

一般社団法人環境資源工学会

# 第6期 定時社員総会

2024年（令和6年）6月14日（金）12時～

九州大学 伊都キャンパス 椎木講堂  
（福岡市西区元岡 744）

## 式次第

### 第6期定時社員総会

第1号議案 議事録署名人の選任

第2号議案 第6期（2023年4月1日～2024年3月31日）事業報告

第3号議案 第6期（2023年4月1日～2024年3月31日）決算案審議

第4号議案 理事・監事の改選

第5号議案 会費改定および会費規定制定

第6号議案 第7期（2024年4月1日～2025年3月31日）事業計画、  
予算報告

その他

第 1 号議案：議事録署名人の選任

定款第 19 条の定めるところにより、出席した社員（正会員）のうちから  
2 名を選任し、議長とともに議事録署名人とする。

以 上

一般社団法人環境資源工学会

## 第 6 期事業報告

(2023 年 4 月 1 日～2024 年 3 月 31 日)

### 1. 理事・監事・常議員

1) 2023 年 4 月 1 日～5 月 31 日

#### 代表理事・会長

廣吉 直樹

#### 総務委員 (○：委員長)

○川上 智 (イー・アンド・イノベーションズ)

丹野 秀昭 (日本エース・マグ・ネックス)

#### 常議員

一坪 幸輝 (太平洋セメント)

伊藤真由美 (北海道大学)

#### 業務執行理事

##### 副会長

川上 智

大城 直人 (大紀アルミニウム工業所)

##### 副会長

柴山 敦

#### 企画・行事委員 (○：委員長)

大矢 仁史 (北九州市立大学)

##### 常務理事

所 千晴

○柴山 敦 (秋田大学)

岡本 秀征 (住友金属鉱山)

##### 常務理事

丹野 秀昭

伊藤真由美 (北海道大学)

岡屋 克則 (元 東京大学)

鈴木 祐麻 (山口大学)

荻田 容宏 (東京スクリーン)

西須 佳宏 (産総研)

奥田 晃彦 (田中貴金属工業)

菊野 孝則 (中央電気工業)

#### 理 事

飯島 伸介 (新東工業)

#### 編集委員 (○：委員長)

○所 千晴 (早稲田大学)

大木 達也 (産総研)

林 直人 (産総研)

大和田秀二 (早稲田大学)

芳賀 一寿 (秋田大学)

川上 智 (イー・アンド・イノベーションズ)

和嶋 隆昌 (千葉大学)

柴山 敦 (秋田大学)

古屋伸茂樹 (産総研)

小山 和也 (千葉工業大学)

塩盛弘一郎 (宮崎大学)

柴田 悦郎 (東北大学)

ドドビバ ジョルジ (東京大学)

中村 崇 (東京大学)

田中 幹也 (産総研)

#### 広報・会員委員 (○：委員長)

芳賀 一寿 (秋田大学)

丹野 秀昭 (日本エース・マグ・ネックス)

○丹野 秀昭 (日本エース・マグ・ネックス)

林 直人 (産総研)

所 千晴 (早稲田大学)

張田 真 (ハリタ金属)

晴山 涉 (岩手大学)

張田 真 (ハリタ金属)

藤浦 貴保 (神戸製鋼所)

古山 隆 (東北公益文科大学)

廣吉 直樹 (北海道大学)

<HP 担当>

増岡 順 (増岡窯業原料)

藤浦 貴保 (神戸製鋼所)

晴山 涉 (岩手大学)

松崎 勝二 (日本磁力選鉱)

村山 憲弘 (関西大学)

村上 進亮 (東京大学)

以上 12 名

山口 勉功 (早稲田大学)

和嶋 隆昌 (千葉大学)

以上 24 名

#### 監 事

新苗 正和 (山口大学)

多屋 貞一 (伸生スクラップ)

