

2025 年度 公益社団法人 環境科学会

第 33 回 定時総会資料



2026 年 3 月 7 日（土）

於：東洋大学白山キャンパス 6 号館 6301

2025 年度 公益社団法人環境科学会

定時総会議事次第

2026 年 3 月 7 日（土） 12 : 30 ～ 13 : 15

1. 開 会
2. 議長を選出
3. 議事録署名人を選出
4. 議 題 頁
 - 第 1 号議案 名誉会員の推戴について 1
 - 第 2 号議案 2025 年度事業報告について 1-13
 - 第 3 号議案 2025 年度収支決算について 14-21
 - 第 4 号議案 定款変更について 22
 - [報告事項]
 1. 2026 年度事業計画について 23
 2. 2026 年度収支予算について 24-25
5. そ の 他

・・・・・・・・・・・・・・・・ひきつづき・・・・・・・・・・・・・・・・

公益社団法人環境科学会 市民公開講演会

『環境共生型まちづくりを実現するには？環境科学研究における学融合』

日時：2026 年 3 月 7 日（土） 14 : 00 ～ 16 : 00

場所：東洋大学白山キャンパス 6 号館 6301 （およびオンラインでのハイブリッド）

参加費：無料

【プログラム】

14:00~14:05 開会のご挨拶 荒巻 俊也(学会長、東洋大学)

14:05~14:10 シンポジウムの目的と趣旨 亀山 康子 (企画委員、東京大学)

14:10~14:30 社会科学・環境心理学の視点から 甲斐田 直子 (理事、筑波大)

14:30~14:50 自然科学・環境リスク学の視点から 三宅 祐一 (会員、横浜国立大)

14:50~15:20 工学・環境システム学の視点から 松本 亨 (副会長、北九州市立大)

15:20~15:55 パネルディスカッション 講演者3名+ファシリテータ (亀山) 学融合の観点からの現状と課題、今後の発展の可能性、当学会でできることは？

15:55~16:00 閉会のご挨拶 山本佳世子 (副学会長、電機通信大学)

司会進行 平野 勇二郎 (企画委員、国立環境研究所)

第 1 号議案 名誉会員推戴の承認について

次の三氏を定款第 6 条第 1 項 4 号に基づき、名誉会員に推挙する。

迫田 章義 (さこだ あきよし) 氏 (東京大学 名誉教授)
渡辺 知保 (わたなべ ちほ) 氏 (長崎大学 学環長・教授)
藤倉 良 (ふじくら りょう) 氏 (法政大学 教授)

第 2 号議案 2025 年度 事業報告について 【2025.01.01～12.31】

I. 事業の状況

①年会、討論会及び講演会等の開催（定款第 5 条 1 項 1 号）

◎環境科学会 2025 年会を開催した。

日 時： 2025 年 9 月 4 日（木）～5 日（金）

場 所： 叡啓大学

名 称： 環境科学会 2025 年会 参加者：226 名

発表内容：

・シンポジウム 8 件

- ① 水インフラに見る人々の暮らしと価値観
- ② 脱炭素実現に向けた CCS 普及策の学際的研究
- ③ 『社会的質』の高いサステナビリティの実現～安全保障、包摂、結束、エンパワーメントの観点から
- ④ 営農型太陽光発電による食糧生産の持続可能性の確保
- ⑤ どうすれば環境ボランティアを増やせるのか？
- ⑥ 再生プラスチックに関する循環経済システムの構築に向けた課題とその研究動向
- ⑦ 持続可能な食システムに向けて
- ⑧ スクリーニング分析を用いた環境および水質モニタリングの新展開

・口頭発表 65 件

・ポスター発表 69 件

②学会誌及び学術図書の刊行（定款第 5 条 1 項 2 号）

学会誌「環境科学会誌」を下記のとおり発行した。2018 年度より電子ジャーナルのみ。

発行年月日

2025 年 1 月 31 日	38 巻 1 号
2025 年 3 月 31 日	38 巻 2 号
2025 年 5 月 31 日	38 巻 3 号
2025 年 7 月 31 日	38 巻 4 号
2025 年 9 月 30 日	38 巻 5 号
2025 年 11 月 30 日	38 巻 6 号

オンライン投稿査読システムを導入し、査読および編集の迅速化、投稿者、査読者の労力の削減を図った。

③環境の保全・創造に関する調査及び研究（定款第 5 条 1 項 3 号）

該当なし

④研究の奨励及び研究業績の表彰（定款第 5 条 1 項 4 号）

2025 年会会場(広島県広島市中区幟町 1-5『叡啓大学』)に於いて、9 月 4 日（木）に学会賞等の表彰式、若手育成事業の表彰式を執り行った。

*名称：2025 年環境科学会 **学会賞**（0 名）

目的：環境科学に貢献し、学会に特別の貢献があったと認められる者について選考し、表彰した。

受賞者：該当者なし

*名称：2025 年環境科学会 **学術賞**（1 名）

目的：環境科学分野において特に優れた研究業績があったと認められる者について選考し、表彰した。

受賞者 i：森 保文（国立環境研究所・シニア研究員）

対象功績：市民・企業の自主的な環境活動の要因と戦略に関する研究

*名称：2025 年環境科学会 **奨励賞**（1 名）

目的：環境科学分野において独創的な研究による論文、著書を発表し、将来の活躍が期待できる満 40 歳未満の者について選考し、表彰した。

受賞者 i：牧 誠也（国立環境研究所・主任研究員）

対象功績：「空間情報を用いた資源の需給ポテンシャル解析に関する研究」

*名称：2025 年環境科学会 **論文賞**（1 編）

目的：環境科学の発展に寄与する研究を奨励するため、本学会誌に掲載された論文の中から優れた論文を選考し、表彰した。

受賞者 i：森口暢人*, 伊藤理彩*, 東海明宏*

：* 大阪大学

対象論文：「土砂災害警戒区域内に立地するPRTR対象事業所におけるNatechリスクの抽出」

（環境科学会誌 35(6) 355-376, 2022 年）

*名称：2025 年環境科学会 **優秀研究企画賞**（富士電機賞） 1 件

目的：富士電機株式会社の寄付により、環境科学分野における新規性や注目度、社会的有用性、これまでの実績に基づく発展性などの観点から研究企画を選考し、表彰した。

受賞者 i：重富 陽介（立命館大学・理工学部環境都市工学科・准教授）

研究企画：「日本版プラネタリーヘルスダイエットの移行に向けた性・年齢別食品摂取パターンの解析」

*名称：環境科学会 **2025 年会優秀発表賞**（富士電機賞）計 9 名

目的：富士電機株式会社の寄付により、環境科学分野の発展とその将来を担う創意ある若手研究者・学生等を育成・奨励することを目的として、環境科学会年会において、優秀な発表を行った者を選考し、表彰した。

『最優秀発表賞』 3 名

① ポスドクおよび博士課程学生の部

受賞者：糸井 風音（筑波大学）

受賞発表：「社会関係資本による気候変動緩和行動の促進可能性：私的・公共領域に着目して」

② 修士課程（博士課程前期を含む）学生の部

受賞者：三原 千穂（静岡県立大学）

第2号議案

受賞発表：「循環型農業の実現に向けた光触媒窒素変換技術を用いた即効性バイオ液肥の開発」

③ 学部学生・高専生・高校生等の部

受賞者：児島 未来（東京都市大学）

受賞発表：「環境行政における女性管理職のキャリア形成」

『優秀発表賞』 6名

① ポストクおよび博士課程学生の部

受賞者 i：田川 瑛梨（横浜国立大学）

受賞発表：「シリコーンパッシブ法における評価可能物質の推定とリスクアセスメントへの適用」

受賞者 ii：絹川 グリボスタン（東京大学）

受賞発表：「熱中症リスクに対する暑熱対策ツールの利用実態とその影響因子」

② 修士課程（博士課程前期を含む）学生の部

受賞者 i：塩谷 稀一郎（東京大学）

受賞発表：「地域の観光における気候変動に対する脆弱性の評価」

受賞者 ii：井藤 千聖（酪農学園大学）

受賞発表：「牛の消化液培養におけるカギケノリ添加のメタン削減効果」

③ 学部学生・高専生・高校生等の部

受賞者 i：神崎 愛琉（熊本県立水俣高等学校）

受賞発表：「メチル水銀に対する認識調査及び正しく理解するための手法としての毛髪水銀濃度測定」

受賞者 ii：安原 芽生（愛媛大学）

受賞発表：「二枚貝の軟組織に適用可能なPFAS分析法の確立と瀬戸内海沿岸域のモニタリング調査」

*名称：2025 年環境科学会 **高校・高専活動奨励賞**（クリタ活動賞） 3 グループ

目的：公益財団法人クリタ水・環境科学振興財団の寄付により、将来性のある高校生による活動を支援することを目的とし、準会員の高校生もしくは高専 1～3 年生の活動を指導されている教員から応募された研究企画を選考し、表彰した。

