

新エネルギーと再生可能エネルギーの概念整理（案）

現行

新エネルギー

○ 供給サイドの新エネルギー

- | | |
|-----------|----------|
| 太陽光発電 | 太陽熱利用 |
| 風力発電 | 雪氷利熱用 |
| バイオマス発電 | バイオマス熱利用 |
| バイオマス燃料製造 | 温度差エネルギー |
| 廃棄物発電 | 廃棄物熱利用 |
| 廃棄物燃料製造 | |

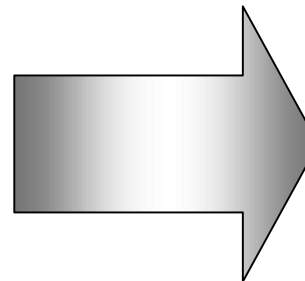
○ 需要サイドの新エネルギー

- クリーンエネルギー自動車
- 天然ガスコージェネレーション
- 燃料電池

導入目標設定

導入目標設定

再生可能エネルギーのうちその普及のために支援を必要とするもの



導入目標設定

技術革新の進捗などに応じて対象となる技術を精査

概念整理（案）

再生可能エネルギー

大規模水力

中小水力

地熱

- | | |
|-----------|-----------|
| 太陽光発電 | 太陽熱利用 |
| 風力発電 | 雪氷利熱用 |
| バイオマス発電 | バイオマス熱利用 |
| バイオマス燃料製造 | 温度差エネルギー |
| 有機廃棄物発電 | 有機廃棄物熱利用 |
| 有機廃棄物燃料製造 | |
| (波力発電) | (海洋温度差発電) |

非有機廃棄物発電・熱利用

革新的エネルギー技術開発利用

再生可能エネルギーの普及、エネルギー効率の飛躍的向上、エネルギー源の多様化に資する新規技術であって、その普及を図ることが特に必要なもの