

一般社団法人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（通称：環境放射能除染学会）

第 10 回定時社員総会

議事次第

令和 6 年 1 月 19 日（金） 10：30～11：30

於 日比谷コンベンションホール（日比谷図書文化館地下 1 階）

1. 開会

2. 会長挨拶

3. 審議事項

第 1 号議案 令和 5 年度事業報告及び決算について

第 2 号議案 理事・監事の選任について

4. 報告事項

第 1 号報告 令和 6 年度事業計画及び収支予算について

第 2 号報告 評議員の選任について

第 3 号報告 第 13 回研究発表会について

5. 閉会

（配布資料）

1. 資料 1-1 令和 5 年度事業報告書
2. 資料 1-2 令和 5 年度収支決算書
3. 資料 1-3 令和 5 年度貸借対照表および財産目録
4. 資料 1-4 令和 5 年度監事監査報告書
5. 資料 2 新役員名簿（案）
6. 資料 3-1 令和 6 年度事業計画書
7. 資料 3-2 令和 6 年度収支予算書
8. 資料 4 新評議員名簿
9. 資料 5 第 13 回研究発表会について

【第1号議案】令和5年度事業報告及び決算について
(令和4年11月1日～令和5年10月31日)

令和5年度事業報告書

1. 登録会員数(令和5年10月18日現在)

個人会員	155名
学生会員	3名
法人会員A	36社
法人会員B	1社
公益会員	3社

2. 一般社団法人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 理事会及び総会
以下の通り開催した。

(1) 令和5年度第1回通常理事会(第24回理事会)

日時: 令和4年(2022年)12月14日(水) 16:00~17:00

場所: ニュー新橋ビル8階 B-1会議室(オンライン参加有り)

■審議事項

- ・第1号議案 令和4年度事業報告及び会計報告について
事務局より議案書のとおり報告が行われ承認された。
- ・第2号議案 令和5年度定時社員総会の開催について
議案書のとおり、令和5年度定時社員総会を次のとおり開催することが承認された。
日時: 令和5年(2023年)1月20日(金) 10:30~11:30
開催方法: 日比谷コンベンションホール
議題: 【審議事項】

第1号議案 令和4年度事業報告及び決算について

【報告事項】

- 第1号報告 令和5年度事業計画及び収支予算について
- 第2号報告 評議員の選任について
- 第3号報告 第12回研究発表会について

■報告事項

- ・第1号報告 学会賞等の公募について
令和5年度学会表彰候補者の推薦募集を開始することが報告された。
- ・第2号報告 第19回講演会について
講演会開催に向けて準備を始めていることが報告された。

(2) 令和5年度定時社員総会(第9回)

日時: 令和5年1月20日(金) 10:30~11:30

開催方法: 日比谷コンベンションホール

■審議事項

- ・第1号議案 令和4年度事業報告及び決算報告について
事務局より事業報告書、収支計算書、貸借対照表および財産目録の報告が行われた後、山本監事より監事監査報告が行われ、質疑応答は無かった。

■報告事項

- ・第1号報告 令和5年度事業計画及び収支予算について
令和5年度事業計画書及び収支予算書について報告があった。
- ・第2号報告 評議員の選任について
事務局より評議員の選任について報告があった。
- ・第3号報告 第12回環境放射能除染研究発表会について
事務局より第12回環境放射能除染研究発表会についての報告があった。

(3) 令和5年度第2回通常理事会（第25回理事会）

日 時：令和5年10月26日（水）15：00～16：10

場 所：国立環境研究所循環・廃棄物研究棟3階会議室とインターネット会議の併用

■審議事項

- ・第1号議案 令和6年度事業計画および収支予算について
事務局より議案書のとおり報告が行われ審議の結果承認された。

■報告事項

- ・第1号報告 第12回研究発表会の結果及び第13回研究発表会の予定について
- ・第2号報告 第12回研究発表会優秀発表賞の表彰について
- ・第3号報告 令和6年度第1回通常理事会（第26回理事会）および定時社員総会の日程について
- ・第4号報告 理事長および副理事長の職務執行状況（事務局運営活動を含む）について

3. 講演会活動

(1) 第19回講演会

2023年1月20日（金）に、オンライン講演会形式で「中間貯蔵の現状と福島県浜通りの復興の新たな展開」をテーマに開催した。なお、今回も中間貯蔵・環境安全事業（株）（JESCO）と共同で進めている「減容化・再生利用と復興を考える知のネットワーク」との併催とした。

