

## 2014 年度 小委員会活動成果報告

(2015 年 2 月 10 日作成)

小委員会名	PC 常時荷重設計法小委員会		主 査 名：福井 剛 就任年月：2011 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	構造委員会 (プレストレストコンクリート構造運営委員会)		委員長名：緑川光正 主 査 名：深井 悟
設 置 期 間	2011 年 4 月 ～ 2015 年 3 月		
設 置 目 的 各年度活動計画 (箇条書き)	PC 構造の常時荷重に対する性能評価型設計手法の提案 ・ 2011 年度：『プレストレストコンクリート造建築物の性能評価型設計施工指針(案)・同解説』原稿の作成，発刊に向けた調整 ・ 2012 年度：指針発刊後の指針運用上の問題に関する調査，検証 ・ 2013 年度：現行 PC 規準改定に向けた研究調査 ・ 2014 年度：現行 PC 規準改定に向けた研究調査		
委員構成 (委員名 (所属))	委員公募の有無：無		
	主査：福井 剛 (ピーエス三菱) 幹事：岸本一藏 (近畿大学) 委員：大塚 夕 (ピーエス三菱)，岡本晴彦 (愛知淑徳大学)，太田義弘 (竹中工務店)，坂田博史 (建研)，佐藤啓治 (大成建設)，竹内寿文 (建研)，竹崎真一 (大成建設)，中塚 侑 (元大阪工業大学)，深井 悟 (日建設計)，松田 仁 (神鋼鋼線工業)，山本俊彦 (大同工業大学)		
設置 WG (WG 名：目的)			
2014 年度予算	90,000 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	3 回 (年度内計画を含む)
刊行物 (シンポジウム資料等は除く)	1. 『プレストレストコンクリート造建築物の性能評価型設計施工指針(案)・同解説』(PC 構造運営委員会傘下 4 小委員会で共同執筆)
講習会	1. 講習会「プレストレストコンクリート造建築物の性能評価型設計施工指針」(同 4 小委員会で共同) 参加者数：東京 138 名、大阪 88 名
催し物 (シンポジウム・セミナー等) * 能力開発支援事業委員会承認企画	
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. 『プレストレストコンクリート造建築物の性能評価型設計施工指針(案)・同解説』の常時荷重設計編および設計例の原稿完成。発刊。
委員会活動の問題点 ・ 課題	1. 近年，PC 構造の長期性状に関する研究が極めて少ない。