

第7期科学技術・学術審議会の建議、報告等
 （平成25年2月15日～平成27年2月14日）

年月日	報告等
平成25年 4月22日 平成25年11月 8日 平成26年 3月 3日	総会 我が国の研究開発力の抜本的強化のための基本方針 災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画の推進について（建議） 「文部科学省における研究及び開発に関する評価指針」の改定について（建議）
平成25年 7月29日 平成26年 3月27日	研究計画・評価分科会 平成26年度の我が国における地球観測の実施方針〔地球観測推進部会〕 リスクコミュニケーションの推進方策について〔安全・安心科学技術及び社会連携委員会〕
平成26年 6月30日 平成26年12月19日	研究開発方策の一部改訂（情報科学技術に関する推進方策-2020年に世界をリードするデータ・セントリック・イノベーションの創出を目指して-） ナノテクノロジー・材料科学技術の研究開発方策について<中間取りまとめ>〔ナノテクノロジー・材料科学技術委員会〕
平成25年 8月21日 平成25年 8月29日 平成25年 9月 6日 平成25年 9月 6日 平成25年 9月30日 平成26年 5月26日 平成26年 7月25日 平成26年 8月 6日 平成26年 8月26日 平成26年 8月27日 平成26年 8月29日 平成27年 1月27日 平成27年 1月28日	学術分科会 学修環境充実のための学術情報基盤の整備について（審議まとめ）〔学術情報委員会〕 学術研究助成の在り方について（研究費部会「審議のまとめ（その1）」）〔研究費部会〕 大型研究計画に関する評価について（報告）「日本語の歴史的典籍の国際共同研究ネットワーク構築計画」〔研究環境基盤部会学術研究の大型プロジェクトに関する作業部会〕 大型研究計画に関する評価について（報告）「超高性能プラズマの定常運転の実証」〔研究環境基盤部会学術研究の大型プロジェクトに関する作業部会〕 大型研究計画に関する評価について（報告）「アルマ計画の推進」 「学術研究の推進方策に関する総合的な審議について」中間報告 共同利用・共同研究体制の強化に向けて（中間まとめ）－共同利用・共同研究拠点の在り方を中心に－〔研究環境基盤部会〕 学術研究の大型プロジェクトの推進に関する基本構想 ロードマップの策定－ロードマップ2014－〔研究環境基盤部会学術研究の大型プロジェクトに関する作業部会〕 教育研究の革新的な機能強化とイノベーション創出のための学術情報基盤整備について－クラウド時代の学術情報ネットワークの在り方－（審議まとめ）〔学術情報委員会〕 我が国の学術研究の振興と科研費改革について（第7期研究費部会における審議の報告）（中間まとめ） 大型研究計画に関する評価について（報告）「新しいステージに向けた学術情報ネットワーク（SINET）」〔研究環境基盤部会学術研究の大型プロジェクトに関する作業部会〕 学術研究の総合的な推進方策について（最終報告） 共同利用・共同研究体制の強化に向けて

年月日	報告等
平成25年 8月30日 平成25年10月31日 平成26年 8月29日 平成26年 8月31日	海洋開発分科会 海洋科学技術に関する研究開発に係る施策の事前評価結果（平成25年8月） 深海地球ドリリング計画第2次中間評価報告書について 海洋科学技術に関する研究開発に係る施策の事前評価結果（平成26年8月） 地球深部探査船「ちきゅう」による南海トラフ地震発生帯掘削計画の進め方 に関する提言について
平成25年 7月26日 平成26年11月	測地学分科会 災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画（仮称）の推進について （審議経過報告） 御嶽山の噴火を踏まえた火山観測研究の課題と対応について〔地震火山部会〕
平成26年 3月 7日 平成27年 2月 9日	技術士分科会 技術士に求められる資質能力（コンピテンシー） 今後の技術士制度の在り方について（中間報告）
平成25年 8月26日 平成25年 8月26日 平成26年 8月28日	先端研究基盤部会 大型放射光施設（SPring-8）中間評価報告書 研究基盤戦略上の各種課題に対する研究開発プラットフォーム委員会 における検討結果について 数学イノベーション戦略
平成25年 5月20日 平成26年 3月 5日 平成26年 7月 3日 平成26年 8月	産業連携・地域支援部会 大学発イノベーションのための対話の促進について イノベーション創出に向けた大学等の知的財産の活用方策 産学官連携によるイノベーション創出を目指す大学等の機能強化について～ オープンイノベーション推進拠点の整備、URAシステムにおける専門人材の 育成と活用～ 今後の地域科学技術イノベーションのあり方について～科学技術イノベーシ ョンによる地域創生と豊かで活力ある日本社会の実現を目指して～報告書
平成26年10月 8日 平成26年10月27日	生命倫理・安全部会 ヒトES細胞の樹立に関する指針案及びヒトES細胞の分配及び使用に關する 指針案の取りまとめ 人を対象とする医学系研究に関する倫理指針案の取りまとめ
平成26年 7月	国際戦略委員会 今後新たに重点的に取り組むべき事項について～激動する世界情勢下での科 学技術イノベーションの国際戦略～
平成26年 9月 9日 平成27年 1月27日	人材委員会 第7期人材委員会提言（中間まとめ） 第7期人材委員会提言
平成27年 1月20日	総合政策特別委員会 我が国の中長期を展望した科学技術イノベーション政策について～ポスト第 4期科学技術基本計画に向けて～（中間取りまとめ）