受賞者 i：山崎 翔太（兵庫県立飾磨工業高等学校・教諭）

研究企画：「廃材から環境負荷の少ない燃料電池の製作 ～祭りの廃材である竹の有効活用法の開発～」

受賞者 ii：中村 晃規（石川県立七尾高等学校・教諭）

研究企画：「環境DNA による石川県の淡水魚類相調査 ―高校生主体の地域調査ネットワーク―」

受賞者 iii：川勝 和哉（兵庫県立姫路東高等学校・教諭）

研究企画：「マグマ分化末期の熱水残液循環の指標を提案する」

*名称：2025 年環境科学会 **博士後期課程学生研究奨励賞**（クリタ研究賞） 2 件

目的：公益財団法人クリタ水・環境科学振興財団の寄付により、若手研究者による連携研究の一層の啓発と研究及び活動を支援することを目的とし、博士後期課程学生から応募がなされた研究企画を選考し、表彰した。

受賞者 i : 田川 瑛梨 (横浜国立大学大学院環境情報学府・博士後期課程学生)

研究企画: 「物質移動解析に基づく定量的パッシブ法の高精度化と個人曝露評価への応用」

受賞者 ii : 滝川 哲也 (静岡県立大学大学院薬食生命科学総合学府・博士後期課程学生)

研究企画: 「大気中の多環芳香族炭化水素類およびハロゲン化誘導体の長期動態解析とリスク評価」

⑤内外の関連学協会等との交流及び協力 (定款第5条第1項5号)

・共催 1件

時期: 2025年11月12日～14日

名称: EcoDesign2025 国際会議

場所: 早稲田大学国際会議場

主催: エコデザイン学会連合

・協賛 13件

時期: 2025年6月5日

名称: 海水資源・環境シンポジウム 2025

場所: オンライン開催

主催: 日本海水学会海水資源・環境研究会

時期: 2025年6月20日

名称: 第38回シンポジウム

場所: オンライン開催

主催: (一社)リスク学会

時期: 2025年6月30日～7月1日

名称: The 9th International Symposium on Fuels and Energy (ISFE2025)

場所: 東広島芸術文化ホールくらら

主催: ISFE2025 実行委員会・広島大学エネルギー超高度利用研究拠点

時期: 2025年7月11日

名称: 第37回イオン交換セミナー

場所: 上智大学四ツ谷キャンパス

主催: 日本イオン交換学会

時期: 2025年7月18日～21日

名称: 環境工学ワークショップ 2025(IWEE2025)および第35回環境工学総合シンポジウム 2025

場所: 北見工業大学

主催: (一社)日本機械学会

時期: 2025年8月6日～8日

名称: 第34回日本エネルギー学会大会

場所: 東北大学川内北キャンパス

主催: (一社)日本エネルギー学会

時期: 2025年9月4日～5日

名称: 第43回レーザセンシングシンポジウム

場所: 国立極地研究所

主催：(一社)レーザセンシング学会

時期：2025年10月10日

名称：第49回基礎化学工学演習講座（実験クール）「濾過実験・データ解析とケーキ特性の評価」

場所：株式会社三進製作所本部・犬山工場技術研究所

主催：(公社)化学工学会東海支部

時期：2025年10月29日～30日

名称：連合年会2025（第38回日本イオン交換研究発表会・第44回溶媒抽出討論会）

場所：秋田拠点センターアルヴェ

主催：日本イオン交換学会、日本溶媒抽出学会

時期：2025年10月30日～31日

名称：第61回X線分析討論会

場所：水戸市民会館

主催：(公社)日本分析化学会X線分析研究懇談会

時期：2025年11月7日～9日

名称：第38回年次大会

場所：大阪大学吹田キャンパス

主催：(一社)日本リスク学会

時期：2025年11月12日～13日

名称：第38回研究発表会

場所：J:COM ホルトホール大分

主催：日本吸着学会

時期：2025年11月20日

名称：海水資源・環境セミナー2025

場所：千葉工業大学津田沼キャンパス

主催：日本海水学会 海水資源・環境研究会

・後援 9件

時期：2025年6月25日～26日

名称：第30回地下水・土壌汚染とその防止対策に関する研究集会

場所：京都大学百周年時計台記念館

主催：(一社)土壌環境センター

時期：2025年6月27日

名称：【KISTEC 教育講座】「サプライチェーン全体で考える化学物質規制対応の新潮流
【基礎的要求を知る編】」

場所：かながわサイエンスパーク内講義室(ハイブリッド開催)

主催：(地独)神奈川県立産業技術総合研究所

時期：2025年7月26日

名称：公開シンポジウム「Soil Health とは？土壌の健康の理解・維持向上・共有」

場所：日本学術会議講堂

第2号議案

主催：日本学術会議農学委員会土壌科学分科会・Soil Health 小委員会、農学委員会・
食料科学委員会合同 IUSS 分科会

時期：2025 年 7 月 8 日

名称：第 27 回(2025 年)日本水大賞 2026 日本ストックホルム青少年水大賞

場所：日本科学未来館

主催：(公社)日本河川協会

時期：2025 年 8 月 8 日～10 日

名称：第 19 回全国大会

場所：北海道大学学術交流会館

主催：日本エネルギー環境教育学会

時期：2025 年 8 月 27 日～28 日

名称：第 14 回環境放射線除染研究発表会

場所：パルセいいざか

主催：(一社)環境放射能とその除染・中間貯蔵および環境再生のための学会

時期：2025 年 9 月 15 日

名称：国際シンポジウム 大阪湾岸「いのち輝く」を未来へ

場所：大阪市立自然史博物館

主催：(公社)大阪自然環境保全協会

時期：2025 年 12 月 2 日～5 日

名称：2025 年室内環境学会学術大会

場所：北九州国際会議場

主催：(一社)室内環境学会

時期：2025 年 12 月 12 日

名称：一般公開シンポジウム「気候変動への適応—気候変動対策と持続可能な社会への取り組み—」

場所：日本大学会館及びオンライン配信

主催：(一社)環境情報科学センター

・学会ホームページ掲載協力 講演会等 10 件 ・ 公募情報 27 件

⑥ 会員相互の情報及び研究交流（定款第 5 条第 1 項 6 号）

- ・2025 年 9 月 4 日（木）叡啓大学 Eikei Top 西にて年会交流会を開催。76 名が参加した。
- ・メール配信等を活用した情報共有を行った

⑦ その他当学会の目的（定款第 4 条）を達成するために必要な事業（定款第 5 条第 1 項 7 号）

- ・インターネットを利用した学会の広報活動を促進するとともに、会員相互ならびに学会事務局とのコミュニケーションを円滑に運営するために、会員管理システムを運用。さらに、充実した運用を目指し仔細を検討している。

