

施設公開

施設公開を実施しました!!

平成21年7月25日(土)

1日研究体験!

来て見て納得!



北野大教授による「やさしい環境講座」

今年も夏休み最初の土曜日に施設公開を実施しました。当日は好天に恵まれ、暑い日だったにもかかわらず、143名の方々にお越しいただきました。ありがとうございました。

今年は明治大学大学院教授の北野大先生をお招きして「北野大のやさしい環境講座」を実施しました。環境について先生の深い知識を、楽しい話術でわかり易くお話していただき、楽しかった、よくわかったという感想をいただきました。

この他ヒートアイランド現象や自動車排出ガス測定など、毎年人気のあるテーマのほか、「体験型」の企画として「簡易水質分析」、「インクや植物の葉の色素成分の分離」、「光化学スモッグのできる仕組みを見る簡単な実験」等を行いました。小中学生の方からは夏休みの自由研究のヒントになった、などの感想をいただきました。

今後も東京都環境科学研究所の研究成果を、わかりやすくお伝えできるよう努力してまいります。



色素成分の分離体験



光化学スモッグを見てみよう!

CONTENTS

- ① 施設公開を実施しました!!
- ② 平成21年度研究テーマ紹介
- ② 外部研究評価委員会
- ③ 調査研究の紹介
 - 「大気環境の改善に関する研究」
— PM2.5と光化学オキシダント対策—
 - 「小型電子機器に含まれるレアメタル
— マテリアルフローに関する研究—
 - 「化学物質環境実態調査」
- ④
- ⑤

- ⑥ 活動報告
 - 都市気候国際会議に参加して
 - ダイオキシン国際会議(Dioxin2009)参加報告
- ⑦ 中学生・学校教員職場体験の受入れ
- ⑦ 区市等担当者への技術支援
- ⑧ お知らせ
 - 平成21年12月4日(金) 公開研究発表会のお知らせ
- ⑧ 資料室だより