

平成14年度に総合科学技術会議が行う国家的に重要な研究開発の評価の実施についての考え方(案)

1. はじめに

- 第17回総合科学技術会議(平成14年4月23日)において、総合科学技術会議が実施する国家的に重要な研究開発の評価について、その目的、対象及び方法が決定。
- これを受けて、平成14年度の評価は以下の方法で実施。

2. 評価の対象について

- 研究開発期間における設備整備費や運用費等の総額が約10億円以上の研究開発。
- 平成14年度については
 - ・ 平成13年度に終了した研究開発課題
 - ・ 平成14年度に実施中の研究開発課題
 - ・ 平成15年度以降に開始が予定される研究開発課題

3. 評価の実施方法について

(1) 評価対象リストの作成(別紙1)

① リストの項目

課題名・実施機関・研究代表者・期間・事業費・評価年度 等

② 作成時期

5～6月頃(平成15年度以降に開始が予定される課題については、確定し次第追加)

(2) 府省で実施された評価方法・結果の評価

① 評価概要一覧の作成

平成13年9月～平成14年8月に府省において事前・中間・事後評価が実施された研究開発課題について作成:7月～9月上旬

「②評価の視点」による評価が実施できるように項目を設定

② 評価の視点

評価専門調査会における調査・検討: 7月～9月中旬

- ・ 評価概要一覧に基づき以下の視点により調査・検討(大規模な研究開発*及び調査会が必要と判断した研究開発についてはヒアリングを実施)
 - － 「国の研究開発評価に関する大綱的指針」を踏まえて評価が実施されたか
 - － 研究開発の目的、目標設定、目標の達成度等の観点からの評価が実施されたか

総合科学技術会議における評価: 9月本会議

- ・ 評価結果は政府予算案編成に反映

* 設備整備費総額が約300億円以上、または設備整備費および運用費等の総額が約500億円以上

(3) 府省における評価の有無にかかわらず総合科学技術会議が実施する評価

① 対象となる研究開発課題

平成15年度以降に開始が予定される大規模な研究開発課題

総合科学技術会議が「2. 評価の対象について」の中から以下の視点により選定する研究開発課題(あらかじめ評価専門調査会で調査・検討し、候補課題を選定)

- ・ 科学技術や社会経済の情勢の変化等により計画の大幅な見直しや改善が必要なもの
- ・ 目標の達成度が不十分であるなど、研究開発の進行に著しい遅れが認められるもの
- ・ 社会的関心が高く評価が求められるもの
- ・ 複数の府省にまたがって実施されているもので、総合的な推進を図る見地から評価が求められるもの

決定の時期: 7月～9月本会議

② 評価方法

評価専門調査会における調査・検討：7月～（本会議において評価が最終的に決定されるまで）

- ・ 研究開発課題毎に調査・検討
 - － 数名の調査会専門委員
 - － 必要に応じて、当該研究領域の専門家
- ・ 調査・検討の内容
 - － 国全体の科学技術政策を推進する観点からみた当該研究開発の意義や優先度等
 - － 研究開発の目的・目標設定・計画内容・実施状況や目標の達成度・効果・内外環境等
- ・ 自由な議論を保障するため、本調査・検討は原則として非公開総合科学技術会議における評価
- ・ 評価結果は政府予算案編成に反映

③ その他

府省で評価が実施されている場合はその結果を十分活用し、無用な重複を避ける

H14実施スケジュール

	総合科学技術会議			府省	備考
	本会議	評価専門調査会	事務局		
4月 上旬 中旬 下旬	●重要研究開発の評価について				<p>(注1) 評価概要一覧を、次年度の評価白書作成や分野別推進戦略検討等に活用</p> <p>(注2) 必要に応じ前倒して調査・検討を開始する。</p>
5月 上旬 中旬 下旬		○H14実施方法の検討		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> 事前・中間・事後評価 (H13年9月～H14年8月) </div>	
6月 上旬 中旬 下旬		○H14実施方法の決定	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> 評価対象リストの作成 </div>		
7月 上旬 中旬 下旬		○府省で実施された評価方法・結果の評価 (一部ヒアリング)		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> 評価概要一覧の作成(注1) </div>	
8月 上旬 中旬 下旬					
9月 上旬 中旬 下旬	●研究開発課題の指定	○評価状況の整理、評価候補の選定			
10月 上旬 中旬 下旬	●審議	○中間報告	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> 研究開発課題の調査・検討(注2) (府省における評価の有無にかかわらず総合科学技術が実施する評価) </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> 情報提供や分析・調査 </div>	
11月 上旬 中旬 下旬	●評価結論	○評価原案			
12月 上旬 中旬 下旬				<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> 政府予算案編成へ反映 </div>	

国家的に重要研究開発の評価【評価対象リスト】

府省名: ○ ○ 省

	研究開発課題名	実施機関名		実施期間		事業費(百万円)*		最新の 評価時期	備考
		機関名	研究代表者	開始年度	終了年度	総計	H14 予算		
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

(*事業費:設備整備費や運用費等の総額、設備整備費のみの場合は下線、見込・推計を含む)