

大気環境学会 都市大気環境モデリング分科会 研究集会のご案内

～最先端の都市気象研究：実験・観測・モデリング～

近年、ヒートアイランド現象に対する関心の高まりとともに、都市気象研究が大きく進展しています。そこで、下記の要領で、最先端の都市気象研究をご紹介いただくとともに、ユニークな都市スケールモデル（右の写真）を見学する研究集会を企画しました。皆様の参加をお待ちしております。

記

主催：大気環境学会 都市大気環境モデリング分科会

日時：平成17年10月26日（水） 13:15～16:00

場所：日本工業大学 建築学科棟 4階 プレゼンテーション室
* 東武伊勢崎線 東武動物公園駅 西口 徒歩15分
* 詳しくは同大学HP <http://www.nit.ac.jp/> をご覧ください。



内容：

- 都市気象研究のレクチャー・・・・・・・・・・建築学科棟 4階 プレゼンテーション室
 - 都市気象の観測・実験の動向
成田健一（日本工業大学）、神田 学（東京工業大学）
 - CREST スケールモデル実験の概要・成果
神田 学（東京工業大学）、成田健一（日本工業大学）
 - 都市気象のモデリング
日下博幸（電力中央研究所）
- 都市スケールモデルの見学会・・・・・・・・・・スケールモデルサイト（徒歩で移動 約10分）

参加費：無料

対象：大気環境学会員，および，都市大気環境研究に関心のある非学会員
* 申込み多数の場合は学会員を優先しますので，ご了承ください。

申込方法：

氏名，所属，役職，連絡先（電話，メール），学会員資格（学会員 or 非学会員）を記載したメール（書式自由）を，事前に「申込み・問合せ先」までお送りください。

* 会場の都合により人数を制限する場合がございますので，お早めにお申込みください。

* いただいた個人情報は，本件に関する以外に使用いたしません。

申込み・問合せ先：

電力中央研究所 速水 洋 （電話 04-7182-1181，メール haya@criepi.denken.or.jp）