

第 58 回日本環境化学会講演会のご案内
◇ 生物応答を利用した新しい排水管理の現状について◇

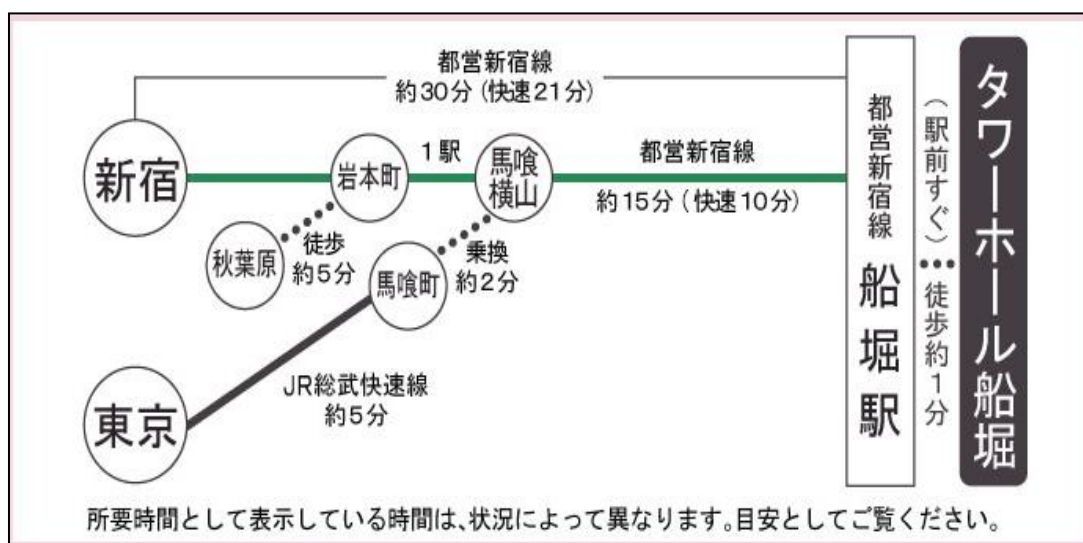
☆ 日 時： 平成 28 年 3 月 7 日（月） 9:55～16:05 （受付開始 9:30）
☆ 会 場： タワーホール船堀 （〒134-0091 東京都江戸川区船堀 4-1-1）
☆ 定 員： 200 名
☆ 主 催： 一般社団法人 日本環境化学会

☆ 参加費： 会員 4,300 円、非会員 6,400 円
（税込価格。参加費は当日会場にてお支払下さい。参加費には予稿集代が含まれます。当日学会にご入会いただくと会員価格になります。）

☆ 申込方法： 参加申込みは、日本環境化学会ホームページ(<http://www.j-ec.or.jp/index.shtml>) の第 58 回講演会ページから参加登録をお願い致します。登録後に自動送信される参加申込番号の記載された受付票の受信をご確認いただき、印刷して参加費（おつりのないよう）と共に受付へご提出ください。定員に達した場合はお断りすることがございますのでご了承ください。
※Web での事前参加申込は 2 月 29 日 17:00 までです。3 月 1 日以降はメールでお問い合わせください。

☆ 問 合 先： 一般社団法人日本環境化学会 事務局 担当：ミランダ
〒305-0074 茨城県つくば市高野台 3-18-3 小川ビル 3F
TEL: 029-886-3185、FAX: 029-886-3186、E-mail: group@j-ec.or.jp

☆ 会場案内： 電車をご利用の場合
新宿駅より「都営新宿線」にて本八幡方面へ約30分。船堀駅下車、徒歩約1分。
東京駅より「JR総武快速線」馬喰町駅にて乗換。馬喰横山駅から「都営新宿線」で船堀駅下車、徒歩約1分。詳細はこちら <http://www.towerhall.jp/4access/access.html>



☆プログラム

09:30～ 9:55 受付

09:55～10:05 開会の挨拶

第1部 環境省での検討について

10:05～10:50 **生物応答を利用した排水管理手法の活用について**

(環境省水・大気環境局水環境課水環境課長補佐 吉村 陽氏)

10:50～11:20 **「生物応答を利用した水環境管理手法に関する検討会」での検討内容について**

(特定非営利活動法人生態工学研究所 須藤隆一氏)

11:20～11:50 **バイオアッセイ技術検討分科会」での検討内容について**

(国立環境研究所 環境リスク研究センター 菅谷芳雄氏)

11:50～12:10 企業展示ブースの紹介

12:10～13:00 昼食 休憩

第2部 企業の適用事例

13:00～13:20 **WET法を活用した事業所排水負荷低減の取り組み事例**

(東洋インキSCホールディングス株式会社 富川恵子氏)

13:20～13:40 **事業所排水の生物影響の傾向と原因把握に向けた検討**

(株式会社LSIメディエンス 環境リスク評価センター 新野竜大氏)

13:40～14:00 **次世代の排水管理 – WET – 企業の適用事例**

(一般財団法人化学物質評価研究機構 安達竜太氏)

14:00～14:20 **化学工場における生物応答手法を用いた排水管理の適用例**

(いであ株式会社 澤井 淳氏)

14:20～14:40 **管理型最終処分場の水処理設備におけるWET試験の適用事例**

(株式会社神鋼環境ソリューション/株式会社イー・アール・シー高城 豊久志朗氏)

14:40～15:00 休憩

第3部 地方環境研究所・大学での適用事例

15:00～15:20 **名古屋市の事例 事業所排水試験結果**

(名古屋市環境科学調査センター 長谷川絵里氏)

15:20～15:40 **地環研I型共同研究および川崎市環境研究所でのバイオアッセイに関する取り組み**

(川崎市環境総合研究所 川原志郎氏)

15:40～16:00 **徳島大学での適用事例**

(徳島大学大学院リソ・アーツ・アンド・サイエンス研究部 山本裕史氏)

16:00～16:05 閉会の挨拶

※ 都合により講演者等の変更の場合がありますので、最新情報はホームページでご確認ください。

※ 注意事項：主催者の許可なく写真・ビデオ撮影及び録音を禁止します。