

# 共通小委員会報告

論文集編集小委員会

## 2024年度 地震工学論文集編集小委員会：委員名簿

委員長：庄司 学	筑波大学	竹田周平	福井工業大学
幹事長：奥村与志弘	関西大学	千田知弘	東北学院大学 (11月以降)
副幹事長：上田恭平	京都大学	飛田哲男	関西大学
委員：(18名)		中澤博志	静岡理工科大学
池田隆明	長岡技術科学大学	原田賢治	静岡大学
梶田幸秀	九州大学	藤生慎	金沢大学
桐山貴俊	清水建設(株)	藤倉修一	宇都宮大学
坂井公俊	鉄道総合技術研究所	古川愛子	京都大学
嶋原良典	防衛大学校	松崎 裕	東京科学大学
副島紀代	(株)大林組	丸山喜久	千葉大学
高橋良和	京都大学	吉見雅行	産業技術総合研究所

地震動, 構造物, 地盤, 防災, 津波, 災害調査, 地下構造物・ダム等を専門とするメンバーで構成している.

# 論文集編集小委員会の活動内容

## ①地震工学研究発表会の開催

- 講演論文投稿期限：7月末
- 研究発表会の開催：9月上旬
- 優秀講演賞の選考

## ②土木学会論文集 Vol. 81, No. 13（特集号：地震工学）の編集

- 研究発表会の講演論文を対象
- 論文投稿期限：10月末
- 査読結果通知：12月末
- 登載決定通知：2月末
- 論文集の発行：9月頃
- 論文賞・論文奨励賞の候補者の推薦

# 2024年度活動報告

## 1) 委員会

- 2024年度第1回委員会：9月11日（水）@大会会場控え室 + Zoom会議室, 18名参加  
主な議題：土木学会論文集 Vol. 81, No. 13（特集号：地震工学）の査読編集方針について
- 2024年度第2回委員会：2月08日（土）@関西大学東京センター + Zoom会議室, 21名参加  
主な議題：土木学会論文集 Vol. 81, No. 13（特集号：地震工学）の編集委員会（判定会議）

## 2) 行事

- 第44回地震工学研究発表会：9月10日（火）11日（水）  
対面とオンラインのハイブリッド開催,  
参加者 277名（内訳：発表者159名, 聴講者118名）, 別途, シンポのみ参加者 28名  
5名の方に優秀講演賞を授与（計102件の研究発表を対象に優秀講演賞の選考を行った）

## 3) 出版物等

- 土木学会論文集 Vol. 80, No. 13（特集号：地震工学）, 2024年6月発刊, 掲載数58編
- 第44回地震工学研究発表会講演論文集（USB）, 2024年9月, 掲載数159編

# 過去10年間の参加者・論文数等の推移

年度	研究発表会			論文集		
	開催場所	発表者	聴講者	合計	論文掲載数	投稿数
2015	東大生産技術研究所	128名	60名	188名	90編	102編
2016	金沢歌劇座	158名	76名	234名	97編	126編
2017	くまもと県民交流館パレア	170名	65名	235名	103編	137編
2018	東大生産技術研究所	111名	80名	191名	70編	87編
2019	関西大学100周年記念会館	127名	59名	186名	72編	91編
2020	オンライン開催 (Zoom)	94名	58名	152名	63編	78編
2021	オンライン開催 (Zoom)	92名	67名	159名	66編	83編
2022	オンライン開催 (Zoom)	75名	37名	112名	43編	57編
2023	沖縄県市町村自治会館+Zoom	148名	129名※	277名	58編	72編
2024	金沢商工会議所会館+Zoom	159名	146名※	305名	72編	95編

※シンポジウムのみ参加者を含む (2023年49名, 2024年28名)

- ・2024年度の発表件数, 聴講者数は, 過去最大規模.
- ・2025年度の地震工学研究発表会は, 9月1日~3日に神戸市産業振興センター (神戸市) を会場として対面 (オンライン併用) で開催予定.

**2025年度も, 地震工学研究発表会への活発な参加とご支援をお願いします**

# 2025年度 論文集編集小委員会：委員名簿

委員長：飛田哲男 関西大学

幹事長：上田恭平 京都大学

副幹事長：奥村与志弘 関西大学

委員：(20名)

庄司学 筑波大学

池田隆明 長岡技術科学大学

大矢陽介 海上・港湾・航空技術研究所

小野耕平 愛媛大学

梶田幸秀 九州大学

坂井公俊 鉄道総合技術研究所

嶋原良典 防衛大学校

副島紀代 (株)大林組

高橋良和 京都大学

竹田周平 福井工業大学

千田知弘 東北学院大学

中井健太郎 名古屋大学

中澤博志 静岡理工科大学

原田賢治 静岡大学

藤生慎 金沢大学

藤倉修一 宇都宮大学

古川愛子 京都大学

松崎裕 東京科学大学

丸山喜久 千葉大学

吉見雅行 産業技術総合研究所

地震動，構造物，地盤，防災，津波，災害調査，地下構造物・ダム等を  
専門とするメンバーで構成している。

# お知らせ 第45回地震工学研究発表会 特別セッション

本年2025年は、平成7年（1995年）に発生した兵庫県南部地震から30年の節目にあたり  
ます。これを記念し、神戸にて下記の通り特別セッションを開催いたします。一般発表に  
加え、海外講演者を含む基調講演も予定しておりますので、ぜひご出席賜りますようお願い  
申し上げます。

## 第45回地震工学研究発表会 特別セッション「阪神・淡路大震災30年国際ワークショップ」

(International Workshop: 30 Years After the Great Hanshin-Awaji (Kobe) Earthquake)

**日時：2025年9月1日（月）（予定）**

**場所：神戸市産業振興センター（兵庫県神戸市） or オンライン（Zoom）**

**言語：英語**

本発表会は対面開催を予定しておりますが、「阪神・淡路大震災30年国際ワークショップ」に  
つきましては、オンライン（Zoom）による聴講参加も可能とする予定です。遠方の方や会場に  
お越しいただくことが難しい方も、ぜひこの機会にご参加ください。詳細は、後日、研究発表  
会の公式ウェブサイト（<https://committees.jsce.or.jp/eec231/>）にてご案内いたします。