

# **資源配分のあり方に関する有識者懇談会 提言書**

# 第5期基本計画期間における科学技術関係予算の編成プロセス等について

## ■ 目的

第5期科学技術基本計画のもと、科学技術イノベーション政策の全体像を俯瞰した上で資源が適切に配分されるよう取り組む。そのため、科学技術イノベーション予算戦略会議を活用する。

## ■ 具体方策

### (1) 科学技術イノベーション政策の全体俯瞰(戦略の策定)

#### ① 科学技術関係予算の全体俯瞰

第5期科学技術計画期間を通じて、科学技術関係予算等を体系的に整理し全体像を把握する。

#### ② 他の司令塔等関係予算との連携

科学技術関係予算は広く様々な分野に係るものであることから、他の司令塔等(IT、宇宙、海洋、健康・医療、環境等)の関係予算・施策の把握、相互の連携に努める。

#### ③ エビデンスに基づく予算配分方針の策定

民間資金を含む我が国の科学技術投資等エビデンスを収集し、それらを踏まえ、科学技術関係予算の配分方針として科学技術イノベーション総合戦略に反映する。

### (2) PDCAサイクルによる科学技術関係予算の質の向上(戦略の実行)

① 第5期基本計画や毎年度の科学技術イノベーション総合戦略の実現に必要な重点的取組について、指標や必要に応じて目標値を定め、その状況を把握できるシステムを構築する。

② 上記について、毎年度進捗状況を定量・定性の双方からフォローアップし、次年度の総合戦略に反映する。

③ 科学技術関係予算、施策・事業の全体像を踏まえ、総合戦略に基づき、重点的取組の推進のため、より効果的な施策について予算を重点的に配分等すべく「重点化対象施策」を特定する。

④ 基本計画期間を通じて、年度単位で上記(1)と(2)①～③のPDCAサイクルを回す。

### (3) 第5期基本計画期間を通じての検討

別紙に掲げる今後の課題については、第5期基本計画期間を通じて検討を進める。

## (参考) 内閣府設置法

### 第4条(所掌事務)

第1項第5号 科学技術に関する予算、人材その他の科学技術の振興に必要な資源の配分の方針に関する事項

第3項第7号の2 科学技術に関する関係行政機関の経費の見積りの方針の調整に関すること

# 科学技術関係予算の編成プロセスのイメージ (第5期基本計画期間における編成)

