

2024 年度 公益社団法人 環境科学会

第 32 回 定時総会資料



2025 年 3 月 1 日 (土)

於：東洋大学白山キャンパス 6 号館 6204 教室

2024 年度 公益社団法人環境科学会

定時総会議事次第

2025 年 3 月 1 日 (土) 12 : 30 ~ 13 : 15

1. 開 会
2. 議長の選出
3. 議事録署名人の選出
4. 議 題 頁

	第 1 号議案	2024 年度事業報告について	1-14
	第 2 号議案	2024 年度収支決算について	16-22
	第 3 号議案	2025・2026 年度役員改選について	23
[報告事項]	1.	2025 年度事業計画について	24
	2.	2025 年度収支予算について	25-26
	3.	顧問の委嘱について	27
5. その他

.....ひきつづき.....

2024 年度 環境科学会 市民公開講演会

『持続可能な未来社会実現に向けた人材育成とエンパワーメント』

2025 年 3 月 1 日 (土) 14 : 00 ~ 16 : 00

会場： 東洋大学白山キャンパス 6 号館 6204 教室 (対面での開催)

主催： 公益社団法人 環境科学会

後援： フューチャー・アース日本委員会

参加費：無料

【プログラム】

開会挨拶：藤倉 良 法政大学教授 環境科学会会長

講演：

1. 前田 利蔵 公益財団法人 地球環境戦略研究機関(IGES)関西研究センター フェロー
「ひょうご環境未来会議でのフューチャー・デザインの試行」
2. 山内 太郎 北海道大学教授
「子どもと研究者が共創する地域のサニテーション：アジア、アフリカ、日本の事例」
3. 岡本 弘毅 株式会社エデュソル 代表取締役 / NPO 法人子ども大学水戸 理事長
「子どもたちとの教育の現場から、未来を創造する力を！」

ディスカッション(司会進行)：原 圭史郎 大阪大学教授

閉会挨拶：荒巻 俊也 東洋大学教授 環境科学会副会長

2024年度 事業報告について 【2024.01.01～12.31】

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 2024 年会を開催した。

日 時： 2024 年 9 月 9 日（月）～10 日（火）

場 所： 東京大学 本郷キャンパス

名 称： 環境科学会 2024 年会 参加者：262 名

発表内容：

・シンポジウム 10 件

- ① 「平時から災害事故時を対象とした化学物質リスクガバナンスに向けた基盤的手法の構築」
- ② 「水から人々の暮らしと価値観を探る—私たちはどのような水環境を目指すべきか—」
- ③ 「多世代・多地域連携による人材育成—インカレSDGsプロジェクトを例として—」
- ④ 「カーボンニュートラル地域の実現に向けての社会実装研究(デジタルトランスフォーメーションの活用)」
- ⑤ 「シチズンサイエンスと熟議を基盤とした気候変動ナラティブと態度行動変容の可能性」
- ⑥ 「環境科学と大学の環境教育の体系化 歴史・現状・未来 8 - 「環境冠大学院の教育改革・組織改革と現在地」
- ⑦ 「水質スクリーニング分析の社会実装における課題と提言」
- ⑧ 学術賞受賞記念シンポジウム「環境配慮行動研究の展開」
- ⑨ 「グローバルサウス諸国における環境防災」
- ⑩ 「サステナビリティの観点からみた地域の気候アクションを通じた人づくり・地域づくり」

・口頭発表 60 件

・ポスター発表 75 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

2024 年 1 月 31 日	37 卷 1 号
2024 年 3 月 31 日	37 卷 2 号
2024 年 5 月 31 日	37 卷 3 号
2024 年 7 月 31 日	37 卷 4 号
2024 年 9 月 30 日	37 卷 5 号
2024 年 11 月 30 日	37 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）

2024 年会会場(東京都文京区本郷 7-3-1 『東京大学本郷キャンパス』)に於いて、9 月 9 日（月）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。

第1号議案

*名称：2024年環境科学会 **学会賞**（1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：渡辺 知保（わたなべ ちほ：長崎大学・教授）
対象功績：「プラネタリーヘルスおよび人間の健康と環境の関係からの環境科学への貢献」

*名称：2024年環境科学会 **学術賞**（2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：小林 憲弘（こばやし のりひろ：国立医薬品食品衛生研究所：室長）
対象功績：「水道水質評価における質量分析技術の研究およびその学術的普及」

受賞者 ii：村上 一真（むらかみ かずま：滋賀県立大学・教授）
対象功績：「環境配慮行動の促進方策と意思決定プロセスに関する研究」

*名称：2024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：青木 えり（あおき えり：（総合地球環境学研究所・上級研究員）
対象功績：「人々の環境配慮行動とその心理構造の解析に関する研究」

*名称：2024年環境科学会 **論文賞**（2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：徳村雅弘*，王齊*，石橋龍太郎**，安保貴永**，皆川正和**，三宅祐一*，雨谷敬史*，
牧野正和*

（とくむら まさひろ・Qi WANG・いしばし りゅうたろう・あんぼ たかのり・
みながわ まさかず・みやけ ゆういち・あまが い たかし・まきの まさかず）
：* 静岡県立大学，** 三菱ケミカル株式会社

対象論文：「炭素材料併用型フォトン反応による汚染物質除去機構の反応速度論的解析」
（環境科学会誌 35(2) 103-112, 2022年）

受賞者 ii：北本靖子*，伊藤理彩*，東海明宏*
（きたもと やすこ・いとう りさ・とうかい あきひろ）
：*大阪大学

対象論文：「水道水源における化学物質流出事故に対する高度浄水処理及び対策オプションの評価」
（環境科学会誌 35(3) 121-136, 2022年）

*名称：2024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：古閑 豊和（こが とよかず：福岡県保健環境研究所・環境科学部水質課・研究員）

