

## 平成 22 年度環境技術実証事業 小規模事業場向け有機性排水処理技術分野 の運営全般に対する御意見募集要領

### 1. 意見募集対象

平成 22 年度環境技術実証事業 小規模事業場向け有機性排水処理技術分野の運営全般に対する御意見です。以下に意見募集対象の例を示します。

- ・事業の進め方
- ・実証のあり方
- ・実証対象技術への要望（新たな実証対象技術・実証項目の提案等を含む）
- ・実証を行った環境技術開発者の事業に対する貢献度等（試験結果等の公表方法、試験結果報告書への要望等を含む）
- ・環境省環境技術実証事業ロゴマークのより良いあり方（有効な利用方法、掲載項目の追加等を含む）
- ・その他

### 2. 募集期間

平成 22 年 10 月 25 日（月）～ 11 月 19 日（金） 17 時必着

### 3. 資料入手方法

○環境省環境技術実証事業ウェブサイト (<http://www.env.go.jp/policy/etv/>)

環境技術実証事業の概要、実証技術情報（実証技術一覧・実証結果一覧）、実証試験要領、実証試験計画、公募情報、検討会情報（有機性排水処理技術ワーキンググループ）、報道発表資料等が掲載されています。

#### 4. 御意見提出方法

本件について御意見がございましたら、**別紙**の**〔意見提出用紙〕**に必要事項及び御意見を御記入の上、募集期間内に下記意見提出先まで、FAX 又は電子メールにより御提出下さい。

- ・ 電話による御意見は受け付けしかねますので、あらかじめ御了承下さい。
- ・ 御意見は、日本語で御提出下さい。
- ・ 電子メールで送付いただく際、ファイルの添付は、Ms-Word、一太郎又はテキスト形式のいずれかによりお願いいたします。

#### 5. 頂いた御意見の取扱い

- 頂いた御意見につきましては、拡大WG会合にて内容を発表し、意見交換を行う予定としております。なお、会合に傍聴された場合には、必要に応じて御意見等を求める場合があります。
- 御提出いただきました御意見については、連絡先等の個人情報を除き、すべて公開される可能性があることを、あらかじめ御承知おき下さい。
- 御意見中に特定の団体または商品等が識別されうる記述がある場合、当該箇所を伏せさせていただきますことがあります。
- 御意見に附記された連絡先等の個人情報につきましては、環境省及び以下のお問い合わせ先で適正に管理し、御意見の内容に不明な点があった場合等の連絡・確認等、本事業に関する業務にのみ利用させていただきます。
- この募集要領に則らない御意見（意見募集対象以外の意見、様式に不備があるもの、募集期間内に到着しなかったもの等）及び下記に該当する御意見については無効とさせていただきます。
  - ・ 個人や特定の団体を誹謗中傷するような意見
  - ・ 個人や特定の団体の財産、プライバシーを侵害する意見

- ・ 個人や特定の団体の著作権を侵害する意見
- ・ 法律に反する意見、公序良俗に反する行為及び犯罪的な行為に結びつく意見
- ・ 営業活動等営利を目的とした意見

## 6. お問い合わせ先及び提出先

財団法人日本環境衛生センター 環境科学部 環境対策課 西尾、並木

〒210-0828 神奈川県川崎市川崎区四谷上町10-6

TEL : 044-288-5132 FAX : 044-288-4850

e-mail : [kagaku@jesc.or.jp](mailto:kagaku@jesc.or.jp)

**別紙** 〔意見提出用紙〕

財団法人日本環境衛生センター 環境科学部 環境対策課 西尾、並木 宛  
FAX 番号：044-288-4850 e-mail：kagaku@jesc.or.jp