講演内容は次の通り。（敬称略）

▶第1部 講演

- （基調講演）中間貯蔵施設事業におけるこれまでの取組について
西川絵理（環境省環境再生・資源循環局環境再生施設整備担当参事官室）
- （講演1）課題先進地福島県浜通りの現状とイノベ構想による復興・再生
伊藤泰夫（福島イノベーション・コースト構想推進機構）
- （講演2）中間貯蔵施設周辺復興地域の融合的な環境再生・環境創生に向けた研究の紹介
保高徹生（国立研究開発法人産業技術総合研究所）
- （講演3）復興に向けた具体的な取組状況
 - 1) 双葉町の復興状況と今後の取組について
藤岡俊之（双葉町復興推進課）
 - 2) 岐阜の町工場のたくらみ in フタバ
浅野雅己（浅野燃系株式会社）

▶第2部 パネルディスカッション

- （報告）中間貯蔵の最近の状況について
行木美弥（JESCO 中間貯蔵事業部長）
- （パネルディスカッション）中間貯蔵と浜通りの復興の今後に向けて
座長：大迫政浩（環境放射能除染学会/国立研究開発法人国立環境研究所）

4. 研究発表会

第12回は参加者の利便性向上の観点から、現地とインターネット会議を併用したハイブリッド方式で開催した。第12回研究発表会の開催状況は次の通り

■開催概要

実行委員長：倉持秀敏（副会長、理事、国立研究開発法人国立環境研究所）

開催日：令和5年8月30日（水）、31日（木）

開催場所：とうほう・みんなの文化センター（福島県文化センター）とインターネット会議のハイブリッド開催

- ・参加人数：会場参加208名（第11回160名）、WEBのみ参加42名
- ・研究発表数等：口頭発表：42件、ポスター発表：28件
（昨年度 口頭発表：32件、ポスター発表：24件）
- ・企画セッション：2件
 - ① 浜通り地域の復興へ向けた脱炭素まちづくりの取り組みと今後の展開
 - ② 減容化・再生利用と復興を考える知のネットワーク
 - （ア）第1部 技術実証事業成果発表会（第5回）
 - （イ）第2部 県外最終処分に向けた減容・再生利用に関する理解醸成
- ・企業展示：企業展示：4件、企画展示：9件、広告支援：5件
（昨年度 企業展示：4件、企画展示：7件、広告支援：4件）
- ・エクスカージョン：9月1日（金）、中間貯蔵区域内施設および復興状況等
参加人数：34名
- ・意見交換・懇親会：8月30日（水）、クラークーリアンテサンパレス、72名

5.表彰（学会表彰・優秀発表賞）

（1）学会表彰

ホームページ、学会誌で学会賞・学術賞・技術賞・奨励賞・功労賞の推薦募集を行い、表彰委員会によって選定を行った。

《受賞者》

学会賞 小林 正明 氏（前 中間貯蔵・環境安全事業株式会社（JESCO）代表取締役社長）

学術賞 市川 恒樹 氏（北海道大学名誉教授）

技術賞 清水建設株式会社エンジニアリング事業本部（代表：土田 充 氏）

技術賞 大成建設株式会社（代表：谷口 雅弘 氏）

技術賞 アジア航測株式会社（代表：廣永 茂雄 氏）

奨励賞 渡邊 雄二郎 氏（法政大学）

功労賞 千葉 茂樹 氏（福島自然環境研究室）

第12回研究発表会開催記念式典の中で表彰式を行い、受賞者には賞状および副賞<クリスタルの盾>を授与した。

（2）第12回研究発表会優秀発表賞表彰

第12回研究発表会において選考委員会を設置し、内規に則り最優秀口頭発表賞1件、優秀口頭発表賞4件、最優秀ポスター発表賞1件、優秀ポスター発表賞6件を選考した。

《受賞者》

最優秀口頭発表賞 1件 S4-1 島田洋子氏（京都大学）他3名

優秀口頭発表賞	4件	S2-2 安河内隆仁氏(北海道大学)他5名 S3-7 日下英史氏(京都大学)他2名 S4-5 加賀谷美佳氏(仙台高等専門学校)他8名 S5-3 五味馨氏(国立研究開発法人国立環境研究所)
最優秀ポスター発表賞	1件	P1-04 相澤夏瞳氏(福島工業高等専門学校)他3名
優秀ポスター発表賞	6件	P1-06 阿部のどか氏(福島県立福島高等学校)他4名 P1-07 牧野陸氏(福島工業高等専門学校)他3名 P1-14 三成映理子氏(国立環境研究所)他3名 P2-01 高田モモ氏(産業技術総合研究所)他4名 P2-12 大澤遼氏(神戸大学)他2名 P2-13 日下部一晃氏(福島県環境創造センター)他3名