事業報告に対する附属明細書

1. 特記すべき事項はありません。

第2号議案

Ⅱ. 処務の概要

【1】役員等に関する事項

2025 年 12 月末現在

役職名	氏 名	常勤/ 非常勤	就任年月日 (最初の就任時)	重任年月日 (現在の 任期開始時)	報 酬	担当職務 (庶務・会計・編 集等)	現職名
会 長	荒巻 俊也	非常勤	2023.03.04	2025.03.01	無給	総括	東洋大学 教授
副会長	山内 太郎	非常勤	2023.03.04	2025.03.01	無給	公益法人	北海道大学 教授
副会長	松本 亨	非常勤	2025.03.01		無給	表彰	北九州市立大学 教授
副会長	山本 佳世子	非常勤	2023.03.04	2025.03.01	無給	広報(渉外)	電気通信大学 教授
理事	原 圭史郎	非常勤	2021.03.06	2025.03.01	無給	総務 公益法人	大阪大学 教授
理事	大塚 佳臣	非常勤	2021.03.06	2025.03.01	無給	財務	東洋大学 教授
理事	亀山 康子	非常勤	2025.03.01		無給	企画 学会連携	東京大学 教授
理事	平野 勇二郎	非常勤	2025.03.01		無給	企画 学会連携	国立環境研究所 上級主幹研 究員
理事	小林 憲弘	非常勤	2023.03.04	2025.03.01	無給	編集(総括)	国立医薬品食品衛生研究所 室長
理事	甲斐田 直子	非常勤	2025.03.01		無給	編集	筑波大学 准教授
理事	栗栖 聖	非常勤	2023.03.04	2025.03.01	無給	年会(総括)	東京大学 准教授
理事	下ヶ橋 雅樹	非常勤	2025.03.01		無給	年会	叡啓大学 教授
理事	杉野 誠	非常勤	2025.03.01		無給	年会	法政大学 教授
理事	松橋 啓介	非常勤	2025.03.01		無給	広報(渉外)	国立環境研究所 室長
理事	小林 剛	非常勤	2025.03.01		無給	表彰	横浜国立大学 教授
理事	田畑 智博	非常勤	2023.03.04	2025.03.01	無給	表彰	神戸大学 准教授
理事	石川 奈緒	非常勤	2023.03.04	2025.03.01	無給	若手育成	岩手大学 教授
理事	村上 一真	非常勤	2025.03.01		無給	若手育成	滋賀県立大学 教授
(計 18 名)							
監事	一ノ瀬 俊明	非常勤	2025.03.01		無給		国立環境研究所 シニア研究アドミニストレーター
監事	後藤 尚弘	非常勤	2025.03.01		無給		東洋大学 教授
(計 2 名)							

【2】職員に関する事項

2025 年 12 月末現在

職 名	氏 名	常勤/ 非常勤	採用年月日	担当事務	備 考
(計 0 名)					

【3】会議に関する事項

（１）総会

①2024 年度第 32 回定時総会(2025 年 3 月 1 日)

- ・ 成立の確認（承認）
- ・ 議事録署名人の選出（可決）
- ・ 2024 年度事業報告書について（承認）
- ・ 2024 年度収支決算書について（承認）
- ・ 2025・2026 年度役員改選について（承認）

報告事項

- ・ 2025 年度事業計画について（承認）
- ・ 2025 年度収支予算について（承認）
- ・ 顧問の委嘱について（承認）

（２）理事会

①第 1 回（2025 年 2 月 10 日）

- ・ 成立の確認（承認）
- ・ 議事録署名人の選出（可決）

議事

- ・ 2024 年度第 5 回議事録の確認（承認）
- ・ 特定費用準備資金について（承認）
- ・ 2024 年度事業報告及び決算報告について（承認）
- ・ 顧問の推挙および各賞の決定について（承認）
- ・ 第 32 回定時総会および市民公開講演会の開催について（承認）
- ・ 2025・2026 年度の役員候補者総会提案と確認について（承認）
- ・ 2025 年会の準備状況について（承認）
- ・ 若手育成事業委員会規程の改定について（承認）
- ・ 入会申請者の承認および年度末資格喪失者(報告)について（承認）

その他

- ・ 会誌の進捗状況について
- ・ 代表理事及び業務執行理事の職務執行状況報告

②第 2 回（2025 年 3 月 1 日）

- ・ 成立の確認（承認）
- ・ 議事録署名人の選出（可決）

議事

- ・ 成立の確認（承認）
- ・ 議事録署名人の選出（可決）

議事

- ・ 2025・2026 年度の会長(代表理事)および副会長(代表理事)の選任について（承認）
- ・ 2025・2026 年度の業執行理事(総務・財務)の選定について（承認）
- ・ 2025・2026 年度の理事の職務分掌について（承認）
- ・ 2025・2026 年度の幹事の指名について（承認）

③第3回（2025年5月27日）

- ・ 成立の確認（承認）
- ・ 議事録署名人の選出（可決）

議事

- ・ 2025 年度第1回・第2回議事録の確認（承認）
- ・ 第32回定時総会(2024 年度)議事録の確認（承認）
- ・ 2025 年会の準備状況について（承認）
- ・ 表彰の各規程等の整備について(内閣府指摘）（承認）
- ・ 若手育成事業委員会の各審査の選考委員について（承認）
- ・ 入会申請者の承認について（承認）

その他

- ・ 会誌の進捗状況について
- ・ 2025 年度第1回幹事会の開催について

④第4回（2025年9月4日）

- ・ 成立の確認（承認）
- ・ 議事録署名人の選出（可決）

議事

- ・ 2025 年度第3回議事録の確認（承認）
- ・ 2025 年度優秀研究企画賞(富士電機賞)及び2025 年度優秀発表賞(富士電機賞)の選考について（承認）
- ・ 2025 年度高校・高専活動奨励賞(クリタ活動賞)及び2025 年度博士後期課程学生研究奨励賞(クリタ研究賞)の選考について（承認）
- ・ 2025 年会報告及び2026 年の開催地について（承認）
- ・ 第33回定時総会および講演会企画等について（承認）
- ・ 入会申請者の承認について（承認）

その他

- ・ 会誌の進捗状況について
- ・ 代表理事及び業務執行理事の職務執行状況報告

⑤第5回（2025年12月5日）

- ・ 成立の確認（承認）

- ・ 議事録署名人の選出（可決）

議事

- ・ 2025 年度第 4 回理事会議事録の確認（承認）
- ・ 2026 度事業計画、予算案、資金調達及び設備投資の見込について（承認）
- ・ 2025 年会報告と 2026 年の開催地について（承認）
- ・ 第 33 回定時総会および講演会企画等について（承認）
- ・ 外部監事導入に伴う定款変更について（承認）
- ・ 投稿規程・執筆要領改定について（承認）
- ・ 入会申請者の承認について（承認）
- ・ その他(国際文献社 2026 契約書案)（承認）

その他

- ・ 会誌の進捗状況について
- ・ その他(広報・渉外委員会)

（3）年会委員会

①第 1 回（2025 年 4 月 7 日）

- ・ 委員会内の業務分担（承認）
- ・ 今年度の年会の準備状況と今後の予定について（承認）
- ・ シンポジウム企画（承認）
- ・ 来年度の年会の候補地選定について（承認）

②第 2 回（2025 年 7 月 23 日）

- ・ 今年度の年会の準備状況と今後の予定について（承認）

（4）表彰委員会

①第 1 回（2025 年 1 月 27 日）

- ・ 学会賞の推薦について（承認）
- ・ 学術賞の選考について（承認）
- ・ 奨励賞の選考について（承認）
- ・ 論文賞の選考について（承認）

（5）若手育成事業委員会

① 第 1 回（2025 年 4 月 1 日，web 開催）

- ・ 業務確認と役割分担について（承認）
- ・ 富士電機賞、クリタ賞の募集要項と申請書について（承認）
- ・ 各賞の審査員（案）の選定について（承認）

② 第 2 回（2025 年 5 月 29 日，メール審議）

- ・ クリタ活動賞の引率教員を年会交流会無料招待者の対象外とすることについて（承認）

③ 第 3 回（2025 年 6 月 18 日，メール審議）

- ・ クリタ研究賞、クリタ活動賞、研究企画賞の募集期間の延長について（承認）
- ④ 第4回（2025年8月28日，メール審議）
- ・ 2024年度クリタ活動賞受賞者からの年会におけるオンライン発表または指導者の代理発表希望への回答について（承認）
- ⑤ 第5回（2025年8月29日，メール審議）
- ・ 優秀研究企画賞（富士電機賞）、クリタ活動賞、クリタ研究賞の受賞者について（承認）
- ⑥ 第6回（2025年9月3日，対面）
- ・ 2025年会優秀発表賞（富士電機賞）の選考結果について（承認）
- ⑦ 第7回（2025年9月11日，メール審議）
- ・ 2024年度クリタ活動賞受賞者（天候の都合により年会を欠席）による発表動画の配信について（承認）