**平成22年度環境技術実証事業  
小規模事業場向け有機性排水処理技術分野の運営全般に対する意見**

所属・氏名	(企業・団体の場合は、企業・団体名部署および担当者名)
住所	〒
電話番号	
FAX 番号	
電子メールアドレス	
御意見	<p>〔意見分類〕(事業の進め方、実証のあり方、実証対象技術への要望(新たな実証対象技術・実証項目の提案等を含む)、実証を行った環境技術開発者の事業に対する貢献度等(試験結果等の公表方法、試験結果報告書への要望等を含む)、環境省環境技術実証事業ロゴマークのより良いあり方(有効な利用方法、掲載項目の追加等を含む)、その他適宜ご記入下さい。)</p> <p>〔意見内容〕</p> <p>〔理由〕(可能であれば、根拠となる出典等を添付又は併記して下さい。)</p>

(お知らせ)

## 平成 22 年度環境技術実証事業検討会 小規模事業場向け有機性排水処理技術分野 拡大ワーキンググループ会合の開催と意見の募集について

平成 22 年 10 月 25 日 (月)  
環境省 水・大気環境局  
総務課環境管理技術室  
直通：03-5521-8297  
代表：03-3581-3351  
室長：岩田 剛和 (内線 6550)  
補佐：高野 厚 (内線 6551)  
担当：重松 賢行 (内線 6557)

11 月 30 日 (火) に平成 22 年度環境技術実証事業検討会 小規模事業場向け有機性排水処理技術分野 拡大ワーキンググループ会合 (以下「拡大WG会合」という。) を開催いたします。

拡大WG会合は、より効果的な制度の構築に向けた検討を行うために、皆様から本事業についての御意見を募集し、公開で開催するものです。

### 1. 拡大WG会合開催の御案内

開催日時 平成 22 年 11 月 30 日 (火) 14:00~16:00

開催場所 航空会館 B101 会議室

〒105-0004 東京都港区新橋 1-18-1 航空会館

TEL : 03-3501-1272 <http://www.kokukaikan.com/>

#### 議題 (予定)

- (1) 環境技術実証事業の概要について
- (2) 環境技術実証事業 小規模事業場向け有機性排水処理技術分野の概要について
- (3) 事業や対象技術分野への要望・意見について
- (4) その他

### 2. 御意見の提出

平成 22 年度環境技術実証事業 小規模事業場向け有機性排水処理技術分野の運営全般についての御意見を募集します。添付資料の御意見募集要領に従い、平成 22 年 11 月 19 日 (金) 17 時必着で、下記の連絡先まで御提出ください。

### 3. 拡大WG会合への傍聴

本拡大WG会合は、公開で行います。傍聴希望の方は、件名を「平成 22 年度環境技術実証事業検討会 小規模事業場向け有機性排水処理技術分野 拡大WG会合傍聴希望」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 22 年 11 月 26 日（金）17 時までには必着で、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 20 名を予定していますので、傍聴希望者が 20 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。

### 4. 拡大WG会合の御意見の提出先及び傍聴希望の連絡先

財団法人日本環境衛生センター 環境科学部 環境対策課（担当：西尾、並木）

〒210-0828 神奈川県川崎市川崎区四谷上町 10-6

TEL：044-288-5132 FAX：044-288-4850 e-mail：kagaku@jesc.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。

環境技術実証事業 小規模事業場向け有機性排水処理技術分野では、水質汚濁防止法の規制の対象とならない小規模事業場\*（日排水量 50m<sup>3</sup>未満を想定）である厨房・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、実証試験を行っています。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他、特定の汚濁物質の除去を目的とした排水処理技術、汚泥に関する技術も幅広く対象としています。

本実証試験の要領等については、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「小規模事業場向け有機性排水処理技術分野 実証試験要領」（第3版）を御参照ください。

\*：「平成 20 年度水質汚濁防止法等の施行状況」によると、平成 21 年 3 月末において、水質汚濁防止法上の特定事業場数は 273,098 件、1 日の排水量が 50m<sup>3</sup>未満の小規模事業場は 241,886 件（89%）を占めます。

[http://www.env.go.jp/press/file\\_view.php?serial=14645&hou\\_id=11849](http://www.env.go.jp/press/file_view.php?serial=14645&hou_id=11849)