

# JSA 学術情報ニュース

No. 179 2016年11月10日  
日本科学者会議学術体制部  
(TEL)03-3812-1472

## 【トピックス】

□政府関係平成28年度白書の一覧 (以下のサイトから今年度7月末までに刊行の政府の白書がみられます) 再録

<http://www.kantei.go.jp/jp/hakusyo/index.html>

\*特に、文部科学白書、科学技術白書、人権教育・啓発白書、防災白書、エネルギー白書、環境白書・循環型社会白書・生物多様性白書等は重要かと思われる。専門分野や関心に合わせて、このサイトからアクセスできる。

\*科学技術要覧平成28年版が公表される；[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/toukei/006/006b/1377329.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/006/006b/1377329.htm) 再録

□政府関係・平成29年度の各省の概算要求が公表されました。 再録

●「概算要求にあたっての基本的な方針について」の閣議決定 2016年8月2日

[http://www.mof.go.jp/budget/budger\\_workflow/budget/fy2017/index.htm#gaisan](http://www.mof.go.jp/budget/budger_workflow/budget/fy2017/index.htm#gaisan)

\*概算要求基準閣議了解(平成28年8月2日)

・平成29年度予算の概算要求にあたっての基本的な方針について(閣議了解)

・「平成29年度予算の概算要求にあたっての基本的な方針について」(平成28年8月2日閣議了解)の骨子

・平成29年度予算の概算要求にあたっての基本的な方針について(イメージ)

●文科省・高等教育局関連概算要求(主要事項)

[http://www.mext.go.jp/component/b\\_menu/other/\\_icsFiles/afiedfile/2016/08/30/1376639\\_1.pdf](http://www.mext.go.jp/component/b_menu/other/_icsFiles/afiedfile/2016/08/30/1376639_1.pdf)

●文科省・高等教育局・私学助成関連

[http://www.mext.go.jp/component/b\\_menu/other/\\_icsFiles/afiedfile/2016/09/02/1376639\\_02.pdf](http://www.mext.go.jp/component/b_menu/other/_icsFiles/afiedfile/2016/09/02/1376639_02.pdf)

●文科省概算要求等の発表資料一覧

[http://www.mext.go.jp/a\\_menu/yosan/h29/1376627.htm](http://www.mext.go.jp/a_menu/yosan/h29/1376627.htm)

●文科省社会教育調査 平成27年度(中間報告)結果の概要

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/toukei/chousa02/shakai/kekka/k\\_detail/1378657.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/chousa02/shakai/kekka/k_detail/1378657.htm)

●防衛省・概算要求の概要；<http://www.mod.go.jp/j/yosan/2017/gaisan.pdf>

□「軍学共同」にかかわる学術会議の検討状況に注目、監視を

「安全保障と学術に関する検討委員会」 詳細は、学術会議の項を参照

<http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/anzenhosyo/anzenhosyo.html>

\*現在、2017年2月4日(土)午後はこの検討委員会主催の「シンポジウム」(もしくは学術フォーラム)を開催する方向で検討されているので、動向に注意

## 【政府・文科省、政界の動き】

### 高等教育と科学・技術に関する情報

●科学技術・学術審議会

◎科学技術・学術審議会(第55回) 9月21日 配布資料情報の追加 (議事録は未公表)

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu0/shiryo/1377665.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu0/shiryo/1377665.htm)

配布資料

資料1-1 科学技術・学術審議会の各分科会等における審議状況について (PDF:432KB)

資料1-2 研究計画・評価分科会からの報告概要(平成28年度科学技術戦略推進費による実施プロジェクトの評価の実施について) (PDF:809KB)

資料1-3-1 科研費改革の進捗状況 (PDF:449KB)

資料1-3-2 科研費による挑戦的な研究に対する支援強化について(中間まとめ) (※PDF)

資料1-3-3 研究力の測定の在り方及び科研費の役割について(所見)

資料1-4-1 数学イノベーション推進に必要な方策について1/2 (PDF:464KB)

資料1-4-1 数学イノベーション推進に必要な方策について2/2

資料1-4-2 世界トップレベル研究拠点プログラム(WPI)に関する評価・改善点について(概要) (PDF:430KB)

- 資料1-5-1 総合政策特別委員会における重点的調査検討事項の審議状況について
- 資料1-5-2 総合政策特別委員会における平成28年度の重点的調査検討事項について (PDF:300KB)
- 資料1-5-3 第12・13回における総合政策特別委員会における委員の主な御意見
- 資料1-5-4 総合政策特別委員会関連資料
- 資料2-1 平成29年度文部科学関係概算要求のポイント (※PDF)
- 資料2-2 平成29年度科学技術関係概算要求の概要
- 資料2-3 高等教育局主要事項-平成29年度概算要求- (※PDF)
- 資料2-4 国立大学等施設の整備1/2 (PDF:1094KB)
- 資料2-4 国立大学等施設の整備2/2 (※PDF)
- 資料3-1 科学技術指標2016【科学技術・学術政策研究所】 (PDF:801KB)
- 資料3-2 サイエンスマップ2014【科学技術・学術政策研究所】 1/2 (PDF:1350KB)
- 資料3-2 サイエンスマップ2014【科学技術・学術政策研究所】 2/2 (PDF:1002KB)
- 資料3-3 民間企業の研究活動に関する調査報告2015【科学技術・学術政策研究所】 (※PDF 科学技術・学術政策研究所ウェブサイトへリンク)
- 資料3-4 研究開発型大学等発ベンチャー調査2016【科学技術・学術政策研究所】 (※PDF 科学技術・学術政策研究所ウェブサイトへリンク)
- 資料3-5 平成27年度科学技術の振興に関する年次報告(平成28年版科学技術白書)の概要 (※PDF)
- 参考資料1 科学技術・学術審議会総会(第54回)議事録
- 参考資料2 第8期科学技術・学術審議会委員名簿

