

2010 年度 小委員会活動成果報告

(2011 年 2 月 7 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、素案を検討 (鋼構造のリユースに関するガイドライン) 		
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) 藤田哲也 (日本設計) 石原 直 (国土技術政策総合研究所) 小岩和彦 (三菱地所設計)		
設置 WG (WG 名：目的)			
2010 年度予算	240,000 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 (建物の長寿命化, 部材のリデュース・リユース・リサイクルなど) について議論し, 鋼構造のリユースに関するガイドライン (ガイドブックなどを含む) を作成する方向で決定した。
委員会活動の問題点・課題	委員が日本各地に散在しているおり交通費がかかるため, 普段は各委員で検討を進め, 集約して集中的に審議を行っている。