

平成 28 年度使用済再生可能エネルギー設備のリユース・リサイクル・
適正処分に関する検討会
第 1 回検討会

日時：平成 29 年 1 月 5 日（木） 15：30～17：30
場所：株式会社三菱総合研究所4階CR-DE会議室

議事次第

1. 検討会の設置趣旨について（資料 2）
2. 災害時における再生可能エネルギー設備の処理に関する検討状況について（資料 3）
3. 再生可能エネルギーの導入促進に係る制度改革等について（資料 4-1～4-3）
4. 太陽電池モジュールの環境配慮設計アセスメントガイドラインについて（資料 5）
5. リユース・リサイクル技術開発に関する検討状況について（資料 6-1、6-2）
6. 太陽電池モジュールのリサイクルが可能な施設について（資料 7）
7. その他

配布資料

資料 1：委員名簿

資料 2：検討会開催要綱（検討体制・スケジュール）

資料 3：災害時における再生可能エネルギー設備の処理に関する検討状況

資料 4-1：再生可能エネルギーの導入促進に係る制度改革について

資料 4-2：欧州・米国における太陽電池モジュールのリサイクルシステムについて

資料 4-3：太陽光発電設備の回収・適正処理・リサイクルシステムについて

資料 5：太陽電池モジュールの環境配慮設計アセスメントガイドライン（第 1 版）

資料 6-1：太陽光発電リサイクル技術開発プロジェクトについて

資料 6-2：リユース・リサイクル技術開発に関する検討状況

資料 7：太陽電池モジュールのリサイクルが可能な施設

参考資料 1：太陽光発電設備等のリユース・リサイクル・適正処分に関する報告書

参考資料 2：太陽光発電設備のリサイクル等の推進に向けたガイドライン（第一版）

参考資料 3：平成 28 年熊本地震により被災した太陽光発電設備の保管等について

「平成28年度使用済再生可能エネルギー設備のリユース・リサイクル・適正処分
に関する検討会」
委員名簿

(敬称略、委員 五十音順)

(委員長)

細田 衛士 慶應義塾大学経済学部 教授

(委員)

大和田秀二 早稲田大学創造理工学部 教授

酒井 伸一 京都大学環境科学センター 教授

手塚 一郎 清和大学法学部 専任講師

長沢 伸也 早稲田大学大学院商学研究科 教授

中村 崇 東北大学多元物質科学研究所 教授

村上 進亮 東京大学大学院工学系研究科 准教授

(オブザーバー)

亀田 正明 一般社団法人太陽光発電協会 事務局長

加藤 聡 ガラス再資源化協議会 代表幹事

(関係省庁・オブザーバー)

経済産業省 産業技術環境局 リサイクル推進課

独立行政法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 新エネルギー部

(事務局)

環境省 大臣官房廃棄物・リサイクル対策部 企画課 リサイクル推進室

経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部 新エネルギー対策課

株式会社三菱総合研究所 環境・エネルギー研究本部