**◎科学技術・学術審議会 学術情報委員会(第8回) 10月18日**

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu4/036/shiryu/1378712.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu4/036/shiryu/1378712.htm)

議題;「学術情報のオープン化の推進について(審議まとめ)」に係る施策の実施について、その他  
配布資料

- 資料1 学術情報のオープン化関連施策の実施に係る審議について
- 資料2 オープン化に係る施策等について (PDF:2730KB)
- 資料3 学術情報のオープン化に係る研究データの公開等について(案)
- 参考資料 データ管理規則等に規定する事項について
- 資料4 オープンイノベーションに資するオープンサイエンスのあり方 (PDF:3199KB)
- 資料6 平成29年度文部科学関係概算要求のポイント (PDF:561KB)

**◎科学技術・学術審議会 学術分科会(第64回) 10月13日**

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu4/kaisai/1378058.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu4/kaisai/1378058.htm)

議題

術研究の最近の状況について

「第5期科学技術基本計画」及び「学術研究の総合的な推進方策について(最終報告)」の推進について

学術研究における研究力強化について

その他 \*議事録、配布資料は未公表

**◎科学技術・学術審議会 学術分科会 研究環境基盤部会 共同利用・共同研究拠点に関する作業部会 特色ある共同利用・共同研究拠点に関する専門委員会(第8期)(第6回) 10月25日**

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu4/038/kaisai/1378277.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu4/038/kaisai/1378277.htm)

議題

平成29年度概算要求の状況について

「特色ある共同利用・共同研究拠点」に関する今後の審議の進め方について

平成29年度からの「共同利用・共同研究拠点」の認定に係る公募について

平成29年度からの「共同利用・共同研究拠点」の認定に係る審査方針について

その他 \*議事録、配布資料は未公表

**◎科学技術・学術審議会 学術分科会 脳科学委員会(第35回) 10月4日**

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu2/kaisai/1377538.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu2/kaisai/1377538.htm)

議題

脳科学研究戦略推進プログラム「環境適応脳」の公募について

革新的技術による脳機能ネットワークの全容解明プロジェクト「技術開発個別課題」の公募について

その他 \*議事録、配布資料は未公表

◎科学技術・学術審議会 海洋開発分科会（第49回） 10月13日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu5/kaisai/1378000.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu5/kaisai/1378000.htm)

議題

平成29年度概算要求について

東北マリンサイエンス拠点形成事業「新たな産業の創成につながる技術開発」の事後評価及び「海洋生態系の調査研究」の中間評価について

海洋科学技術に係る研究開発計画（骨子案）について

その他 \*議事録、配布資料は未公表

◎科学技術・学術審議会 測地学分科会地震火山部会 地震火山部会 地震火山観測研究レビュー委員会（第4回）

10月21日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu6/kaisai/1378168.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu6/kaisai/1378168.htm)

議題 「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究」の実施状況等のレビューについて その他

\*議事録、配布資料は未公表

◎科学技術・学術審議会 第8期国際戦略委員会（第1回） 10月6日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu24/siryu/1378860.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu24/siryu/1378860.htm)

配布資料

資料1 科学技術・学術審議会 国際戦略委員会運営規則（案）（PDF:52KB）

資料2 構成員名簿（PDF:44KB）

資料3 国際科学技術戦略を検討する上での論点例（PDF:60KB）

資料4 大変革時代における国際科学技術戦略（PDF:2580KB）

資料5 今後のスケジュール（案）（PDF:24KB）

参考資料1 第8期部会及び委員会について（PDF:52KB）

参考資料2 審議会概要（PDF:52KB）

参考資料3 第8期委員名簿（PDF:76KB）

参考資料4 審議会関係法令（PDF:72KB）

参考資料5 審議会運営規則（PDF:64KB）

参考資料6 公開手続き・HP（PDF:80KB）

参考資料7 科学技術・学術に関する国際関連資料集（PDF:2867KB）

◎科学技術・学術審議会 先端研究基盤部会 量子科学技術委員会 107日 公表

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu17/010/houkoku/1378988.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu17/010/houkoku/1378988.htm)

「量子計測・センシング・イメージング（生物・生命科学系）に係る議論（平成28年8月25日、第5回）の骨子案」

◎科学技術・学術審議会 総合政策特別委員会第8期国際戦略委員会（第14回） 9月26日 追加

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu22/siryu/1377804.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu22/siryu/1377804.htm)