以上 2 名

2) 2023年6月1日～2024年3月31日

代表理事・会長 廣吉 直樹

業務執行理事

副会長 川上 智

副会長 柴山 敦

常務理事 所 千晴

常務理事 丹野 秀昭

理 事

大木 達也（産総研）

大和田秀二（早稲田大学）

川上 智（イー・アント・イノベーションズ）

柴山 敦（秋田大学）

田中 幹也（産総研）

丹野 秀昭（日本エクス・マグ ネットクス）

所 千晴（早稲田大学）

張田 真（ハリタ金属）

廣吉 直樹（北海道大学）

藤浦 貴保（神戸製鋼所）

村山 憲弘（関西大学）

以上 11 名

監 事

新苗 正和（山口大学）

多屋 貞一（伸生スクラップ）

以上 2 名

総務委員（○：委員長）

○川上 智（イー・アント・イノベーションズ）

丹野 秀昭（日本エクス・マグ ネットクス）

企画・行事委員（○：委員長）

○柴山 敦（秋田大学）

伊藤真由美（北海道大学）

編集委員（○：委員長）

○所 千晴（早稲田大学）

林 直人（産総研）

芳賀 一寿（秋田大学）

和嶋 隆昌（千葉大学）

広報・会員委員（○：委員長）

○丹野 秀昭（日本エクス・マグ ネットクス）

張田 真（ハリタ金属）

藤浦 貴保（神戸製鋼所）

<HP 担当>

晴山 涉（岩手大学）

常議員

一坪 幸輝（太平洋セメント）

伊藤真由美（北海道大学）

大城 直人（大紀アルミウム工業所）

大矢 仁史（北九州市立大学）

岡本 秀征（住友金属鉱山）

岡屋 克則（元 東京大学）

荻田 容宏（東京スクリーン）

奥田 晃彦（田中貴金属工業）

菊野 孝則（中央電気工業）

古屋仲茂樹（産総研）

小山 和也（千葉工業大学）

塩盛弘一郎（宮崎大学）

柴田 悦郎（東北大学）

ドドビバ ジョルジ（東京大学）

中村 崇（東北大学名誉教授）

芳賀 一寿（秋田大学）

林 直人（産総研）

晴山 涉（岩手大学）

古山 隆（東北公益文科大学）

増岡 順（増岡窯業原料）

松崎 勝二（日本磁力選鉱）

村上 進亮（東京大学）

山口 勉功（早稲田大学）

和嶋 隆昌（千葉大学）

以上 24 名

2. 会員数（2024年3月31日現在）

正会員（外国会員含む）135名（内、外国会員1名）、学生会員：9名、

シニア会員：25名、名誉会員：8名、

特別会員：9団体、賛助会員：9団体、法人会員：19団体

### 3. 事務局

事務局事務を一般社団法人資源・素材学会に業務委託

(総務) 松崎貴子、高野智和、北江のぞみ

(経理) 小見山勉、青木祐哉

編集印刷 中西印刷株式会社

税務顧問 木船麻衣子

司法書士 藤山豊子

### 4. 会務運営のための会議等

#### (1) 社員総会

##### ○第5期定時社員総会

日時：2023年6月14日(火) 10時00分～10時30分

場所：一般社団法人環境資源工学会(東京都港区赤坂9-6-41)

議決権のある社員総数：141名、総社員の議決権の個数：141個

Webフォーム回答による議決権行使：90名、90個(全件賛成51、議長一任39)

Web出席による議決権行使：3名、3個

議決権行使の総数：93名、93個

議長：廣吉直樹会長 ※Web参加

出席理事：川上 智、柴山 敦 ※Web参加

陪席：高野智和(事務局)

議事録作成者(議長指名)：高野智和

議事録署名人(総会決議)：川上 智、柴山 敦

[議事]

第1号議案 議事録署名人の選任

第2号議案 第5期(2022年4月1日～2023年3月31日)事業報告

第3号議案 第5期(2022年4月1日～2023年3月31日)収支決算案の審議

第5号議案 第6期(2023年4月1日～2024年3月31日)事業計画書及び収支予算書の報告

#### (2) 理事会・常議員会

##### ○2023年度第1回理事会

日時：2023年5月24日(水) 14時00分～16時00分

開催方式：Online会議(Zoom)

出席：【理事】廣吉直樹(北海道大学)、川上 智(イー・アンド・イーソリューションズ)、柴山 敦(秋田大学)、飯島伸介(新東工業)、田中幹也(産総研)、所 千晴(早稲田大学)、村山憲弘(関西大学)、藤浦貴保(神戸製鋼所) 8名/12名

【監事】新苗正和(山口大学) 1名/2名

欠席：【理事】大木達也(産業技術総合研究所)、大和田秀二(早稲田大学)、丹野秀昭(日本エレクトロニクス)、張田 真(神戸製鋼所) 4名/12名

【監事】多屋貞一(伸生スクラップ) 1名/2名

陪席：高野智和(事務局)

[議事]

議案 1. (審議事項) 議事録作成者、議事録署名人の選任

議案 2. (審議事項) 前回(2022年度第5回)理事会議事録の承認

議案 3. (報告事項) 第141回学術講演会について

- 議案 4. (審議事項) 入会、退会、シニア会員推挙ならびに会員状況の承認
- 議案 5. (審議事項) 共催、協賛、後援等の承認
- 議案 6. (報告事項) 第 41 回シンポジウムについて
- 議案 7. (審議事項) 第 142 回学術講演会および第 42 回シンポジウムについて
- 議案 8. (報告事項) 学会誌発行状況
- 議案 9. (審議事項) 2022 年度 (2022 年 4 月 1 日～2023 年 3 月 31 日) 事業報告
- 議案 10. (審議事項) 2022 年度決算案および監査報告書
- 議案 11. (審議事項) 2023 年度事業計画
- 議案 12. (報告事項) 2023 年度予算
- 議案 13. (審議事項) 第 5 期定時社員総会議案、開催案内および招集について
- 議案 14. その他

○2023 年度第 2 回理事会・常議員会合同会議

日 時：2023 年 8 月 29 日 (火) 14 時～17 時

開催方法：Online 会議(Zoom)

出席：【理事】 広吉直樹(北海道大学)、川上 智(イー・アンド・イーソリューションズ)、  
柴山 敦(秋田大学)、田中幹也(産業技術総合研究所)、  
丹野秀昭(日本エレクトロニクス)、張田 真(ハリタ金属)、  
藤浦貴保(神戸製鋼所)、村山憲弘(関西大学) 8 名/11 名  
【監事】 新苗正和(山口大学)、多屋貞一(伸生スクラップ) 2 名/2 名  
【常議員】 芳賀一寿(秋田大学) 1 名/24 名

欠席：【理事】 大木達也 (産業技術総合研究所)、  
大和田秀二(早稲田大学)、所 千晴 (早稲田大学) 3 名/11 名  
【常議員】 一坪幸輝(太平洋セメント)、伊藤真由美(北海道大学)、  
大城直人(大紀アルミニウム工業所)、大矢仁史(北九州市立大学)、  
岡本秀征(住友金属鉱山)、岡屋克則(元・東京大学)、  
荻田容宏(東京スクリーン)、奥田晃彦(田中貴金属工業)、  
菊野孝則(中央電気工業)、古屋仲茂樹(産総研)、  
小山和也(千葉工業大学)、塩盛弘一郎(宮崎大学)、  
柴田悦郎(東北大学)、ドドビバ ジョルジ(東京大学)、  
中村崇(東北大学名誉教授)、林直人(産総研)、晴山渉(岩手大学)、  
古山隆(東北公益文化大学)、増岡順(増岡窯業原料)、  
松崎勝二(日本磁力選鉱)、村上進亮(東京大学)、  
山口勉功(早稲田大学)、和嶋隆昌(千葉大学) 23 名/24 名

陪席：高野智和 (事務局)

[議事]

