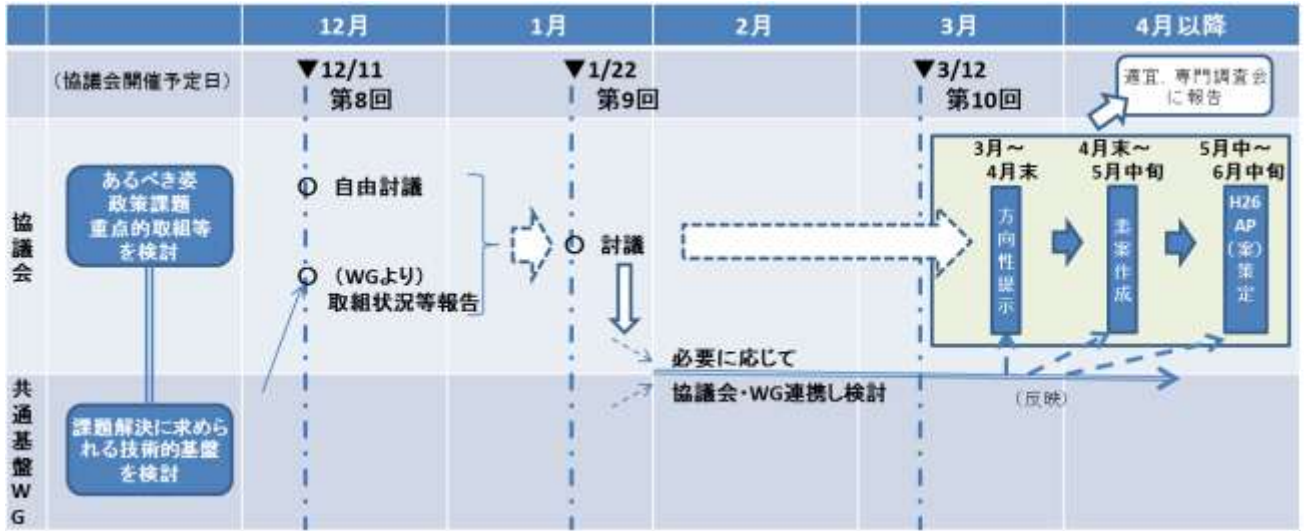


## 平成 26 年度科学技術重要施策アクションプラン検討に向けて

平成 24 年 12 月 11 日

グリーンイノベーション戦略協議会事務局

## ● 検討スケジュール(案)について



## ● 検討にあたって考慮すべき点について&lt;本日のご議論頂きたいポイント&gt;

**「戦略協議会がアクションプランの政策課題や重点的取組を検討するに当たっての視点とは何か。」**

例：現状の可視化(検討に必要なデータや指標とは何か)

付加価値の定量化(どのような評価軸を据えるのが適当か)

(GNP、貿易収支、税金、民間の R&D 投資・・・)

## \* ご参考：平成 25 年度科学技術重点施策アクションプランの骨格

目指すべき社会の姿	政策課題	重点的取組
「豊かで活力のある持続可能な成長を実現するエネルギー・環境先進社会」	クリーンエネルギー供給の安定確保	技術革新による再生可能エネルギー利用の飛躍的拡大
		エネルギー供給のクリーン化
	分散型エネルギーシステムの拡充	革新的なエネルギー供給・貯蔵・輸送システムの創出
	エネルギー利用の革新	技術革新によるエネルギー消費量の飛躍的削減
社会インフラのグリーン化		地球環境情報のプラットフォーム構築
		エネルギー・環境先進まちづくり