

## 2009 年度 小委員会活動成果報告

(2010 年 2 月 8 日作成)

|                              |   |   |                               |
|------------------------------|---|---|-------------------------------|
| 小委員会名                        | P C 常時荷重設計法小委員会   |   | 主 査 名：福井 剛<br>就任年月：2007 年 4 月 |
| 所属本委員会<br>(所属運営委員会)          | 構造委員会<br>プレストレストコンクリート構造運営委員会   |   | 委員長名：中島正愛<br>主 査 名：西山峰広       |
| 設 置 期 間                      | 2007 年 4 月 ～ 2011 年 3 月   |   |                               |
| 設 置 目 的<br>各年度活動計画<br>(箇条書き) | 設置目的：性能評価型の常時荷重に対する PC 造の設計法を提案し、PC 性能評価型設計施工指針・常時荷重設計編の作成作業を行う。<br>今年度：指針案原稿作成<br>第 4 年度：指針案原稿修正・完成  |   |                               |
| 委員構成<br>(委員名 (所属))           | 委員公募の有無：無し  |   |                               |
|                              | 主査：福井 剛 (ピーエス三菱)<br>幹事：岸本一藏 (大阪大学)<br>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)，<br>児玉幹雄 (神鋼鋼線工業)，坂田博史 (榊建研)，佐藤啓治 (大成建設)，竹内寿文<br>(建研)，竹崎真一 (大成建設)，中塚 侑 (大阪工業大学)，深井 悟 (日建設計)，<br>松田 仁 (神鋼鋼線工業) 山本俊彦 (大同工業大学) |   |                               |
| 設置 WG<br>(WG 名：目的)           |   |   |                               |
| 2008 年度予算                    | 150,000 円   | ホームページ公開の有無：有<br>委員会 HP アドレス： <a href="http://news-sv.ajj.or.jp/kouzou/s16/">http://news-sv.ajj.or.jp/kouzou/s16/</a> |                               |

| 項 目                                | 自己評価   |
|------------------------------------|--|
| 委員会開催数                             | 5 回 (年度内計画を含む)                                     |
| 刊行物<br>(シンポジウム資料等は<br>除く)          |  |
| 講習会                                |  |
| 催し物<br>(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<br>ブリックコメント等             |  |
| 目標の達成度<br>(当初の活動計画と得ら<br>れた成果との関係) | 1. 指針原稿査読・修正作業中<br>2. PC 常時荷重設計に関する最新の知見の調査研究を行った. |
| 委員会活動の問題点<br>・課題                   | 1. 近年発表されているコンクリート乾燥収縮歪みの取り扱い                      |