- 議案 1. (審議事項) 議事録作成者、議事録署名人の選任。
- 議案 2. (審議事項) 前回 (2023 年度第 1 回) 理事会議事録の承認
- 議案 3. (報告事項) 第 5 期定時社員総会議事録報告
- 議案 4. (審議事項) 入会、退会ならびに会員状況の承認および役員名簿について
- 議案 5. (審議事項) 共催、協賛、後援等の承認 (2023 年度第 1 回理事会以降の申請案件)
- 議案 6. (報告事項) 第 141 回学術講演会および 2023 年度優秀ポスター賞受賞者について
- 議案 7. (審議事項) 第 41 回シンポジウムについて
- 議案 8. (審議事項) 第 142 回学術講演会について

- 議案 9. (審議事項) 第 42 回シンポジウムについて
- 議案 10. (審議事項) 第 36 回環境工学連合講演会講演者について
- 議案 11. (報告事項) 学会誌発行状況について
- 議案 12. (報告事項) 会費納入状況について
- 議案 13. その他

○2023 年度第 3 回理事会

日時：2023 年 12 月 19 日 (火) 14 時～16 時 30 分

開催方式：Online 会議 (Zoom)

出席：【理事】 廣吉直樹 (北海道大学)、川上 智 (イー・アンド・イーソリューションズ)、  
柴山 敦 (秋田大学)、大和田秀二 (早稲田大学)、  
田中幹也 (産業技術総合研究所)、村山憲弘 (関西大学)、  
藤浦貴保 (神戸製鋼所)、丹野秀昭 (日本エレクトロニクス) 8 名 / 11 名  
【監事】 新苗正和 (山口大学)、多屋貞一 (伸生スクラップ) 2 名 / 2 名  
欠席：【理事】 大木達也 (産業技術総合研究所)、所千晴 (早稲田大学)、  
張田真 (ハリタ金属) 3 名 / 11 名

陪席：高野智和 (事務局)

[議事]

- 議案 1. (審議事項) 議事録作成者、議事録署名人の選任
- 議案 2. (審議事項) 前回 (2023 年度第 2 回) 理事会・常議員会合同会議議事録の承認
- 議案 3. (審議事項) 入会、退会ならびに会員状況の承認
- 議案 4. (審議事項) 共催、協賛、後援等の承認 (2023 年度第 2 回理事会・  
常議員会合同会議以降の申請案件)
- 議案 5. (審議事項) 第 142 回学術講演会について
- 議案 6. (報告事項) 41 回シンポジウムについて
- 議案 7. (審議事項) 第 42 回シンポジウムについて
- 議案 8. (審議事項) 第 143 回学術講演会について
- 議案 9. (報告事項) 学会誌発行状況について
- 議案 10. (審議事項) 2024 年度論文賞、技術賞について
- 議案 11. (審議事項) 時期役員改選 (HP 委員含む) について
- 議案 12. (報告事項) 2023 年度決算予想 (参考)
- 議案 13. (審議事項) 2024 年度事業計画案、予算案について
- 議案 14. (審議事項) 共催シンポジウムについて
- 議案 15. (報告事項) 第 36 回環境工学連合講演会について
- 議案 16. その他

○2023 年度第 4 回理事会

日時：2024 年 3 月 21 日 (木) 14 時 00 分～17 時 00 分

開催方式：Online 会議 (Zoom)

出席：【理事】 廣吉直樹 (北海道大学)、川上 智 (イー・アンド・イーソリューションズ)、  
柴山 敦 (秋田大学)、田中幹也 (産業技術総合研究所)、  
丹野秀昭 (日本エレクトロニクス)、藤浦貴保 (神戸製鋼所)、  
所千晴 (早稲田大学)、村山憲弘 (関西大学) 8 名 / 11 名  
【監事】 新苗正和 (山口大学) 1 名 / 2 名  
欠席：【理事】 大木達也 (産業技術総合研究所)、大和田秀二 (早稲田大学)、

張田 真 (ハリタ金属)

3名/11名

【監 事】多屋貞一 (伸生スクラップ)

1名/2名

陪 席：高野智和 (事務局)

[議事]

- 議案 1. (審議事項) 議事録作成者、議事録署名人の選任
- 議案 2. (審議事項) 前回 (2023 年度第 3 回) 理事会議事録の承認
- 議案 3. (審議事項) 入会、退会ならびに会員状況の承認
- 議案 4. (審議事項) 共催、協賛、後援等の承認 (2023 年度第 3 回理事会以降の申請案件)
- 議案 5. (審議事項) 第 142 回学術講演会について
- 議案 6. (審議事項) 第 42 回シンポジウムについて
- 議案 7. (審議事項) 学会誌発行状況等について
- 議案 8. (審議事項) 2024 年度論文賞、技術賞について
- 議案 9. (報告事項) 2023 年度決算予想の一部 (参考)
- 議案 10. (審議事項) 2024 年度予算案について
- 議案 11. (審議事項) 次期理事・監事・委員会・常議員について
- 議案 12. (審議事項) 第 143 回学術講演会について
- 議案 13. (審議事項) 第 43 回シンポジウムについて
- 議案 14. (報告事項) 環境工学連合講演会について
- 議案 15. (報告事項) 共催シンポジウムについて
- 議案 16. (報告事項) 会費納入状況について
- 議案 17. (報告事項) その他

(3) その他

○第 5 期業務監査

日時：2023 年 5 月 19 日 (金)

開催方式：WEB 会議 (Zoom)

出席：新苗正和 (監事・山口大学)、多屋貞一 (伸生スクラップ)

陪席：川上 智 (イー・アンド・イノベーションズ)、高野智和、小見山 勉 (事務局)

