

活動報告 東京都職員向け測定・分析研修(水コース)



砂町運河でのサンプリング



研究所内での化学分析実験

この研修は、東京都から委託を受けて環境局の若手環境検査職員を主な対象に、採水、水質測定及びデータ解析の実習を通じ、専門的な知識・経験を修得することを目的としています。3～4名の研修生が毎月1回、研究所に近い砂町運河の水を自ら採取し、その水質を測定します。現場で行うpH、透視度などの測定のほか、実験室での窒素やりん、COD(化学的酸素要求量)などの化学分析も体験します。最後には1年間の集積データから季節変動などを検証します。

活動報告 東京都環境科学研究所年報2014を発行しました

大気環境、自動車公害、都市地球・緑環境、資源循環、水・土壌環境など33件の研究報告を掲載しています。研究所資料室、都立図書館などでご覧いただけるほか、研究所ホームページにはバックナンバーも併せて掲載しています。

<http://www.tokyokankyo.jp/kankyoken/results/report>



国際交流 東京都・バンコク都大気改善ワークショップ来訪



大気汚染物質測定設備視察



ディスカッション

平成27年1月26日から同1月30日の日程で、「東京都・バンコク都大気改善ワークショップ」が開催され、27日にバンコク都の6名の実務者が研究所を訪れました。PM_{2.5}などの大気汚染物質測定、大型車シャシダイナモメータによる自動車排出ガス試験などの現場視察を行った後、東京都の技術職員、研究所の担当研究員を交えて東京とバンコクの大気汚染対策、ディーゼル車排出ガス規制についての情報交換や質疑など、活発なディスカッションが行われました。