

2023 年度 小委員会活動成果報告

(2024 年 2 月 6 日作成)

小委員会名	木質構造接合部設計マニュアル改訂小委員会	主 査 名：澤田 圭 就任年月：2020 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	構造委員会 (木質構造運営委員会)	委員長名：五十田 博 (主 査 名：腰原幹雄)
設 置 期 間	2020 年 4 月 ～ 2024 年 3 月	
設 置 目 的 各年度活動計画 (箇条書き)	<p>最新の知見を基に、2009 年 11 月に刊行した「木質構造接合部設計マニュアル」の改訂内容を検討し、改訂版の出版原稿を取りまとめる。</p> <p>初年度：2009 年版「木質構造接合部設計マニュアル」を精読し内容を検討する。</p> <p>2 年度：改訂原稿を執筆し、小委員会内査読を行う。</p> <p>3 年度：査読結果を受けた原稿を修正し、上位委員会の査読を受ける。</p> <p>4 年度：査読結果を受けた原稿を修正し、出版に進む。</p>	
委員構成 (委員名 (所属))	<p>委員公募の有無：無</p> <p>主査：澤田圭(北海道大学)、幹事：小林研治(静岡大学)、委員：板垣直行(秋田県立大学)、小川敬多(静岡大学)、小野泰(ものづくり大学)、軽部正彦(森林総合研究所)、神戸渡(関東学院大学)、北守顕久(京都大学)、田中圭(大分大学)、中谷誠(宮崎県木材利用技術センター)、野田康信(森林総合研究所)、福山弘(福山弘構造デザイン)</p>	
設置 WG (WG 名：目的)	<p>木質構造接合部設計資料編集WG： 「木質構造接合部設計マニュアル」の改訂に向けて、接合部の設計方法について検討すると共に改訂原稿の作成と編集に対して支援を行う。</p>	
2023 年度予算	70,000 円	ホームページ公開の有無：無 委員会 HP アドレス：無

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)	改訂原稿を執筆して、とりまとめ、運営委員会内の査読結果を受けた原稿修正を行った。2023 年度に予定した活動は一定の成果が得られた。
委員会活動の問題点・課題	特になし