6. ジャーナルの発行

本年度は、vol.10,No.4 から vol.11,No.2 までの3巻を発行した。

7. 対外協力

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構が作成・運用を行う、福島第一原子力発電所事故に関する情報検索システム「福島原子力事故関連情報アーカイブ(FNAA)」に第12回研究発表会要旨集の情報を提供し、公開予定。

また、「福島復興・廃炉推進に貢献する学協会連絡会」への参加を継続し情報の交流をしている。

中間貯蔵・環境安全事業株式会社と協力して、減容化・再生利用と復興を考える知のネットワークを構築し、活動を行っている。

8. 受託研究活動等

国立環境研究所より「県外処分を実現させるための技術システムの研究開発に関わる第三者有識者によるアドバイザリーボード会合の開催」を受託し、第三者有識者5名の委嘱、アドバイザリーボード会合の開催、会合後の議事録とりまとめおよび報告書作成を行った。

以上

令和5年度 収支計算書

2022年11月1日から2023年10月31日

一般社団法人 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

(単位:円)

科 目	予算額	決算額	差額(決算-予算)	備考
I 事業活動収支の部				
1. 事業活動収入				
① 会費収入	7,816,000			
個人会員会費収入	1,467,000	1,233,000	△ 234,000	
シニア会員会費収入	90,000	85,500	△ 4,500	
学生会員会費収入	9,000	9,000	0	
法人A会員会費収入	6,000,000	5,850,000	△ 150,000	
法人B会員会費収入	100,000	100,000	0	
公益会員会費収入	150,000	150,000	0	
② 事業収入	3,250,000			
研究発表会収入	2,500,000	2,437,500	△ 62,500	
講演会費収入	100,000	0	△ 100,000	1月20日第19回開催、参加費無料
学会誌収入	50,000	183,400	133,400	
既刊テキスト販売	0	0	0	
受託事業収入	600,000	707,491	107,491	
④ 雑収入	195,000			
研究発表会への助成金	195,000	195,000	0	
受取利息収入	0	187	187	
その他雑収入	0	0	0	
事業活動収入計	11,261,000	10,951,078	△ 309,922	
2. 事業活動支出				
① 事業費支出				
研究発表会支出	3,500,000	4,659,918	1,159,918	第13回会場費前払い277,450円含む
講演会費支出	50,000	0	△ 50,000	
学会誌等刊行費支出	1,100,000	942,879	△ 157,121	V10N4、V11N1&2、合計3号分
部会活動費支出	30,000	0	△ 30,000	
受託事業支出	400,000	404,432	4,432	
記念事業費	110,000	91,029	△ 18,971	表彰関係
② 管理費支出				
人件費支出	3,011,000	3,469,866	458,866	
法定福利費	600,000	577,340	△ 22,660	
福利厚生費支出	10,000	16,274	6,274	
ホームページ運営費支出	400,000	396,000	△ 4,000	
会議費支出	240,000	247,357	7,357	
旅費交通費支出	180,000	213,982	33,982	
通信・運搬費支出	300,000	371,305	71,305	
消耗品費	340,000	344,789	4,789	
備品費	0	0	0	
事務所費支出	550,000	563,134	13,134	水/光熱費・家賃・駐車場
支払手数料支出	300,000	341,830	41,830	カード決済システム、税理士等
業務委託費支出	0	0	0	
雑支出	30,000	9,288	△ 20,712	
新聞図書費	0	0	0	
リース料	100,000	95,928	△ 4,072	
租税公課	10,000	452	△ 9,548	
保険料	0	16,990	16,990	火災保険2年分
交際費	0	30,000	30,000	
事業活動支出計	11,261,000	12,792,793	1,531,793	
事業活動収支差額	0	△ 1,841,715	△ 1,841,715	
II 投資活動収支の部				
1. 投資活動収入	0	0	0	
2. 投資活動支出	0	0	0	
III 財務活動収支の部				
1. 財務活動収入	0	0	0	
2. 財務活動支出	0	0	0	
IV 予備費支出	0	0	0	
V 収支差額				
当期収支差額	0	△ 1,841,715	△ 1,841,715	
前期繰越収支差額	18,596,036	18,596,036	0	
次期繰越収支差額 *	18,596,036	16,754,321	△ 1,841,715	

