

2022 年度 小委員会活動成果報告

(2023 年 2 月 8 日作成)

小委員会名	鉄筋コンクリート組積造設計・計算規準検討小委員会	主 査 名：西田哲也 就任年月：2021 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	構造委員会 (壁式構造運営委員会)	委員長名：五十田 博 (主 査 名：西田哲也)
設 置 期 間	2021 年 4 月 ～ 2025 年 3 月	
設 置 目 的 各年度活動計画 (箇条書き)	2017～2020 年度で活動した小委員会において、新しい「鉄筋コンクリート組積造 (RM 造) 建物の構造設計・計算規準 (案)」を刊行し、講習会を実施した。本小委員会では、構造委員会査読で指摘された改善点や講習会で出された要望などについて検討を行い、刊行した規準の改善案を作成することを目的とする。 初年度：規準の質問への対応，大会 PD 実施，過去の実験データ収集 2 年度：過去の実験データベース作成，規準の質問・要望への対応 3 年度：過去の実験データに基づく強度式等の検討，規準の改善点の洗い出し 4 年度：規準の改善点の検討および改定案の作成	
委員構成 (委員名 (所属))	委員公募の有無：無	
	主査：西田哲也 (秋田県立大学) 幹事：楠浩一 (東京大学)，黒木正幸 (大分大学) 委員：勅使川原正臣 (中部大学)，稲井栄一 (山口大学)，井上芳生 (INO 建築構造研究室)，時田伸二 (UR 都市再生機構)，向井智久 (建築研究所)，高橋和雄 (太陽エコプロックス(株))，西野広滋 (株トーホー)，尾崎純二 (萩森興産(株))，岡部喜裕 (力体工房)，中村聡宏 (建築研究所)，釜瀧和也 (UR 都市再生機構)	
設置 WG (WG 名：目的)	鉄筋コンクリート組積造実験データ検討 WG：過去の実験データを整理し，現行の規準に対応させたデータベースを作成する。	
2022 年度予算	90,000 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	4 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. 過去の実験データに基づいて検討する事項を整理した。 2. 実験データベースの作成を開始した。
委員会活動の問題点・課題	