平成22年度プロジェクト中間評価結果反映

番号	事業名	反映類 型	評点			
			位置付	マネジ	成果	実用化
1	固体酸化物形燃料電池システム要素技術開発	3	2.9	2.4	2.1	1.9
2	グリーンネットワーク・システム技術研究開発プロジェクト (グリーンITプロジェクト)	3	2.9	2.1	2.0	1.6
3	環境調和型製鉄プロセス技術開発	2	2.9	2	1.9	1.4
4	水素製造・輸送・貯蔵システム等技術開発	3	2.6	1.6	2.1	1.5
5	サステナブルハイパーコンポジット技術の開発	2	3	2.1	2.3	1.3
6	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/革新的ガス化技術に関する基盤研究事業	3	2.9	1.4	1.7	1.3
7	エネルギーITS推進事業	3	2.3	2.0	1.8	1.3
8	イットリウム系超電導電力機器技術開発	3	2.6	2.3	2.3	1.7
9	立体構造新機能集積回路(ドリームチップ)技術開発	4	2.7	1.3	1.7	1.3
10	太陽エネルギー技術研究開発/ 革新的太陽光発電技術研究開発(革新型太陽電池国際研究拠点整 備事業)	2	3.0	2.1	2.4	1.6
11	水素先端科学基礎研究事業	3	3.0	1.9	2.1	1.6
12	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	3	2.3	1.9	2.0	1.4
13	革新的ガラス溶融プロセス技術開発	3	2.7	2.3	2.1	2.1
14	次世代大型有機ELディスプレイ基盤技術の開発(グリーンITプロ ジェクト)	2	2.3	1.4	2.4	1.6
15	先進操縦システム等研究開発	2	3.0	2.3	2.3	2.5

反映類型 ①テーマの一部を加速し実施

- ②概ね現行どおり実施
- ③基本計画を一部変更して実施
- ④テーマの一部を中止して実施
- ⑤中止または抜本的な改善