（6）編集委員会

- ①第4回（2025年1月31日）
- ・ 査読状況について（報告）
- ・ 引き継ぎ事項の整理（報告）
- ②第1回編集委員会（2025年5月20日）
- ・ 査読状況について（報告）
- ・ 論文審査方法の説明（報告）
- ③第2回(拡大)編集委員会（2025年9月5日，対面）
- ・ 査読状況について（報告）
- ・ 論文投稿規定及び執筆要領の改定について（審議）
- ④第3回編集委員会（2025年11月26日）
- ・ 査読状況について（報告）
- ・ 論文投稿規定及び執筆要領の改定について（審議）

（7）企画委員会

- ① 第1回（2025年8月メール審議）
- ・ 25年度環境科学会 市民公開講演会の企画の検討（企画テーマや趣旨、講演者候補の提案）
- ② 第2回（2025年10月メール審議）
- ・ 25年度環境科学会 市民公開講演会の企画の詳細化（プログラム設計、講演者・講演テーマの選定等）

（8）広報・渉外委員会

- ①HP更新（通年）。行事共催・HP掲載申請に対する審査（通年）。
- ②第1回（2025年5月16日）
- ・ 幹事・理事の業務分担について（承認）

- ・ 掲載依頼のフォームによる管理について（承認）

【4】 許可、認可、承認、証明等に関する事項
該当なし

【5】 契約に関する事項
該当なし

【6】 寄付金に関する事項

- ・ 富士電機株式会社の寄付により、優秀研究企画賞及び年会優秀発表賞を選考し授与した。
- ・ 公益財団法人クリタ水・環境科学振興財団の寄付により、高校・高専活動奨励賞及び博士後期課程学生研究奨励賞を選考し授与した。

【7】 主務官庁及び行政庁の指示に関する事項

連絡年月日	連絡事項	履行状況
2025 年 3 月 1 日	【事業報告等の提出】 提出のご案内 【内閣府 - 届】 事業報告等の提出	2025 年 3 月 27 日
2025 年 12 月 1 日	【事業計画書等の提出】 提出のご案内 【内閣府 - 届】 事業計画等の提出	2025 年 12 月 26 日

会員の異動状況書

会員種別	会 員 数		増減数	摘 要
	本年度末 2025年12月31日現在	前年度末 2024年12月31日現在		
名誉会員	42名	42名	0	
正会員 (※)	491名	505名	△ 14	
内訳:正会員	461名	479名	△ 18	
シニアフェロー	30名	26名	4	
準会員	115名	121名	△ 6	
賛助会員	8社	9社	△ 1	
計	656	677	△ 21	

※正会員をもって一般社団法人及び一般財団法人に関する法律上の社員とする。〔定款第3章第6条2〕

貸借対照表

2025年12月31日現在

公益社団法人 環境科学会

(単位：円)

科 目	当年度	前年度	増 減
I 資産の部			
1. 流動資産			
現金預金	11,604,758	11,675,312	△ 70,554
未収会費	250,000	310,000	△ 60,000
未収金	0	120,000	△ 120,000
流動資産合計	11,854,758	12,105,312	△ 250,554
2. 固定資産			
(1) 基本財産			
基本財産預金	20,000,000	20,000,000	0
基本財産合計	20,000,000	20,000,000	0
(2) 特定資産			
積立預金	13,577,109	13,570,283	6,826
特定資産合計	13,577,109	13,570,283	6,826
固定資産合計	33,577,109	33,570,283	6,826
資産合計	45,431,867	45,675,595	△ 243,728
II 負債の部			
1. 流動負債			
未払金	200,000	0	200,000
前受会費	2,539,000	2,709,000	△ 170,000
流動負債合計	2,739,000	2,709,000	30,000
負債合計	2,739,000	2,709,000	30,000
III 正味財産の部			
1. 基金			
基金	0	0	0
2. 指定正味財産			
指定正味財産合計	0	0	0
3. 一般正味財産			
(1) 代替基金	0	0	0
(2) その他一般正味財産	42,692,867	42,966,595	△ 273,728
一般正味財産合計	42,692,867	42,966,595	△ 273,728
(うち基本財産への充当額)	20,000,000	20,000,000	0
(うち特定資産への充当額)	13,577,109	13,570,283	6,826
正味財産合計	42,692,867	42,966,595	△ 273,728
負債及び正味財産合計	45,431,867	45,675,595	△ 243,728

正味財産増減計算書

2025年 1月 1日から2025年12月31日まで

公益社団法人 環境科学会		(単位：円)		
科 目		当年度	前年度	増 減
I	一般正味財産増減の部			
1.	経常増減の部			
(1)	経常収益			
	基本財産運用益	7,692	517	7,175
	基本財産受取利息	7,692	517	7,175
	特定資産運用益	7,376	270	7,106
	特定資産受取利息	7,376	270	7,106
	受取会費	5,739,000	6,154,000	△ 415,000
	正会員受取会費	4,653,000	4,930,000	△ 277,000
	当年度	4,555,000	4,930,000	△ 375,000
	過年度	98,000	0	98,000
	準会員受取会費	585,000	665,000	△ 80,000
	当年度	570,000	665,000	△ 95,000
	過年度	15,000	0	15,000
	賛助会員受取会費	450,000	500,000	△ 50,000
	当年度	450,000	500,000	△ 50,000
	シニアフェロー会員受取会費	51,000	59,000	△ 8,000
	当年度	51,000	59,000	△ 8,000
	事業収益	2,283,351	3,044,918	△ 761,567
	年会事業収益	1,317,000	1,481,000	△ 164,000
	講演会等参加費収益	1,317,000	1,431,000	△ 114,000
	その他の収益	0	50,000	△ 50,000
	図書頒布収益	0	6,000	△ 6,000
	会誌論文掲載料収益	905,000	1,485,000	△ 580,000
	著作権・複写使用料収益	61,351	72,918	△ 11,567
	受取寄付金	2,100,000	1,500,000	600,000
	若手研究助成金（富士電機賞）	900,000	900,000	0
	若手研究助成（クリタ財団賞）	1,200,000	600,000	600,000
	雑収益	481,631	444,203	37,428
	受取利息	15,596	1,203	14,393
	雑収益	466,035	443,000	23,035
	過年度	25,000	55,000	△ 30,000
	懇親会参加費収益	441,035	388,000	53,035
	経常収益計	10,619,050	11,143,908	△ 524,858
(2)	経常費用			
	事業費	9,091,077	8,539,200	551,877
	臨時雇賃金	292,811	295,200	△ 2,389
	旅費交通費	199,795	16,112	183,683
	通信運搬費	12,060	200,850	△ 188,790
	消耗品費	1,030,600	530,289	500,311
	印刷製本費	19,404	23,354	△ 3,950
	賃借料	1,192,700	473,198	719,502
	諸謝金	44,548	86,822	△ 42,274
	支払手数料	5,985	6,505	△ 520
	委託費	4,893,174	5,906,870	△ 1,013,696
	機関誌	2,056,371	2,735,005	△ 678,634
	事務委託	2,817,803	3,171,865	△ 354,062
	その他	19,000	0	19,000
	研究活動支援費	1,400,000	1,000,000	400,000
	管理費	1,801,701	1,726,105	75,596
	旅費交通費	47,571	0	47,571
	通信運搬費	193,078	61,674	131,404
	印刷製本費	5,104	10,017	△ 4,913
	賃借料	0	12,000	△ 12,000
	租税公課	700	1,070	△ 370
	支払負担金	0	50,000	△ 50,000
	日本学術協力財団負担金	0	50,000	△ 50,000
	支払手数料	39,215	42,460	△ 3,245
	委託費	1,370,263	937,714	432,549
	事務委託	1,207,633	805,714	401,919
	その他	162,630	132,000	30,630
	徴収不能額	135,000	100,000	35,000
	雑費	770	511,170	△ 510,400
	雑損失	10,000	0	10,000
	経常費用計	10,892,778	10,265,305	627,473
	評価損益等調整前当期経常増減額	△ 273,728	878,603	△ 1,152,331
	評価損益等計	0	0	0
	当期経常増減額	△ 273,728	878,603	△ 1,152,331
2.	経常外増減の部			
(1)	経常外収益			
	経常外収益計	0	0	0
(2)	経常外費用			
	経常外費用計	0	0	0
	当期経常外増減額	0	0	0
	当期一般正味財産増減額	△ 273,728	878,603	△ 1,152,331
	一般正味財産期首残高	42,966,595	42,087,992	878,603
	一般正味財産期末残高	42,692,867	42,966,595	△ 273,728
II	指定正味財産増減の部			
	当期指定正味財産増減額	0	0	0
	指定正味財産期首残高	0	0	0
	指定正味財産期末残高	0	0	0
III	基金増減の部			
	当期基金増減額	0	0	0
	基金期首残高	0	0	0
	基金期末残高	0	0	0
IV	正味財産期末残高	42,692,867	42,966,595	△ 273,728