第1号議案

研究企画：「ヘリウム代替キャリアガスを用いた GC/MS による有機汚染物質のスクリーニング法と確定分析法の提案」

*名称：環境科学会 **2024 年会優秀発表賞**（富士電機賞）計 10 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：滝川 哲也（静岡県立大学）

受賞発表：「静岡県における河川・沿岸域のプラスチックごみとマイクロプラスチックの劣化評価」

② 修士課程（博士課程前期を含む）学生の部

受賞者：加藤 仁志（東京大学）

受賞発表：「デマンドレスポンス・蓄電池を組み合わせた地域電力マネジメントにおける電力需給解析」

③ 学部学生・高専生・高校生等の部

受賞者：中居 くらら，鈴木 奨梧，平山 昊也，赤石 紫音，白鳥 滉弥

（青森県立名久井農業高等学校）

受賞発表：「節水ミスト栽培の開発」

『優秀発表賞』 7名

① ポスドクおよび博士課程学生の部

受賞者 i：石井 康平（千葉大学）

受賞発表：「霞ヶ浦沿岸地域における住民の環境保全行動意図の意思決定過程の分析」

② 修士課程（博士課程前期を含む）学生の部

受賞者 i：齋藤 隼輝（横浜国立大学）

受賞発表：「包括的定量分析に基づく繊維製品に含まれる有機フッ素化合物PFASの経年動向解析」

受賞者 ii：小林 諒真（大阪大学）

受賞発表：「日本からの輸出製品に含まれる化学物質が輸入国に与えるヒト健康リスクの評価」

受賞者 iii：大里 優佳（東京大学）

受賞発表：「気候変動に関するYouTube動画の分析評価」

受賞者 iv：田中 優也（立正大学）

受賞発表：「素因・誘因に着目した集水域単位での土砂災害リスク評価 —平成30年7月豪雨時の広島県を対象に—」

③ 学部学生・高専生・高校生等の部

受賞者 i：盛岡 謙太（名古屋大学）

受賞発表：「未利用資源の活用ポテンシャルの定量化とその活用による脱炭素化の可能性について」

受賞者 ii：多久島 梨央，坂本 花菜，山口 杏華（熊本県立水俣高等学校）

第1号議案

受賞発表：「水俣病発生地域の高校生を対象とした水俣病及び水銀に関する理解度調査」

- *名称：2024年環境科学会 **高校活動奨励賞**（クリタ活動賞） 2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：樋之口 仁（ひのくち ひとし：学校法人池田学園 池田中学・高等学校・教諭）
研究企画：「桜島や指宿での自作装置を用いた火山ガスや温泉水の組成変動観測」

受賞者 ii：藤原 正人（ふじわら まさと：兵庫県立小野高等学校・教諭）
研究企画：「スミレ属ミヤマスミレ節内の種間関係を探る。～分類の再検討及び保存すべき種の検討～」

- *名称：2024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） 1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：Brilian Pamungkas（ぶりりあん ばむんぐかす：
Graduate School of Advanced Science and Engineering, Hiroshima University・博士後期課程学生）
研究企画：「Utilizing Juice Residues Rich in Carotenoids as a Substrate for Thraustochytrids
Aurntiochytrium sp. Strain L3W to Produce a Functional Eco-Feed Enriching Poultry Products
with Omega-3 Fatty Acids and Carotenoids」

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）

・協賛 16件

時期：2024年3月4日

名称：第5回世界エンジニアリングデー記念シンポジウム

場所：オンライン開催

主催：(公社)日本工学会

時期：2024年5月22日

名称：海水資源・環境シンポジウム2024

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：2024年6月21日

名称：第37回春季シンポジウム

場所：オンライン開催

主催：(一社)日本リスク学会

時期：2024年7月1日～2日

名称：The 8th International Symposium on Fuels and Energy (ISFE2024)

場所：東広島芸術文化ホール くらら

主催：ISFE2024 実行委員会事務局

時期：2024年7月19日

名称：第34回環境工学総合シンポジウム2024
場所：高野山大学
主催：(一社)日本機械学会

時期：2024年7月19日
名称：第36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：2024年8月7日～9日
名称：第33回日本エネルギー学会大会
場所：早稲田大学早稲田キャンパス
主催：(一社)日本エネルギー学会

時期：2024年9月12日～13日
名称：第42回レーザセンシングシンポジウム
場所：大阪大学中之島センター
主催：(一社)レーザセンシング学会

時期：2024年9月18日～20日
名称：地盤技術フォーラム2024
場所：東京ビックサイト 東1ホール
主催：(一社)土壌環境センター、産業経済新聞社

時期：2024年10月31日～11月1日
名称：連合年会2024(第37回日本イオン交換研究発表会・第43回溶媒抽出討論会)
場所：水戸市民会館
主催：日本イオン交換学会、日本溶媒抽出学会

時期：2024年10月31日～11月1日
名称：第60回X線分析討論会
場所：高知県教育会館 高知城ホール
主催：(公社)日本分析化学会 X線分析研究懇談会

時期：2024年11月12日～15日
名称：第2回地球環境のための炭素の究極利用技術に関するシンポジウム(CUUTE-2)
場所：奈良春日野国際フォーラム
主催：(一社)日本鉄鋼協会

