国际上正在承担越来越大的责任，全球发展倡议等一系列倡议的提出，越来越多的中国企业出海全球化，中国在世界经济发展中占据的规模巨大，为社会组织从区域及全球角度参与环境治理提供了更大的舞台。

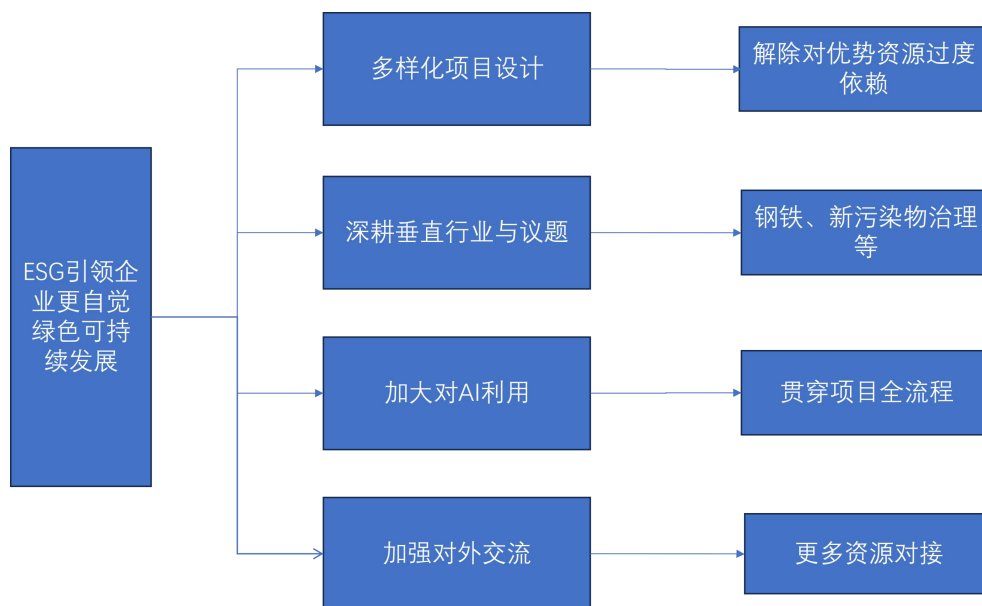
4) 人类社会发展中，持续出现的新技术、新模式等的利弊两面性，比如人工合成新化学品的安全性、AI 的利用利弊、全球治理转型等为社会组织参与社会治理提供了新的机遇。

5) 青悦在领域内超过 10 年的积累，国内外良好的声誉，为后续持续转型提供了很好的基础与可能性。

面临快速变化的社会需求，青悦需要做出更快的调整，识别真正的社会问题与需求及其阶段性，设计更加被认可的公益项目，产生更多有影响力的公益效果，并主动拓展筹资渠道，同时主动探索可持续的对外服务业务模式。

3.2 机构采取的应对战略

针对新的社会需求及特点，青悦在 2025 年的工作在充分利用大数据及 AI 等科技力量的基础上，主要采取了如下战略：



3.2.1 探索多样化公益项目设计

不再以 ESG+数据为核心设计公益项目，而更多以最终社会需求，如何更高效的解决

社会问题为核心进行公益项目设计，摆脱过度的对优势资源的依赖，重新平衡社会需求与机构自身优势的匹配。

3.2.2 深耕垂直行业与议题

更深入垂直行业与议题，在钢铁行业可持续发展、上市公司尤其是纺织服装行业新污染物治理等领域加大投入和工作力度，同时积极拓展塑料污染治理等领域。

3.2.3 加大对 AI 的利用

紧跟 AI 大模型及智能体等发展趋势，及时跟进其能力边界，利用 AI 赋能机构从项目设计、数据收录分析等执行、总结等全流程，提升工作效率和效果。

3.2.4 加强机构能力建设与对外交流

积极参与各类能力建设活动，同时加强与外部包括资助方在内各个利益相关方交流合作，更深入了解行业，对接资源。

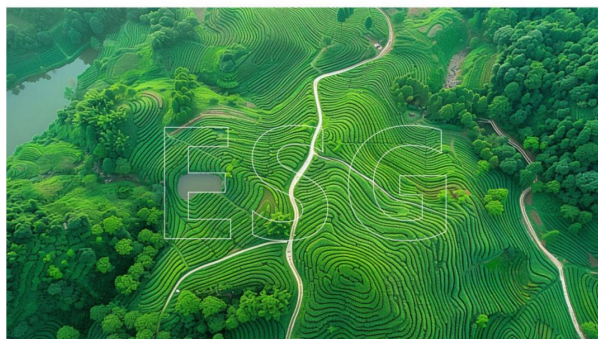
四、风险和机遇管理（Risk management）

机构在运作过程中，注意遵循风险识别、评估、应对、监控等风险管理流程。

在涉及机构战略方向等风险与机遇方面，主要是理事会讨论，以及咨询利益相关方，包括资助方、资深环保公益专家、AI 分析等方式进行识别、控制，主要考虑社会需求的真实性、强弱、资源支持度、可行性等，避免在战略方向上出现大的失误，把握大的战略机遇。

