

小規模事業場向け有機性排水処理技術分野の 進捗状況及び今後の予定について

1. 平成 16 年度の進捗状況

(1) ワーキンググループ (WG) 開催経緯等

16年 4月19日	第1回WG開催
4月28日	実証試験要領の公表
4月28日～5月20日	実証機関の募集
6月1日	第2回WG開催
6月8日	実証機関選定の公表
6月24日～	各実証機関において実証対象技術の募集

(WG 検討員名簿は資料 1-2-2 参照)

(2) 実証対象技術の募集及び選定

実証機関：福島県

中核となる地方環境研究所名：福島県環境センター
 実証対象技術募集予定数：1 技術
 募集期間：平成 16 年 7 月 13 日 (火) ～ 8 月 6 日 (金)

実証機関：埼玉県

中核となる地方環境研究所名：埼玉県環境科学国際センター
 実証対象技術募集予定数：2 技術
 募集期間：平成 16 年 6 月 28 日 (月) ～ 7 月 9 日 (金)
 埼玉県の技術実証委員会を 7 月 21 日 (水) に開催し、実証対象技術の選定を行い、
 環境省に承認申請

実証機関：大阪府

中核となる地方環境研究所名：大阪府環境情報センター
 実証対象技術募集予定数：2 技術
 募集期間：平成 16 年 7 月 5 日 (月) ～ 7 月 29 日 (木)
 大阪府の技術実証委員会を 8 月 4 日 (水) に開催し、実証対象技術の選定を行い、

環境省に承認申請

実証機関：広島県

中核となる地方環境研究所名：広島県保健環境センター

実証対象技術募集予定数：3技術

募集期間：平成16年6月24日(木)～7月7日(水)

広島県の技術実証委員会を7月20日(火)に開催し、実証対象技術の選定を行い、環境省に承認申請

実証機関：香川県

中核となる地方環境研究所名：香川県環境保健研究センター

実証対象技術募集予定数：2技術

募集期間：平成16年6月28日(月)～7月12日(月)

香川県の技術実証委員会を8月5日(木)に開催し、実証対象技術の選定を行い、環境省に承認申請

2. 今後の予定

各実証機関において実証対象技術の選定を行い、環境省が承認を行う予定

各実証機関において実証試験計画を策定

各実証機関において実証試験を実施

平成17年3月上旬には、試験結果をまとめる第3回WGの開催予定

平成17年3月末には、今後の方針をまとめた第4回WGの開催予定

平成16年度環境技術実証モデル事業検討会
有機性排水処理技術ワーキンググループ 検討員名簿

- 座長 藤田正憲 大阪大学大学院工学研究科 教授
- 岡田光正 広島大学大学院工学研究科長 教授
- 中井尚 (社)日本フードサービス協会 業務部長
- 名取眞 (社)日本産業機械工業会 国際環境技術協力センター 顧問
- 廣田静志 大阪府環境情報センター 企画総務室 環境技術支援課長