時期：2024年11月15日～17日
名称：第37回年次大会
場所：静岡県立大学草薙キャンパス
主催：(一社)日本リスク学会

時期：2024年11月20日
名称：第55回Continuing Educationシリーズ講習会

場所：東京理科大学 13 号館森戸記念館
主催：(公社)化学工学会関東支部

時期：2024 年 11 月 29 日
名称：海水資源・環境セミナー2024
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

時期：2024 年 11 月 30 日
名称：エコデザイン・プロダクツ&サービス 2024 シンポジウム (EcoDePS2024)
場所：東京大学本郷キャンパス
主催：エコデザイン推進機構

・後援 10 件

時期：2024 年 6 月 13 日～14 日
名称：第 29 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：山形テルサ
主催：(一社)廃棄物資源循環学会

時期：2024 年 6 月 18 日
名称：第 26 回日本水大賞・2024 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：2024 年 6 月 28 日、8 月 28 日
名称：化学物質規制の本質と世界動向(本質理解編)
場所：かながわサイエンスパーク(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：2024 年 8 月 4 日～6 日
名称：第 18 回全国大会
場所：筑波大学教育学部附属中学校
主催：日本エネルギー環境教育学会

時期：2024 年 9 月 4 日～5 日
名称：第 13 回環境放射能除染研究発表会
場所：いわき市立中央公民館
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：2024 年 10 月 31 日
名称：RoHS/REACH に対応する自律的マネジメントシステムの構築(体験編)
場所：かながわサイエンスパーク内講義室
主催：(地独)神奈川県立産業技術総合研究所

時期：2024 年 11 月 3 日
名称：第 10 回全国高校生環境スピーチコンテスト

場所：千葉商科大学市川キャンパス
主催：千葉商科大学

時期：2024 年 11 月 16 日
名称：2024 年コスモス国際賞受賞記念講演会
場所：東京大学伊藤国際学術研究センター 伊藤謝恩ホール
主催：(公財)国際花と緑の博覧会記念協会

時期：2024 年 11 月 29 日～12 月 2 日
名称：2024 年室内環境学会学術大会
場所：北海道大学学術交流会館
主催：(一社)室内環境学会

時期：2024 年 12 月 9 日
名称：一般公開シンポジウム
第 6 次環境基本計画プラネタリーバウンダリー下のウェルビーイングの実現に向けて—環境情報科学への期待—
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 11 件 ・ 公募情報 32 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）
 - ・2024 年 9 月 9 日（月）東京大学本郷キャンパス山上会館にて年会交流会を開催。94 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1号議案

II. 処務の概要

【1】役員等に関する事項

2024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	藤倉 良	非常勤	2015.03.14	2023.03.04	無給	総括	法政大学 教授
副会長	中井 里史	非常勤	2017.03.04	2023.03.04	無給	公益法人	横浜国立大学 教授
副会長	藤田 壮	非常勤	2021.03.06	2023.03.04	無給	表彰	東京大学 教授
副会長	荒巻 俊也	非常勤	2023.03.04		無給	年会	東洋大学 教授
理事	大塚 佳臣	非常勤	2021.03.06	2023.03.04	無給	総務 公益法人	東洋大学 教授
理事	亀屋 隆志	非常勤	2021.03.06	2023.03.04	無給	財務	横浜国立大学 教授
理事	原 圭史郎	非常勤	2021.03.06	2023.03.04	無給	企画 学会連携	大阪大学 教授
理事	山内 太郎	非常勤	2023.03.04		無給	企画 学会連携	北海道大学 教授
理事	奥田 哲士	非常勤	2021.03.06	2023.03.04	無給	編集(総括)	龍谷大学 教授
理事	小林 憲弘	非常勤	2023.03.04		無給	編集	国立医薬品食品衛生研究所 室長
理事	島崎 洋一	非常勤	2021.03.06	2023.03.04	無給	年会(総括)	山梨大学 准教授
理事	栗栖 聖	非常勤	2023.03.04		無給	年会	東京大学 准教授
理事	一ノ瀬 俊明	非常勤	2021.03.06	2023.03.04	無給	広報(渉外)	国立環境研究所 シニア研究アドミニストレーター
理事	山本 佳世子	非常勤	2023.03.04		無給	広報(渉外)	電気通信大学 教授
理事	田崎 智宏	非常勤	2021.03.06	2023.03.04	無給	表彰	国立環境研究所 室長
理事	高梨 啓和	非常勤	2023.03.04		無給	表彰	鹿児島大学 准教授
理事	中井 智司	非常勤	2019.03.02	2023.03.04	無給	若手育成	広島大学 教授
理事	石川 奈緒	非常勤	2023.03.04		無給	若手育成	岩手大学 准教授
理事	田畑 智博	非常勤	2023.03.04		無給	若手育成	神戸大学 准教授
(計 19名)							
監事	片谷 教孝	非常勤	2021.03.06	2023.03.04	無給		桜美林大学 教授
監事	村山 武彦	非常勤	2023.03.04		無給		東京科学大学 教授
(計 2名)							

【2】職員に関する事項

2024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

①2023 年度第 31 回定時総会(2024 年 3 月 2 日)

- ・ 成立の確認 (承認)
- ・ 議事録署名人の選出 (可決)
- ・ 名誉会員の推戴の承認について (承認)
- ・ 2023 年度事業報告書について (承認)
- ・ 2023 年度収支決算書について (承認)

報告事項

- ・ 2024 年度事業計画について (承認)
- ・ 2024 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 (2024 年 2 月 7 日)

- ・ 成立の確認 (承認)
- ・ 議事録署名人の選出 (可決)