5. 実施事業

(1) 編集・出版

○学会誌「環境資源工学」の発行

第 70 巻第 1 号：2023 年 6 月 1 日 発行

第 70 巻第 2 号：2023 年 10 月 1 日 発行

第 70 巻第 3 号：2024 年 2 月 1 日 発行

○第 79 回編集委員会

日時：2023 年 7 月 21 日 (金) 15 時～17 時

開催方式：WEB 会議 (Zoom)

出席者：所 千晴 (編集委員長)、林 直人 (編集幹事)、三木 一 (ゲストエディター)、  
田中華子 (中西印刷)、松崎貴子 (事務局)、高野智和 (事務局)、  
北江のぞみ (事務局)

○第 80 回編集委員会

日時：2023 年 12 月 18 日 (月) 15 時～17 時

開催方式：WEB 会議 (Zoom)

出席：所 千晴 (編集委員長)、林 直人 (編集幹事)、芳賀一寿 (編集委員)、  
三木 一 (ゲストエディター)、田中華子 (中西印刷)、  
松崎貴子 (事務局)、高野智和 (事務局)



○第 81 回編集委員会

日時：2024 年 3 月 14 日（木）15 時～17 時

開催方式：WEB 会議(Zoom)

出席：所 千晴(編集委員長)、林 直人(編集幹事)、和嶋隆昌（千葉大学）、  
三木 一（ゲストエディター）、田中華子（中西印刷）、松崎貴子（事務局）、  
高野智和（事務局）

○書籍の販売

「粉体精製と湿式処理—基礎と応用—」（2012）

「応用編 粉体精製と湿式処理の実際」（2014）

(2) 主催行事

○第 141 回学術講演会—湿式法による貴金属の分離・回収技術に関する最近の動向—

開催日時：2023 年 8 月 3 日（木） 9：25～17:35

開催場所：関西大学 千里山キャンパス 第 4 学舎 4 号館 4101 号室

[大阪府吹田市山手町 3-3-35]

主催：一般社団法人環境資源工学会

協賛：公益社団法人化学工学会、一般社団法人資源・素材学会

実行委員長：村山 憲弘（関西大学）

参加者：93 名（会員 34 名、協賛団体個人会員 6 名、非会員 30 名、学生 15 名、  
講師 6 名、表彰受賞者 2 名）

特別講演 1 「貴金属リサイクルの動向」

田中貴金属工業株式会社 奥田 晃彦

特別講演 2 「アミン系抽出剤による塩化物水溶液からのロジウムおよび  
ルテニウムの溶媒抽出」

山口大学 新苗 正和

2023 年度 一般社団法人環境資源工学会 論文賞・技術表彰式

学生ポスター発表ショートプレゼンテーション

学生ポスターセッション

特別講演 3 「パルスパワーを用いた放電プラズマの形成と環境・農業への  
応用技術の開拓」

岩手大学 高橋 克幸

特別講演 4 「貴金属抽出剤開発と分離メカニズム解析」

産業技術総合研究所 成田 弘一

特別講演 5 「抽出能力と工業的な物性要件を両立する Au(III)への抽出溶媒  
の網羅的探索」

宮崎大学 大島 達也

特別講演 6 「第一級アミン化合物を用いた塩酸溶液からのレアメタル選択  
沈殿回収」

秋田大学 松本 和也

○シンポジウム「リサイクル設計と分離精製技術」

第 41 回：希土類元素分離精製技術開発の最前線

日時：2023 年 11 月 7 日（火）13:30～16:40

開催方式：オンライン（Zoom）

協賛：一般社団法人資源・素材学会、日本溶媒抽出学会

実行委員：林直人（産業技術総合研究所）

参加者：会員・協賛団体会員：19名、非会員：8名、講演者：3名 計30名

開催趣旨：電気自動車（EV）やエアコンなどに使用されている電動モーターには、耐熱性向上のためディスプロシウム（Dy）、テルビウム（Tb）などの重希土類元素を用いたネオジム磁石が使用されており、今後自動車のEV化の加速に伴い、大幅な需要増が見込まれている。しかし、重希土類資源は希少かつ特定国に偏在しており、分離精製工程を海外に依存しているため、供給リスクは深刻な問題となってきている。本シンポジウムでは、日本国内で事業化可能な重希土類元素の高効率分離精製技術と精錬技術の開発を目的として、廃棄されたEVなどに含まれるネオジム磁石廃棄物やネオジム磁石製造時の切削くずなどの未利用資源から、重希土類元素を選択的に回収する製造技術の開発について、最新の取り組みを紹介する。

講演1「未利用資源からの希土類元素回収技術の開発」

産業技術総合研究所 尾形 剛志

講演2「エマルションフロー塔の流動および物質移動特性」

鹿児島大学 二井 晋

講演3「溶融塩電解と合金隔膜を利用した廃ネオジム磁石からの希土類元素の分離・回収に関する研究」

京都大学 川口 健次、野平 俊

### (3) 他学協会等との連携・共同等

#### ○公益社団法人日本工学会

- ・正会員として第2部門（鉱業・金属）に所属
- ・年会費 18,000円
- ・毎月開催される事務研究委員会に事務局：松崎が出席
- ・日本工学会が主催する行事への協賛等協力

#### ○日本学術会議

- ・環境工学連合講演会小委員会には、廣吉直樹会長が委員、また、事務局：松崎がオブザーバーとして出席。毎年開催される環境工学連合講演会に共催し、分担金10,000円を納付するほか、招待講演者を推薦し、派遣費用を負担する。
- また、2023年5月30日にハイブリッド開催された第35回環境工学連合講演会には、本会よりエラクネス ヨガラジャ先生（北海道大学）を招待講演者として派遣した。
- 2024年5月28日にハイブリッド開催される第36回環境工学連合講演会には、本会と資源・素材学会合同で安達 毅先生（秋田大学）を招待講演者として推薦した。

#### ○グリーンレメディエーション研究会

2023年9月3日に第5回、2024年3月4日に第6回Webシンポジウム『休廃止鉱山のグリーン・レメディエーションと関連分野の最前線』を共催し、開催に係る諸準備を担当した。また、シンポジウム資料については、主催者からの要望にて本会WEBサイトにアーカイブ化している。