議題

第5期科学技術基本計画のフォローアップ等の状況について

科学技術イノベーションへの投資効果の検証等について

総合政策特別委員会の今後の検討について

配布資料

資料1-1 科学技術関係予算平成29年度概算要求及び平成28年度補正予算について（PDF内閣府ウェブサイトへリンク）

資料1-2 平成29年度文部科学関係概算要求のポイント（PDF）

資料1-3 平成28年度文部科学省第2次補正予算（案）（PDF）

資料1-4 平成29年度文部科学省税制改正要望事項（PDF）

資料1-5 文部科学省における科学技術・イノベーション政策の施策実施体系（イメージ）（PDF:177KB）

資料1-6 文部科学省における第5期科学技術基本計画の実施状況について（PDF:1396KB）

資料1-7 研究計画・評価分科会における検討状況について（PDF:954KB）

資料2-1 科学技術・イノベーション政策に関連する主な検討体制について（PDF:186KB）

資料2-2 未来投資会議の開催について（前半）（PDF 首相官邸ウェブサイトへリンク）

資料2-2 未来投資会議の開催について（後半）（PDF 首相官邸ウェブサイトへリンク）

資料2-3 「経済社会・科学技術イノベーション活性化委員会」の設置について（PDF 内閣府ウェブサイトへリンク）

資料2-4 経済社会・科学技術イノベーション活性化委員会の議論の状況について

資料2-5 科学技術イノベーションへの投資効果の検証等について（論点案）（PDF:1599KB）

資料3 総合政策特別委員会の今後の予定について

#### ◎宇宙開発利用部会 調査・安全小委員会（第21回） 10月13日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu2/060/shiryoy/1378321.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu2/060/shiryoy/1378321.htm)

議題

SS-520 4号機の打上げに係る安全対策について（その2）

H-IIAロケット32号機の打上げに係る安全対策について、その他

配付資料

資料21-1-1 「ロケットによる人工衛星等の打上げに係る安全対策の評価基準」に対するSS-520 4号機の地上安全計画・飛行安全計画の評価結果（PDF:3369KB）

資料21-1-2 SS-520 4号機号機の打上げに係る飛行安全計画（PDF:1258KB）

資料21-1-3 SS-520 4号機号機の打上げに係る地上安全計画（PDF:1310KB）

資料21-1-4 SS-520 4号機号機の打上げに係る安全対策について（調査審議結果）（案）

資料21-2-1 「ロケットによる人工衛星等の打上げに係る安全対策の評価基準」に対するH-IIAロケット32号機の地上安全計画・飛行安全計画の評価結果（※非公開）

資料21-2-2 H-IIAロケット32号機の打上げに係る飛行安全計画（※非公開）

資料21-2-3 H-IIAロケット32号機の打上げに係る地上安全計画（※非公開）

資料21-2-4 H-IIAロケット32号機の打上げに係る安全対策について（調査審議結果）（案）（※非公開）

参考1 SS-520 4号機のミッション概要（PDF:2649KB）

#### ◎産業連携・地域支援部会 地域科学技術イノベーション推進委員会（第6回） 10月17日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu16/009/shiryoy/1378694.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu16/009/shiryoy/1378694.htm)

議題

「先端融合領域イノベーション創出拠点形成プログラム」に関する評価等について（非公開）

平成29年度概算要求等について、その他

配布資料（資料1、2は？）

【資料3】平成29年度概算要求等資料（地域科学技術関連施策）（PDF:1467KB）

【資料4】平成28年度地域イノベーション・エコシステム形成プログラム支援対象地域の決定について（PDF:294KB）

【資料5】「世界に誇る地域発研究開発・実証拠点（リサーチコンプレックス）推進プログラム」における平成28年度採択拠点の決定について（PDF:785KB）

【参考資料1】科学技術・学術審議会 産業連携・地域支援部会 地域科学技術イノベーション推進委員会委員名簿

#### ●調査研究協力者会議等

#### ◎国立大学法人等施設整備に関する検討会（平成28年度）（第2回） 8月22日 追加

議事要旨；[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/shisetu/042/gijiroku/1376923.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/shisetu/042/gijiroku/1376923.htm)

配布資料；[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/shisetu/042/shiryoy/1376924.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/shisetu/042/shiryoy/1376924.htm)

資料1 熊本地震における国立大学施設の被害状況について（PDF:633KB）

資料2-1 「熊本地震の被害を踏まえた学校施設の整備について」緊急提言（概要）（PDF:763KB）

資料2-2 「熊本地震の被害を踏まえた学校施設の整備について」緊急提言（本文）

資料3 平成29年度国立大学法人等施設整備費要求事業の評価案の概要（PDF:467KB）

資料4 平成29年度国立大学法人等施設整備の概算要求事業の選定の考え方（案）

資料5 平成28年度補正予算案における国立大学法人等施設整備に関する事業選定の考え方（案）

資料6 平成29年度国立大学法人等施設整備費要求事業（重点）の評価及び選定一覧（案）※委員限り

資料7 平成29年度概算要求（PFI）総合評価（案）※委員限り

資料8 今後のスケジュール

参考資料1 平成29年度国立大学法人等施設整備の方向性

参考資料2 未来への投資を実現する経済対策（PDF）（※内閣府ウェブサイトへリンク）

#### ◎所得連動返還型奨学金制度有識者会議 「新たな所得連動返還型奨学金制度の創設について」（審議まとめ）

**9月21日 追加**

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/koutou/069/gaiyou/\\_icsFiles/afieldfile/2016/10/24/1378312\\_1.pdf](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/069/gaiyou/_icsFiles/afieldfile/2016/10/24/1378312_1.pdf)

◎障害のある学生の修学支援に関する検討会議（第7回） 10月31日 議事録、配布資料等は未公表

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/koutou/074/kaisai/1378457.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/074/kaisai/1378457.htm)

◎障害のある学生の修学支援に関する検討会議（第6回） 9月28日 追加

議事録；[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/koutou/074/gijiroku/1378965.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/074/gijiroku/1378965.htm)

