

2023 年度 小委員会活動成果報告

(2024 年 2 月 13 日作成)

小委員会名	鋼構造限界状態設計指針改定小委員会		主 査 名：井戸田秀樹 就任年月：2023 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	構造委員会 (鋼構造運営委員会・荷重運営委員会)		委員長名：五十田博 主 査 名：五十嵐規矩夫・森保宏
設 置 期 間	2023 年 4 月 ～ 2027 年 3 月		
設 置 目 的 各年度活動計画 (箇条書き)	<p>学会における鋼構造関連の設計規準の再構築を目指し、各種指針の役割を明確にする指針として位置づけられる鋼構造限界状態設計指針の改定を行うための活動母体として設置する。</p> <p>初年度：指針の位置づけ再確認と具体的な方向付け 2 年度：既往の研究成果を整理して指針に反映させるための基礎資料の整理 3 年度：執筆を開始するとともに広く意見交換を行って課題を抽出 4 年度：改定指針原案をまとめ、刊行に向けた査読等の対応を開始</p>		
委員構成 (委員名 (所属))	委員公募の有無：無		
	主査：井戸田秀樹 (名古屋工業大学) 幹事：山崎賢二 (竹中工務店) 委員：池田周英 (竹中工務店)、伊藤拓海 (東京理科大学)、 日下彰宏 (小堀鐸二研究所)、三井和也 (東京工業大学)、森 保宏 (名古屋大学)、 八百山太郎 (東京大学)		
設置 WG (WG 名：目的)	—		
2023 年度予算	150,000 円	ホームページ公開の有無：無 委員会 HP アドレス： —	

項 目	自己評価
委員会開催数	3 回 (年度内計画を含む)
刊行物 (シンポジウム資料等は 除く)	—
講習会	—
催し物 (シンポジウム・セミナー等) *能力開発支援事業委員会 承認企画	—
大会研究集会	—
対外的意見表明・パ ブリックコメント等	—
目標の達成度 (当初の活動計画と得ら れた成果との関係)	1. 設置初年度の活動方針は、荷重指針・鋼構造関連各種規準／指針類との整合を見据えた改定方針の策定であり、この活動目標は概ね達成できた。
委員会活動の問題点 ・課題	1. 基本方針を踏まえると、現委員では網羅できない改定内容が複数ある。今後、早急に委員の補充を行うとともに、PD 等による第 3 者意見の収集に努める。