予算対比正味財産増減計算書			
2025年 1月 1日から2025年12月31日まで			
公益社団法人 環境科学会		(単位：円)	
科 目	予算額	決算額	差 異
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
基本財産運用益	2,000	7,692	△ 5,692
基本財産受取利息	2,000	7,692	△ 5,692
特定資産運用益	100	7,376	△ 7,276
特定資産受取利息	100	7,376	△ 7,276
受取会費	6,438,000	5,739,000	699,000
正会員受取会費	5,170,000	4,653,000	517,000
当年度	5,170,000	4,555,000	615,000
過年度	0	98,000	△ 98,000
準会員受取会費	710,000	585,000	125,000
当年度	710,000	570,000	140,000
過年度	0	15,000	△ 15,000
賛助会員受取会費	500,000	450,000	50,000
当年度	500,000	450,000	50,000
シニアフェロー会員受取会費	58,000	51,000	7,000
当年度	58,000	51,000	7,000
事業収益	2,780,000	2,283,351	496,649
年会事業収益	1,200,000	1,317,000	△ 117,000
講演会等参加費収益	1,200,000	1,317,000	△ 117,000
図書頒布収益	10,000	0	10,000
会誌論文掲載料収益	1,470,000	905,000	565,000
著作権・複写使用料収益	100,000	61,351	38,649
受取寄付金	2,100,000	2,100,000	0
若手研究助成金（富士電機賞）	900,000	900,000	0
若手研究助成（クリタ財団賞）	1,200,000	1,200,000	0
雑収益	300,100	481,631	△ 181,531
受取利息	100	15,596	△ 15,496
雑収益	300,000	466,035	△ 166,035
過年度	0	25,000	△ 25,000
懇親会参加費収益	0	441,035	△ 441,035
その他	300,000	0	300,000
経常収益計	11,620,200	10,619,050	1,001,150
(2) 経常費用			
事業費	9,950,500	9,091,077	859,423
臨時雇賃金	240,000	292,811	△ 52,811
旅費交通費	346,000	199,795	146,205
会議費	103,000	0	103,000
通信運搬費	196,000	12,060	183,940
消耗品費	675,000	1,030,600	△ 355,600
印刷製本費	119,000	19,404	99,596
賃借料	600,000	1,192,700	△ 592,700
諸謝金	280,000	44,548	235,452
支払負担金	10,000	0	10,000
環境工学連合講演会負担金	10,000	0	10,000
支払手数料	8,000	5,985	2,015
委託費	5,543,500	4,893,174	650,326
機関誌	2,580,000	2,056,371	523,629
事務委託	2,963,500	2,817,803	145,697
その他	0	19,000	△ 19,000
研究活動支援費	1,830,000	1,400,000	430,000
管理費	1,916,000	1,801,701	114,299
会議費	100,000	0	100,000
旅費交通費	60,000	47,571	12,429
通信運搬費	84,000	193,078	△ 109,078
消耗品費	15,000	0	15,000
印刷製本費	51,000	5,104	45,896
賃借料	30,000	0	30,000
租税公課	2,000	700	1,300
支払負担金	50,000	0	50,000
日本学術協力財団負担金	50,000	0	50,000
支払手数料	100,000	39,215	60,785
委託費	984,000	1,370,263	△ 386,263
事務委託	822,000	1,207,633	△ 385,633
その他	162,000	162,630	△ 630
徴収不能額	140,000	135,000	5,000
雑費	300,000	770	299,230
雑損失	0	10,000	△ 10,000
経常費用計	11,866,500	10,892,778	973,722
評価損益等調整前当期経常増減額	△ 246,300	△ 273,728	27,428
評価損益等計	0	0	0
当期経常増減額	△ 246,300	△ 273,728	27,428
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
経常外収益計	0	0	0
(2) 経常外費用			
経常外費用計	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0
当期一般正味財産増減額	△ 246,300	△ 273,728	27,428
一般正味財産期首残高	42,966,595	42,966,595	0
一般正味財産期末残高	42,720,295	42,692,867	27,428
II 指定正味財産増減の部			
当期指定正味財産増減額	0	0	0
指定正味財産期首残高	0	0	0
指定正味財産期末残高	0	0	0
III 基金増減の部			
当期基金増減額	0	0	0
基金期首残高	0	0	0
基金期末残高	0	0	0
IV 正味財産期末残高	42,720,295	42,692,867	27,428

正味財産増減計算書内訳表

2025年 1月 1日から2025年12月31日まで

公益社団法人 環境科学会

(単位：円)