議事

- ・ 2023 年度第 5 回議事録の確認 (承認)
- ・ 学術活動振興積立金について (承認)
- ・ 2023 年度事業報告案及び決算案について (承認)
- ・ 第 31 回定時総会および市民公開講演会の開催について (承認)
- ・ 名誉会員、顧問の推挙および各賞の決定について (承認)
- ・ 査読システムへの名簿情報の提供について (承認)
- ・ 2024 年会の準備状況について (承認)
- ・ 2025 年・2026 年度の役員候補者選出スケジュール確認と委員の委嘱について (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(国際文献社 2024 年契約書覚書案) (承認)
- ・ その他(大阪大学阪大学 CiDER エビデンスを踏まえた政策形成研究拠点)の共同利用・共同研究拠点の認定に向けた要望書について) (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 回臨時理事会(決議の省略) (2024 年 3 月 30 日)

議事

- ・ 環境科学会誌投稿規程の改訂について (承認)

③第 3 回臨時理事会(決議の省略) (2024 年 7 月 17 日)

議事

- ・ 2024 年度富士電機賞およびクリタ賞審査委員案について (承認)

④第 4 回 (2024 年 9 月 9 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 1 回理事会議事録の確認 (承認)
- ・ 第 31 回(2023 年度)定時総会議事録の確認 (承認)
- ・ 2024 年度第 2 回臨時理事会(決議の省略)議事録の確認 (承認)
- ・ 2024 年度第 3 回臨時理事会(決議の省略)の確認 (承認)
- ・ 2024 年度優秀研究企画賞(富士電機賞)及び 2023 年度優秀発表賞(富士電機賞)の選考について (承認)
- ・ 2024 年度高校活動奨励賞(クリタ活動賞)及び 2024 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)
- ・ 2024 年会報告及び 2025 年の開催地について (承認)
- ・ 第 32 回定時総会および講演会企画等について (承認)
- ・ 2025・2026 年度理事・監事役員改選について (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
- ・ 顧問及び名誉会員に関する内規改正案の検討について
- ・ 第 37 回環境工学連合講演会企画についてのご案内

⑤第 5 回 (2024 年 12 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 4 回理事会議事録の確認 (承認)
- ・ 理事、監事役員選挙開票報告及び 2025・2026 年度役員について (承認)
- ・ 2025 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)
- ・ 2024 年会報告と 2025 の開催地について (承認)
- ・ 第 32 回定時総会および講演会企画等について (承認)
- ・ 顧問及び名誉委員に関する内規改正について (承認)
- ・ 若手宇正行委員会規程の改正について (承認)

- ・ 入会申請者の承認について（承認）
- ・ その他(国際文献社 2025 契約書案)（承認）

その他

- ・ 会誌の進捗状況について
- ・ 2024 年度活動実績・2025 年度活動予定について
- ・ 第 37 環境工学連合講演会の講演候補者推薦について

（3）年会委員会

①第 1 回（2024 年 4 月 8 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（2024 年 7 月 18 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（2024 年 1 月 22 日）

- ・ 名誉会員、顧問、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）
- ・ 表彰の選考基準について（承認）

（5）若手育成事業委員会

① 第 1 回（2024 年 4 月 10 日，メール審議）

- ・ 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）

② 第 2 回（2024 年 5 月 7 日，メール報告）

- ・ 高校活動奨励賞周知について（承認）

③ 第 3 回（2024 年 6 月 7 日，メール審議）

- ・ 2024 年優秀研究企画賞（富士電機賞）、クリタ活動賞、クリタ研究賞の審査員（案）の選定について（承認）

④ 第 4 回（2024 年 7 月 4 日，メール審議）

- ・ 2024 年優秀研究企画賞（富士電機賞）、クリタ活動賞、クリタ研究賞の審査方法と副賞について（承認）

⑤ 第 5 回（2024 年 7 月 29 日，メール審議）

- ・ クリタ活動賞の受賞校拡大について（承認）

- ⑥ 第6回(2024年8月29日, メール審議)
 - ・ 2024年度優秀研究企画賞(富士電機賞)、クリタ活動賞、クリタ研究賞の採択者報告について(承認)
- ⑦ 第7回(2024年9月9日, 対面)
 - ・ 2024年会優秀発表賞(富士電機賞)の選考結果について(承認)
- ⑧ 第8回(2024年9月17日, メール審議)
 - ・ クリタ活動賞の対象校拡大、若手育成委員会のWebサイト作成について(承認)
- ⑨ 第9回(2024年10月17日, メール審議)
 - ・ 若手育成委員会のWebサイト(案)について(承認)
- ⑩ 第10回(2024年11月1日, メール報告)
 - ・ 高校活動奨励賞周知について(承認)
- ⑪ 第11回(2024年12月16日, メール審議)
 - ・ クリタ活動賞の名称変更(案)について(承認)

(6) 編集委員会

- ①第1回(2024年3月22日)
 - ・ 査読状況について(報告)
 - ・ システム導入に関する説明(審議)
 - ・ オンライン査読システムについて(審議)
- ②第2回(拡大)編集委員会(2024年9月10日, 対面)
 - ・ 査読状況について(報告)
 - ・ 部門の再編や協力について(報告)

(7) 企画委員会

- ① 第1回(2024年7月29日)
 - ・ 24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(2024年10月18日)
 - ・ 24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(2024年10月~12月、適宜メール審議)
 - ・ 第37回環境工学連合講演会の講演者の検討・推薦

(9) 理事候補者推薦管理委員会

- ①(2024年2月7日)