配布資料；[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/koutou/074/gijiroku/1378936.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/074/gijiroku/1378936.htm)

資料1 社会で活躍する障害学生支援センター形成事業（仮称）（PDF:604KB）

資料2 第二次まとめ（原案）

資料3 当面の検討会のスケジュールについて（案）

◎法曹養成制度改革連絡協議会（第5回） 10月17日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/koutou/071/gijiroku/1378313.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/071/gijiroku/1378313.htm)

議題

国・自治体・福祉等の分野における法曹有資格者の活動領域の拡大について

企業分野における法曹有資格者の活動領域の拡大について

海外展開の分野における法曹有資格者の活動領域の拡大について

平成28年司法試験の結果について

次回の予定

配布資料

【法務省提出資料】資料1-1～資料3-12

【文部科学省提出資料】資料4

【日本弁護士連合会提出資料】資料5～資料7

【経営法友会提出資料】資料8

【日本組織内弁護士協会提出資料】資料9-1～9-2

◎法科大学院教育におけるICT（情報通信技術）の活用に関する調査研究協力者会議（第3回） 10月7日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/koutou/075/gijiroku/1378373.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/075/gijiroku/1378373.htm)

配布資料

資料1 ICTを活用した教育の本格的普及について（案）

資料2 これまでの会議における主な御意見

資料3 法科大学院におけるICTを活用した教育の事例（PDF:814KB）

参考資料 法科大学院におけるICTの活用状況調査（結果概要）（PDF:906KB）

◎インターシップの推進等に関する調査研究協力者会議（第2回） 10月18日 議事録、配布資料等は未公表

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/koutou/076/kaisai/1377894.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/076/kaisai/1377894.htm)

◎国立教員養成大学、学部、大学院、附属学校の改革に関する有識者会議（第2回） 10月12日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/koutou/077/gijiroku/1378412.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/077/gijiroku/1378412.htm)

配布資料

資料1 国立教員養成大学・学部等の改革について（石井教育長）（PDF:1098KB）

資料2 第1回発言要旨

資料3 今後のスケジュール（案）

参考資料1-1 教員就職率・シェア等データ（松田委員資料）（PDF:323KB）

参考資料1-2 公立学校正規教員採用率推測値等（松田委員資料）（PDF:291KB）

参考資料2 国立教員養成大学・学部、大学院、附属学校に関する基礎資料集（PDF:571KB）

◎私立大学等の振興に関する検討会議（第8回）（10月24日） 議事録、配布資料等は未公表

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/koutou/073/kaisai/1378261.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/073/kaisai/1378261.htm)

資料1 私立大学等のガバナンスの在り方に関する主な論点について

資料2 学校法人のガバナンス・マネジメントの状況等に関する参考資料

資料3 「私立大学等の振興に関する検討会議」前回（第6回）の主な意見

資料4 大学のガバナンスの在り方に関するワーキンググループの設置について（案）

資料5 今後の予定について(案)

◎これからの専修学校教育の振興のあり方検討会議(第6回) 10月17日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/shougai/034/shiryo/1378481.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/shougai/034/shiryo/1378481.htm)

配布資料; 講演資料、ほかに参考資料1~7

◎全国的な学力調査に関する専門家会議(第11回) 10月7日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/shotou/112/shiryo/1378098.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/shotou/112/shiryo/1378098.htm)

議題

平成29年度保護者に対する調査について【非公開】

平成29年度全国学力・学習状況調査における質問紙調査の検討方針について【非公開】

分析指標の設定等に係る検討方針(案)について

全国学力・学習状況調査における指定都市の調査結果の公表方法の検討について、その他  
配布資料;

資料1-1 平成29年度保護者に対する調査 調査項目(案)(非公開)

資料1-2 平成29年度保護者に対する調査におけるテーマ設定の考え方(案)(非公開)

資料2-1 平成29年度質問紙調査における追加項目のテーマについて(案)(非公開)

資料2-2 我が国の子供の意識に関するタスクフォースの設置について(非公開)

資料2-3 質問紙調査項目の分類について(非公開)

資料2-4 学校質問紙項目(非公開)

資料2-5 児童生徒質問紙項目(非公開)

資料2-6 質問紙調査の項目数の推移(非公開)

資料2-7 学校質問紙項目一覧(非公開)

資料2-8 児童生徒質問紙項目一覧(非公開)

資料3 分析指標の設定に係る検討方針(案)

資料4 国が行う指定都市の調査結果の公表方法の検討について(案) (PDF:583KB)

資料5-1 平成28年度全国学力・学習状況調査公表資料作成のポイント・留意点(※PDF 国立校育成策研究所ウェブサイトへリンク)

資料5-2 平成28年度全国学力・学習状況調査の結果(※PDF 国立校育成策研究所ウェブサイトへリンク)

資料5-2 平成28年度全国学力・学習状況調査の結果(別紙)(※PDF 国立校育成策研究所ウェブサイトへリンク)

◎学校図書館の整備充実に関する調査研究協力会議(第8回) 10月13日

議事録; [http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/shotou/115/gijiroku/1379036.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/shotou/115/gijiroku/1379036.htm)

配付資料; [http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/shotou/115/shiryo/1378326.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/shotou/115/shiryo/1378326.htm)

資料1 平成28年度「学校図書館の現状に関する調査」結果について (PDF:900KB)

資料2 これからの学校図書館の整備充実について(報告)(案)

