

(お知らせ)

平成24年度環境技術実証事業 有機性排水処理技術分野  
技術実証検討会（第2回）の開催について

平成25年2月19日（火）  
社団法人埼玉県環境検査研究協会  
担当：048-649-5496  
代表：048-649-1151  
本部長：野口裕司（内線340）  
担当：鈴木章（内線333）

2月27日（水）に平成24年度環境技術実証事業 有機性排水処理技術分野 技術実証検討会（以下、「検討会」という。）（第2回）を開催いたします。  
なお、本検討会は、公開（一部非公開）で行います。

## 1. 第2回検討会開催の御案内

**開催日時** 平成25年2月27日（水） 17:00～19:00  
**開催場所** 東京国際フォーラム G508 会議室（Gブロック5F）  
〒100-0005 東京都千代田区丸の内3丁目5番1号  
TEL：03-5221-9000（代表）  
<http://www.t-i-forum.co.jp/function/map/index.html>

### 議題（予定）

- （1）今年度の実証対象技術
- （2）実証試験要領の見直しについて
- （3）実証試験結果報告書の検討について
- （4）その他

## 2. 検討会の傍聴

本検討会は、公開で行いますが、議題（予定）の「（3）実証試験結果報告書の検討について」「（4）その他」の議題及び資料は、非公開で行います。そのため、（2）の議題終了後、退出していただくことになります。以上を御了承の上、傍聴希望の方は、件名を「平成24年度環境技術実証事業 有機性排水処理技術分野 第2回検討会 傍聴希望」としていただき、住所、氏名、勤務先、電話番号、電子メールアドレス及びFAX番号を明記の上、平成25年2月25日（月）17時必着で、今年度の実証機関である以下の連絡先まで電子メール又はFAXにてお申し込みください。お申込みは、傍聴希望者1人につき1通といたします。

また、傍聴可能人数は10名を予定していますので、傍聴希望者が10名を超えた場合は、抽選となる場合があります。抽選の結果、傍聴いただけない場合は、その旨の連絡をいたします。

### 3. 傍聴希望の連絡先

社団法人埼玉県環境検査研究協会 担当：鈴木

〒330-0855 埼玉県さいたま市大宮区上小町1450番地11

TEL：048-649-5496

FAX：048-649-5493

E-Mail：news@saitama-kankyo.or.jp

URL：http://www.saitama-kankyo.or.jp

#### 参考（背景・経緯）

環境技術実証事業は、既に適用可能な段階にありながら、環境保全効果等についての客観的な評価が行われていないために普及が進んでいない先進的環境技術について、その環境保全効果等を第三者が客観的に実証することにより、環境技術を実証する手法・体制の確立を図るとともに、環境技術の普及を促進し、環境保全と環境産業の発展を促進することを目的とするものです。（<http://www.env.go.jp/policy/etv/>）

有機性排水処理技術分野では、厨房・食堂、食品工場等からの有機性排水を適正に処理する排水処理技術（装置、プラント等）について実証試験を行います。また、実証試験の対象となる技術として、総合的な排水処理技術のほか、特定の汚濁物質の除去を目的とした技術、汚泥に関する技術も幅広く対象としています。

平成24年度の実証試験の要領等については、環境省ホームページの環境技術実証事業ウェブサイトの実証試験要領ウェブページ

（[http://www.env.go.jp/policy/etv/t3\\_06.html](http://www.env.go.jp/policy/etv/t3_06.html)）の「有機性排水処理技術」を御参照ください。（[http://www.env.go.jp/policy/etv/pdf/03/09\\_4.pdf](http://www.env.go.jp/policy/etv/pdf/03/09_4.pdf)）