

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

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

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。

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年度事業計画、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〕