◎研究開発評価推進検討会議(第40回) 10月4日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/gijyutu/010/shiryo/1378006.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/gijyutu/010/shiryo/1378006.htm)

議題

研究開発評価推進検討会の運営について

座長の選任及び座長代理の指名について

平成28年度の検討会の活動について

今後の研究開発評価人材育成研修等の在り方について

その他

配布資料

資料1 研究開発評価推進検討会について(平成28年9月7日科学技術・学術政策局長決定)

資料2 研究開発評価推進検討会運営要領(案)

資料3 平成28年度の研究開発評価推進検討会の活動予定について(案) (PDF:177KB)

資料4 平成28年研究開発評価人材育成研修(初級)実施要領 (PDF:109KB)

資料5 平成28年度研究開発評価シンポジウムについて(案)

資料6 今後の研究開発評価人材育成研修等の在り方について(たたき台)

参考資料1 第5期科学技術基本計画(概要) (PDF:370KB)

参考資料2-1 大綱的指針改定の方向性 (※PDF 内閣府ウェブサイトへリンク)

参考資料2-2 大綱的指針改定に関する主なポイント (※PDF 内閣府ウェブサイトへリンク)

参考資料3 委託調査「『文部科学省における研究及び開発に関する評価指針』の活用状況と課題に関する調査・分析」の概要について

参考資料4 平成27年度文部科学省委託調査『研究開発評価に関わる人材の現状と育成に関する調査・分析』報告書

●中央教育審議会 [http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chukyo/chukyo0/](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo0/)

◎教育振興基本計画部会(第8期~第8回) 10月4日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chukyo/chukyo14/shiryo/1377968.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo14/shiryo/1377968.htm)

議題;教育政策の基本的な方針等の検討に際し、追加すべき検討の視点等について、その他  
配付資料

資料1-1 第3期教育振興基本計画の審議イメージ (PDF:149KB)

資料1-2 第3期教育振興基本計画に関するこれまでの審議状況について (PDF:357KB)

資料1-3 第3期教育振興基本計画に関するこれまでの審議状況のイメージ図 (PDF:315KB)

資料1-4 第108回中央教育審議会総会における主な御意見 (PDF:150KB)

資料2 「包容」及び「包摂」の考え方 (PDF:236KB)

資料3 教育政策の基本的な方針等の検討に際し、追加すべき検討の視点等について (PDF:3375KB)

◎生涯学習分科会 生涯学習分科会企画部会(第3回) 9月27日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chukyo/chukyo2/011/siryu/1377890.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo2/011/siryu/1377890.htm)

議題;教育振興基本計画部会における審議の状況について、有識者からの意見発表、その他  
配布資料

資料1-1第3期教育振興基本計画の審議イメージ(平成28年9月21日中央教育審議会総会 第108回 資料3-1) ※PDF

資料1-2第3期教育振興基本計画に関するこれまでの審議状況について(平成28年9月21日中央教育審議会総会 第108回 資料3-2) ※PDF

資料1-3第3期教育振興基本計画に関するこれまでの審議状況のイメージ図(平成28年9月21日中央教育審議会総会 第108回 資料3-3) ※PDF

資料2平成29年度概算要求(社会人の学び直し関連)について (PDF:2975KB)

資料3職業能力の向上・開発につながる生涯学習への期待 ※小杉礼子氏(独立行政法人労働政策研究・研修機構フェロー)の発表資料 (PDF:1445KB)

資料4gaccoを通じた生涯学習 ※伊能美和子(株式会社ドコモgacco代表取締役社長)の発表資料 (PDF:4599KB)

資料5MOOCと社会人の学習環境 ※山内祐平氏(東京大学大学院情報学環教授)の発表資料 (PDF:2406KB)

資料6生涯学習分科会企画部会におけるこれまでの主な意見 (PDF:177KB)

参考資料1平成29年度予算概算要求の説明(生涯学習政策局)(1) ※PDF

参考資料1平成29年度予算概算要求の説明(生涯学習政策局)(2) ※PDF

参考資料2青少年の体験活動の推進方策に関する検討委員会設置要綱 (PDF:87KB)

◎大学分科会(第130回) 10月26日 議事録、配布資料は未公表

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chukyo/chukyo4/kaisai/1378320.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo4/kaisai/1378320.htm)

議題;

大学設置基準の改正について(諮問)

高等教育機関の教育研究の展開方策について

その他

◎初等中等教育分科会 教育課程部会(第99回) 10月26日 議事録は未公表

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chukyo/chukyo3/kaisai/1378417.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo3/kaisai/1378417.htm)

議題;「次期学習指導要領等に向けたこれまでの審議のまとめ」に係る意見聴取の結果等について、その他

配付資料; [http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chukyo/chukyo3/004/siryu/1378911.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo3/004/siryu/1378911.htm)

資料1-1 平成28年度全国学力・学習状況調査公表資料作成のポイント・留意点(※国立教育政策研究所ウェブサイトへリンク)

