

2025 年度 第 3 回 鋼構造運営委員会 議事録

1. 日時 2025 年 12 月 2 日 (火) 13 : 30 ~ 17 : 00
2. 場所 304 会議室 + オンライン開催 (Zoom)
3. 出席者 岡崎太一郎、石原直、聲高裕治、五十嵐規矩夫、石田交広、井戸田秀樹、伊山潤、
(敬称略) 宇佐美徹、越智健之、小野潤一郎、金尾伊織、吉敷祥一、城戸將江、木村祥裕、
桑原進、佐川隆之、佐藤篤司、澤泉紳一、澤本佳和、鈴木淳一、竹内徹、田中剛、
長谷川隆、原田幸博、松本由香、見波進、村上行夫、山田哲、山田丈富、和田昌敏、
安田聡 (記録) 下線 : 欠席者
4. 資料 (ストレージサーバ)
 - 03_01 2025 年度第 3 回鋼構造運営委員会議事予定 (岡崎主査)
 - 03_02 2025 年度第 2 回鋼構造運営委員会議事録(案) (安田幹事)
 - 03_03 2025 年度第 2 回構造本委員会資料 (岡崎主査)
 - 03_03A 2025 年度第 2 回構造本委員会メモ (岡崎主査)
 - 03_03B 2025 年度廃止申請・2026 年度設置申請・2026 年度活動計画一覧 (岡崎主査)
 - 03_03C 建築会館観測 WG 設置 (岡崎主査)
 - 03_04 座屈小委員会資料 (金尾委員)
 - 03_05-1 接合小委員会資料 (松本委員)
 - 03_05-2 接合小委員会_溶接ガイドブック刊行計画書・講習会企画書 (松本委員)
 - 03_05-3 接合小委員会_溶接接合動画教材査読状況の報告 (松本委員)
 - 03_05-4 接合小委員会_質問_回答案 (松本委員)
 - 03_06_1 素材小委員会資料 (見波委員)
 - 03_06_2 素材小委員会_活動計画等提出書類 (見波委員)
 - 03_06_3 素材小委員会_刊行企画書等 (見波委員)
 - 03_07_1 時刻歴耐震設計指針検討小委員会資料 (伊山委員)
 - 03_07_2 時刻歴耐震設計指針検討小委員会議事録 (案) (伊山委員)
 - 03_07_3 時刻歴耐震設計指針検討小委員会_活動計画・予算原案 (伊山委員)
 - 03_07_4 時刻歴耐震設計指針検討小委員会_WG 設置申請書_解析技術 (伊山委員)
 - 03_08_1 各種合成構造改定委員会資料 (吉敷委員)
 - 03_08_2 各種合成構造改定委員会_WG 設置申請書_あと施工アンカー設計 WG (吉敷委員)
 - 03_08_3 各種合成構造改定委員会_WG 設置申請書_鋼構造水平構面設計 WG (吉敷委員)
 - 03-09 環境小委員会資料 (和田委員)
 - 03-10-1 塑性設計小委員会資料 (佐藤委員)
 - 03_10_2 塑性設計小委員会_活動計画 (佐藤委員)
 - 03_10_3 塑性設計小委員会_2026 講習会企画書 (佐藤委員)
 - 03_11_1 耐火設計小委員会資料 (鈴木委員)

- 03_11_2 耐火設計小委員会_活動計画（鈴木委員）
- 03_11_3 耐火設計小委員会_WG 設置申請書（鈴木委員）
- 03_11_4 耐火設計小委員会_WG 廃止申請書-耐火設計例 WG（鈴木委員）
- 03_11_5 耐火設計小委員会_刊行企画書（鈴木委員）
- 03_11_6 耐火設計小委員会_2025PD-説明資料（鈴木委員）
- 03_12 限界状態設計指針改定小委員会資料（井戸田委員）
- 03_13 （欠番）
- 03_14 学会図書の質疑に対する回答状況一覧（石原幹事）
- 03_15 2025 年度大会学術講演会_若手優秀発表賞（報告）（聲高幹事）
- 03_16 2026 鋼構造 PD 企画書_時刻歴小委員会（伊山委員）
- 03_17 重点審議資料_素材小委員会（見波委員）
- 03_18 重点審議履歴（岡崎主査）
- 03_19 来年度の予算配分案（岡崎主査）

