

夏季に向けた暑熱環境の測定技法と体感温度算定のためのセミナー

目的

暑熱環境における熱中症とその環境とはどのようなものでしょうか。これを理解し体得するセミナーを開催します。

講座編では、熱中症についての概説と暑熱環境の測定方法、暑熱環境を評価する体感温度とは何かを学びます。

実測編では、熱中症等の予防を見据えた、温度、湿度などの気象要素（温熱環境要素）の測定の基本を理解して実際の環境で実測を行い、そのデータを基に体感温度（WBGTと不快指数等）の計算法を体得できることを目指します。

月日 会場

2020年5月24日(日) 13:30 - 17:00 (**実測編は先着30名迄**)
GEカレッジホール (東京都世田谷区駒沢3-15-1、いであ(株))

内容

講座編 (13:30-14:30)

1. 「熱中症とは？」 稲葉 裕 (バイオクリマ研究会 理事長)
2. 「温熱環境要素の測定方法」 兼子朋也 (関東学院大学 准教授)
3. 「WBGTとは? 体感温度概論」 堀越哲美 (バイオクリマ研究会 理事)
4. 質疑・懇談

実測編 (14:30-17:00)

1. 温度等測定の基本の説明
2. 気象要素測定の実習：屋外と室内において気象要素の測定
3. データ整理：実測データを用いてWBGTなど体感温度の計算を行う
4. 発表・解説と意見交換

(内容は一部変更されることもあります)

参加費 (座学編、実測編とも共通)

一般1000円、学生500円。会員、もしくは健康気象アドバイザーは無料です。

お問い合わせ・お申し込み先

NPO 法人 バイオクリマ研究会 事務局 (電話：045-593-7601 (9-17時))

メール：BCRC_Office@bio-clima.net

お申し込み方法

上記のメールアドレスに下記の事項を記入の上、送信下さい。

- 1) ご氏名、性別
- 2) ご職業、ご所属など
- 3) 参加ご希望のセミナー(講座編、実測編、両方)
- 4) 連絡先(メールアドレス、電話番号)
- 5) お住まいの都道府県名



事務局メールアドレス

**なお、催事当日に連絡したい際には、いであ(株)には連絡しないで下さい！
上記のメールアドレスにメールして戴ければ、当方から電話させて戴きます**