

産業構造審議会 産業技術環境分科会

研究開発・評価小委員会

第34回評価ワーキンググループ

日 時：平成28年12月21日（水）10:00～12:00

場 所：経済産業省 別館1階 105共用会議室

議事次第

1. 技術に関する事業の評価について（審議）
 - （1）次世代再処理ガラス固化技術基盤研究事業【中間評価】
 - （2）東北復興再生に資する重要インフラIT安全性評価・普及啓発拠点整備・促進事業【終了時評価】
 - （3）ナノ材料の安全・安心確保のための国際先導的安全性評価技術の開発【終了時評価】
2. その他

配布資料

- 資料1 産業構造審議会産業技術環境分科会研究開発・評価小委員会 評価ワーキンググループ 委員名簿
- 資料2 次世代再処理ガラス固化技術基盤研究事業（プロジェクト）技術評価結果報告書（中間評価）（案）
- 資料3 東北復興再生に資する重要インフラIT安全性評価・普及啓発拠点整備・促進事業（プロジェクト）技術評価結果報告書（終了時評価）（案）
- 資料4 ナノ材料の安全・安心確保のための国際先導的安全性評価技術の開発（プロジェクト）技術評価結果報告書（終了時評価）（案）
- 資料5 評点結果のポートフォリオ
- 補足資料-1 次世代再処理ガラス固化技術基盤研究事業 プロジェクト中間評価 補足資料
- 補足資料-2 東北復興再生に資する重要インフラIT安全性評価・普及啓発拠点整備・促進事業 プロジェクト終了時評価 補足資料

補足資料－3 ナノ材料の安全・安心確保のための国際先導的安全性評価技術の開発 プロジェクト終了時評価 補足資料