

2011 年度 小委員会活動成果報告

(2012 年 2 月 17 日作成)

小委員会名	保全設計小委員会		主 査 名：鹿毛 忠継 就任年月：2008 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	材料施工委員会 (耐久保全運営委員会)		委員長名：本橋健司 主 査 名：井上照郷
設 置 期 間	2008 年 4 月 ～ 2012 年 3 月		
設 置 目 的 各年度活動計画 (箇条書き)	<ul style="list-style-type: none"> ・長期的な保全計画（設計）の考え方・手法に関する資料整理／指針等の提案・作成（2009～10 年度） ・構造種別毎に、より定量的かつ長期的な建築物の耐久性設計手法の提案を目的に、構造種別毎に具体的な設計手法に関する資料のとりまとめ／指針等の提案・作成を行う。（2010～11 年度） ・上記に関する既往の研究のレビューを行うとともに、保全計画／耐久性設計に必要な基本データの収集とデータベース化の検討を行う。（2008～2009 年度） 		
委員構成 (委員名（所属）)	委員公募の有無：無 鹿毛忠継（建築研究所）、本橋健司（建築研究所）、濱崎仁（建築研究所）、楡木堯（(財)ベターリビング）、武藤正樹（国総研）、兼松学（東京理科大学）、今本啓一（東京理科大学）、井上照郷（日本建築仕上材工業会）		
設置 WG (WG 名：目的)			
2011 年度予算	210,000 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	2 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・研究会・見学会等)	
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. コンクリートおよび仕上材を対象に、耐用年数・維持保全周期等に関する耐久設計データベース構築のためのデータの分類・区分・収集方法等の検討と資料収集・文献調査によるデータベース化の検討・実施（目標に対して適切） 2. コンクリートおよび仕上材を対象に、定量的かつ長期的な建築物の耐久設計（保全計画を含む）の考え方・枠組みの検討・提案（目標に対して適切）
委員会活動の問題点・課題	1. 小委員会の実施は少なかったが、メール等による情報交換を行った。 2. 実質的な活動としては、建築研究所関連課題との研究協力をしながら実施したため、目標は達成したと考える。