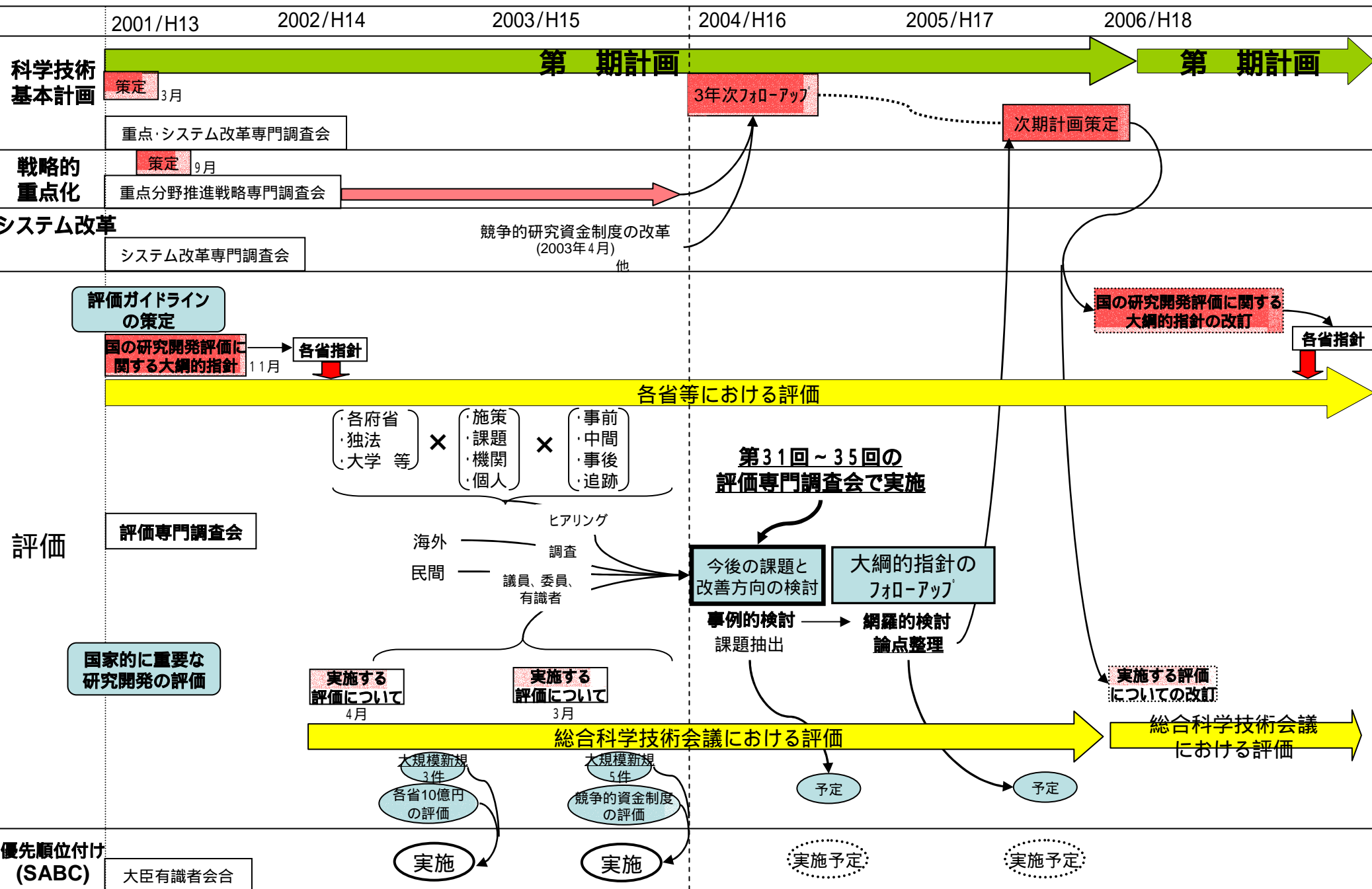


総合科学技術会議における第 期基本計画に向けた動きと評価の見直しの関係



重点分野推進戦略専門調査会

科学技術に関して予算、人材その他の資源配分の重点化を
着実に行うため、重点分野の推進戦略に関する調査・検討を
行う。

【主な調査・検討事項】

分野別推進戦略 (13.9.21)
B T 研究開発の推進 (14.12.25)
地球温暖化対策技術研究開発の推進 (15.4.21)
情報通信研究開発の推進 (15.5.27)
ナノテクノロジー・材料研究開発の推進 (15.7.23)
環境研究開発の推進 等

科学技術システム改革専門調査会

世界最高水準の研究成果が創出され社会に還元される仕組
みを早急に作り上げるため、研究開発システム改革、産業技
術力の強化と産学官連携の仕組みの改革等科学技術システム
改革に関する調査・検討を行う。

【主な調査・検討事項】

研究者の流動性向上に関する基本的指針 (13.12.25)
産学官連携の基本的考え方と推進方策 (14.6.19)
競争的研究資金制度改革 (15.4.21)
研究開発型ベンチャーの創出の育成 (15.5.27) 等

評価専門調査会

競争的な研究開発環境の実現と効果的・効率的な資源配分
を行うため、評価のためのルールづくり、重要研究開発の評
価等評価に関する調査・検討を行う。

【主な調査・検討事項】

国の研究開発評価に関する大綱的指針 (13.11.28)
国家的に重要な研究開発の評価
・ 総額約 1 0 億円以上の研究開発の評価 (14.11.11)
・ 大規模新規研究開発の評価 (14.12.25、15.11.25)
・ 競争的研究資金制度の評価 (15.7.23) 等