以上

## 貸借対照表

2024年3月31日現在

一般社団法人環境資源工学会

単位：円

科目	金額
振替貯金	5,250,770
普通三井住友	2,182,160
現金預金合計	7,432,930
未収金	342,680
棚卸資産	1,207,391
前払費用	181,500
流動資産合計	9,164,501
基本財産合計	0
特定資産合計	0
その他固定資産合計	0
固定資産合計	0
資産合計	9,164,501
未払金	245,300
前受会費	11,000
未払法人税等	70,000
流動負債合計	326,300
固定負債合計	0
負債合計	326,300
指定正味財産合計	0
一般正味財産	8,838,201
正味財産合計	8,838,201
負債及び正味財産合計	9,164,501

## 比較貸借対照表

科目	2024年3月31日	2023年3月31日	増	減
現金	0	0		0
振替貯金	5,250,770	6,764,605	▲	1,513,835
銀行預金	2,182,160	1,786,255		395,905
現金預金合計	7,432,930	8,550,860	▲	1,117,930
未収金	342,680	404,070	▲	61,390
棚卸資産	1,207,391	1,213,848		▲ 6,457
前払費用	181,500	0		181,500
流動資産合計	9,164,501	10,168,778	▲	1,004,277
資産合計	9,164,501	10,168,778	▲	1,004,277
未払金	245,300	29,202		216,098
前受費	0	9,900	▲	9,900
前受会費	11,000	10,000		1,000
預り金	0	0		0
未払法人税等	70,000	213,700	▲	143,700
流動負債合計	326,300	262,802		63,498
負債合計	326,300	262,802		63,498
一般正味財産	8,838,201	9,905,976	▲	1,067,775
正味財産合計	8,838,201	9,905,976	▲	1,067,775
負債及び正味財産合計	9,164,501	10,168,778	▲	1,004,277

# 正味財産増減計算書

2023年4月1日から2024年3月31日まで

一般社団法人環境資源工学会

単位：円

科目	金額	非収益事業	収益事業
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
受取会費	2,506,000	2,506,000	0
正会員受取会費	1,192,000	1,192,000	0
学生会員会費	9,000	9,000	0
法人会員会費	285,000	285,000	0
賛助会員会費	270,000	270,000	0
特別会員会費	750,000	750,000	0
事業収益	3,189,910	2,241,360	948,550
行事収入	924,000	924,000	0
学術講演会収入	827,000	827,000	0
シンポ収入	97,000	97,000	0
共催金収入	600,000	0	600,000
出版事業収入	1,665,910	1,317,360	348,550
論文投稿料	1,067,550	1,024,848	42,702
別刷代	9,900	9,504	396
会誌・資料代	115,500	0	115,500
会誌広告料	294,800	283,008	11,792
書籍売上	68,060	0	68,060
複製使用料	110,100	0	110,100
雑収益	21	21	0
受取利息	21	21	0
経常収益計	5,695,931	4,747,381	948,550
(2) 経常費用			
事業費	3,072,293	2,531,465	540,828
臨時雇賃金	38,040	38,040	0
旅費交通費	235,280	235,280	0
通信運搬費	79,847	77,282	2,565
消耗品費	142,560	142,560	0
印刷製本費	1,896,807	1,803,231	93,576
賃借料	13,822	13,822	0
諸謝金	44,548	44,548	0
委託費	529,762	88,203	441,559
雑費	91,627	88,499	3,128
管理費	3,691,413	2,984,045	707,368
会議費	5,500	4,532	968
通信運搬費	78,289	64,510	13,779
消耗品費	508	419	89
印刷製本費	24,821	20,453	4,368
租税公課	70,000	0	70,000
支払負担金	18,000	14,832	3,168
委託費	3,491,160	2,876,716	614,444
雑費	3,135	2,583	552
経常費用計	6,763,706	5,515,510	1,248,196
評価損益等調整前当期経常増減額	-1,067,775	-768,129	-299,646
評価損益等計	0	0	0
当期経常増減額	-1,067,775	-768,129	-299,646
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	-1,067,775	-768,129	-299,646
一般正味財産期首残高	9,905,976	8,812,045	1,093,931
一般正味財産期末残高	8,838,201	8,043,916	794,285
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 正味財産期末残高	8,838,201	8,043,916	794,285

第6期 (2023年4月1日～2024年3月31日) 決算 予算対比

【収入の部】

大科目	中科目	小科目	2023年度予算①	23/4～24/3実績合計②	2023年度予実差②-①	予算説明	実績説明
会費収入			2,465,000	2,506,000	○ 41,000		
	正会員		1,168,000	1,192,000	○ 24,000	@8千円 146人	149人 1,192千円
	学生会員		7,000	9,000	○ 2,000	@1千円 7人	9人 9千円
	法人会員		270,000	285,000	○ 15,000	@15千円 18社	19社 285千円
	賛助会員		270,000	270,000	○ 0	@30千円 9社	9社 270千円
	特別会員		750,000	750,000	○ 0	@15千円 9社50口	9社 750千円
行事収入			730,000	924,000	○ 194,000		
	学術講演会収入		530,000	827,000	○ 297,000	会費収入昨年(529,000)並み	8/3 対面開催 (関西大学)
	シンポ収入		200,000	97,000	× 103,000		11/7 オンライン開催 (Webex)
	ワークショップ		0	0	○ 0		
共催金収入			600,000	600,000	○ 0	グリーンレメディエーション研究会：@300千円 x 2	9/6、3/4 Webex グリーンレメディエーション研究会
	共催金収入		600,000	600,000	○ 0		
出版事業収入			1,215,000	1,665,910	○ 450,910		
	論文投稿料		680,000	1,067,550	○ 387,550		70-1：55千円、70-2：136千円、70-3：875千円
	別刷代		25,000	9,900	× 15,100		
	会誌・資料代		50,000	115,500	○ 65,500		
	会誌広告料		250,000	294,800	○ 44,800		70-1：84千円、70-2：127千円、70-3：84千円
	書籍売り上げ		100,000	68,060	× 31,940		基礎と応用：17冊、応用編：6冊
	その他		110,000	110,100	○ 100		2023年度 著作権使用料等分配金：110千円
雑収入			12	21	○ 9		受取利息
	受取利息		12	21	○ 9		
当期収入合計 (A)			5,010,012	5,695,931	○ 685,919		
前期繰越収支差額			9,922,373	9,905,976	○ 0		
収入合計 (B)			14,932,385	15,601,907	○ 0		

