

山岳トイレ技術分野の 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) 開催状況等

16年	7月28日	平成16年度第1回WG開催(東京)
	8月31日	平成16年度第2回WG開催(静岡県御殿場市)
	9月29日	平成16年度第3回WG開催(長野県上高地)
	10月21日	平成16年度第4回WG開催(栃木県日光市)

(WG検討員名簿は資料1-3-2参照)

(2) 実証機関における実証試験の進捗状況等

長野県

実証対象技術：生物(好気性)・土壌処理方式
冬季閉山のため実証試験中断中。開山後再開予定。

静岡県

実証対象技術：生物処理方式(かき殻を利用した浄化循環式トイレ)
冬季閉山のため実証試験中断中。開山後再開予定。

神奈川県

実証対象技術：土壌処理方式
1月末まで実証試験を実施。その後実証試験結果報告書作成。

NPO 法人 山のECHO

実証対象技術：物理化学処理方式
実証試験完了。実証試験結果報告書作成中。

富山県

実証対象技術：土壌処理方式
実証試験完了。実証試験結果報告書作成中。
実証対象技術：コンポスト処理方式
冬季閉山のため実証試験中断中。開山後再開予定。

2. 今後の予定

平成17年2月3日(木)第5回WGを東京にて開催予定。(実証試験結果報告書の検討等)

平成17年2月25日(金)第6回WGを東京にて開催予定。(実証試験結果報告書の検討等)

平成 1 6 年度環境技術実証モデル事業検討会
山岳トイレし尿処理技術ワーキンググループ 検討員名簿

- 柏原 一正 (有)鹿島槍観光開発(冷池山荘、種池山荘、新越乗越山荘)
桜井 敏郎 三井造船(株) 環境・プラント事業本部長付
鈴木 富雄 長野県環境保全研究所主任研究員
船水 尚行 北海道大学大学院工学研究科教授
森 武昭 神奈川工科大学電気電子工学科教授 <座長>
吉田 孝男 N P O 環境資源保全研究会代表
渡辺 孝雄 (財)日本環境整備教育センター調査研究部主幹

(50音順、敬称略)