

〈総会報告〉

令和6年度 EICA 総会・講演会報告

EICA 事務局長 佐藤 圭輔 (立命館大学 理工学部)

令和6年度 EICA 総会と論文賞・功績賞表彰式、講演会を開催しましたのでその概要を報告します。

【総会と表彰式の開催概要】

開催日：令和6年5月13日(月) 13:00~14:25

会場：品川区立総合区民会館「きゅりあん」6階
大会議室

総会：

第1号議案	令和5年度事業報告
第2号議案	令和5年度決算案及び監査報告
第3号議案	令和6年度事業計画案
第4号議案	令和6年度予算案
第5号議案	令和6年度役員案

選考委員会報告：論文賞および功績賞の選考結果について

表彰式：論文賞
功績賞

1. 開会の辞と会長挨拶

総会に先立ち、司会の山内進氏(総務委員, ㈱堀場アドバンスドテクノ)から開会の辞があり、出席45名、委任状提出会員83名、合計128名で、会員総数233名の5分の1である47名以上となり、会則第13条により、本総会が有効に成立されたことが報告されました。続いて会長の高岡昌輝先生(京都大学大学院工学研究科)から挨拶がありました。

【高岡昌輝会長による開会の挨拶】



高岡昌輝 会長 (京都大学大学院 工学研究科)

2. 議長、議事録署名人の選出

議事の審議に入るに当たり、岡本誠一郎氏(副会長, クリアウォーター OSAKA ㈱)を議長に選出し、続いて会則14条により議事録署名者として上野和博氏(総務副委員長, 安川オートメーション・ドライブ ㈱), 田子靖章氏(幹事長, メタウォーター ㈱)が選任されました。

3. 議案審議

(1) 第1号議案 令和5年度事業報告

議長の指名により、各委員会代表者から令和5年度事業報告が行われました。

総務委員会：中村昌文氏

(総務副委員長, ㈱日吉)

企画委員会：田所秀之氏

(企画委員長, ㈱日立製作所)

編集委員会：樋口能士氏

(編集委員長, 立命館大学)

最初に各代表者からの説明(資料の誤植修正あり：編集委員会報告の一部)があり、議長より第1号議案についての質疑・承認可否が諮られ、満場異議なく、原案通りに承認されました。

(2) 第2号議案 令和5年度決算案及び監査報告

議長の指名により、佐藤圭輔氏(事務局長, 立命館大学)から令和5年度の決算内容の説明(資料の誤植修正あり：「未来プロジェクト TSUNAGU21 III」は正しくは「未来プロジェクト TSUNAGU21 IV」)がありました。続いて、上田修氏(監事, 三菱電機 ㈱), 橋本征二氏(監事, 立命館大学)による会計監査の結果について、決算内容が妥当かつ適正であった旨の報告がなされました。その後、議長より第2号議案についての質疑・承認可否が諮られ、満場異議なく、原案通りに承認されました。

(3) 第3号議案 令和6年度事業計画案

議長の指名により、各委員会代表者から令和6年度活動計画案の説明がありました。

総務委員会：中村昌文氏

(総務副委員長, ㈱日吉)

企画委員会：田所秀之氏

(企画委員長, ㈱日立製作所)

編集委員会：樋口能士氏

(編集委員長, 立命館大学)

その他：佐藤圭輔氏（事務局長，立命館大学）

各代表者より，本年度の定例事業（資料の誤植修正あり：総務委員会・編集委員会報告の一部）に加えて，EICA 論文の Jstage 掲載や国際学会への派遣支援など新事業に関する説明があり，その後に，議長より第3号議案についての質疑・承認可否が諮られ，満場異議なく，原案通りに承認されました。

(4) 第4号議案 令和6年度予算案

議長の指名により，佐藤圭輔氏（事務局長，立命館大学）から令和6年度予算案の説明がありました。その後に，議長より第4号議案についての質疑・承認可否が諮られ，満場異議なく，原案通りに承認されました。

(5) 第5号議案 令和6年度役員案

議長の指名により，佐藤圭輔氏（事務局長，立命館大学）から評議員38名（資料修正あり）と幹事2名の選任案について説明されました。その後に，議長より第5号議案についての質疑・承認可否が諮られ，満場異議なく，原案通りに承認されました。その後，総会を一時中断し，令和6年度第2回評議委員会および運営幹事会にて新たな役員，運営幹事および委員案について審議・承認され，その結果が総会にて報告されました。