【支出の部】

大科目	中科目	小科目	2023年度予算①	23/4～24/3実績合計②	2023年度予実差②-①	予算説明	実績説明
管理費			3,704,600	3,691,413	○ 13,187		
	事務局費		3,480,000	3,573,713	× 93,713		
	事務委託費		3,300,000	3,300,000	○ 0	250千円/月+消費税10%	275千円/月
	会議費		0	5,500	× 5,500		
	通信運搬費		10,150	33,739	× 23,589		総会議案・招集通知発送 22760
	印刷費		0	24,821	× 24,821		総会議案・招集通知印刷 24821
	旅費交通費		0	0	○ 0		
	消耗品費		5,000	508	○ 4,492		
	サーバー使用料等		14,850	14,850	○ 0	サーバ-使用料 13200、ドメイン料 1650	サーバ-使用料 13200、ドメイン料 1650
	ファイルサーバーライセンス使用料		0	0	○ 0		
	雑費		150,000	194,295	× 44,295	税務顧問148,500	税務顧問148,500、変更登記費用42,660 他
	公租公課		113,600	70,000	○ 43,600	法人住民税(均等割)	
	諸会費		28,000	18,000	○ 10,000	日本工学会18千円→日本工学会18千円、環境工学連合10千円	環境工学連合 支出なし
	調査研究費		0	0	○ 0		
	委員会費		83,000	29,700	○ 53,300		
	社員総会		3,300	3,300	○ 0	web会議設定費(@3,000)+税	WEB会議設定費：3,300*1
	役員会・理事会		19,800	16,500	○ 3,300	web会議設定費(@3,000)×6+税	WEB会議設定費：3,300*5
	総務委員会		0	0	○ 0	21年度実績0円	
	編集委員会		9,900	9,900	○ 0	web会議設定費(@3,000)×3+税	WEB会議設定費：3,300*3
	企画・行事委員		0	0	○ 0	21年度実績0円	
	広報・会員委員		0	0	○ 0	21年度実績135,705円	
	その他		50,000	0	○ 50,000	<若手の会>への費用配分	
事業費			3,091,011	3,072,293	○ 18,718		
	会誌・資料発行費		2,163,000	2,059,673	○ 103,327		
	印刷費		1,800,000	1,870,116	× 70,116	実績並み	70-1(P63)：685千円、70-2(P56)：520千円、70-3(56P)：665千円
	別刷代		12,000	8,250	○ 3,750		
	発送費		70,000	64,118	○ 5,882		
	J-STAGEアップロード		80,000	77,000	○ 3,000		
	中西印刷編集補		0	0	○ 0	特別講演組版→不要	
	委託作業費		200,000	38,979	○ 161,021	報文形式チェック	原稿確認依頼費
	送金手数料		1,000	1,210	× 210		
	会員事業		135,600	119,611	○ 15,989		
	通信運搬費		30,000	0	○ 30,000	会費請求等	
	ファイルサーバーライセンス使用料		105,600	116,160	× 10,560		
	雑費		0	3,451	× 3,451		
	学術講演会		272,411	326,668	× 54,257	対面開催 (関西大学)	8/3 対面開催 (関西大学)
	臨時雇賃金		10,000	38,040	× 28,040		
	賃借料		10,000	13,822	× 3,822	会場費 (関西大学)	
	旅費交通費		148,000	191,310	× 43,310	陸路3名 (秋田、岩手、宮崎)	
	通信運搬費		20,000	8,729	○ 11,271		
	消耗品費		20,000	0	○ 20,000		
	諸謝金		33,411	22,274	○ 11,137	3名×@11,137	
	委託費		30,000	43,947	× 13,947		
	雑費		1,000	8,546	× 7,546		
	シンポジウム		50,000	37,200	○ 12,800	web開催	11/7 オンライン開催 (Webex)
	通信運搬費		5,000	7,000	× 2,000		
	賃借料		0	0	○ 0		
	諸謝金		30,000	22,274	○ 7,726		
	委託費		10,000	6,836	○ 3,164		
	雑費		5,000	1,090	○ 3,910		
	共催行事		440,000	440,000	○ 0		
	委託費支出		440,000	440,000	○ 0	グリーン・レメディエーション MMJUへ事務費支払い	MMJUへ支払
	雑費		0	0	○ 0		
	書籍販売		0	18,441	× 18,441		基礎と応用：17冊、応用編：6冊
	印刷費		0	18,441	× 18,441		
	発送費		0	0	○ 0		
	販売事業費		0	0	○ 0		
	他団体等協力事業		0	43,970	× 43,970		第35回環境工学連合講演会講師旅費(mmijと折半)
	旅費交通費		0	43,970	× 43,970		第35回環境工学連合講演会講師旅費(mmijと折半)
	雑費		0	0	○ 0		
	その他事業		30,000	26,730	○ 3,270		
	消耗品費		30,000	26,400	○ 3,600	表彰記念品	
	雑費		0	330	× 330		
予備費			0	0	○ 0		
当期支出合計 (C)			6,795,611	6,763,706	○ 31,905		
当期収支差額 (A) - (C)			▲1,785,599	▲1,067,775	○ 717,824		
欠期繰越収支差額 (B) - (C)			8,136,774	8,838,201	○ 0		

