

**長寿命建築システム普及推進協議会研究報告会プログラム**  
(平成28年度研究報告及び平成29年度中間報告)

日時：平成29年10月13日（金） 13:00-16:45

場所：すまい・るホール （東京都文京区後楽1-4-10）

主催：一般社団法人 長寿命建築システム普及推進協議会

対象：協議会会員・一般 （参加無料）

申込方法：一般社団法人 新都市ハウジング協会ホームページよりお申込み下さい

協会HP：[URL:http://anuht.or.jp/publics/index/138/](http://anuht.or.jp/publics/index/138/)

題目	部門	発表者(敬称略)	時間	ページ
開会の挨拶	長寿命建築システム 普及推進協議会	会長 是永健好	13:00-13:05	
建築基礎の極大地震に対する安全性評価 全体計画	長期優良住宅等建築 基礎技術基盤高度化 研究委員会	成原弘之 (大成建設)	13:05-13:10	
地盤-杭-建屋連成系の動的応答解明 動的相互作用を考慮した地震応答評価	同上	濱田純次 (竹中工務店)	13:10-13:35	
地盤-杭-建屋連成系の動的応答解明 傾斜支持地盤立地建物の地震応答評価	同上	小島宏章 (大林組)	13:35-14:00	
場所打ちコンクリート杭の耐震限界性能 実験計画	同上	杉山智昭 (大成建設)	14:00-14:05	
住棟インフラ整備に関する検討	長期優良住宅等住棟 インフラ整備研究委 員会	川崎直宏 (市浦ハウジング & プランニング)	14:05-14:30	
コンパクト・プラス・ネットワークに 対応した集合住宅整備モデルのスタディ	次世代エネルギーシ ステム技術基盤整備 研究委員会	近角真一 (集工舎建築都市 デ ザイン研究所)	14:30-14:55	
コンパクト・プラス・ネットワークに 対応した次世代分散型エネルギー インフラシステムの検討	同上	山崎雄介 (芝浦工大)	14:55-15:20	
休憩			15:20-15:35	
特別講演 「建築物の安全と安心—基準作成・性能評価の 経験を踏まえて」	一般財団法人 ベターリ ビング つくば建築試験 研究センター	常務理事 西山 功 前 国立研究開発法人 建築研究所理事	15:35-16:35	
閉会の挨拶	長寿命建築システム 普及推進協議会	事務局長 西川広一	16:35-16:40	