在涉及项目具体设计与运营等方面的风险与机遇方面，主要是项目团队分析，考虑

各类法律风险、技术风险、采取相对保守策略，加强与利益相关方的提前沟通，加强 AI 风险识别，规避可能的执行风险，争取可能的各类支持。



发布单位：中华环保联合会
 编制单位：中华环保联合会ESG专业委员会
 学术支持：中安正道自然科学研究院
 数据支持：上海青悦信息科技有限公司

五、指标与目标

(Metrics and targets)

5.1 ESG 赋能

(1) ESG 国际国内标准政策等进展宣传

社会需求：很多的企业、社会组织等，尤其是中小企业及其他利益相关方有学习了解国内外 ESG 政策标准动态的需求。

解决方案 1：国内外 ESG 披露标准及动态传播：

- 持续跟踪并传播欧盟 ESG 简化提案动态
- 关注 ISSB 对生物多样性和人力资本的预研进展
- 分析 GRI 新发布的气候 GRI102 与能源 GRI103 标准
- 传播中国版“气候披露准则”征求意见稿及正式发布动态
- 关注国内外主流评级机构信息公开现状

解决方案 2：ESG 信披推动

- 青悦数据助力中华环保联合会发布首份环保行业 ESG 发展报告
- 发布 A 股 ESG 披露指引披露合规评测案例
- 发布港交所《环境、社会及管治报告守则》披露合规评测案例

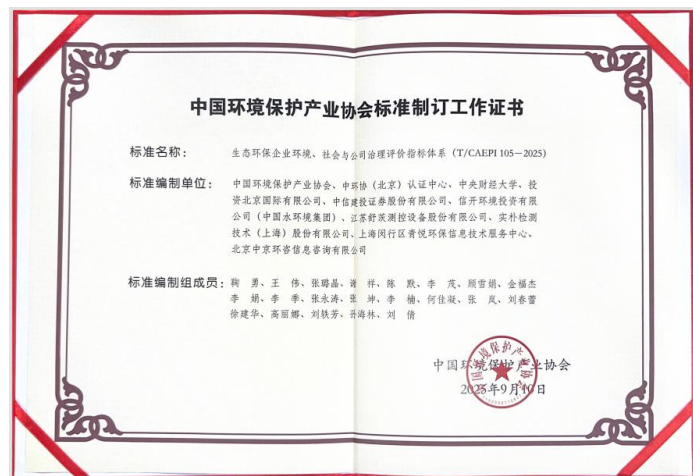
- 发布 GRI、IFRS S1/S2/SASB 披露合规评测案例

解决方案 3: 2025 环保社会组织可持续发展年会"ESG 分论坛"



2026年2月27日、28日,2025环保社会组织可持续发展年会(以下简称年会)在北京召开。本次分论坛由上海青悦与亚洲气候行动基金等多家合作方合办。作为中华环保社会组织可持续发展年会的长期战略合作伙伴,青悦已连续多年承办ESG分论坛。

参编中国环境保护产业协会发布的《生态环保企业环境、社会与公司治理评价指标体系》。



5.2 重点领域行业可持续发展现状调研

1.钢铁行业低碳转型进展调研

社会需求：全球及中国代表性钢铁企业可持续发展面临哪些堵点与难点，政策上有哪些可以改进的空间。

解决方案：

- 发布《2021-2023 年度世界代表性钢铁企业绿色转型观察报告》
- 对国内外钢铁企业绿色收入与支出披露现状进行研究传播
- 关注钢铁产品出口许可证管理问题，并向商务部提交政策建议
- 跟踪长流程炼钢高废钢比是否需要重新环评的问题
- 分析钢铁行业产能置换管理办法征求意见稿，并向工信部提交政策建议。
- 筛选碳排放强度及总量上升钢企并与省级生态环境部门共同推动改进

带来改变：

与媒体合作推动改变，向发改委、商务部、工信部提交政策建议并得到反馈。向 3 省生态环境部门提交长流程炼钢高废钢比的污染问题，得到 2 省有效反馈及具体数据，文章发布后，有众多钢铁行业专业人士参与留言讨论。1 省级生态环境部门回复会采取措施帮扶该省上市钢企扭转碳排放强度上升问题。