# 監査報告書

2024年5月14日

一般社団法人環境資源工学会  
代表理事・会長 廣吉直樹 殿

一般社団法人環境資源工学会  
監事 新苗正和  
監事 多屋貞一



私たち監事は、2024年5月14日に一般社団法人環境資源工学会の第6期（2023年4月1日から2024年3月31日まで）における会計および業務の監査を行いました。その結果につき、次の通り報告いたします。

## 1. 監査方法の概要

- ①会計監査については、会計帳簿および関係書類の閲覧等、必要と思われる監査手続きを用いて、計算書類の正確性を検討しました。
- ②業務監査については、通年に亘って理事会およびその他の会議に出席し、理事からの業務の報告を聴取し、その結果をもって業務執行の妥当性を検討しました。

## 2. 監査結果

- ①収支計算書および貸借対照表は、会計帳簿の記載金額と一致し、学会の収支状況および期末の財政状況を正しく示しているものと認めます。
- ②事業報告の内容は、真実であると認めます。
- ③理事の職務執行に関する不正の行為または環境資源工学会規約に違反する重大な事実はないと認めます。

以上

第4号議案 理事・監事の改選

一般社団法人環境資源工学会第6期定時社員総会における  
理事会推薦の理事・監事改選候補者名簿

	候補者氏名	所 属
理事候補（重任）	川上 智	イー・アンド・イー ソリューションズ
理事候補（重任）	柴山 敦	秋田大学
理事候補（重任）	丹野 秀昭	日本エリーズマグネチックス
理事候補（重任）	所 千晴	早稲田大学
理事候補（新任）	芳賀 一寿	秋田大学
理事候補（新任）	林 直人	産業技術総合研究所
理事候補（重任）	張田 真	ハリタ金属
理事候補（重任）	廣吉 直樹	北海道大学
理事候補（重任）	村山 憲弘	関西大学
理事候補（新任）	和嶋 隆昌	千葉大学
監事候補（重任）	新苗 正和	山口大学
監事候補（重任）	多屋 貞一	伸生スクラップ

退任 理事 大木 達也  
理事 大和田秀二  
理事 田中 幹也  
理事 藤浦 貴保

以上、2024年3月21日開催 2023年度第4回理事会における決議による。

以 上



## 第 5 号議案 会費改定および会費規定制定

### 一般社団法人環境資源工学会会費について

現在、当会会費は以下の通りで過去 10 年以上会費の変更を行っていない。

- (1) 正会員 年額 8,000 円
- (2) 学生会員 年額 1,000 円
- (3) 特別会員 3 口以上 (1 口年額 15,000 円)
- (4) 賛助会員 2 口 (1 口年額 15,000 円)
- (5) 法人会員 1 口 (1 口年額 15,000 円)

当会は運営が厳しい状況が続いており、昨今の物価高の影響もありやむを得ない支出の増加が見込まれる。当会継続の為、次葉の会費規定制定にあわせてそれぞれの会費を以下に改定したい。

- (1) 正会員 年額 12,000 円
- (2) 学生会員 年額 2,000 円
- (3) 特別会員 3 口以上 (1 口年額 20,000 円)
- (4) 賛助会員 2 口 (1 口年額 20,000 円)
- (5) 法人会員 1 口 (1 口年額 20,000 円)

以 上

一般社団法人環境資源工学会会費規定(案)

2024年6月14日 総会承認

2024年6月14日 施行

(会費)

第1条 本会の会費は、次のとおりとする。

- (1) 正会員 年額 12,000 円
- (2) 学生会員 年額 2,000 円
- (3) 特別会員 3口以上 (1口年額 20,000 円)
- (4) 賛助会員 2口 (1口年額 20,000 円)
- (5) 法人会員 1口 (1口年額 20,000 円)

第2条 会費金額の改定は当会理事会審議後に総会の決議により定める。

(会費の納入)

第3条 会員は、毎年4月から翌年3月までの会費を、同年4月から5月末までに納入しなければならない。

2 会員が、種別を変更したときは、その次年から、変更後の会員種別の会費を納入しなければならない。

(会費の免除)

第4条 定款第6条に定めるシニア会員および名誉会員は会費の納入を必要としない。

(規定の改廃)

第5条 この規程の改廃は理事会の議を経て行う。

第 6 号議案 第7期（2024年4月1日～2024年3月31日）事業計画、予算報告

一般社団法人環境資源工学会第 7 期（2024 年 4 月 1 日～2025 年 3 月 31 日）事業計画

- ・ 第 142 回学術講演会を 6 月に開催
- ・ 第 42 回シンポジウムを 11 月に開催
- ・ 学会誌「環境資源工学」第 71 卷 1-3 号(3)刊行 [ @3,300 円（税込） × 3 冊 ]

以 上

第7期（2024年4月1日～2025年3月31日）予算案

【収入の部】							
大科目	中科目	小科目	2023年度予算	2023実績 (12月予測)	2023実績 (2月予測)	2024予算案	予算説明
会費収入			2,465,000	2,490,000	2,506,000	2,465,000	
	正会員		1,168,000	1,176,000	1,192,000	1,168,000	@8千円 146人
	学生会員		7,000	9,000	9,000	7,000	@1千円 7人
	法人会員		270,000	285,000	285,000	270,000	@15千円 18社
	賛助会員		270,000	270,000	270,000	270,000	@30千円 9社
	特別会員		750,000	750,000	750,000	750,000	@15千円 9社50口
行事収入			730,000	924,000	924,000	2,127,000	
	学術講演会収入		530,000	827,000	827,000	1,127,000	講演会：2023実績並み+情報交換会：300千円
	シンポ収入		200,000	97,000	97,000	1,000,000	
	ワークショップ		0	0	0	0	
共催金収入			600,000	600,000	600,000	600,000	グリーンレメディエーション研究会：@300千円 x 2
	共催金収入		600,000	600,000	600,000	600,000	
出版事業収入			1,215,000	1,163,810	1,601,230	1,189,900	
	論文投稿料		680,000	680,000	1,067,550	680,000	2023実績並み
	別刷代		25,000	9,900	9,900	9,900	
	会誌・資料代		50,000	36,300	56,100	40,000	
	会誌広告料		250,000	294,800	294,800	300,000	
	書籍売り上げ		100,000	32,710	36,380	50,000	
	その他		110,000	110,100	136,500	110,000	
雑収入			12	10	21	10	
	受取利息		12	10	21	10	
当期収入合計(A)			5,010,012	5,177,820	5,631,251	6,381,910	
前期繰越収支差額			9,922,373	9,905,976	9,905,976	8,338,836	
収入合計(B)			14,932,385	15,083,796	15,537,227	14,720,746	

