

(会告)

平成 20 年度地区講演会（近畿支部）

要 旨 都市化による気候変化は、本来、その土地に固有な潜在的な自然気候を基準に考えるべきものであろう。そのような視点から、数値シミュレーションによる潜在自然気候の推定とそれによるヒートアイランドの評価結果について述べ、現代都市の基本的な課題の解決を図りつつ、夏季におけるヒートアイランドの緩和を目指す都市構造について、大阪を対象とした提案を紹介します。

主 催 (社)空気調和衛生工学会 近畿支部

協 賛 (社)建築設備技術者協会 近畿支部

開催日時 平成 21 年 3 月 5 日 (木) 13 : 30~15 : 00

会 場 キャンパスポート大阪 ルームD+E

(大阪市北区梅田 1-2-2-400 大阪駅前第2ビル4階)

演 目 「潜在自然気候に基づくヒートアイランド評価と都市構造からの対策」

講 師 神戸大学大学院教授 森山 正和

定 員 80 名 (定員に達し次第締め切らせていただきます)

受 講 料 無料

申込方法 : 参加ご希望の方は、下記の近畿支部ホームページからお申込み下さい
申込受付後、受講票をメール致します。

詳細は、近畿支部にお問合わせ下さい。

(近畿支部ホームページ <http://kinki-shasej.org/>)

問合せ先 : (社) 空気調和・衛生工学会近畿支部

〒559-0034 大阪市住之江区南港北 2-1-10

南港 ATC/ITM 棟 11 階 インキューベーションオフィス 6 号室

電話 06-6612-8857 FAX 06-6613-7890

Email : office@kinki-shasej.org