

非金属元素排水処理技術分野（ほう素等排水処理技術）
の進捗状況及び今後の予定について

1. 平成 18 年度の進捗状況

(1) ワーキンググループ（WG）開催経緯等

平成 18 年 3 月 6 日	実証試験要領第 2 版の公表
3 月 6 日～ 3 月 20 日	実証機関の募集
3 月 23 日	平成 17 年度実証試験結果報告書の公表
6 月下旬～	実証機関において実証対象技術の募集
7 月上旬	平成 18 年度第 1 回WG開催

（WG検討員名簿は資料 1 - 5 - 2 参照）

(2) 実証試験要領策定にあたっての特記事項

平成 17 年 3 月 29 日 初版公表

平成 18 年 3 月 6 日 第 2 版公表

温泉旅館のほう素含有排水処理技術とめっき工場のほう素含有排水処理技術の両方に対応している。本年度は手数料徴収体制に対応した実証試験要領を策定する。

(3) 実証試験状況等

実証機関：環境省

実証対象技術募集予定数：1 技術

募集機関：平成 18 年 6 月下旬～

2. 今後の予定

実証機関において実証対象技術の選定、実証試験計画の策定及び実証試験の実施。
実証試験結果報告書、改訂実証試験要領を検討するWGを開催。

平成 1 8 年度環境技術実証モデル事業検討会
非金属元素排水処理技術ワーキンググループ 検討員名簿

- 小坂 幸夫 東京都立産業技術研究所 製品開発部
資源環境科学グループ長
- 滝沢 英夫 (財)中央温泉研究所 第一部 研究員
- 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
- 藤田 正憲 高知工業高等専門学校 校長
- 宮崎 章 (独)産業技術総合研究所つくばセンター
環境管理技術研究部門計測技術研究グループ
テクニカルスタッフ