- ・ 2025・2026 年度 理事・監事候補者の選出スケジュールおよび手順について（承認）

②(2024 年 5 月 13 日)

- ・ 理事・監事候補者の推薦受付開始、HP 掲載

③(2024 年 7 月 16 日)

- ・ 理事・監事候補者の推薦受付締切、理事会に報告

④(2024 年 9 月 11 日)

- ・ 理事会より理事・監事候補者名簿受理、Web 投票及び郵送選挙準備開始

⑤(2024 年 10 月 1 日～2024 年 11 月 29 日)

- ・ 正会員全員に対して Web 投票及び郵送投票方法提示、投票促進

⑥(2024 年 12 月 2 日～2024 年 12 月 4 日)

- ・ 理事・監事候補者の投票結果の集計確認（承認）

⑦(2024 年 12 月 10 日)

理事・監事候補者の投票結果を理事会にて報告

【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
2024 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	2024 年 3 月 28 日
2024 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	2024 年 12 月 26 日

社員の異動状況書

会員種別	会 員 数		増減数	摘 要
	本年度末 2024年12月31日現在	前年度末 2023年12月31日現在		
名誉会員	42名	41名	1	
正会員 (※)	505名	523名	△ 18	
内訳:正会員	479名	495名	△ 16	
シニアフェロー	26名	28名	△ 2	
準会員	121名	124名	△ 3	
賛助会員	9社	10社	△ 1	
計	677	698	△ 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

2024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	11,675,312	10,995,769	679,543
未収会費	310,000	310,000	0
未収金	120,000	110,000	10,000
流動資産合計	12,105,312	11,415,769	689,543
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	13,570,283	13,334,223	236,060
特定資産合計	13,570,283	13,334,223	236,060
固定資産合計	33,570,283	33,334,223	236,060
資産合計	45,675,595	44,749,992	925,603
II 負債の部			
1. 流動負債			
前受会費	2,709,000	2,662,000	47,000
流動負債合計	2,709,000	2,662,000	47,000
負債合計	2,709,000	2,662,000	47,000
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	42,966,595	42,087,992	878,603
一般正味財産合計	42,966,595	42,087,992	878,603
(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)	13,570,283	13,334,223	236,060
正味財産合計	42,966,595	42,087,992	878,603
負債及び正味財産合計	45,675,595	44,749,992	925,603

正味財産増減計算書

2024年 1月 1日から2024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	517	516	1
基本財産受取利息	517	516	1
特定資産運用益	270	80	190
特定資産受取利息	270	80	190
受取会費	6,154,000	6,376,000	△ 222,000
正会員受取会費	4,930,000	5,170,000	△ 240,000
準会員受取会費	665,000	710,000	△ 45,000
賛助会員受取会費	500,000	450,000	50,000
シニアフェロー会員受取会費	59,000	46,000	13,000
事業収益	3,044,918	3,075,642	△ 30,724
年会事業収益	1,481,000	1,212,000	269,000
講演会等参加費収益	1,431,000	1,162,000	269,000
その他の収益	50,000	50,000	0
図書頒布収益	6,000	6,000	0
会誌論文掲載料収益	1,485,000	1,735,000	△ 250,000
著作権・複写使用料収益	72,918	122,642	△ 49,724
受取寄付金	1,500,000	1,500,000	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)	600,000	600,000	0
雑収益	444,203	15,080	429,123
受取利息	1,203	80	1,123
雑収益	443,000	15,000	428,000
経常収益計	11,143,908	10,967,318	176,590
(2) 経常費用			
事業費	8,539,200	9,056,548	△ 517,348
臨時雇賃金	295,200	295,653	△ 453
旅費交通費	16,112	393,160	△ 377,048
会議費	0	472	△ 472
通信運搬費	200,850	243,434	△ 42,584
消耗品費	530,289	637,409	△ 107,120
印刷製本費	23,354	110,614	△ 87,260
賃借料	473,198	611,778	△ 138,580
諸謝金	86,822	86,822	0
支払手数料	6,505	8,655	△ 2,150
委託費	5,906,870	6,068,551	△ 161,681
機関誌	2,735,005	2,516,496	218,509
記念誌	0	323,675	△ 323,675
事務委託	3,171,865	3,226,811	△ 54,946
その他	0	1,569	△ 1,569
研究活動支援費	1,000,000	600,000	400,000
管理費	1,726,105	1,124,618	601,487
旅費交通費	0	581	△ 581
通信運搬費	61,674	56,565	5,109
消耗品費	0	200	△ 200
印刷製本費	10,017	7,590	2,427
賃借料	12,000	0	12,000
租税公課	1,070	1,070	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	42,460	44,715	△ 2,255
委託費	937,714	828,897	108,817
事務委託	805,714	803,767	1,947
その他	132,000	25,130	106,870
徴収不能額	100,000	135,000	△ 35,000
雑費	511,170	0	511,170
経常費用計	10,265,305	10,181,166	84,139
評価損益等調整前当期経常増減額	878,603	786,152	92,451
評価損益等計	0	0	0
当期経常増減額	878,603	786,152	92,451
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	878,603	786,152	92,451
一般正味財産期首残高	42,087,992	41,301,840	786,152
一般正味財産期末残高	42,966,595	42,087,992	878,603
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	42,966,595	42,087,992	878,603