- 資料1-2 平成28年度全国学力・学習状況調査の結果（※国立教育政策研究所ウェブサイトへリンク）
- 資料1-3 平成28年度全国学力・学習状況調査の結果（別紙）（※国立教育政策研究所ウェブサイトへリンク）
- 資料2-1 平成29年度文部科学関係概算要求のポイント（※平成29年度文部科学省概算要求等の発表資料一覧（PDF）へリンク）
- 資料2-2 平成29年度概算要求主要事項（初等中等教育局）（1）（※平成29年度文部科学省概算要求等の発表資料一覧（PDF）へリンク）
- 資料2-2 平成29年度概算要求主要事項（初等中等教育局）（2）（※平成29年度文部科学省概算要求等の発表資料一覧（PDF）へリンク）
- 資料2-2 平成29年度概算要求主要事項（初等中等教育局）（3）（※平成29年度文部科学省概算要求等の発表資料一覧（PDF）へリンク）
- 資料2-3 教職員定数に関する平成29年度概算要求について（PDF:1540KB）
- 資料3 英語教育に関する平成29年度概算要求等について（PDF:1543KB）
- 資料4 教育情報化の推進に向けた取組について（PDF:410KB）
- 資料5-1 関係団体からの意見聴取の状況について（これまでの2回の状況）（PDF:68KB）
- 資料5-2 意見聴取実施予定団体一覧（PDF:47KB）
- 資料6 「次期学習指導要領等に向けたこれまでの審議のまとめ」への意見募集の結果（概要）（※電子政府の総合窓口e-Gov イーガブ ウェブサイトへリンク）
- 参考資料 関係団体からの配付資料一覧（1）（※教育課程企画特別部会（第21回）配付資料へリンク）
- 参考資料 関係団体からの配付資料一覧（2）（※教育課程企画特別部会（第22回）配付資料へリンク）

#### ◎教育課程企画特別部会（第22回） 10月17日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chukyo/chukyo3/053/siryo/1378484.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo3/053/siryo/1378484.htm)

議題；「次期学習指導要領等に向けたこれまでの審議のまとめ」に関する関係団体からの意見聴取、その他  
配布資料

- 資料1 教育課程企画特別部会 今後のスケジュール（案）（PDF:20KB）
- 資料2 本日のタイムテーブル（PDF:41KB）
- 資料3 全国国立幼稚園・こども園長会 御発表資料（PDF:105KB）
- 資料4 全日本中学校長会 御発表資料（PDF:93KB）
- 資料5 全国高等学校長協会 御発表資料（PDF:92KB）
- 資料6 全国公立小・中学校女性校長会 御発表資料（PDF:86KB）
- 資料7 公益社団法人経済同友会 御発表資料（PDF:304KB）
- 資料8 一般社団法人新経済連盟 御発表資料（PDF:336KB）
- 資料9 公益社団法人日本青年会議所 御発表資料（PDF:123KB）
- 資料10 日本労働組合総連合会 御発表資料（PDF:103KB）
- 資料11 公益財団法人日本中学校体育連盟 御発表資料（PDF:303KB）
- 資料12 公益財団法人全国高等学校体育連盟 御発表資料（PDF:171KB）
- 資料13 公益財団法人日本学校体育研究連合会 御発表資料（PDF:216KB）
- 資料14 全国連合小学校長会 御発表資料（PDF:137KB）
- 資料15 全国連合退職校長会 御発表資料（PDF:76KB）
- 資料16 公立小中学校事務職員研究会 御発表資料（PDF:146KB）
- 資料17 日本高等学校教職員組合 御発表資料（PDF:204KB）
- 資料18 全国町村教育長会 御発表資料（PDF:79KB）
- 参考資料1 ヒアリング等実施予定団体 一覧（PDF:39KB）

\* 10月に、第21、22、23回の会合が連続して持たれるが、21、23回は意見聴取に当てられている

#### ●国立大学法人評価委員会

#### ◎国立大学法人分科会（第29回） 10月13日

議事録；[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/kokuritu/002/gijiroku/1378986.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/kokuritu/002/gijiroku/1378986.htm)

配布資料；[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/kokuritu/002/gijiroku/1378188.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/kokuritu/002/gijiroku/1378188.htm)



資料1 指定国立大学法人部会の設置について（案）（PDF:41KB）

参考資料1 国立大学法人法の一部を改正する法律の概要（PDF:84KB）

参考資料2 指定国立大学法人（仮称）について【「特定研究大学（仮称）制度検討のための有識者会議」取りまとめ】（PDF:632KB）

### ●産学官連携深化ワーキンググループ会議（第2回） 10月13日

[http://www.mext.go.jp/a\\_menu/kagaku/taiwa/1377535.htm](http://www.mext.go.jp/a_menu/kagaku/taiwa/1377535.htm)

議事要旨；[http://www.mext.go.jp/a\\_menu/kagaku/taiwa/1378985.htm](http://www.mext.go.jp/a_menu/kagaku/taiwa/1378985.htm)

配付資料；[http://www.mext.go.jp/a\\_menu/kagaku/taiwa/1378223.htm](http://www.mext.go.jp/a_menu/kagaku/taiwa/1378223.htm)

