

第 31 回NEDO研究評価委員会

議事次第

日 時:平成 24 年 3 月 28 日(水) 13:15~15:20
場 所:川崎日航ホテル(「東」の間) 12F

- I. 開会、委員紹介、資料の確認、研究評価委員会の運営等について 13:15-13:25
- II. 議事
1. プロジェクト評価について【報告 15 件】 13:25-14:00
- (事後評価)
- ① 化学物質リスク評価管理技術体系の構築(第2期) / ナノ粒子特性評価手法の研究開発
 - ② 先端機能発現型新構造繊維部材基盤技術の開発
 - ③ 低損失オプティカル新機能部材技術開発
 - ④ 次世代高効率エネルギー利用型住宅システム技術開発・実証事業
 - ⑤ ノンフロン型省エネ冷凍空調システム開発
 - ⑥ 次世代大型低消費電力プラズマディスプレイ基盤技術開発
 - ⑦ 希少金属代替材料開発プロジェクト / Nd-Fe-B 系磁石を代替する新規永久磁石及びビットリウム系複合材料の開発 / 超軽量高性能モータ等向けビットリウム系複合材料の開発
 - ⑧ 基盤ロボット技術活用型オープンイノベーション促進プロジェクト
 - ⑨ 次世代プロセスフレンドリー設計技術開発
 - ⑩ 戦略的先端ロボット要素技術開発プロジェクト
 - ⑪ カーボンナノチューブキャパシタ開発プロジェクト
 - ⑫ マグネシウム鍛造部材技術開発プロジェクト
 - ⑬ ゼロエミッション石炭火力技術開発プロジェクト / ゼロエミッション石炭火力基盤技術開発 / 石炭利用プロセスにおける微量成分の環境への影響低減手法の開発 / 高度除去技術
 - ⑭ 異分野融合型次世代デバイス製造技術開発プロジェクト / 高機能センサネットワークシステムと低環境負荷型プロセスの開発
 - ⑮ 染色体解析技術開発 / 個別化医療の実現のための技術融合バイオ診断技術開発
2. プロジェクトの中間評価結果の反映状況について 14:00-14:15
3. 平成 23 年度プロジェクト評価結果の全体傾向について 14:15-14:30
4. 平成 23 年度追跡調査・評価の実施状況について 14:30-15:10
5. 平成 24 年度分科会の設置について (一部変更) 15:10-15:15
6. 今後の予定 15:15-15:20