科 目		公益社団法人 環境科学会							合計	
		公益目的事業				小計	収益事業等	法人会計		内部取引 等消去
		公益-1 表彰・若手育成事業	公益-2 年会・講演会等事業	公益-3 機関誌等事業	公益共通					
I 一般正味財産増減の部										
1. 経常増減の部										
(1) 経常収益										
基本財産運用益	0	0	0	7,692	7,692	0	0	0	7,692	
基本財産受取利息	0	0	0	7,692	7,692	0	0	0	7,692	
特定資産運用益	0	0	0	7,376	7,376	0	0	0	7,376	
特定資産受取利息	0	0	0	7,376	7,376	0	0	0	7,376	
受取会費	0	0	0	2,813,000	2,813,000	0	2,926,000	0	5,739,000	
正会員受取会費	0	0	0	2,277,500	2,277,500	0	2,375,500	0	4,653,000	
当年度	0	0	0	2,277,500	2,277,500	0	2,277,500	0	4,555,000	
過年度	0	0	0	0	0	0	98,000	0	98,000	
準会員受取会費	0	0	0	285,000	285,000	0	300,000	0	585,000	
当年度	0	0	0	285,000	285,000	0	285,000	0	570,000	
過年度	0	0	0	0	0	0	15,000	0	15,000	
賛助会員受取会費	0	0	0	225,000	225,000	0	225,000	0	450,000	
当年度	0	0	0	225,000	225,000	0	225,000	0	450,000	
シニアフェロー会員受取会費	0	0	0	25,500	25,500	0	25,500	0	51,000	
当年度	0	0	0	25,500	25,500	0	25,500	0	51,000	
事業収益		1,317,000	966,351	0	2,283,351	0	0	0	2,283,351	
年会事業収益	0	1,317,000	0	0	1,317,000	0	0	0	1,317,000	
講演会等参加費収益	0	1,317,000	0	0	1,317,000	0	0	0	1,317,000	
会誌論文掲載料収益	0	0	905,000	0	905,000	0	0	0	905,000	
著作権・複写使用料収益	0	0	61,351	0	61,351	0	0	0	61,351	
受取寄付金	1,800,000	300,000	0	0	2,100,000	0	0	0	2,100,000	
若手研究助成金（富士電機賞）	600,000	300,000	0	0	900,000	0	0	0	900,000	
若手研究助成（クリタ財団賞）	1,200,000	0	0	0	1,200,000	0	0	0	1,200,000	
雑収益	0	0	0	0	0	0	481,631	0	481,631	
受取利息	0	0	0	0	0	0	15,596	0	15,596	
雑収益	0	0	0	0	0	0	466,035	0	466,035	
過年度	0	0	0	0	0	0	25,000	0	25,000	
懇親会参加費収益	0	0	0	0	0	0	441,035	0	441,035	
経常収益計	1,800,000	1,617,000	966,351	2,828,068	7,211,419	0	3,407,631	0	10,619,050	
(2) 経常費用									0	
事業費	1,826,890	3,116,555	3,025,518	1,122,114	9,091,077	0	0	0	9,091,077	
臨時雇賃金	0	292,811	0	0	292,811	0	0	0	292,811	
旅費交通費	19,789	71,736	61,841	46,429	199,795	0	0	0	199,795	
通信運搬費	0	12,060	0	0	12,060	0	0	0	12,060	
消耗品費	82,447	298,873	257,649	391,631	1,030,600	0	0	0	1,030,600	
印刷製本費	1,960	7,107	6,127	4,210	19,404	0	0	0	19,404	
賃借料	0	834,890	0	357,810	1,192,700	0	0	0	1,192,700	
諸謝金	0	44,548	0	0	44,548	0	0	0	44,548	
支払手数料	660	5,325	0	0	5,985	0	0	0	5,985	
委託費	322,034	1,549,205	2,699,901	322,034	4,893,174	0	0	0	4,893,174	
機関誌	0	362,829	1,693,542	0	2,056,371	0	0	0	2,056,371	
事務委託	322,034	1,167,376	1,006,359	322,034	2,817,803	0	0	0	2,817,803	
その他	0	19,000	0	0	19,000	0	0	0	19,000	
研究活動支援費	1,400,000	0	0	0	1,400,000	0	0	0	1,400,000	
管理費	0	0	0	0	0	0	1,801,701	0	1,801,701	
旅費交通費	0	0	0	0	0	0	47,571	0	47,571	
通信運搬費	0	0	0	0	0	0	193,078	0	193,078	
印刷製本費	0	0	0	0	0	0	5,104	0	5,104	
賃借料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
租税公課	0	0	0	0	0	0	700	0	700	
支払手数料	0	0	0	0	0	0	39,215	0	39,215	
委託費	0	0	0	0	0	0	1,370,263	0	1,370,263	
事務委託	0	0	0	0	0	0	1,207,633	0	1,207,633	
その他	0	0	0	0	0	0	162,630	0	162,630	
徴収不能額	0	0	0	0	0	0	135,000	0	135,000	
雑費	0	0	0	0	0	0	770	0	770	
雑損失	0	0	0	0	0	0	10,000	0	10,000	
経常費用計	1,826,890	3,116,555	3,025,518	1,122,114	9,091,077	0	1,801,701	0	10,892,778	
評価損益等調整前当期経常増減額	△ 26,890	△ 1,499,555	△ 2,059,167	1,705,954	△ 1,879,658	0	1,605,930	0	△ 273,728	
評価損益等計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当期経常増減額	△ 26,890	△ 1,499,555	△ 2,059,167	1,705,954	△ 1,879,658	0	1,605,930	0	△ 273,728	
2. 経常外増減の部										
(1) 経常外収益										
経常外収益計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(2) 経常外費用										
経常外費用計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当期経常外増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
他会計振替前当期一般正味財産増減額	△ 26,890	△ 1,499,555	△ 2,059,167	1,705,954	△ 1,879,658	0	1,605,930	0	△ 273,728	
当期一般正味財産増減額	△ 26,890	△ 1,499,555	△ 2,059,167	1,705,954	△ 1,879,658	0	1,605,930	0	△ 273,728	
一般正味財産期首残高									42,966,595	
一般正味財産期末残高									42,692,867	
II 指定正味財産増減の部										
当期指定正味財産増減額									0	
指定正味財産期首残高									0	
指定正味財産期末残高									0	
III 基金増減の部										
当期基金増減額									0	
基金期首残高									0	
基金期末残高									0	
IV 正味財産期末残高									42,692,867	

財産目録

2025年12月31日現在

公益社団法人 環境科学会		(単位：円)		
貸借対照表科目		場所・物量等	使用目的等	金 額
(流動資産)	預金	普通預金 三井住友銀行深川支店-32 三井住友銀行深川支店-43 三井住友銀行深川支店-11 みずほ銀行本所支店-24 郵便振替		11,604,758 421,721 2,698,499 61,969 70,273 8,352,296 250,000
	未収会費			
流動資産合計				11,854,758
(固定資産)	基本財産	定期預金 みずほ銀行本所支店-28 三井住友深川支店-31	公益目的保有財産であり、運用益は公益目的事業の財源として使用している	20,000,000 10,000,000 10,000,000
	特定資産	積立預金 学術活動振興積立	運用益を管理費の財源として使用している (公益目的事業に必要な収益事業その他の業務又は活動の用に供する財産)	13,577,109 8,838,033 3,003,076
	40周年記念事業運営積立金	普通預金 三井住友銀行深川支店-43	記念事業運営のための資産であり、特定費用準備資金として管理されている積立金	1,736,000
固定資産合計				33,577,109
資産合計				45,431,867
(流動負債)	未払金			200,000
	前受会費 正会員前受会費 準会員前受会費 賛助会員前受会費 シニアフェロー前受会費			2,539,000 2,121,000 155,000 250,000 13,000
流動負債合計				2,739,000
負債合計				2,739,000
正味財産				42,692,867

財務諸表に対する注記

1. 重要な会計方針

- (1) 計算書類及びその附属明細書の作成基準
「公益法人会計基準」を採用しています。
- (2) 消費税等の会計処理
税込経理方式により処理をしています。

2. 基本財産及び特定資産の増減額及びその残高

基本財産および特定資産の増減額およびその残高は、次のとおりです。

(単位：円)

科 目	前期末残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
基本財産				
基本財産預金	20,000,000	0	0	20,000,000
小 計	20,000,000	0	0	20,000,000
特定資産				
積立預金				
学術活動振興積立預金	11,834,283	6,826	0	11,841,109
40周年記念事業積立預金	1,736,000			1,736,000
小 計	13,570,283	6,826	0	13,577,109
合 計	33,570,283	6,826	0	33,577,109

3. 基本財産及び特定資産の財源等の内訳

基本財産および特定資産の財源等の内訳は、次のとおりです。

(単位：円)

科 目	当期末残高	(うち指定正味財産からの充当額)	(うち一般正味財産からの充当額)	(うち負債に対応する額)
基本財産				
基本財産預金				
定期預金(みずほ銀行本所支店)	10,000,000	0	10,000,000	0
定期預金(三井住友銀行深川支店)	10,000,000	0	10,000,000	0
小 計	20,000,000	0	20,000,000	0
特定資産				
積立預金				
学術活動振興積立預金	11,841,109	0	11,841,109	0
40周年記念事業積立預金	1,736,000	0	1,736,000	0
小 計	13,577,109	0	13,577,109	0
合 計	33,577,109	0	33,577,109	0

附 属 明 細 書

1. 基本財産および特定資産の明細については、財務諸表に対する注記に記載しています。

監 査 報 告 書

2026 年 1 月 28 日

公益社団法人 環境科学会
会長 荒巻 俊也 殿

公益社団法人 環境科学会
監事 印

一ノ瀬俊明

公益社団法人 環境科学会
監事 印

後藤尚弘

公益社団法人環境科学会の 2025 年 1 月 1 日から 2025 年 12 月 31 日までの事業年度の理事の職務の執行と財務会計状況について、2026 年 1 月 28 日に監査を行いました。その方法及び結果について、次のとおり報告致します。

1. 監査の方法及びその内容

一ノ瀬・後藤両監事は、代表理事、理事及び事務局員と意思疎通を図り、情報の収集及び監査の環境整備に努めるとともに、理事会その他重要な会議に出席し、代表理事、理事及び事務局員からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求めてきました。また、2026 年 1 月 28 日には、総務担当の原圭史郎理事、財務担当の大塚佳臣理事、事務局員の(株)国際文献社林、鈴木の立ち合いのもとに、会議録や各種記録書類を詳細に閲覧し、当該事業年度に係る事業報告及びその附属明細書について監査致しました。

また、会計帳簿及びこれに関する資料の提出を求め、当該事業年度に係る計算書類（貸借対照表及び正味財産増減計算書）及び財務諸表に対する注記、附属明細書、会計証憑類、銀行通帳並びに財産目録を詳細に閲覧し、監査致しました。

2. 監査意見

(1) 事業報告等の監査結果

- ① 事業報告及びその附属明細書は、法令及び定款に従い、法人の状況を正しく示しているものと認めます。
- ② 理事の職務の執行に関する不正の行為又は法令もしくは定款に違反する事実は一切ありません。
- ③ 事業報告内容には、公益社団法人の認定基準に反する内容は一切含まれていません。