2. 上市公司及重点行业化学品管理调研及改进推动

社会需求：消费品中的化学品管理现状不清楚，新污染物对消费者健康影响大
解决方案：

- 与北京市企业家环保基金会联合发布《上市公司化学品管理与披露调研报告（2024年度）》

- 对邻苯、短链氯化石蜡、PFAS、阻燃剂等有毒有害物质管控现状进行调研分析
- 分析中国出口欧美消费品因化学品问题而导致的不合格或召回问题

带来改变：

与媒体合作共同推动此领域进步；

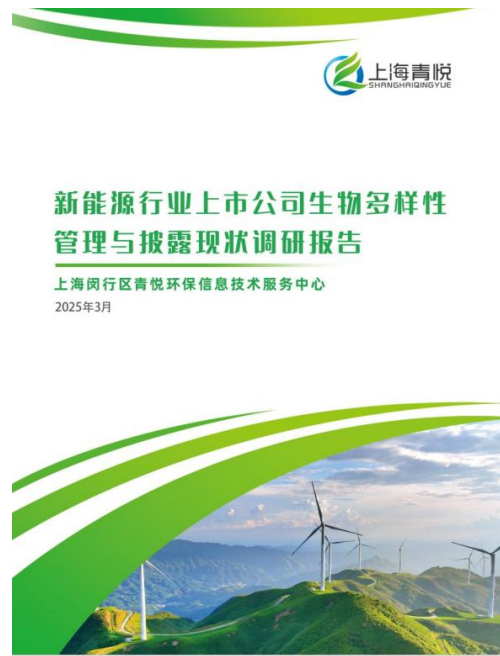
通过上证深证互动易平台，向几十家上市公司发送化学品披露改进披露建议并得到有效反馈。



3. 新能源上市公司生物多样性管理与披露调研
社会需求：新能源上市公司因占地多，其生物多样性风险更高，需要引起关注。

解决方案：

- 发布《新能源行业上市公司生物多样性管理与披露现状调研报告》
- 与第一财经、商业生态、绿维易新合办"2025生物多样性保护风险评估与多元治理创新沙龙"



带来改变：

获得部分上市公司反馈交流如何改进。

与主流媒体合作倡导，扩大该议题影响力。



4. 重点领域环境信息公开质量提升

社会需求：各类环保行动或者社会利用，需要政府、企业公开各类环境相关信息。

解决方案：调研各类重要环境数据公开现状，并推动公开。

带来改变：

排污许可执行报告存在的问题，向生态环境部及各省生态环境厅发函建议改进，并与《南方周末》合作推进。



与《上海证券报》合作，推进上市公司生产者责任制延伸实施。



5.3 反漂绿

(1) ESG 信息披露透明度分析与推进

社会需求：ESG 披露应该全面平衡，正面及负面信息平衡披露，减少“漂绿”。

解决方案：利用大数据+AI 技术，对企业 ESG 合规风险信息，ESG 报告进行收录解析，查找未披露的较严重 ESG 合规风险，进行分析并推动披露。

带来改变：

在组织层面，先后获得 3 家以上钢铁上市公司及其报告鉴证、编制机构，对其 ESG 报告中数据不准确问题给出反馈；发现 2 家纺织服装上市公司实际产品 PFAS 管控与其 ESG 报告披露不符并与企业进行沟通改进。以数据支持《南方周末》2024-2025 年度漂绿榜。

(2) ESG 合规风险改进推动

社会需求：各类企业应该加强 ESG 合规风险管理，减少违法违规事项。

解决方案：大数据+AI 收录分析全国处罚，揭示较严重问题，引发更多关注推动解决。

带来改变：

上海青悦以周报的形式持续发出 ESG 合规风险分析，2025 年度累计发出 52 期，多家上市公司 ESG 负责人联系提供风险修复等资料。

(2) 处罚公开与归集推进

社会需求：企业违法违规等信用信息，应该全面及时准确从各个监管部门归集到信用平台并公开，便于各个政府部门根据信用进行针对性监管，便于市场根据信用状况及时对企业 ESG 合规风险进行及时评价及调整投资，助力绿色金融绿色供应链更有效配置资源。

解决方案：利用大数据+AI 技术，对全国各地各级政府各个部门的处罚披露及向信用中心归集及公开情况进行收录计算，对发现的问题向负责的政府部门提出改进建议。

带来改变：2025 年度共推动 4 个省级和 27 个地市级信用平台完善信用信息公示，同时发现 11 家次环保处罚未及时向地方信用平台同步问题并推动 4 家次问题解决。

5.4 能力建设与对外交流

合作

(1) 国内交流

- 参加 SEE 卫蓝侠 化学品管理促进放心消费行动赋能工作坊



- 参加能源基金会及中华环保联合会主办的“菁英计划”策略传播培训

- 参加钢铁及再生铝业低碳发展研讨会
- 参加"气候行动中的性别包容"主题研讨会



(2) 国际交流

- 参加曼谷气候行动周 (BKKCAW)
- 参加亚投行可持续金融 CSO 研讨会
- 与 SEE 基金会联合主办 COP30 的"NGO 与企业的气候行动伙伴关系"边会

