

## 2007 年度 小委員会活動成果報告

(2008 年 2 月 27 日作成)

小委員会名	木質構造性能評価小委員会		主 査 名：安村 基 就任年月：2006 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	構造委員会 (木質構造運営委員会)		委員長名；和田 章 主 査 名：宮澤 健二
設 置 期 間	2006 年 4 月 ~ 2010 年 3 月		
設 置 目 的 各年度活動計画 (箇条書き)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・木質材料、接合部、木質架構の終局性状および設計式に関する既往の文献調査</li> <li>・構造性能評価モデルの検討</li> <li>・構造性能評価のためのクライテリアの検討。</li> </ul>		
委員構成 (委員名(所属))	委員公募の有無：なし		
	安村基(静岡大学)、大橋好光(武蔵工大)、村上雅英(近畿大学)、五十田博(信州大学)、 稲山正弘(東京大学)、河合直人(建研)、中川貴文(建研)、槌本敬大(国総研)、青木謙 治(森林総研)、三宅辰哉(日本システム設計)		
設置 WG (WG 名：目的)	なし		
2007 年度予算	100,000 円	ホームページ公開の有無：なし 委員会 HP アドレス：	

項 目	自己評価
委員会開催数	6 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)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 諸外国の関連する文献の収集およびその調査を行なった。</li> <li>2. 2006 年改定設計規準の適用に関する検討を行った。</li> <li>3. 接合部の破壊モードに関する統計的解析手法の検討を行った。</li> </ol>
委員会活動の問題点 ・課題	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 木質構造の構造特性に関する統計的データは極めて限られている。</li> <li>2. 旅費の関係から遠くの委員には毎回出席願えない。</li> </ol>