(2) 財務会計状況の監査結果

- ① 計算書類及びその附属明細書、会計証憑類、銀行通帳並びに財産目録の監査の結果、それらの書類は法人の財産および損益状況をすべての点において適正に示しているものと認めます。
- ② 公益社団法人の財務 3 基準について、未達である使途不特定財産(旧：遊休財産)規制については翌期解消見込みであること、その他 2 つの要件は合致していることを確認しました。

以上

【監査報告書別紙】

監査報告に伴う付帯意見

2026.1.28

公益社団法人 環境科学会 監事 一ノ瀬俊明
同 後藤 尚弘

会員増強策に関して

正会員が減り、一定数がシニア会員へ移行しているという現状からは、学会財政と活動活性化における将来的な懸念が指摘されます。貴学会の創設から10年ほどは会員数が堅調に増加し、90年代後半には1600人を超えましたが、当時は「環境」をキーワードとして、実に多様な分野からの会員がいらっしゃったと記憶しております。その後長期的な減少傾向が続き、今日では、とりわけ純粋な自然科学系の会員にはあまりお目にかからなくなったり、環境経済や環境政策、エネルギー、廃棄物など、当該分野の流行により会員数や発表数、論文数が増えている「成長分野」の存在も印象的です。

「環境」を冠する学会は少なくありません。環境学の裾野の広がり自体はよいことですが、そのポテンシャルがそれぞれの学会に分散し、貴学会のプレゼンスが評価されにくくなってしまうことが惜しまれます。貴学会には、環境学の総本山的学会の地位を堅持して欲しいものです。気がつけばまわりはこの分野の会員ばかり、という状況にならぬよう、流行分野に限らずバランスのよい環境学の発展の場になっていただきたいと思います。

このような状況に直面するいくつかの学会での事例を参考とした提言ですが、理事会のミッションとして、貴学会の中長期的な検討課題とその実施方針を示す「グランドビジョン」を用意しておくのはいかがでしょうか。そこでは学会としての社会貢献、環境教育の振興策、資格制度の構築、災害対応の実質化など、貴学会が取り組むべき課題や目標を提示するものです。

若手の育成に関して

富士電機賞やクリタ賞をはじめ、貴学会が若手研究者の育成に多大なるご尽力をされていることに、深く敬意と感謝を申し上げます。

今回、「奨励賞」のあり方について一点提言をさせていただきます。奨励賞は、受賞する若手にとって大きな励みとなるだけでなく、本人のキャリア形成に資することはもちろん、ひいては本学会を担う次世代の育成にも繋がる極めて重要な役割を果たすものです。授賞した若手が、将来の環境科学会を支える中心メンバーとなることも期待されます。

2025年度の授賞が1件であった点については、厳正な審査の結果と承知しておりますが、若手活性化の観点から、今後は授賞者数を拡充していく方向でご検討いただけないでしょうか。あわせて、より多くの優れた若手が推薦されるような仕組みづくりの工夫も要望いたします。

また、推薦件数の増加に伴い、表彰委員会の理事・幹事の皆様の負担増が懸念されます。審査の質を維持しつつ、事務作業を円滑に進めるためにも、提出書類や審査資料の簡素化をあわせてご検討いただければ幸いです。

第4号議案

「外部監事」導入に伴う定款／規程の変更(案)

「外部監事」導入に伴い、以下の変更を提案します。

種別	変更内容	現行	変更(案)
定款	① 監事の人数	(役員) 第12条 この法人に、次の役員をおく。 一 理事 15名以上20名以内 二 監事 2名以下	(役員) 第12条 この法人に、次の役員をおく。 一 理事 15名以上20名以下 二 監事 <u>1名以上3名以下</u>
	② 役員の選任方法	(役員の選任) 第13条 理事、監事は、総会において、正会員及び賛助会員から選任する。	(役員の選任) 第13条 理事、監事は、総会において選任する。尚、理事は正会員及び賛助会員から選任する。
	③ 役員の報酬	(役員の報酬) 第17条 役員は無給とする。ただし、常勤の理事については理事会の議決により、有給とすることができる。	(役員の報酬) 第17条 役員は無給とする。ただし、常勤の理事および、「公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律第5条第15号及び第16号」に定める外部役員については理事会の議決により、有給とすることができる。
役員報酬規程	④ 役員の報酬	(無報酬) 第2条 この法人の役員(理事及び監事)は、その在任中報酬を受けず、退任時において退職金は支給されない。	(無報酬) 第2条 この法人の役員(理事及び監事)は、その在任中報酬を受けず、退任時において退職金は支給されない。ただし、常勤の理事および、「公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律第5条第15号及び第16号」に定める外部役員については理事会の議決により、有給とすることができる。

- ・現行の定款 https://www.ses.or.jp/docs/kitei/teikan_20210306.pdf
- ・現行の役員報酬規程 <https://www.ses.or.jp/docs/member/ourmember/housyu.pdf>
- ・＜参考＞公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律(平成十八年法律第四十九号)
<https://laws.e-gov.go.jp/law/418AC0000000049/>

2026 年度 事業計画

自：2026 年 1 月 1 日

至：2026 年 12 月 31 日

1. 運営に関する会議

- ① 第 33 回定時総会を 2026 年 3 月、東洋大学（東京都文京区）において開催する。
- ② 必要に応じて、理事会、幹事会及び各種委員会を開催する。

2. 会誌『環境科学会誌』の刊行〔公益目的事業番号：公 3〕

第 1 号から第 6 号まで各号を 1 月から隔月にて電子媒体で刊行し、一般に公開する。

3. 年会の開催〔公益目的事業番号：公 2〕

環境科学会 2026 年会を 2026 年 9 月に法政大学市ヶ谷キャンパス（東京都千代田区）にて開催する。

4. 表彰〔公益目的事業番号：公 1〕

学会賞、学術賞、奨励賞、論文賞、優秀研究企画賞（富士電機賞）、年会優秀発表賞（富士電機賞）及び博士後期課程学生研究奨励賞（クリタ研究賞）、高校活動奨励賞（クリタ活動賞）の受賞者を選考し、表彰する。

5. 講演会の開催〔公益目的事業番号：公 2〕

講演会等を年 1 回程度開催する。

6. その他

- ① 会員の増強に努めるとともに、若手研究者の研究活動の活性化を図る。
- ② 日本学術会議の活動に積極的に参加するとともに、関連学協会との協調を進める。
- ③ インターネットを利用した学会の広報活動を促進するとともに、会員相互ならびに学会事務局とのコミュニケーションを円滑にする。

以上

正味財産増減計算書内訳表(予算)

2026年 1月 1日から2026年12月31日まで

公益社団法人 環境科学会

(単位：円)