5. 議事内容

(1) 前回議事録の確認（資料 02-02 安田幹事）

- ・ 2025 年度第 2 回議事録案について、開催日の一部に誤記あり。時刻歴小委員会の開催日を「6 月 9 日、10 月 2 日」に訂正した。
- ・ 上記修正のうえ、議事録案は承認された。

(2) 構造本委員会の動き（資料 03-03、03-03A 岡崎主査）

- ・ 11 月 28 日に第 2 回構造本委員会を開催。
- ・ 本委員会資料の抜粋が紹介された（詳細は資料 03-03、03A を参照）。

(3) 小委員会・WG等の報告

- ・ 資料 03-04～03-12 に基づき、各小委員会・WG等の担当委員から活動報告があった。

座屈小委員会（資料 03-04 金尾委員）

- ・ 小委員会は 7 月 31 日、11 月 5 日に開催。次回は 1 月 27 日開催予定。
- ・ 「諸問題英文化」について 11 月 7 日に構造本委員会査読結果を受領。12 月中に査読対応を完了する予定。
- ・ 「諸問題英文化」の序論について運営委員会と SSRC の追加査読を実施済み。
- ・ 座屈設計指針については 2028 年度の刊行を目標とする。

接合小委員会（資料 03-05-1～4 松本委員）

- ・ 小委員会は 9 月 5 日、11 月 19 日に開催。次回は 12 月 19 日開催予定。
- ・ 溶接接合設計施工ガイドブックについて、構造本委員会査読意見の対応中。12 月下旬に回答書提出予定。※査読回答書に対する運営委員会の承認は不要。
- ・ 2026 年 8 月 3 日に刊行・講習会のため建築会館会場を予約済み。同時動画配信も実施する。
- ・ 動画教材の査読プロセス（読み原稿＋動画視聴の二段階確認方式）を確認。構造本委員会でも方針に同意いただいている。

2026年4月から運営委員会の査読（視聴）開始予定。

- ・ 増田委員の解嘱について運営委員会で承認。

素材小委員会（資料 03-06-1～3 見波委員）

- ・ 小委員会は8月19日、10月6日に開催。次回は12月上旬開催予定。
- ・ 刊行物「建築構造用鋼材と金属系材料」について報告。
総ページ数：約180、発行部数：2000部を予定
- ・ 2027年度刊行を目標とし、2026年度末までに構造本委員会および運営委員会の査読を完了する予定。
- ・ 小委員会は来期から2年間の限定設置とし、刊行作業に集中する方針。
- ・ 見波先生の主査続投（二年二期を超える）を追認。

時刻歴耐震設計小委員会（資料 03-07-1～4、資料 03-16 伊山委員）

- ・ 小委員会は10月2日、11月17日に開催。次回は1月22日開催予定。
- ・ マニュアル／解析技術／設計法の各WGが継続して活動中。
- ・ メール審議で承認された解析技術WGの設置は、2026年4月から2年間に期間を変更して構造本委員会に上程。
- ・ 中低層建物への時刻歴応答解析の導入、入力地震動の設定、限界状態の扱い、現行ルートとの整合などについて検討中。
- ・ PD企画案を検討中。会告案について、次回運営委員会（3/16）に提出。

各種合成構造設計指針改定小委員会（資料 03-08-1～3 安田幹事）

- ・ 小委員会は9月26日に開催。次回は12月19日開催予定。
- ・ 吉敷先生の主査続投（二年二期を超える）を追認。
- ・ 以下の新WG2件の設置が承認された。それぞれがガイドブック新刊に向けて活動予定で、2026年度4月1日に活動開始できる見込み。
 - ① あと施工アンカー設計WG
 - ② 鋼構造水平構面設計WG
- ・ 2026～2030年度の5年間でガイドブックを刊行する計画。
- ・ あと施工アンカー設計WGの英文名称中の「Seismic」の必要性について小委員会で検討する。

環境小委員会（資料 03-09 和田委員）

- ・ 小委員会は9月30日に開催。次回は12月18日開催予定。
- ・ 指針改定作業について、2026年度中の原稿完成を目指す。
- ・ 全体を9章構成とし、本文（囲み）は節ごとに区切って構成する方針。