予算対比正味財産増減計算書

2024年 1月 1日から2024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	517	1,483
基本財産受取利息	2,000	517	1,483
特定資産運用益	100	270	△ 170
特定資産受取利息	100	270	△ 170
受取会費	6,536,000	6,154,000	382,000
正会員受取会費	5,480,000	4,930,000	550,000
準会員受取会費	560,000	665,000	△ 105,000
賛助会員受取会費	450,000	500,000	△ 50,000
シニアフェロー会員受取会費	46,000	59,000	△ 13,000
事業収益	3,010,000	3,044,918	△ 34,918
年会事業収益	1,200,000	1,481,000	△ 281,000
講演会等参加費収益	1,200,000	1,431,000	△ 231,000
その他の収益	0	50,000	△ 50,000
図書頒布収益	10,000	6,000	4,000
会誌論文掲載料収益	1,700,000	1,485,000	215,000
著作権・複写使用料収益	100,000	72,918	27,082
受取寄付金	1,500,000	1,500,000	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)	600,000	600,000	0
雑収益	300,100	444,203	△ 144,103
受取利息	100	1,203	△ 1,103
雑収益	300,000	443,000	△ 143,000
経常収益計	11,348,200	11,143,908	204,292
(2) 経常費用			
事業費	9,639,800	8,539,200	1,100,600
臨時雇賃金	240,000	295,200	△ 55,200
旅費交通費	740,000	16,112	723,888
会議費	103,000	0	103,000
通信運搬費	175,000	200,850	△ 25,850
消耗品費	675,000	530,289	144,711
印刷製本費	119,000	23,354	95,646
賃借料	600,000	473,198	126,802
諸謝金	280,000	86,822	193,178
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	6,505	1,495
委託費	5,459,800	5,906,870	△ 447,070
機関誌	2,800,000	2,735,005	64,995
事務委託	2,659,800	3,171,865	△ 512,065
研究活動支援費	1,230,000	1,000,000	230,000
管理費	1,733,000	1,726,105	6,895
会議費	100,000	0	100,000
旅費交通費	60,000	0	60,000
通信運搬費	75,000	61,674	13,326
消耗品費	15,000	0	15,000
印刷製本費	51,000	10,017	40,983
賃借料	30,000	12,000	18,000
租税公課	2,000	1,070	930
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	42,460	57,540
委託費	810,000	937,714	△ 127,714
事務委託	810,000	805,714	4,286
その他	0	132,000	△ 132,000
徴収不能額	140,000	100,000	40,000
雑費	300,000	511,170	△ 211,170
経常費用計	11,372,800	10,265,305	1,107,495
評価損益等調整前当期経常増減額	△ 24,600	878,603	△ 903,203
評価損益等計	0	0	0
当期経常増減額	△ 24,600	878,603	△ 903,203
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	△ 24,600	878,603	△ 903,203
一般正味財産期首残高	42,087,992	42,087,992	0
一般正味財産期末残高	42,063,392	42,966,595	△ 903,203
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	42,063,392	42,966,595	△ 903,203

正味財産増減計算書内訳表

2024年 1月 1日から2024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						内部取引等 消去	合計
	公益目的事業					法人会計		
	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	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	517	517	0	0	517
基本財産受取利息	0	0	0	517	517	0	0	517
特定資産運用益	0	0	0	210	210	60	0	270
特定資産受取利息	0	0	0	210	210	60	0	270
受取会費	0	0	0	3,077,000	3,077,000	3,077,000	0	6,154,000
正会員受取会費	0	0	0	2,465,000	2,465,000	2,465,000	0	4,930,000
準会員受取会費	0	0	0	332,500	332,500	332,500	0	665,000
賛助会員受取会費	0	0	0	250,000	250,000	250,000	0	500,000
シニアフェロー会員受取会費	0	0	0	29,500	29,500	29,500	0	59,000
事業収益	0	1,481,000	1,563,918	0	3,044,918	0	0	3,044,918
年会事業収益	0	1,481,000	0	0	1,481,000	0	0	1,481,000
講演会等参加費収益	0	1,431,000	0	0	1,431,000	0	0	1,431,000
その他の収益	0	50,000	0	0	50,000	0	0	50,000
図書頒布収益	0	0	6,000	0	6,000	0	0	6,000
会誌論文掲載料収益	0	0	1,485,000	0	1,485,000	0	0	1,485,000
著作権・複写使用料収益	0	0	72,918	0	72,918	0	0	72,918
受取寄付金	1,200,000	300,000	0	0	1,500,000	0	0	1,500,000
若手研究助成金(富士電機賞)	600,000	300,000	0	0	900,000	0	0	900,000
若手研究助成(クリタ財団賞)	600,000	0	0	0	600,000	0	0	600,000
雑収益	0	0	0	0	0	444,203	0	444,203
受取利息	0	0	0	0	0	1,203	0	1,203
雑収益	0	0	0	0	0	443,000	0	443,000
経常収益計	1,200,000	1,781,000	1,563,918	3,077,727	7,622,645	3,521,263	0	11,143,908
(2) 経常費用								
事業費	1,755,865	2,909,649	3,639,719	233,967	8,539,200	0	0	8,539,200
臨時雇賃金	0	295,200	0	0	295,200	0	0	295,200
旅費交通費	0	16,112	0	0	16,112	0	0	16,112
通信運搬費	48,124	84,892	51,390	16,444	200,850	0	0	200,850
消耗品費	383,540	146,749	0	0	530,289	0	0	530,289
印刷製本費	2,668	9,676	8,342	2,668	23,354	0	0	23,354
賃借料	0	473,198	0	0	473,198	0	0	473,198
諸謝金	0	86,822	0	0	86,822	0	0	86,822
支払手数料	1,155	5,350	0	0	6,505	0	0	6,505
委託費	320,378	1,791,650	3,579,987	214,855	5,906,870	0	0	5,906,870
機関誌	0	0	2,735,005	0	2,735,005	0	0	2,735,005
事務委託	320,378	1,791,650	844,982	214,855	3,171,865	0	0	3,171,865
研究活動支援費	1,000,000	0	0	0	1,000,000	0	0	1,000,000
管理費	0	0	0	0	0	1,726,105	0	1,726,105
通信運搬費	0	0	0	0	0	61,674	0	61,674
印刷製本費	0	0	0	0	0	10,017	0	10,017
賃借料	0	0	0	0	0	12,000	0	12,000
租税公課	0	0	0	0	0	1,070	0	1,070
支払負担金	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	50,000	0	50,000
支払手数料	0	0	0	0	0	42,460	0	42,460
委託費	0	0	0	0	0	937,714	0	937,714
事務委託	0	0	0	0	0	805,714	0	805,714
その他	0	0	0	0	0	132,000	0	132,000
徴収不能額	0	0	0	0	0	100,000	0	100,000
雑費	0	0	0	0	0	511,170	0	511,170
経常費用計	1,755,865	2,909,649	3,639,719	233,967	8,539,200	1,726,105	0	10,265,305
評価損益等調整前当期経常増減額	△ 555,865	△ 1,128,649	△ 2,075,801	2,843,760	△ 916,555	1,795,158	0	878,603
評価損益等計	0	0	0	0	0	0	0	0
当期経常増減額	△ 555,865	△ 1,128,649	△ 2,075,801	2,843,760	△ 916,555	1,795,158	0	878,603
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
(2) 経常外費用								
経常外費用計	0	0	0	0	0	0	0	0
当期経常外増減額	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	△ 555,865	△ 1,128,649	△ 2,075,801	2,843,760	△ 916,555	1,795,158	0	878,603
当期一般正味財産増減額	△ 555,865	△ 1,128,649	△ 2,075,801	2,843,760	△ 916,555	1,795,158	0	878,603
一般正味財産期首残高								42,087,992
一般正味財産期末残高								42,966,595
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								42,966,595