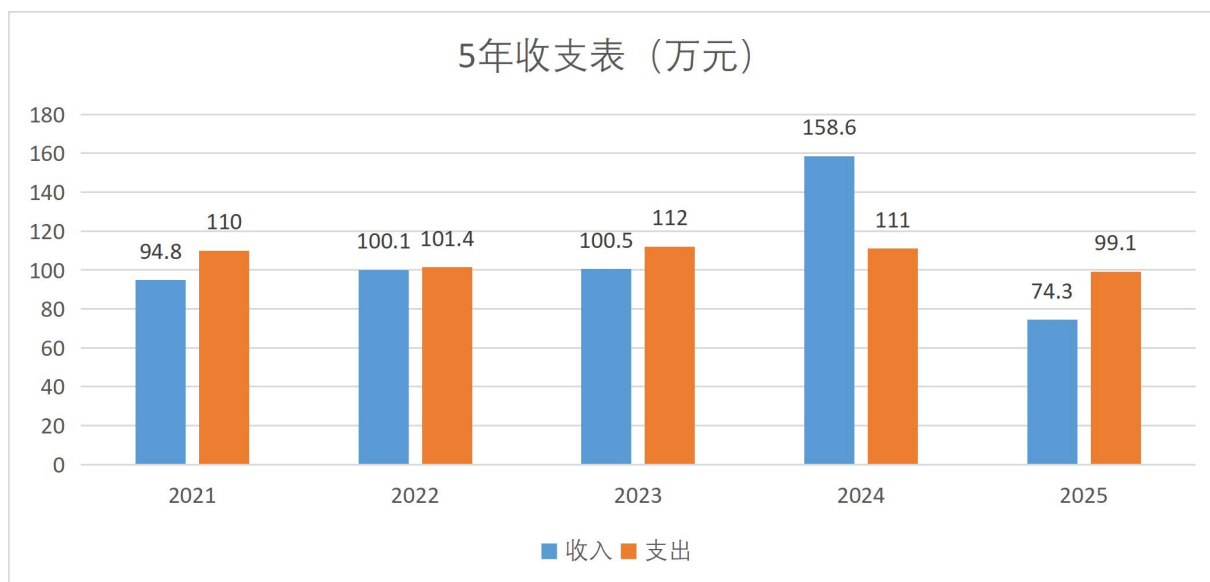
5.5 对外开放环境数据

青悦数据环境大数据库 <https://data.epmap.org>, 2025 新增循环经济、产品质量抽检、食品质量抽检等数据, 支持 240 多个科研项目, 累积已达 3572 个, 多篇高水平论文致谢青悦数据支持。

ESG 报告数据库 (<https://esg.epmap.org/reports>)、ESG 合规风险数据库 (<https://esg.epmap.org/risk>) 等均已对教育科研及商业用户提供服务。

5.6 财务

经上海轩城会计师事务所（普通合伙）审计，2025 年累计收入 74.3 万元，支出 99.1 万元。近 5 年财务收支情况：



2025 年度机构财务审计报告已于单位网站 <http://www.epmap.org> 底部“信息公开”专栏全文公示。

六、前景展望

未来一年，青悦将通过更多的线上+线下数据调研，更加准确把握全社会对 ESG 可持续发展的阶段性需求，并提出有针对性、符合实际需要的解决方案，尤其是在 ESG 的气候、化学品管理等领域，深入钢铁、纺织服装、消费电子等行业，与 AI 大数据能力充分结合，为更加全面的中国式现代化做出更多努力。

上述前景展望仅为截止目前为止的判断与计划，不排除后续根据实际进展情况进行调整，不代表未来实际成果，请各位利益相关方留意风险。

致谢：

上海市闵行区生态环境局	中国金融学会绿色金融委员会
上海市闵行区民政局社团管理局	上海市环境保护产业协会
上海市闵行区财政局	上海市工业经济联合会
上海市闵行区税务局	上海益驰思环境技术有限公司
	上海一米一智造
北京市企业家环保基金会	莱巍爵 Leverage
中华环境保护基金会	腾讯企业邮
中华环保联合会	码云 (gitee.com)
北京自然之友公益基金会	CCF (中国计算机学会) 公益工作委员会
中国国际民间组织合作促进会	NGO2.0
北京合一绿色公益基金会	亚洲基础设施投资银行
字节公益	
支付宝公益	中国环境报
腾讯公益	中国化工报
	上海证券报
大道应对气候变化促进中心	南方周末
苏州工业园区绿色江南公众环境关注中心	第一财经
深圳市零废弃环保公益事业发展中心	

更多捐赠人，社会各界及合作伙伴的支持，在此一并感谢