

大阪市立大学理学部附属植物園

植物園市民講座シリーズ: 植物と私たちの生活

第1回 植物の冷却効果(工学的視点から)

植物は私たちの生活に密接に係っています。本シリーズでは、その係わりを理学、工学、医学、文学など、多角的な視点から探ってみます。

シリーズ第一回目は、工学的な視点から、都市部(具体的には大阪市)のヒートアイランド現象の緩和に街路樹はどのように役立っているかについて本学工学研究科の鍋島美奈子准教授より講演します。講演の後、受講者の皆さんと一緒に、葉の冷却効果を実際に測定します。また、冷却効果をもたらす葉の構造を特殊な顕微鏡で観察します。

日時: 平成 25 年 9 月 14 日(土) 午後 1 時~3 時

場所: 大阪市立大学理学部附属植物園 研究棟講義室

(大阪府交野市私市 2000、京阪電車交野線私市駅より徒歩約 6 分)



○費用 350 円(入園料のみ)

○定員 35 名(先着順、定員に達し次第締め切り)

○申込 メール又はファックス 件名を「市民講座参加希望」として、氏名、住所、連絡方法(電話番号あるいはメールアドレス)、その他年齢・勤務先等の情報(任意)を記載してメール又はファックスで植物園事務所に申し込んでください。来園して直接申し込んでも結構です。

申込先 メールアドレス b-garden@sci.osaka-cu.ac.jp ファックス 072-891-2101

《お問い合わせ先》 大阪市立大学理学部附属植物園

大阪府交野市私市 2000 番地 電話 072-891-2059