資料1 委員名簿

資料2-1 産学連携の大型化とスピードアップに向けて（中村委員提出資料）（PDF:902KB）

資料2-2 日本の競争力強化に資する産学官連携（江村委員提出資料）（PDF:2479KB）

資料3-1 「知の循環」を考慮した契約について（大阪大学産学連携本部 正城総合企画推進部長兼知的財産部長・教授）（PDF:3006KB）

資料3-2 本格的な産学連携に向けた秘密情報管理について（横河電機株式会社高木オープンイノベーション室長提出資料）（PDF:2380KB）

資料3-3 産総研のオープンイノベーションへの取り組み（瀬戸委員提出資料）（PDF:4617KB）

資料3-4 本部機能の強化に向けた理研の産業連携の取組（松本委員提出資料）（PDF:4004KB）

資料3-5 大学改革と新たな産学連携・社会連携推進プラットフォーム（仮称）の構築（東京工業大学 三島学長提出資料）（PDF:2593KB）

資料3-6 名古屋大学クロス・アポイントメント制度（名古屋大学 財満副総長提出資料）（PDF:593KB）

資料4 「産学官連携による共同研究強化のためのガイドライン（仮称）」の骨子素案について（PDF:3564KB）

資料5 当面の日程について

参考資料1 イノベーション実現に向けた大学知的資産マネジメントの在り方について<概要>（※PDF）

参考資料1 イノベーション実現に向けた大学知的資産マネジメントの在り方について<本文>（※PDF）

参考資料1 大学等における産学官連携活動の推進に伴うリスクマネジメントの在り方に関する検討の方向性について<概要>（※PDF）

参考資料1 大学等における産学官連携活動の推進に伴うリスクマネジメントの在り方に関する検討の方向性について<本文>（※PDF）

参考資料1 大学等における産学官連携活動の推進に伴うリスクマネジメントの在り方に関する検討の方向性について<参考資料>（※PDF）

参考資料2 大学の成長とイノベーション創出に資する大学の知的財産マネジメントの在り方について<概要>（※PDF）

参考資料2 大学の成長とイノベーション創出に資する大学の知的財産マネジメントの在り方について<本文>（※PDF）

参考資料2 大学等における職務発明等の取扱いについて<概要>（※PDF）

参考資料2 大学等における職務発明等の取扱いについて<本文>（※PDF）

参考資料2 大学等における職務発明等の取扱いについて<参考資料>（※PDF）

参考資料3 本格的な産学連携による共同研究の拡大に向けた費用負担等の在り方について<概要>（※PDF）

参考資料3 本格的な産学連携による共同研究の拡大に向けた費用負担等の在り方について<本文>（※PDF）

参考資料3 本格的な産学連携による共同研究の拡大に向けた費用負担等の在り方について<参考資料1>（※PDF）

参考資料3 本格的な産学連携による共同研究の拡大に向けた費用負担等の在り方について<参考資料2>（※PDF）

参考資料3 本格的な産学連携による共同研究の拡大に向けた費用負担等の在り方について<参考資料3>（※PDF）

参考資料4 イノベーションを推進するための取組について（※PDF 経済産業省ウェブサイトへリンク）

参考資料5 大学における産学連携活動マネジメントの手引き（※PDF 経済産業省ウェブサイトへリンク）

参考資料6 大学における秘密情報の保護ハンドブック<本文>（※PDF 経済産業省ウェブサイトへリンク）

### ●国立教育政策研究所 <http://www.nier.go.jp/index.html>

◎平成 28 年度 全国学力・学習状況調査の結果について 9月29日 再掲

<http://www.nier.go.jp/16chousakekkahoukoku/>

\*27 年度以前の調査結果、関連資料もこのサイトでアクセス可能

●日本学術振興会 <https://www.jsps.go.jp/aboutus/index.html>

◎学術研究フォーラム第8回学術シンポジウム「科学研究のよりよき発展と倫理の確立を目指して」

11月29日の開催案内 申し込み開始

<https://www.jsps.go.jp/j-kousei/rinri.html>

## その他

●産業競争力会議 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/skkaigi/kaisai.html>

◎新陳代謝・イノベーションWG「イノベーションの観点からの大学改革の基本的な考え方」 再掲

<http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/wg/pdf/innovationkangaekata.pdf>

<参考>

「経済財政運営と改革の基本方針 2016」(案)

<http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/skkaigi/dai28/siryou2.pdf>

「日本再興戦略 2016」(案)

<http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/skkaigi/dai28/siryou4.pdf>

●日本経済再生本部 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/index.html>

◎「日本再興戦略 2016 これまでの成果と今後取組」(内閣官房日本経済再生総合事務局) 6月 再掲

[http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/pdf/2016saikou\\_torikumi.pdf](http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/pdf/2016saikou_torikumi.pdf)

\*内閣府がまとめた再興戦略 2016 のポイント

◎未来投資会議構造改革徹底推進会合「第4次産業革命・イノベーション」会合(第4次産業革命)第1回10月27日

配布資料 ; [http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/4th\\_sangyokakumei\\_dail/index.html](http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/4th_sangyokakumei_dail/index.html)

資料 1 竹中会長提出資料

資料 2 内閣官房IT 総合戦略室提出資料

資料 3 内閣サイバーセキュリティセンター提出資料

資料 4 内閣府規制改革推進室提出資料

資料 5 個人情報保護委員会提出資料

資料 6 経済産業省提出資料

資料 7 総務省提出資料

資料 8 厚生労働省提出資料

資料 9 内閣府地方創生推進事務局提出資料

◎未来投資会議構造改革徹底推進会合「第4次産業革命・イノベーション」会合(PPP/PFI)第1回 10月31日

配布資料 ; [http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/ppp\\_dail/index.html](http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/ppp_dail/index.html)