*安定化資金5,000,000円を含む

貸借対照表

令和5年10月31日現在

一般社団法人 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

(単位：円)

資産の部		負債の部	
科目	金額	科目	金額
(流動資産の部)		(流動負債)	
現金	44,094	未払金	7,098
普通預金	15,879,979	未払費用	293,964
郵便貯金	1,018,840	前受金	0
前払費用	0	預り金	7,530
未収入金	0		
流動資産合計	16,942,913	流動負債合計	308,592
(固定資産)		(正味財産の部)	
敷金	120,000	一般正味財産	16,754,321
固定資産合計	120,000	正味財産合計	16,754,321
資産合計	17,062,913	負債及び正味財産合計	17,062,913

財産目録

令和5年10月31日現在

一般社団法人 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

(単位：円)

貸借対照表科目		場所・物量等	使用目的	金額
(流動資産)				
現金		つくば事務所保管	運転資金として	44,094
普通預金		普通預金 三井住友銀行つくば支店	運転資金として	15,879,979
郵便貯金		普通貯金 ゆうちょ銀行	運転資金として	1,018,840
前払費用				0
未収入金				0
流動資産合計				16,942,913
(固定資産)				
その他固定資産	敷金	つくば事務所	事務所敷金	120,000
固定資産合計				120,000
資産合計				17,062,913
(流動負債)				
未払金				7,098
未払費用				293,964
前受金				0
預り金				7,530
流動負債合計				308,592
負債合計				308,592
正味財産				16,754,321

令和5年度監事監査報告書

令和5年12月8日

一般社団法人 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

監事

山本 収三



監事

柴田 康行



1. 帳簿ならびに関係書類の閲覧など必要事項と思われる監査手法を用いて
計算書類の正確性を検討した結果、貸借対照表・財産目録・収支計算書は
会計帳簿の記載金額と一致し、法人の収支状況および財政状況を正しく
示しているものと認める。
2. 事業報告については、事業報告書の内容は真実であると認める。

【第2号議案】理事・監事の選任について

一般社団法人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
新役員名簿（案）

理 事

1	秋山 庸子	大阪大学	理事
2	伊東 孝郎	日立造船（株）	理事
3	伊藤 光明	いであ（株）	理事
4	遠藤 和人	（国研）国立環境研究所	理事（新任）
5	大迫 政浩	（国研）国立環境研究所	理事
6	太田 進	（公社）におい・かおり環境協会	理事
7	小沢 明正	鹿島建設（株）	理事（新任）
8	鎌形 浩史	中間貯蔵・環境安全事業（株）	理事（新任）
9	川崎 興太	福島大学	理事
10	川瀬 啓一	（国研）日本原子力研究開発機構	理事
11	木川田 一弥	（株）安藤・間	理事
12	倉持 秀敏	（国研）国立環境研究所	理事
13	三倉 通孝	東芝エネルギーシステムズ（株）	理事
14	佐藤 理夫	福島大学	理事
15	島田 洋子	京都大学	理事（新任）
16	鈴木 務	太平洋セメント（株）	理事
17	須藤 欣一	（一社）日本環境測定分析協会	理事
18	高田 博充	清水建設（株）	理事
19	多田 光宏	JFEエンジニアリング（株）	理事
20	峠 和男	（株）EFAラボラトリーズ	理事
21	永山 貴志	（株）クボタ	理事
22	納多 勝	（株）大林組	理事
23	二見 賢一	水ing（株）	理事
24	万福 裕造	（国研）農業・食品産業技術総合研究機構	理事
25	保高 徹生	（国研）産業技術総合研究所	理事
26	山本 達生	前田建設工業（株）	理事（新任）
27	吉田 幸弘	（株）環境管理センター	理事
28	米田 稔	京都大学	理事

監 事

1	山本 収三	三友プラントサービス（株）	監事
2	小林 正明	（一財）環境イノベーション情報機構	監事（新任）

【第 1 号報告】 令和 6 年度事業計画及び収支予算について
(2023 年 11 月 1 日～2024 年 10 月 31 日)

令和 6 年度事業計画書

1. 登録会員数について

学会の発展と安定的な運営に資するため、会員の増加を目指す。

令和 5 年 10 月 18 日現在の会員数は次のとおり。()内は前年度

個人会員： 155(174)名 (学生会員 3(2)名含む)