最後にすべての審議事項について満場異議なく，原案通りに承認され，議長から令和6年度総会が終了したことが宣言されました。総会にご出席いただきました皆様，ありがとうございました。

【論文賞の表彰式】

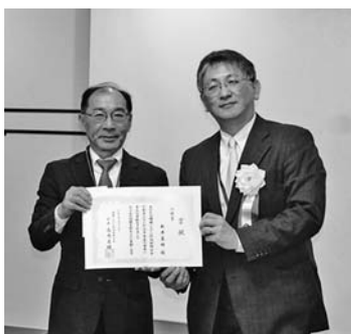


毛 嘉鈺氏（京都大学大学院 工学研究科）



高味拓永氏（㈱堀場アドバンスドテクノ）

【功績賞の表彰式】



新井喜明氏（元 ㈱明電舎）



後藤雅史氏（元 マレーシア工科大学
マレーシア日本国際工学院）

4. 選考委員会報告と表彰式

田子靖章氏（選考委員長（幹事長），メタウォーター(株)）より令和5年度論文賞および功績賞の選考結果について報告がありました。引き続き，会長より，受賞者への賞状，副賞の授与が行われました。受賞された皆様，誠にありがとうございます。

〈論文賞〉（2編）

『ストーカ炉からの一般廃棄物焼却残渣における未規制元素に関する調査』

毛 嘉鈺¹⁾，塩田憲司¹⁾，日下部武敏²⁾，大下和徹¹⁾，高岡昌輝¹⁾

1) 京都大学大学院 工学研究科 都市環境工学専攻

2) 大阪工業大学 工学部 環境工学科

『セルフクリーニング pH 電極の実現場における評価』

高味拓永¹⁾，西尾友志¹⁾，室賀樹興¹⁾，橋本忠範²⁾，石原 篤²⁾

1) ㈱堀場アドバンスドテクノ

2) 三重大学大学院 工学研究科 応用化学専攻

〈功績賞〉（2名）

新井喜明氏（元 ㈱明電舎）

2013年より当学会の副幹事長に就任され，その後の総務委員，総務アドバイザーを含めて11年間に渡って当学会の運営を支えていただきました。また，これらの役職のみならず，研究発表会などにも長年に渡って多大なご貢献をいただきました。

後藤雅史氏

(元 マレーシア工科大学 マレーシア日本国際工学院)
2000～2023年の24年間に渡って当学会の編集委員
を担当され、この間に編集ワーキング長や副編集委員

長を歴任されました。また、若手未来プロジェクト
TSUNAGU21 講師を含めて、長年に渡って当学会の
活動を支援いただきました。

【講演会の開催概要】

1. 講演①

「水道行政の移管と最近の動向について」と題して、
国土交通省水管理・国土保全局水道事業課の名倉良雄
様にご講演いただきました。ご講演では、水道行政に
関わる本年度の新たな組織分掌体制、すなわち昨年度
まで厚生労働省が主管していた水道行政が、水質や衛
生に関わる部分は環境省に、水道の整備・基盤強化に
関わる部分は国土交通省にそれぞれ移管されることを

ご紹介いただきました。また、能登半島地震によって
甚大な被害を受けた水道インフラ復旧の最新情報、水
道に関わるこれまでの災害の特徴と比較、また昨今
益々重要となっている長期持続的な水道経営など、我
が国で今後取り組むべき重要な課題を幅広くご講演い
ただきました。

【令和6年度 EICA 講演会「水道行政の移管と最近の動向について」】



名倉良雄 氏 (国土交通省水管理・国土保全局水道事業課 課長)

2. 講演②

「循環経済への移行がもたらすインパクト 展望と課
題」と題して、公益財団法人地球環境戦略研究機関
(IGES)の粟生木千佳様にご講演いただきました。ご
講演では、近年深刻となっている気候変動や生物多様
性の低下、あるいは水・大気汚染の進行など多くの地
球環境問題には「資源大量消費」が強く影響している
ことを踏まえ、循環経済(サーキュラーエコノミー)

の推進がどのような効果をもたらすかについてご紹介
いただきました。特に欧州(特に欧州連合 EU)で先
行している具体的な取り組みや制度・目標設計により、
グローバルサプライチェーンの一翼を担っている我が
国にどのようなインパクトがあるかについても最新の
知見に基づいてご講演をいただきました。

【令和6年度 EICA 講演会「循環経済への移行がもたらすインパクト 展望と課題」】



粟生木千佳 氏 ((公財)地球環境戦略研究機関・主任研究員)