

2009 年度 小委員会活動成果報告

(2010年 1月 6日作成)

小委員会名	テンション構造小委員会		主査名：岡田 章 就任年月：2008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：中島 正愛 主査名：小河 利行
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)	<p>ケーブル構造の現行ディテール設計手法に関して調査と分析・評価を行う。</p> <p>(1) 既往の接合部の設計手法の整理</p> <p>(2) 上記、分析・評価軸の作成と検討対象建物の絞り込み</p> <p>(3) ディテールの設計手法や設計クライティアなどに関する分析・評価</p> <p>(4) ディテールの設計手法の整理と問題点の分析</p>		
委員構成 (委員名(所属))	<p>委員公募の有無：無</p> <p>岡田章(主査：日本大学), 宮里直也(幹事：日本大学), 形山忠輝(日本鋳造), 斎藤公男(日本大学), 斎藤嘉仁(太陽工業), 杉内章浩(竹中工務店), 田畠博章(大林組), 陳沛山(八戸工業大学), 中島肇(清水建設), 浜崎勇二(神鋼鋼線工業), 原田公明(日建設計), 樋口聰(鹿島建設), 廣瀬一正(川口金属工業), 中川路勇(大成建設), 矢島卓(東京製綱)</p>		
設置WG (WG名：目的)			
2009年度予算	80,000円	<p>ホームページ公開の有無：無</p> <p>委員会HPアドレス：</p>	

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)	<p>1. 委員会での議論より、現状の設計時における問題点が整理できた。</p> <p>2. 問題点の分析・評価軸の作成と検討対象建物の絞り込みは、作業途中である。</p> <p>3. ディテールの設計手法、クライティアに関しては、問題点の分析、評価の作業途中である。特に終局設計時に設計方法について議論を進めている。</p>
委員会活動の問題点・課題	<p>1. 委員会での全員出席の機会がなかなか作れない。</p>