財産目録

2024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		11,675,312 4,205,756 5,819,672 61,683 63,242 1,524,959
	未収会費			310,000
	未収金			120,000
流動資産合計				12,105,312
(固定資産)	基本財産	基本財産預金	(定期預金) みずほ銀行本所支店-28	20,000,000 10,000,000
			(定期預金) 三井住友銀行深川支店-31	10,000,000
	特定資産	積立預金	(定期預金) みずほ銀行本所支店-28	13,570,283 11,834,283
		学術活動振興積立預金	(普通預金) みずほ銀行江戸川橋支店-96	8,834,283 3,000,000
		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	1,736,000 1,736,000
固定資産合計				33,570,283
資産合計				45,675,595
(流動負債)	前受会費			2,709,000
	正会員前受会費			2,240,000
	準会員前受会費			200,000
	賛助会員前受会費			250,000
	シニアフェロー前受会費			19,000
流動負債合計				2,709,000
負債合計				2,709,000
正味財産				42,966,595

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	11,834,223	60	0	11,834,283
40周年記念事業積立預金	1,500,000	500,000	264,000	1,736,000
小 計	13,334,223	500,060	264,000	13,570,283
合 計	33,334,223	500,060	264,000	33,570,283

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	11,834,283	0	11,834,283	0
40周年記念事業積立預金	1,736,000	0	1,736,000	0
小 計	13,570,283	0	13,570,283	0
合 計	33,570,283	0	33,570,283	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

2025年1月30日

公益社団法人 環境科学会
会長 藤倉 良 殿

公益社団法人 環境科学会
監事 片谷 教孝 印

公益社団法人 環境科学会
監事 村山 武彦 印

(原本には押印あり)

公益社団法人環境科学会の2024年1月1日から2024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、2025年1月30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

片谷・村山両監事は、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、2025年1月30日には、総務担当の大塚佳臣理事、財務担当の亀屋隆志理事、事務局員の(株)国際文献社林、高和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

2025.1.30

公益社団法人 環境科学会 監事 片谷 教孝
同 村山 武彦

1) 学会活動の活性化について

監査報告書本文に記載のとおり、学会活動は適正に行われていると認められます。特に昨年度においては、年次大会の参加者増や、5年ぶりに交流会の開催があり、学会活動の活性化が目に見える形で実現されたことは、大変喜ばしいことです。これらは、関係役員や会員各位のご尽力の賜物と認識しております。また、論文査読事務の効率化を図るために、査読システムの導入が実現されたことも、活性化への貢献要素となっているものと判断できます。

さらに、ここ数年の傾向として、学会の財政に若干の余裕が生じた状態が続いていることから、昨年度も検討をお願いしたように、その余裕を活用した、新たな学会活動への取り組みなど、より学会活動を活性化させるための取り組みや広報活動の強化などを検討していただいておりますが、Webによる広報やメールニュースの活用などを含めて、今年度もそれらを継続的に進めていただくことを期待します。

2) 会員増強策について

理事会は長きにわたり、会員増強に向けた種々の努力を続けてこられたと認識しております。その成果として、会員数は若干減少傾向にはあるものの、世の中の他法人と比べ、減少会員数は比較的少数に抑えられております。人口減少社会の中で、難しい面が多々ありますが、今後も新規入会者招致や退会者減少に向けた新たな取り組みを検討していただければ幸いです。特に昨年もお願いした退会者の退会理由の分析や、潜在的入会者に向けたWebを通じた情報発信の強化などは、是非積極的に取り組んでいただきたい点です。

