

2011 年度 小委員会活動成果報告

(2012 年 2 月 3 日作成)

小委員会名	鋼構造環境小委員会		主 査 名：藤田正則 就任年月：2010 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		委員長名：中島正愛 主 査 名：緑川光正
設 置 期 間	2010 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"> ・ 鋼構造における環境負荷削減のための方策について検討する。 ・ 2010 年度：情報収集とテーマの絞込み ・ 2011 年度：テーマをもとに調査・研究を実施し、鋼構造のリユースに関するガイドブックの素案を検討開始 		
委員構成 (委員名 (所属))	委員公募の有無：無し		
	主査：藤田正則 (山口大学) 幹事：兼光知巳 (清水建設) 委員：緑川光正 (北海道大学)・岩田 衛 (神奈川大学)・長尾直治 (神戸大学)・木村 衛 (エイ構造研)・瀧 正哉 (鹿島建設)・木村 麗 (建材試験センター)・藤田哲也 (日本設計)・石原 直 (建築研究所)・小岩和彦 (三菱地所設計)・松元建三 (住環境研究所)		
設置 WG (WG 名：目的)			
2011 年度予算	270,000 円	ホームページ公開の有無：無し 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・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)	鋼構造における環境負荷削減のための方策のうち、鋼構造のリユースに関するガイドブックを作成する方向で決定し、素案の検討を開始した。これを踏まえて、2012 年度 PD 開催へ向け、テーマと主題解説の項目、担当委員を決定した。
委員会活動の問題点 ・ 課題	予算の関係により、各委員の課題を事前に設定して小委員会の開催数を最小限にしている。