【支出の部】							
大科目	中科目	小科目	2023年度予算	2023実績 (予測)	2023実績 (2月予測)	2024予算案	予算説明
管理費			3,704,600	3,727,101	3,732,561	3,747,450	
	事務局費		3,480,000	3,562,501	3,567,961	3,522,850	
		事務委託費	3,300,000	3,300,000	3,300,000	3,300,000	250千円/月+消費税10%
		会議費	0	0	0	0	
		通信運搬費	10,150	28,027	33,487	28,000	2023実績程度
		印刷費	0	24,821	24,821	25,000	2023実績程度
		旅費交通費	0	0	0	0	
		消耗品費	5,000	508	508	5,000	
		サーバー使用料等	14,850	14,850	14,850	14,850	サーバ使用料 13200、ドメイン料 1650
		ソフトウェアライセンス使用料	0	0	0	0	
		雑費	150,000	194,295	194,295	150,000	税務顧問148,500
	公租公課		113,600	113,600	113,600	113,600	法人住民税(均等割)
	諸会費		28,000	18,000	18,000	28,000	日本工学会18千円→日本工学会18千円、環境工学連合10千円
	調査研究費		0	0	0	0	
	委員会費		83,000	33,000	33,000	83,000	
		社員総会	3,300	3,300	3,300	3,300	web会議設定費(@3,000)+税
		役員会・理事会	19,800	19,800	19,800	19,800	web会議設定費(@3,000)×6+税
		総務委員会	0	0	0	0	22年度実績0円
		編集委員会	9,900	9,900	9,900	9,900	web会議設定費(@3,000)×3+税
		企画・行事委員	0	0	0	0	22年度実績0円
		広報・会員委員	0	0	0	0	22年度実績0円
		その他	50,000	0	0	50,000	<若手の会>への費用配分
事業費			3,091,011	3,017,859	3,062,536	3,990,730	
	会誌・資料発行費		2,163,000	2,029,730	2,071,657	2,100,330	
		印刷費	1,800,000	1,725,900	1,882,100	1,800,000	実績並み
		別刷代	12,000	0	8,250	0	
		発送費	70,000	41,570	64,118	40,000	
		J-STAGEアップロード	80,000	61,930	77,330	60,000	
		中西印刷編集補	0	0	0	0	特別講演組版→不要
		委託作業費	200,000	200,000	38,979	200,000	報文形式チェック
		送金手数料	1,000	330	880	330	
	会員事業		135,600	117,191	119,611	117,000	
		通信運搬費	30,000	0	0	0	会費請求等
		ソフトウェアライセンス使	105,600	116,160	116,160	116,000	
		雑費	0	1,031	3,451	1,000	
	学術講演会		272,411	326,668	326,668	673,000	対面開催(九州大学)
		臨時雇賃金	10,000	38,040	38,040	30,000	
		貸借料	10,000	13,822	13,822	100,000	会場費(九州大学)
		旅費交通費	148,000	191,310	191,310	150,000	東京～陸路5名@30,000
		通信運搬費	20,000	8,729	8,729	8,000	
		消耗品費	20,000	0	0	0	
		諸謝金	33,411	22,274	22,274	40,000	4名×@10,000
		委託費	30,000	43,947	43,947	40,000	
		会議費	0	0	0	300,000	情報交換会(60名利用)
		雑費	1,000	8,546	8,546	5,000	
	シンポジウム		50,000	33,570	33,900	580,400	直近の概算より算出
		通信運搬費	5,000	3,700	3,700	5,000	講師宛郵便等
		貸借料	0	0	0	199,650	シンポジウム会場費
		旅費交通費	0	0	0	50,000	
		諸謝金	30,000	22,274	22,274	30,000	3名×@10000
		委託費	10,000	6,836	6,836	6,000	
		会議費	0	0	0	288,750	情報交換会(35名利用)
		雑費	5,000	760	1,090	1,000	
	共催行事		440,000	440,000	440,000	440,000	
		委託費支出	440,000	440,000	440,000	440,000	グリーン・レメディエーション MMJへ事務費支払い
		雑費	0	0	0	0	
	書籍販売		0	0	0	0	
		印刷費	0	0	0	0	
		発送費	0	0	0	0	
		販売事業費	0	0	0	0	
	他団体等協力事業		0	43,970	43,970	50,000	
		旅費交通費	0	43,970	43,970	50,000	第36回環境工学連合講演会講師派遣
		雑費	0	0	0	0	
	その他事業		30,000	26,730	26,730	30,000	
		消耗品費	30,000	26,400	26,400	30,000	表彰記念品
		雑費	0	330	330	0	
予備費			0	0	0	0	
当期支出合計(C)			6,795,611	6,744,960	6,795,097	7,738,180	
当期収支差額(A)-(C)			▲1,785,599	▲1,567,140	▲1,163,846	▲1,356,270	
次期繰越収支差額(B)-(C)			8,136,774	8,338,836	8,742,130	6,982,566	