

## 2010 年度 小委員会活動成果報告

(2010 年 11 月 26 日作成)

小委員会名	電磁環境小委員会		主 査 名：平井 淳一 就任年月：2009 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	環境工学委員会 (電磁環境運営委員会)		委員長名：久野 覚 主 査 名：岡崎靖雄
設 置 期 間	2009 年 4 月 ～ 2013 年 3 月		
設 置 目 的 各年度活動計画 (箇条書き)	・ 建物の電磁環境に関する各種計測法及び評価法の確立と標準化		
委員構成 (委員名 (所属))	委員公募の有無：無		
	大城盛保 (国土交通省), 影山健二 (㈱竹中工務店), 片野正昭 (セントラル硝子 (株)), 木村健一 (㈱フジタ), 黒沼弘 (協立電子工業㈱), 三枝健二 (日本大学), 志田浩義 (㈱トーキン EMC エンジニアリング), 橋本敏彦 (アジレント・テクノロジー㈱), 西村俊哉 (日本板硝子環境アメニティ㈱), 長田耕治 (清水建設㈱), 平井淳一 (鹿島建設㈱), 堀之内淳 (光洋産業㈱), 富樫元康 (トーガ・ドア・システム), 吉野涼二 (大成建設㈱) 計 14 名		
設置 WG (WG 名：目的)	無		
2010 年度予算	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	9 回 (年度内計画を含む)		
刊行物 (シンポジウム資料等は 除く)	無		
講習会	無	参加者数	名
催し物 (シンポジウム・セミナー・研究会・見学会等)	無	参加者数	名
大会研究集会	無	参加者数	名
対外的意見表明・パブリックコメント等	無		
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. 電磁環境計測方法の標準化作業 (既存技術の見直し) →計画通り 2. 電磁環境の評価方法に関する検討→計画通り 3. 新しい計測方法 (到来波によるシールド性能評価) の調査→計画通り		
委員会活動の問題点 ・ 課題			