

日本LCA学会 2022年度事業報告書

(2022年4月1日 ～ 2023年3月31日)

2022年度の詳細活動は下記のとおりです。

1. 2023年3月31日現在の会員数および2022年度の会員の移動は下記のとおりです。

賛助会員	: 35 団体	正会員	: 377 名	学生会員	: 148 名	シニア会員	: 3 名
賛助会員	: 入会 4 団体			退会		2 団体	
正会員	: 入会 35 名			退会		29 名	
学生会員	: 入会 85 名			退会		77 名	
シニア会員	: 入会 2 名			退会		0 名	

[参考]

2020年度末の会員数	賛助会員	: 31 団体	正会員	: 365 名	学生会員	: 127 名		
2021年度末の会員数	賛助会員	: 33 団体	正会員	: 371 名	学生会員	: 140 名	シニア会員	: 1 名

2. 学会運営のための会議等

総会

第34回定期総会

日 時: 2022年5月27日(金) 13:00~14:00
場 所: オンライン開催

理事会

第73回 日 時: 2022年5月16日(月) 10:00~12:00
場 所: オンライン開催

第74回 日 時: 2022年10月17日(月)
場 所: 書面審議

第75回 日 時: 2022年12月27日(火) 10:00~12:00
場 所: オンライン開催

第76回 日 時: 2023年2月15日(水) 10:00~12:00
場 所: オンライン開催

学会誌編集委員会

第73回 日 時: 2022年6月7日(火) 17:00~19:00
場 所: オンライン開催

第74回 日 時: 2022年9月9日(金) 10:00~12:00
場 所: オンライン開催

第75回 日 時: 2022年12月2日(金) 10:00~12:00
場 所: オンライン開催

第76回 日 時: 2023年3月16日(木) 13:00~15:00
場 所: オンライン開催

総務委員会

第57回 日 時: 2022年5月9日(月) 15:00~17:00
場 所: オンライン開催

第58回 日時：2022年12月16日（金）13：00～15：00
場所：オンライン開催

第59回 日時：2023年2月6日（月）15：30～17：00
場所：オンライン開催

企画委員会

第54回 日時：2022年10月31日（月）18：00～19：00
場所：福岡国際会議場

表彰者選考委員会

第14回日本LCA学会賞表彰者選考委員会

第1回 日時：2022年9月29日（木）13：00～15：00
場所：オンライン開催

第2回 日時：2022年12月5日（月）10：00～12：00
場所：オンライン開催

選挙管理委員会

第1回 日時：2023年2月6日（月）15：00～15：30
場所：オンライン開催

国際委員会

第10回 日時：2022年4月21日（木）15：00～17：00
場所：オンライン開催

第11回 日時：2022年11月17日（木）14：00～16：00
場所：オンライン開催

第12回 日時：2023年3月3日（金）10：00～12：00
場所：オンライン開催

研究発表会実行委員会

第17回研究発表会実行委員会

第4回 日時：2022年4月19日（火）10：00～12：00
場所：オンライン開催

第18回研究発表会実行委員会

第1回 日時：2022年7月14日（木）15：00～17：00
場所：オンライン開催

第1.5回 日時：2022年8月10日（水）13：00～15：00
場所：オンライン開催

第2回 日時：2022年11月28日（月）10：00～12：00
場所：オンライン開催

第3回 日時：2023年3月7日（月）10：00～12：00
場所：オンライン開催

第15回エコバランス国際会議 運営委員会

- 第7回 日 時：2022年4月19日（火） 16：00～18：00
場 所：オンライン開催
- 第8回 日 時：2022年6月1日（水） 10：00～12：00
場 所：オンライン開催
- 第9回 日 時：2022年6月3日（金） 13：00～17：00
場 所：オンライン開催
- 第10回 日 時：2022年6月13日（月） 13：00～15：00
場 所：オンライン開催
- 第11回 日 時：2022年9月6日（火） 10：00～12：00
場 所：オンライン開催
- 第12回 日 時：2022年9月29日（木） 13：00～15：00
場 所：オンライン開催
- 第13回 日 時：2022年10月21日（金） 9：00～11：00
場 所：オンライン開催
- 第14回 日 時：2022年10月31日（月） 11：00～13：00
場 所：福岡国際会議場
- 第15回 日 時：2023年3月30日（木） 16：00～18：00
場 所：会議するなら 新橋会議室

