

「革新的環境イノベーション戦略」の策定状況について

- ・8/28、9/18の2回の検討会を開催済み（事務局:経産省・文科省、オブザーバー:内閣府、環境省、国交省、農水省）
- ・年内戦略策定に向け、検討会において11月中までに提言書を取りまとめ。（予定）

● 検討中のとりまとめ（案）

1. 全体スコープ

地球温暖化問題の解決に向けて、**社会実装可能なコストを実現するイノベーションを創出し、世界全体の排出削減に貢献**する戦略を提示。

2. 世界全体の削減ターゲット

世界全体を視野に入れつつ、**CO2削減コストを新たに提示**。

3. 実現に向けた革新的・非連続技術の重点化

重点化技術の抽出。（世界全体でCO2等削減ポテンシャルが高いこと、実現まで（コスト削減を含む）に長期間を要しリスクも高いこと等）

（例：次世代太陽光発電、水素、次世代半導体、蓄電池・・・）

4. 実現に向けた政策イノベーション

- （1）政府による先導的取組み
- （2）技術シーズの発掘・創出
- （3）官民のリソースの効果的な投入
- （4）社会実装につなげる仕掛け

革新的環境イノベーション戦略検討会の検討状況

●第1回検討会（8/28）

【議論項目】

- ①長期戦略等の既存戦略を整理した俯瞰図等を参考に、今後重点的にイノベーションを推進すべき領域及び必要かつ重要な対策について
- ②革新的・非連続的なイノベーションを推進するための新たな政策ツール、産学官の役割、国際連携について

●第2回検討会（9/18）

【議論項目】

- ①農林水産分野における環境イノベーションについて
- ②イノベーションの仕組み（政策イノベーション）について
 - ・技術シーズの発掘・創出
 - ・官民のリソースの効果的な投入
 - ・社会実装につなげる仕掛け
- ③とりまとめの方針について

革新的環境イノベーション戦略検討会 委員名簿

(座長)

山地 憲治 (公財) 地球環境産業技術研究機構 副理事長・研究所長

(委員)

浅野 浩志 (一財) 電力中央研究所 研究参事

石田 東生 筑波大学 名誉教授・特命教授

石塚 博昭 (国研) 新エネルギー・産業技術総合開発機構 理事長

柏木 孝夫 東京工業大学 特命教授

久間 和生 (国研) 農業・食品産業技術総合研究機構 理事長

小林 喜光 (株) 三菱ケミカルホールディングス 取締役会長

関根 泰 早稲田大学理工学術院 教授

橋本 和仁 (国研) 物質・材料研究機構 理事長

濱口 道成 (国研) 科学技術振興機構 理事長

森 俊介 東京理科大学 名誉教授

森本 英香 環境省 顧問

高橋 泰三 資源エネルギー庁 長官

飯田 祐二 経済産業省 産業技術環境局長

生川 浩史 文部科学省 研究開発局長

今後の予定（案）

8月28日（水） 第1回検討会【済】 [事務局：経産省・文科省]

9月18日（水） 第2回検討会【済】

10月3日（木） 第1回環境エネルギータスクフォース [事務局：内閣府]

10月29日（火） 第3回検討会

- ・第1回、第2回のまとめ整理と議論
- ・とりまとめ案の提示

11月上旬 第2回環境エネルギータスクフォース

(11月中旬 第4回検討会 ※予備)

- ・とりまとめ報告書についての議論

11月下旬～12月 イノベーション政策強化推進チーム
統合イノベーション戦略推進会議

12月 CSTI本会議（戦略決定）