

分野別推進戦略の策定方針について

構成項目

(8つの分野ごとに、～及び別添資料をまとめる。)

・状況認識

(含まれる主な事項) (以下同)
 重要将来科学技術のインパクト評価(デルファイ調査等)
 国際的ベンチマーキング
 科学技術を巡る情勢分析 等

・重要な研究開発課題

重要な研究開発課題の選定
 新興・融合領域への対応
 分野横断的な課題 等

・研究開発の目標

成果目標の明確化
 研究開発目標の明確化
 政策目標達成に向けた道筋の明確化 等

・研究開発の推進方策 ～「活きた戦略」の実現

産学官・府省間・機関間の連携強化
 関連施策との連携強化
 柔軟な戦略の展開方策 等

・戦略重点科学技術

選定技術と理由 等

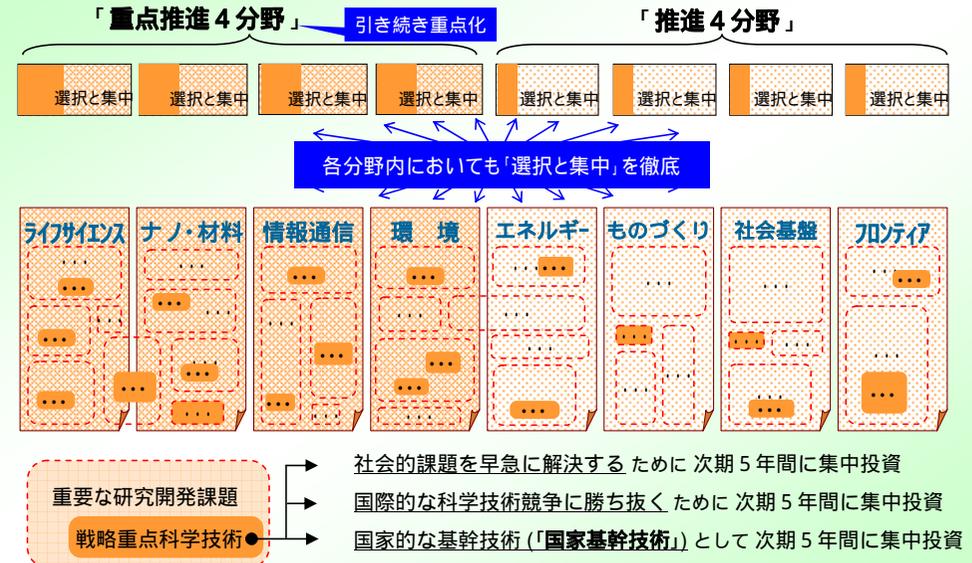
[添付資料] **重要な研究開発課題リスト・マップ**

研究開発が目指す成果目標の主な例

本会で
概要/事例
を紹介

策定作業のポイント

第3期基本計画における戦略的重点化のイメージ



「重要な研究開発課題」の選定

科学技術の将来波及予測、グローバルな競争状況と国際比較(ベンチマーキング)、政策的な目標への貢献度、官民の役割分担など **総合的な観点から課題を抽出**。

重要な研究開発課題毎に、当該研究開発により社会・国民にどのような成果を還元しようとしているのかという **成果目標(アウトカム)を明確化**。

融合領域など **分野横断的な課題への取組も明確化** (有識者議員による横断的調整)。

各課題の研究開発の目標を **責任体制** をはっきりさせた上で明記し(関係府省名を付記)、**進捗状況を評価・検証**。

各府省の連携強化策などの具体的な研究開発や成果還元の推進の課題、方策についても盛り込み、策定後もフォローアップに努める。

策定関連スケジュール

12月 27日 総合科学技術会議 本会議(第51回)
 答申「科学技術に関する基本政策について」

1月 6日 閣議
 答申を受け、総理より基本計画策定の指示

2月 22日(本日) 基本政策専門調査会(第17回) ←
 分野別推進戦略・一次案について審議
 (重要な研究開発課題の審議)

3月末 までに 基本政策専門調査会(次回) ←
 分野別推進戦略・最終案について審議

総合科学技術会議 本会議
 分野別推進戦略決定、基本計画案審議
 閣議決定「科学技術基本計画」

分野別推進戦略プロジェクトチーム



理念・政策目標につながる「重要な研究開発課題」の目標設定(イメージ)