3) 学会業務・事務局業務におけるセキュリティについて

本件も毎年お願いしている件になりますが、近年あらゆる情報が電子化されるようになってきたことにより、業務の効率性や会員の利便性は向上してきました。一方で、サイバーセキュリティの問題は、常に課題として存在しており、ハッキング等のニュースは引き続き多数報道されております。これまでと同様に、委託先と連携を図り、常に最新技術を取り入れたセキュリティ確保策を維持していただけることを希望します。

第3号議案

2025・2026年度役員改選について

定款第13条第1項の規定（役員を選出）に従い、下記の理事候補者18名および監事候補者2名を総会に提案する。

※五十音順

	理事候補者	所属	就任
1	荒巻俊也	東洋大学	重任
2	石川奈緒	岩手大学	重任
3	大塚佳臣	東洋大学	重任
4	亀山康子	東京大学	再任
5	甲斐田直子	筑波大学	新任
6	栗栖 聖	東京大学	重任
7	小林 剛	横浜国立大学	再任
8	小林憲弘	国立医薬品食品衛生研究所	重任
9	下ヶ橋雅樹	叡啓大学	新任
10	杉野 誠	法政大学	新任
11	田畑智博	神戸大学	重任
12	原圭史郎	大阪大学	重任
13	平野勇二郎	国立環境研究所	新任
14	松本 亨	北九州市立大学	再任
15	松橋啓介	国立環境研究所	再任
16	村上一真	滋賀県立大学	新任
17	山内太郎	北海道大学	重任
18	山本佳世子	電気通信大学	重任

※五十音順

	監事候補	所属	就任
1	一ノ瀬俊明	国立環境研究所	新任
2	後藤尚弘	東洋大学	新任

2025 年度 事業計画

自：2025 年 1 月 1 日

至：2025 年 12 月 31 日

1. 運営に関する会議

- ① 第 32 回定時総会を 2025 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

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

環境科学会 2025 年会を 2025 年 9 月に叡啓大学（広島県広島市）にて開催する。

4. 表彰

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

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)

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	環境科学会					収益事業等 会計	法人会計	内部取引等 控除	合 計
	公益目的事業会計								
	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	3,219,000	3,219,000	0	3,219,000	0	6,438,000
正会員受取会費	0	0	0	2,585,000	2,585,000	0	2,585,000	0	5,170,000
準会員受取会費	0	0	0	355,000	355,000	0	355,000	0	710,000
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	29,000	29,000	0	29,000	0	58,000
事業収益	0	1,200,000	1,580,000	0	2,780,000	0	0	0	2,780,000
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	1,470,000	0	1,470,000	0	0	0	1,470,000
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	1,580,000	3,221,100	8,101,100	0	3,519,100	0	11,620,200
(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	△ 1,984,000	2,925,900	△ 1,849,400	0	1,603,100	0	△ 246,300
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	△ 1,984,000	2,925,900	△ 1,849,400	0	1,603,100	0	△ 246,300
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	△ 1,984,000	2,925,900	△ 1,849,400	0	1,603,100	0	△ 246,300
一般正味財産期首残高	0	0	0	0	0	0	0	0	42,063,392
一般正味財産期末残高	0	0	0	0	0	0	0	0	41,817,092
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	41,817,092

正味財産増減計算書(予算)

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

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	6,438,000	6,536,000	△ 98,000
正会員受取会費	5,170,000	5,480,000	△ 310,000
準会員受取会費	710,000	560,000	150,000
賛助会員受取会費	500,000	450,000	50,000
シニアフェロー会員受取会費	58,000	46,000	12,000
事業収益	2,780,000	3,010,000	△ 230,000
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	1,470,000	1,700,000	△ 230,000
著作権・複写使用料収益	100,000	100,000	0
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
若手研究助成金(クリタ財団賞)	1,200,000	600,000	600,000
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	11,620,200	11,348,200	272,000
(2) 経常費用			
事業費	9,950,500	9,639,800	310,700
臨時雇賃金	240,000	240,000	0
旅費交通費	346,000	740,000	△ 394,000
会議費	103,000	103,000	0
通信運搬費	196,000	175,000	21,000
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	5,459,800	83,700
機関誌	2,580,000	2,800,000	△ 220,000
事務委託	2,963,500	2,659,800	303,700
その他	0	0	0
研究活動支援費	1,830,000	1,230,000	600,000
管理費	1,916,000	1,733,000	183,000
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	75,000	9,000
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	810,000	174,000
事務委託	822,000	810,000	12,000
その他	162,000	0	162,000
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	11,372,800	493,700
評価損益等調整前当期経常増減額	△ 246,300	△ 24,600	△ 221,700
評価損益等計	0	0	0
当期経常増減額	△ 246,300	△ 24,600	△ 221,700
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	△ 24,600	△ 221,700
一般正味財産期首残高	42,063,392	42,087,992	△ 24,600
一般正味財産期末残高	41,817,092	42,063,392	△ 246,300
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	41,817,092	42,063,392	△ 246,300

顧問の委嘱について

本学会の顧問を次の5氏に委嘱する。

渡辺 知保	長崎大学	(継続、2026年度3月定時総会まで)
迫田 章義	放送大学	(継続、2026年度3月定時総会まで)
大塚 直	早稲田大学	(継続、2026年度3月定時総会まで)
片谷 教孝	桜美林大学	(新任、2026年度3月定時総会まで)
藤倉 良	法政大学	(新任、2026年度3月定時総会まで)