科 目		環境科学会								合 計
		公益目的事業会計					収益事業等 会計	法人会計	内部取引等 控除	
表彰・若手 育成事業	年会・講演 事業	機関誌等 事業	公益目的 事業共通	小計						
I 一般正味財産増減の部										
1. 経常増減の部										
(1) 経常収益										
基本財産運用益	0	0	0	2,000	2,000	0	0	0	2,000	
基本財産受取利息	0	0	0	2,000	2,000	0	0	0	2,000	
特定資産運用益	0	0	0	100	100	0	0	0	100	
特定資産受取利息	0	0	0	100	100	0	0	0	100	
受取会費	0	0	0	3,103,000	3,103,000	0	3,103,000	0	6,206,000	
正会員受取会費	0	0	0	2,425,000	2,425,000	0	2,425,000	0	4,850,000	
準会員受取会費	0	0	0	400,000	400,000	0	400,000	0	800,000	
賛助会員受取会費	0	0	0	250,000	250,000	0	250,000	0	500,000	
シニアフェロー会員受取会費	0	0	0	28,000	28,000	0	28,000	0	56,000	
事業収益	0	1,200,000	1,410,000	0	2,610,000	0	0	0	2,610,000	
年会事業収益	0	1,200,000	0	0	1,200,000	0	0	0	1,200,000	
講演会等参加費収益	0	1,200,000	0	0	1,200,000	0	0	0	1,200,000	
図書頒布収益	0	0	10,000	0	10,000	0	0	0	10,000	
会誌論文掲載料収益	0	0	1,300,000	0	1,300,000	0	0	0	1,300,000	
著作権・複写使用料収益	0	0	100,000	0	100,000	0	0	0	100,000	
受取寄付金	1,800,000	300,000	0	0	2,100,000	0	0	0	2,100,000	
若手研究助成金（富士電機賞）	600,000	300,000	0	0	900,000	0	0	0	900,000	
若手研究助成金（クリタ財団賞）	1,200,000	0	0	0	1,200,000	0	0	0	1,200,000	
雑収益	0	0	0	0	0	0	300,100	0	300,100	
受取利息	0	0	0	0	0	0	100	0	100	
雑収益	0	0	0	0	0	0	300,000	0	300,000	
経常収益計	1,800,000	1,500,000	1,410,000	3,105,100	7,815,100	0	3,403,100	0	11,218,200	
(2) 経常費用										
事業費	2,645,200	3,446,100	3,564,000	295,200	9,950,500	0	0	0	9,950,500	
臨時雇賃金	0	240,000	0	0	240,000	0	0	0	240,000	
旅費交通費	50,000	130,000	150,000	16,000	346,000	0	0	0	346,000	
会議費	1,000	101,000	1,000	0	103,000	0	0	0	103,000	
通信運搬費	22,400	81,200	70,000	22,400	196,000	0	0	0	196,000	
消耗品費	464,000	164,500	32,500	14,000	675,000	0	0	0	675,000	
印刷製本費	13,600	49,300	42,500	13,600	119,000	0	0	0	119,000	
賃借料	0	600,000	0	0	600,000	0	0	0	600,000	
諸謝金	0	280,000	0	0	280,000	0	0	0	280,000	
支払負担金	0	0	0	10,000	10,000	0	0	0	10,000	
環境工学連合講演会負担金	0	0	0	10,000	10,000	0	0	0	10,000	
支払手数料	2,000	3,000	3,000	0	8,000	0	0	0	8,000	
委託費	262,200	1,797,100	3,265,000	219,200	5,543,500	0	0	0	5,543,500	
機関誌	0	0	2,580,000	0	2,580,000	0	0	0	2,580,000	
事務委託	262,200	1,797,100	685,000	219,200	2,963,500	0	0	0	2,963,500	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
研究活動支援費	1,830,000	0	0	0	1,830,000	0	0	0	1,830,000	
管理費	0	0	0	0	0	0	1,916,000	0	1,916,000	
会議費	0	0	0	0	0	0	100,000	0	100,000	
旅費交通費	0	0	0	0	0	0	60,000	0	60,000	
通信運搬費	0	0	0	0	0	0	84,000	0	84,000	
消耗品費	0	0	0	0	0	0	15,000	0	15,000	
印刷製本費	0	0	0	0	0	0	51,000	0	51,000	
賃借料	0	0	0	0	0	0	30,000	0	30,000	
租税公課	0	0	0	0	0	0	2,000	0	2,000	
支払負担金	0	0	0	0	0	0	50,000	0	50,000	
日本学術協力財団負担金	0	0	0	0	0	0	50,000	0	50,000	
支払手数料	0	0	0	0	0	0	100,000	0	100,000	
委託費	0	0	0	0	0	0	984,000	0	984,000	
事務委託	0	0	0	0	0	0	822,000	0	822,000	
その他	0	0	0	0	0	0	162,000	0	162,000	
徴収不能額	0	0	0	0	0	0	140,000	0	140,000	
雑費	0	0	0	0	0	0	300,000	0	300,000	
経常費用計	2,645,200	3,446,100	3,564,000	295,200	9,950,500	0	1,916,000	0	11,866,500	
評価損益等調整前当期経常増減額	△ 845,200	△ 1,946,100	△ 2,154,000	2,809,900	△ 2,135,400	0	1,487,100	0	△ 648,300	
評価損益等計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当期経常増減額	△ 845,200	△ 1,946,100	△ 2,154,000	2,809,900	△ 2,135,400	0	1,487,100	0	△ 648,300	
2. 経常外増減の部										
(1) 経常外収益										
経常外収益計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(2) 経常外費用										
経常外費用計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当期経常外増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当期一般正味財産増減額	△ 845,200	△ 1,946,100	△ 2,154,000	2,809,900	△ 2,135,400	0	1,487,100	0	△ 648,300	
一般正味財産期首残高	0	0	0	0	0	0	0	0	41,817,092	
一般正味財産期末残高	0	0	0	0	0	0	0	0	41,168,792	
II 指定正味財産増減の部										
当期指定正味財産増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
指定正味財産期首残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
指定正味財産期末残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
III 基金増減の部										
当期基金増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
基金期首残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
基金期末残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
IV 正味財産期末残高										
	0	0	0	0	0	0	0	0	41,168,792	

正味財産増減計算書(予算)

2026年 1月 1日から2026年12月31日まで

公益社団法人 環境科学会

(単位: 円)

科 目	当年度	前年度	増減
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
基本財産運用益	2,000	2,000	0
基本財産受取利息	2,000	2,000	0
特定資産運用益	100	100	0
特定資産受取利息	100	100	0
受取会費	6,206,000	6,438,000	△ 232,000
正会員受取会費	4,850,000	5,170,000	△ 320,000
準会員受取会費	800,000	710,000	90,000
賛助会員受取会費	500,000	500,000	0
シニアフェロー会員受取会費	56,000	58,000	△ 2,000
事業収益	2,610,000	2,780,000	△ 170,000
年会事業収益	1,200,000	1,200,000	0
講演会等参加費収益	1,200,000	1,200,000	0
図書頒布収益	10,000	10,000	0
会誌論文投稿料	1,300,000	1,470,000	△ 170,000
著作権・複写使用料収益	100,000	100,000	0
受取寄付金	2,100,000	2,100,000	0
若手研究助成金(富士電機賞)	900,000	900,000	0
若手研究助成金(クリタ財団賞)	1,200,000	1,200,000	0
雑収益	300,100	300,100	0
受取利息	100	100	0
雑収益	300,000	300,000	0
経常収益計	11,218,200	11,620,200	△ 402,000
(2) 経常費用			
事業費	9,950,500	9,950,500	0
臨時雇賃金	240,000	240,000	0
旅費交通費	346,000	346,000	0
会議費	103,000	103,000	0
通信運搬費	196,000	196,000	0
消耗品費	675,000	675,000	0
印刷製本費	119,000	119,000	0
賃借料	600,000	600,000	0
諸謝金	280,000	280,000	0
支払負担金	10,000	10,000	0
環境工学連合講演会負担金	10,000	10,000	0
支払手数料	8,000	8,000	0
委託費	5,543,500	5,543,500	0
機関誌	2,580,000	2,580,000	0
事務委託	2,963,500	2,963,500	0
その他	0	0	0
研究活動支援費	1,830,000	1,830,000	0
管理費	1,916,000	1,916,000	0
会議費	100,000	100,000	0
旅費交通費	60,000	60,000	0
通信運搬費	84,000	84,000	0
消耗品費	15,000	15,000	0
印刷製本費	51,000	51,000	0
賃借料	30,000	30,000	0
租税公課	2,000	2,000	0
支払負担金	50,000	50,000	0
日本学術協力財団負担金	50,000	50,000	0
支払手数料	100,000	100,000	0
委託費	984,000	984,000	0
事務委託	822,000	822,000	0
その他	162,000	162,000	0
徴収不能額	140,000	140,000	0
雑費	300,000	300,000	0
経常費用計	11,866,500	11,866,500	0
評価損益等調整前当期経常増減額	△ 648,300	△ 246,300	△ 402,000
評価損益等計	0	0	0
当期経常増減額	△ 648,300	△ 246,300	△ 402,000
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
経常外収益計	0	0	0
(2) 経常外費用			
経常外費用計	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0
当期一般正味財産増減額	△ 648,300	△ 246,300	△ 402,000
一般正味財産期首残高	41,817,092	42,063,392	△ 246,300
一般正味財産期末残高	41,168,792	41,817,092	△ 648,300
II 指定正味財産増減の部			
当期指定正味財産増減額	0	0	0
指定正味財産期首残高	0	0	0
指定正味財産期末残高	0	0	0
III 基金増減の部			
当期基金増減額	0	0	0
基金期首残高	0	0	0
基金期末残高	0	0	0
IV 正味財産期末残高	41,168,792	41,817,092	△ 648,300