法人会員 A： 36(37)社

法人会員 B： 1(1)社

公益会員： 3(3)社

この数を上まわる会員数目標を達成するため、会員の要請に応える事業展開をするとともに、広く関係機関に広報活動を行う。

2. 定時社員総会及び定例理事会

・ 第 1 回定例理事会

日時 令和 5 年 12 月 14 日 (木) 15 時から 16 時 30 分

場所 イオンコンパス東京八重洲会議室 Room D

議事

審議事項 令和 5 年度事業報告及び決算について

令和 6 年度定時社員総会の開催について

次期役員候補について

次期評議員候補について

報告事項 学会賞等の公募について

第 20 回講演会について

第 13 回環境放射能除染研究発表会について

・ 定時社員総会

日時 令和 6 年 1 月 19 日(金)10 時 30 分～11 時 30 分

場所 日比谷コンベンションホール

議事 令和 5 年度事業報告及び決算等について 等

・ 臨時理事会

日時 令和 6 年 1 月 19 日(金)11 時 30 分～12 時

場所 日比谷コンベンションホール

議事 次期役員について

・ 第 2 回定例理事会

日時 令和 6 年 10 月頃

議事 令和 6 年度事業計画及び収支予算について 等

3. 講演会

年 1 回程度、講演会を開催する。講演会は研究活動や共同研究事業との連携を図りつつ行うよ

う努める。

・第 20 回講演会

令和 6 年度定時社員総会の終了後に実施

日 時：令和 6 年 1 月 19 日（金）13 時 15 分～16 時 45 分

場 所：日比谷コンベンションホール

テーマ：福島環境再生、日本社会としてどのように向き合っていくか
～技術から社会システムまで～

内 容：基調講演 2 題、講演 4 題

4. 研究発表会

第 13 回研究発表会を福島県いわき市において開催の予定。

※ハイブリッド方式を予定

日 時：研究発表：令和 6 年 9 月 4 日（水）、5 日（木）、エクスカージョン：9 月 6 日（金）

場 所：いわき市立中央公民館（いわき市文化センター）

5. ジャーナルの発行

学会誌の発行については年 4 回を予定。投稿論文の増加、特集・解説記事等の掲載など魅力のある学会誌づくりに努める。

6. 研究活動等

環境研究総合推進費 SII-9「中間貯蔵施設周辺復興地域の融合的な環境再生・環境創造に向けた研究」（代表：国立環境研究所遠藤和人）のうち、県外最終処分に関わる技術的研究であるテーマ 1「県外最終処分を実現させるための技術システムの研究開発」に関わる研究活動（受託調査研究）を実施する。

7. 関係機関との協力

中間貯蔵・環境安全事業株式会社との「連携・協力に関する協定」に基づき、共同研究の実施、「知のネットワーク」の運営等、連携・協力を進める。

また、国立環境研究所等との情報交流の強化を図るとともに、関連の企業、NPO 等との情報交流に努める。

ICRP2023 シンポジウム（2023 年 11 月上旬開催）に協力し、環境省と連携してサテライトイベントを開催する。

8. その他

- ・学会誌編集作業の効率化等を図る。
- ・会員への情報発信の強化に努める。
- ・ホームページの改善等を含め、広報の強化に努める。

以上

一般社団法人 環境放射能とその除染・中間貯蔵及び環境再生のための学会

令和6年度 収支予算書(案)

