

グルーピング課題の整理と精査概要

グルーピング課題の統合

- ・ 「バイオマスプラスチック関連技術」(分類:エネルギー供給対策 - 環境調和型エネルギー源 - バイオマス・廃棄物)と「CO₂低排出型材料技術」(分類:エネルギー需要対策 - 製造工程 - 素材)を統合して、「**バイオマス利用材料技術**」(分類:エネルギー需要対策 - 製造工程 - 素材)とした。
- ・ 「風力発電」(分類:エネルギー供給対策 - 環境調和型エネルギー源 - その他(風力・水力・地熱等)と「地熱ほか自然熱利用技術」(分類:同)をまとめて、「**風力・地熱等自然エネルギー利用技術**」(分類:同)とした。
- ・ 「次世代空調・冷凍技術」(分類:エネルギー需要対策 - 製品 - 産業機器)と「高効率ヒートポンプ」(分類:エネルギー需要対策 - 製品 - 民生機器)をまとめて、「**高効率給湯・空調・冷凍技術**」(分類:エネルギー需要対策 - 製品 - 産業 / 民生機器)とした。
- ・ 「高性能デバイス」(分類:エネルギー需要対策 - 製品 - 汎用機器・デバイス)と「デバイスのシステム化技術」(分類:エネルギー需要対策 - 製品 - 民生機器)は、ともに半導体分野で用途が類似しているため、統合して「**高性能デバイス**」(分類:エネルギー需要対策 - 製品 - 汎用機器・デバイス)とした。

課題の削除

- ・ 「**高温空気燃焼技術**」と「**省エネ型鋼構造接合技術**」は、経済性評価が既に現在から将来にわたって 1倍以下であり、経済原則に従い民間主導で行っていることから今後の推進価値を評価することは適さないと判断し、削除した。

名称の変更

- ・ 「太陽光・熱利用技術」 → 「**太陽光・太陽熱利用技術**」
- ・ 「水素有効利用技術」 → 「**水素製造・輸送・貯蔵技術**」
- ・ 「デジタル情報家電・機器」 → 「**ネットワーク家電**」
- ・ 「自動車の燃費改善技術」 → 「**自動車の軽量化等技術**」
- ・ 「住宅建築関連技術」 → 「**住宅建築省エネ促進技術**」
- ・ 「業務ビル系関連技術」 → 「**業務ビル系省エネ促進技術**」
- ・ 「フロン代替技術」 → 「**3ガス放出削減および代替技術**」

個別評価項目の精査

- ・ 前回会合での WG メンバー意見や各省からの意見を元に、作業チーム幹事会や事務局で統一的に通して読み合わせ、評価にブレがないよう修正した。