

2018 年度 小委員会活動成果報告

(2019 年 1 月 29 日作成)

小委員会名	R C シェル構造小委員会	主 査 名：武藤 厚 就任年月：2016 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	構造委員会 (シェル・空間構造運営委員会)	委員長名：塩原 等 主 査 名：竹内 徹
設 置 期 間	2016 年 4 月 ～ 2020 年 3 月	
設 置 目 的 各年度活動計画 (箇条書き)	<p>広く曲面構造に関し、①設計や既存構造物の性能評価の為の基礎資料の検証、②新しい設計手法での事例に関する追跡と評価、を試みることにより、今後の各種連続体構造の実用的な設計・評価手法の確立に寄与することを目的とする。</p> <p>初年度：構成委員を中心とする研究・技術開発等の資料の公開 2 年度：出版物の構成の検討 3 年度：『コンクリートシェル構造設計ガイドブック』の原案作成 4 年度：出版物の完成・講習会の実施</p>	
委員構成 (委員名 (所属))	委員公募の有無：無	
	<p>主査：武藤厚 (名城大学) 幹事：浜田英明 (法政大学)、原 隆 (徳山工業高等専門学校) 委員：内山学 (清水建設)、木村俊明 (京都大学)、小松宏年 (佐々木睦朗構造計画研究所)、佐々木睦朗 (法政大学)、高見澤孝志 (ハシゴタカ建築設計事務所)、堀直人 (国士舘大学)、加藤史郎、高山誠、真下和彦</p>	
設置 WG (WG 名：目的)		
2018 年度予算	80,000 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. 一部の資料作成の遅延はあるが、目標の資料作成の原案作成はほぼ達成された
委員会活動の問題点・課題	1. 特になし