2023年11月1日から2024年10月31日

単位:円

科 目	令和6年度予算	令和5年度予算	<参考> 令和5年度実績(暫定)
I 事業活動収支の部			
1. 事業活動収入			
① 会費収入	7,196,500	7,816,000	7,427,500
個人会員会費収入	1,152,000	1,467,000	1,233,000
シニア会員会費収入	81,000	90,000	85,500
学生会員会費収入	13,500	9,000	9,000
法人A会員会費収入	5,700,000	6,000,000	5,850,000
法人B会員会費収入	100,000	100,000	100,000
公益会員会費収入	150,000	150,000	150,000
② 事業収入	3,550,000	3,250,000	3,328,391
研究発表会収入	2,500,000	2,500,000	2,437,500
講演会参加費収入	0	100,000	0
学会誌収入	150,000	50,000	183,400
既刊テキスト販売	0	0	0
受託事業収入	900,000	600,000	707,491
③ 雑収入	200,150	195,000	195,187
研究発表会への助成金	200,000	195,000	0
受取利息収入	150		187
その他雑収入	0		195,000
事業活動収入計	10,946,650	11,261,000	10,951,078
2. 事業活動収支の部			
① 事業費支出			
研究発表会支出	3,400,000	3,500,000	4,559,392
講演会費支出	10,000	50,000	0
学会誌等刊行費支出	1,100,000	1,100,000	936,000
部会活動費支出	0	30,000	0
受託事業支出	600,000	400,000	404,432
記念事業費	110,000	110,000	91,029
② 管理費支出			
人件費支出	3,000,000	3,011,000	3,396,712
法定福利費	550,000	600,000	464,138
福利厚生費支出	15,000	10,000	16,274
ホームページ管理・維持費支出	400,000	400,000	396,000
会議費支出	200,000	240,000	241,707
旅費交通費支出	170,000	180,000	218,182
通信・運搬費	350,000	300,000	347,553
消耗品費	340,000	340,000	301,448
備品費	120,000	0	0
事務所費支出	550,000	550,000	500,504
支払手数料支出	300,000	300,000	339,080
業務委託費支出	0	0	0
雑支出	10,000	30,000	9,288
新聞図書費	10,000	0	0
リース料	100,000	100,000	95,928
租税公課	10,000	10,000	452
保険料	8,000		16,990
交際費	10,000		30,000
事業活動支出計	11,363,000	11,261,000	12,365,109
事業活動収支差額	-416,350	0	-1,414,031
II 投資活動収支の部			
1. 投資活動収入			
2. 投資活動支出			
III 財務活動収支の部			
1. 財務活動収入			
2. 財務活動支出			
IV 予備費支出	0	0	0
V 正味財産期初残高			
当期収支差額	-416,350	0	-1,414,031
前期繰越収支差額	18,982,198	20,676,743	20,396,229
次期繰越収支差額 *	18,565,848	20,814,743	18,982,198

* 安定化基金5,000,000円を含む

【第2号報告】評議員の選任について

一般社団法人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
新評議員名簿

(令和6年(2024年)1月19日～令和8年(2026年)総会終了時まで)

評議員 (変更有)

1	井上 正	(一財) 電力中央研究所	評議員
2	植弘 崇嗣	(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	評議員
3	大越 実	(公社) 日本アイソトープ協会	評議員
4	大野 正人	(株) エックス都市研究所	評議員
5	甲斐 倫明	日本文理大学	評議員
6	神田 玲子	(国研) 量子科学技術研究開発機構	評議員
7	日下 英史	京都大学	評議員
8	崎田 裕子	ジャーナリスト・環境カウンセラー	評議員
9	佐藤 努	北海道大学	評議員
10	杉山 大輔	(一財) 電力中央研究所	評議員
11	関 荘一郎	(公財) 日本産業廃棄物処理振興センター	評議員
12	高岡 昌輝	京都大学	評議員
13	竹下 健二	東京工業大学	評議員
14	中山 真一	(国研) 日本原子力研究開発機構	評議員
15	西嶋 茂宏	福井工業大学	評議員
16	林 誠二	(国研) 国立環境研究所	評議員 (新任)
17	原田 茂樹	福島大学	評議員
18	日笠山 徹巳	(株) 大林組	評議員
19	堀口 敏宏	(国研) 国立環境研究所	評議員
20	松村 徹	(一社) 日本環境測定分析協会、いであ (株)	評議員
21	三苫 好治	県立広島大学	評議員
22	宮田 秀明	摂南大学	評議員
23	宮脇 健太郎	明星大学	評議員
24	森口 祐一	(国研) 国立環境研究所	評議員
25	山本 昌宏	中間貯蔵・環境安全事業 (株)	評議員

【第 3 号報告】第 13 回研究発表会について

実行委員長：万福裕造（副理事長、理事、(国研) 農業・食品産業技術総合研究機構)

実行幹事長：木川田一弥（理事、安藤ハザマ）

開催予定日：令和 6 年（2024 年）9 月 4 日（水）、5 日（木）、研究発表

9 月 6 日（金）、エクスカーション

開催場所：福島県いわき市「いわき市立中央公民館（いわき市文化センター）」

大ホール（1 階、486 席）、大講義室（1 階、114 名）、

大展示場（5 階、378 m²）・中展示場（5 階、169 m²）

〒970-8026 福島県いわき市平字堂根町 1-4

URL：<https://www.city.iwaki.lg.jp/www/genre/1454994370112/index.html>

アクセス：JR いわき駅から徒歩 15 分程度

