

## 第4回都市環境シンポジウム「緑と風のヒートアイランド対策」

主催：日本建築学会近畿支部熱環境部会都市環境分科会

後援：大阪ヒートアイランド対策技術コンソーシアム（HITEC）

後援：日本ヒートアイランド学会

日時：2008年6月28日（土）13:30-16:30

場所：[大阪府環境情報プラザ研修室](#)

参加費：無料

主旨：2007年3月に第3回都市環境シンポジウム「堺市のヒートアイランド調査報告とその対策」を開催し、ヒートアイランドの実態把握やその対策に行政と大学が共同で取り組んだ内容について議論を行いました。その後、2007年の夏期には大阪府が中心となって大阪ビジネスパーク（OBP）を対象に緑化対策効果の検証などを目的とした調査が実施されました。併せて都市環境分科会の各委員が大阪を対象とした実測調査などを行い、都市環境分科会において調査結果について検討を行ってきました。このシンポジウムでは、2007年の夏期に行われた調査結果を報告し、ヒートアイランド研究の専門家とこの問題に関心のある方々が議論して現象の確認を行い、今後の効果的なヒートアイランド対策を考えて行きたいと思えます。関心のある多くの方々にお集まり頂けることを願っています。

（プログラム）

司会：西岡真稔（大阪市立大学、都市環境分科会前主査）

（13:30-14:50）

主旨説明：吉田篤正（大阪府立大学、都市環境分科会主査）

1. 大阪ビジネスパーク（OBP）における測定結果 阪井雅洋（いであ株式会社）
2. 道頓堀川、長堀通りにおける測定結果 鍋島美奈子（大阪市立大学）
3. 鉄塔観測データによる大阪の海陸風の特徴 竹林英樹（神戸大学）

（15:00-16:30）

パネルディスカッション 司会：森山正和（神戸大学）＋吉田篤正（前出）

パネリスト：北宅善昭（大阪府立大学）、榊元慶子（大阪市立環境科学研究所）、鳴海大典（大阪大学）、赤川宏幸（大林組）、三坂育正（竹中工務店）、阪本一（大阪府）、井上恵（大阪市）、足永靖信（建築研究所）、河野仁（兵庫県立大学）

まとめ 水野稔（大阪大学名誉教授、大阪ヒートアイランド対策技術コンソーシアム理事長）