

イブニングセミナー開催のご案内



日本ヒートアイランド学会

Heat Island Institute International

本セミナーでは、ヒートアイランド問題の理解に役立つ初歩的・基本的な事柄を始めとして、対策技術や思想とその適用事例、最新の研究状況に至るまでを、話題提供者を招いてわかりやすく紹介・解説していただき、それをきっかけにして参加者間の意見交換を進め、各活動を相互に盛り上げられるような場を提供致します。

第20回イブニングセミナー

2008年1月29日(火) 18:00～20:00 立教大学池袋キャンパス

そもそも「ヒートアイランド」とは何なのか、一体何が問題になっているのか、「暑い」とはどういうことなのかといったベーシックな事柄を知る機会、あるいは再確認する機会を提供したいと考えています。また、たとえば都市内の樹木は熱環境緩和のみならず、防火効果や癒しの効果、地域の経済価値をも高める効果があるといった、異なる切り口からの知見を、異分野の研究者間で共有する場ともなるようにと考えています。そして、「ざっくばらん」な交流を通して、市民、法人、研究者、行政担当者間の形式に囚われない接点を提供したいと考えています。

家事の合間、学校帰り、仕事帰りに、周囲の方々をお誘い合わせの上、普段着でお気軽にお立ち寄りください。堅苦しい雰囲気はなしにして、会員同士の心のふれあいの場ともなるように企画しています。セミナーは各回で話が完結していますので、ご興味のある回のみにご参加いただいてもご理解していただけるかと思えます。ヒートアイランド緩和技術や思想、取組などの情報交換、本学会活動へのご意見・ご提案など、皆様からの自由なご発言を歓迎します！

日時 2008年1月29日(火) 18:00～20:00
場所 立教大学 池袋キャンパス 11号館A201教室
参加費 2,000円(資料、茶菓込) 当日現金支払い
参加資格 日本ヒートアイランド学会会員
申込方法 本学会ホームページのイブニングセミナー参加申込みフォーム：
<http://www.heat-island.jp/seminar/index.html>より、必要事項を明記の上、お申込みください。

申込締切 2008年1月28日(月) 17:00

スケジュール

■ 18:00～19:00 勉強会

話題提供者：横山 仁 (東京都環境科学研究所 調査研究科 グループリーダー)

「東京都区部におけるヒートアイランドの実態と対策

—高密度観測網METROSの観測結果と緑を中心とした被覆対策に関する研究結果の紹介—

近年、ヒートアイランド現象は、地球規模での温暖化とともに都民の高い関心を集めており、東京都でも、ヒートアイランド現象に対する全庁的な取組みを進めています。そうしたなか、東京都環境科学研究所においても、それを支援する形で、2002年から東京都立大学(現、首都大学東京)と共同で、都区部における高密度気象観測網METROSを構築するとともに、緑化を中心とした被覆対策に関する研究を行っています。

当日は、METROSの観測結果の概要を紹介すると共に、屋上緑化や壁面緑化、校庭芝生化といった緑化による対策効果のほか、農地や森林等既存緑地の効果についても触れたいと思います。

■ 19:00～20:00 質疑応答、交流会

気象庁の気象観測地点は、東京都で僅か十数地点に過ぎません。これでは、地域差の大きいヒートアイランド現象を明確に捉え、分析することは不可能です。そこで、都内20か所に詳細な気象測器を、また106か所には温湿度測器を設置し、約2.5kmという極めて短い間隔で10分ごとの気象データを収集し、ヒートアイランドの実体解明と対策効果を予測するという画期的な活動が進められています。その緻密さや効果だけではなく、表には出ない苦労談なども伺いながら、勉強会の話題に係わる諸々の事柄を様々な分野の会員同士で自由に語り合しましょう!

お問い合わせ 日本ヒートアイランド学会事務局
TEL:03-5823-3563 E-mail:info@heat-island.jp
URL:<http://www.heat-island.jp>

皆様のご参加をお待ちしています!

■セミナー会場(立教大学池袋キャンパス11号館A201教室)へのアクセス

JR山手線・埼京線・高崎線・東北本線・東武東上・西武池袋線・地下鉄丸ノ内線・有楽町線
「池袋駅」下車 西口より徒歩約7分