3. 学会誌の発行（電子版4回）

- Vol.18 No.2 2022年4月発行 特集「持続可能な消費（2）」
Vol.18 No.3 2022年7月発行 特集「島嶼経済と環境」
Vol.18 No.4 2022年10月発行 特集「鉱物資源の持続的利用」
Vol.19 No.1 2023年1月発行 特集「社会の脱炭素化に向けた建築・都市への期待」

4. 第18回研究発表会の準備・開催

- 会 期：2023年3月8日（水）～3月10日（金）
場 所：つくば国際会議場及びオンライン
参加者：395名

5. 第15回エコバランス国際会議の準備・開催

- 会 期：2022年10月30日（日）～11月3日（木）
場 所：福岡国際会議場及びオンライン
参加者：503名

6. 講演会等の開催

- 講演会「サプライチェーン排出量の見える化 ―データ収集と管理の課題―」
日 時：2022年5月27日（金） 14：00～16：00
場 所：オンライン開催
共 催：LCA日本フォーラム

2022年度削減貢献量評価に関するフォローアップセミナー

日 時：2022年7月5日（火）9：00～11：40

場 所：オンライン開催

ものづくりの現場からLCAを考える見学会

日 時：2022年11月11日（金）10：00～18：00

場 所：株式会社KRI、京都市産業技術研究所、京都大学生存圏研究所生物機能材料分野

第2回企業LCA担当者オンライン座談会

日 時：2022年11月28日（月）15：00～17：00

場 所：オンライン開催

削減貢献量に関する講演会

日 時：2023年3月28日（火）9：30～12：00

場 所：オンライン開催

共 催：LCA日本フォーラム

削減貢献量に関する相談会

日 時：2023年3月28日（火）16：00～18：00

場 所：AP秋葉原 4階K+L+M ルーム

7. 研究会活動及び学生交流ネットワーク活動

環境教育研究会

エコプロダクツ2022での普及広報活動

日 時：2022年12月7日（水）～9日（金）

場 所：東京ビッグサイト

第33回研究会

日 時：2023年3月27日（月）15：00～17：00

場 所：オンライン開催

環境負荷削減貢献量評価手法研究会

第37回研究会

日 時：2022年4月6日（水）10：00～12：00

場 所：オンライン開催

第38回研究会

日 時：2022年9月30日（金）10：00～12：00

場 所：オンライン開催

温室効果ガスの削減貢献量算定ガイドライン（第2版）の公表

日 時：2022年4月15日（金）

EcoBalance2022における企画セッション

“2-2B: [OS] Carbon neutrality and avoided emission (1) “

日 時：2022年11月1日（火）13：40～15：20

場 所：福岡国際会議場

“2-3B: [OS] Carbon neutrality and avoided emission (2) “

日 時：2022年11月1日（火）15：40～17：20

場 所：福岡国際会議場

2022年度削減貢献量評価に関するフォローアップセミナー

日 時：2022年7月5日（火）9：00～11：40

場 所：オンライン開催

削減貢献量に関する講演会

日 時：2023年3月28日（火）9：30～12：00

場 所：オンライン開催

共 催：LCA 日本フォーラム

削減貢献量に関する相談会

日 時：2023年3月28日（火）16：00～18：00

場 所：AP 秋葉原 4階 K+L+M ルーム

学生交流ネットワークの活動

ワークショップ 2022

日 時：2022年8月18日（木）

場 所：オンライン開催

Young Researchers' Workshop

日 時：2022年10月31日（月）（EcoBalance2022 会期中）

場 所：福岡国際会議場

学生・若手研究者向け合同説明会

日 時：2023年3月8日（水）（第18回研究発表会会期中）

場 所：オンライン開催

8. 日本 LCA 学会 学会賞

第14回学会賞表彰者の決定

<学会功労賞> 該当者無し

<功績賞> 受賞者 2名

氏名：醍醐 市朗

業績：金属資源のフロー・ストック分析に基づいた環境負荷評価手法開発

氏名：村上 進亮

業績：資源工学的知見に立脚したサーキュラリティー評価

<奨励賞> 受賞者 2名

氏 名：大野 肇

業 績：産業連関マテリアルフロー解析に立脚した資源循環技術評価研究

氏 名：天沢 逸里

業 績：多様な生産消費パターンの体系的評価手法の開発

<論文賞> 該当者無し

<特別賞> 該当者無し

第14回学会賞授与式および受賞者記念講演

日 時：2023年3月10日（金）15：00～16：20

場 所：第18回日本 LCA 学会研究発表会（オンライン開催）