

科学技術連携施策群

各府省の縦割りの施策に横串を通す観点から、国家的・社会的に重要であって関係府省の連携の下に推進すべきテーマを定め、科学技術連携施策群として積極的に推進
(総合科学技術会議決定 平成16年7月23日)

【目標、主な関係府省】

ポストゲノム
- 健康科学の
推進 -

テイラーメイド医療やゲノム創薬、予防医学などの確立を目指す

文部科学省、厚生労働省、
農林水産省、経済産業省

**新興・再興
感染症**

新興・再興感染症から国民の安心・
安全を守る研究体制の確立を図る

内閣府、文部科学省、厚生労働省、
農林水産省

**ユビキタス
ネットワーク**
- 電子タグ技術
等の展開 -

ユビキタスネットワーク社会実現の
上で中核的な技術基盤の確立を図る

総務省、文部科学省、経済産業省、
国土交通省

**次世代
ロボット**
- 共通プラット
フォーム技術
の確立 -

次世代ロボットのさまざまな応用分野
に共通のプラットフォーム技術の確立を図る

総務省、文部科学省、国土交通省
経済産業省、農林水産省

【目標、主な関係府省】

**バイオマス
利活用**

バイオマス利用、燃料転換等の技術
開発により循環型社会形成を目指す

総務省、文部科学省、農林水産省、
経済産業省、国土交通省、環境省

**水素利用/
燃料電池**

水素エネルギー社会実現のため水素
利用、燃料電池技術の確立を目指す

総務省、文部科学省、経済産業省、
国土交通省、環境省

**ナノバイオ
テクノロジー**

ナノバイオの融合領域研究により健康
寿命延伸等安心安全な社会を目指す

文部科学省、厚生労働省、
農林水産省、経済産業省、環境省

**地域科学技術
クラスター**

地域における革新技术・新産業創出を
通じた地域経済の活性化を図る

内閣府、総務省、文部科学省、厚生労働省、
農林水産省、経済産業省、国土交通省、環境省