塑性設計小委員会（資料 03-10-1～3 佐藤委員）

- ・ 小委員会は未開催。次回は12月7日開催予定。
- ・ 指針改定原稿について、構造本委員会の査読が完了。
- ・ 改定講習会（東京会場）は2026年7月28日を予定。
※ 「溶接接合設計施工ガイドブック」講習会と開催日が近すぎるので、東京会場は7月1日へ、大阪会場は6月実施へ変更の可能性あり。
- ・ パブリックコメントを募集中（12/11まで）。現在まで意見なし。

耐火設計小委員会（資料 03-11-1～6 鈴木委員）

- ・ 小委員会は9月29日に開催。
- ・ 大会PDは約100名が参加し、成功裏に終了。
- ・ 指針改定原稿について、12月までに小委員会内査読を終了予定。
- ・ 2026年1月から運営委員会に査読依頼予定。耐火設計小委員会との相談のうえで査読者を決定することを運営委員会主査に一任する。次回、査読者を追認する。
- ・ 講習会は2027年度早期の開催を検討。

限界状態設計指針改定小委員会（資料03-12 井戸田委員）

- ・ 小委員会は10月28日に開催。次回は1月21日開催予定。
- ・ 非構造部材も含めた限界状態の整理を進めている。
- ・ 2026年度末の原稿完成を目標。

鋼管トラス構造設計施工指針改定小委員会（資料なし）

- ・ 小委員会は未開催。

災害委員会等（資料なし 石原幹事）

- ・ 災害委員会は未開催。

(4) 学会図書質疑回答の報告（資料03-14 石原幹事）

- ・ 各種合成構造設計指針に関する質疑は6件。
25-2、25-3、25-5、25-8：回答済、25-9、25-10：未回答
- ・ 鋼構造接合部設計指針：1件（25-4）回答済
- ・ 鋼構造設計規準：1件（25-6）回答済
- ・ 軽鋼構造設計施工指針：1件（25-7）回答済

(5) 2025年度大会学術講演会若手優秀発表賞（報告）（資料03-15 聲高幹事）

- ・ 9月19日に選考委員会（主査・幹事の4名）で審議。14名の受賞候補者を選出。
- ・ 9月19～26日に運営委員会でメール審議。
- ・ 9月29日付で学会ウェブページに公開。
- ・ 2026年1月に事務局より受賞者へ表彰状を発送予定。

(6) 重点審議 素材小委員会（資料03-17 見波委員）

- ・ 刊行物「（仮称）建築構造用鋼材および金属系材料」の章構成と進捗を説明。
- ・ 主な審議内容：
 - ・ 鋼材と金属系材料の章構成の範囲明確化（第4章タイトルに「鋼材の」の追加是非）
 - ・ 大臣認定材一覧の扱い（広告的印象の懸念）
 - ・ 「疲労」という用語の適切性
 - ・ 第4章タイトル「素材特性に及ぼす影響」の妥当性
- ・ 次回の重点審議は各種合成構造設計小委員会を予定。

(7) その他

- ・ 2025年度小委員会活動報告書を2月初旬までに岡崎主査へ提出。（岡崎主査）

→ 12月8日に事務局から各小委員会の主査宛に依頼メールあり。

- ・ 日本建築学会文化賞の推薦候補者について、該当者がいれば岡崎主査へ連絡。(岡崎主査)
- ・ 将来方針策定WGの検討内容について、3月に運営委員会で報告予定。(岡崎主査)
- ・ 来年度予算案：(資料03-19 岡崎主査)

今年度：368万円 ⇒ 来年度：325万円(約1割減)

小委員会への配分案を承認。

- ・ 来年度以降の運営委員会新委員について、3月16日の運営委員会で審議予定。(岡崎主査)
- ・ 懇親会報告：(安田幹事)

9月9日に宮前迎賓館にて合同懇親会を実施。32名参加。

和やかな交流が行われ、学会賞受賞者からの挨拶等も実施された。

6. その他

~~2025年度 第1回鋼構造運営委員会 2025年5月13日(火) 13:30~17:00~~

~~2025年度 第2回鋼構造運営委員会 2025年7月29日(火) 13:30~17:00~~

~~2025年度 鋼構造運営委員会懇親会 2025年9月9日(火) 福岡~~

~~2025年度 第3回鋼構造運営委員会 2025年12月2日(火) 13:30~17:00~~

2025年度 第4回鋼構造運営委員会 2026年3月16日(月) 13:30~17:00

以上