

# 特別講演会

## 「ホームタウン南大沢～外断熱改修の定量的測定結果」のご案内

集合住宅  
実測

断熱改修  
アンケート

室内温熱環境  
多摩ニュータウン

### 1. 研究の背景と目的

現在、大都市郊外のニュータウンは建物の老朽化という問題に直面している。それらの建物に断熱改修を行うことは省エネルギー性や温熱快適性を向上させるだけでなく、建築ストックの活用という観点からも有効な方法の



図 1.対象団地外観

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

4 月 24 日（金）に首都大学東京 須永修通先生の特別講演会を下記の内容で開催いたします。

講演会終了後、同会場にて理事懇談会（正会員）を開催いたします。

### 記

開催日時：平成 27 年 4 月 24 日（金） 14 時～15 時 （13 時 30 分開場）

会 場：機械振興会館 B3-7 会議室（予定）

特別講演：「ホームタウン南大沢～外断熱改修の定量測定結果」（仮題）

講 師：首都大学東京 都市環境科学研究科建築学域

須永 修通 教授・博士(工学)

参加費： 会員 1,000 円 非会員 2,000 円（資料代・当日ご持参ください）

首都大学東京・須永研究室は、当法人が平成 21 年に外断熱改修に関する設計・監理を行った八王子市南大沢のホームタウン南大沢（10 棟 146 戸）について、外断熱改修後の温湿度測定、住人アンケートを実施し、日本建築学会大会（近畿）において発表しました。

- ・多摩ニュータウンの集合住宅における断熱改修効果に関する研究
- ・多摩ニュータウンの集合住宅における住戸位置別の断熱改修効果に関する研究

特別講演では、日本建築学会大会（近畿）において発表した内容をもとに講演します。

**FAX・FAX・・・FAX・・・FAX・・・FAX・・・FAX・・・FAX・・・FAX・・・FAX・・・FAX・・・FAX・・・**

14：00 特別講演会に 参加します 不参加です

15：30 理事懇談会に 参加します 不参加です （参加資格は正会員）

会 社 名			T E	
団 体 名	役職名：		L	
氏 名		歳	F A	
住 所	〒	—	E-mai	
			l	

特定非営利活動法人 外断熱推進会議 東京都港区芝公園 3-5-8 機械振興会館 407

**参加申込書先 FAX 03-3436-0678（外断熱推進会議宛）**