資料 1 竹中会長提出資料

資料 2 内閣府(民間資金等活用事業推進質)提出資料

資料 3 内閣府(地方創生推進事務局)提出資料

資料 4 総務省提出資料

資料 5 財務省提出資料

資料 6 文部科学省提出資料

資料 7 厚生労働省提出資料

資料 8 産業経済省提出資料

資料 9 国土交通省提出資料

参考資料 事務局提出資料

\*この構造改革徹底推進会合は、上記の「第4次産業革命・イノベーション」会合(3つの部会)のほか、「企業関連

制度・産業構造—長期投資と大胆な再編の促進」会合、「医療・介護—生活者の暮らしをゆたかに」会合、「ローカルアベノミクス（農業・観光・スポーツ・中小企業等）の深化」会合（２つの部会）からなり、本年９月以降に活動を本格化させている。個別には掲載しないが、以下のサイトを参照されたい

<http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/index.html>

## ●経済財政諮問会議

### ◎経済財政諮問会議（第１６回） １０月１４日

議事要旨；<http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/minutes/2016/1014/gijiyoushi.pdf>

会議資料；<http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/minutes/2016/1014/agenda.html>

資料１-１ 科学技術イノベーション官民投資拡大イニシアティブ（仮称）＜中間報告＞（概要）（経済社会・科学技術イノベーション活性化委員会）（PDF形式：417KB）

資料１-２ 科学技術イノベーション官民投資拡大イニシアティブ（仮称）＜中間報告＞（経済社会・科学技術イノベーション活性化委員会）（PDF形式：409KB）

資料２-１ 官民研究開発投資の拡大に向けて（有識者議員提出資料）（PDF形式：250KB）

資料２-２ 官民研究開発投資の拡大に向けて（参考資料）（有識者議員提出資料）（PDF形式：476KB）

資料３-１ メリハリを効かせた歳出改革の推進に向けて（有識者議員提出資料）（PDF形式：273KB）

資料３-２ メリハリを効かせた歳出改革の推進に向けて（参考資料）（有識者議員提出資料）（PDF形式：375KB）

### ◎経済財政諮問会議（第１７回） １０月２１日

議事要旨；<http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/minutes/2016/1021/gijiyoushi.pdf>

会議資料；<http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/minutes/2016/1021/agenda.html>

資料１-１ GDP統計を軸とした経済統計の改善に向けて（有識者議員提出資料）（PDF形式：270KB）

資料１-２ GDP統計を軸とした経済統計の改善に向けて（参考資料）（有識者議員提出資料）（PDF形式：491KB）

資料２ EBPMのニーズに対応する経済統計の諸課題に関する研究会について（山本臨時議員提出資料）（PDF形式：196KB）

資料３ 政府統計の精度向上に向けた総務省の取組について（高市議員提出資料）（PDF形式：563KB）

資料４ 経済・財政一体改革（社会保障改革）の取組状況（塩崎臨時議員提出資料）（PDF形式：963KB）

資料５ 給付と負担の適正化に向けて（有識者議員提出資料）（PDF形式：319KB）

資料６ 一人当たり医療費の地域差半減に向けて（有識者議員提出資料）（PDF形式：273KB）

資料７ 社会保障改革（参考資料）（有識者議員提出資料）（PDF形式：427KB）

### ◎より正確な景気判断のための経済統計の改善に関する研究会（第２回） １０月６日

議事要旨；[http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/special/statistics/kaigi\\_02/gijiyoshi02.pdf](http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/special/statistics/kaigi_02/gijiyoshi02.pdf)

会議資料；[http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/special/statistics/02/kaigi\\_02.html](http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/special/statistics/02/kaigi_02.html)

資料１ 経済社会構造の変化の把握について～世帯構造の変化～（PDF形式：251KB）

資料２ 類似統計間の動向の比較について（PDF形式：263KB）

資料３ 家計調査の見直しと新たな消費関連指標の開発に向けて（PDF形式：846KB）

資料４ 新たなデータの活用について～景気動向の把握におけるビッグデータの活用～（PDF形式：562KB）

参考資料１ 消費税率引上げ後の消費動向等について（PDF形式：33KB）

参考資料２ 統計リソースの確保・有効活用について（PDF形式：372KB）

### ◎より正確な景気判断のための経済統計の改善に関する研究会（第１回） ９月２８日 議事要旨追加

議事要旨；[http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/special/statistics/kaigi\\_01/gijiyoshi01.pdf](http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/special/statistics/kaigi_01/gijiyoshi01.pdf)

### ◎「2030年展望と改革タスクフォース」会議（第１回） １０月３日

議事要旨；[http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/special/2030tf/summary\\_281003.pdf](http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/special/2030tf/summary_281003.pdf)

会議資料；<http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/special/2030tf/281003/agenda.html>

資料1-1 2030年展望と改革タスクフォースの開催について（PDF形式：174KB）

資料1-2 2030年展望と改革タスクフォース委員名簿（PDF形式：130KB）

資料2 2030年展望と改革タスクフォース運営要領（案）（PDF形式：136KB）

資料3 今後のスケジュール（案）（PDF形式：97KB）

資料4 事務局資料（PDF形式：1,174KB）

資料5 齊藤元章委員提出資料 (PDF形式: 695KB)

資料6 森川博之東京大学先端科学技術研究センター教授提出資料 (PDF形式: 704KB)

参考資料1 2030年の経済構造を展望した改革について (PDF形式: 334KB)

参考資料2 新内閣の発足に当たっての重点課題 (抜粋) (PDF形式: 253KB)

参考資料3 安倍内閣総理大臣発言 (抜粋) (PDF形式: 94KB)

◎「2030年展望と改革タスクフォース」会議(第2回) 10月20日

会議資料; <http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/special/2030tf/281020/agenda.html>

資料1 事務局資料 (PDF形式: 2,809KB)

資料2 駒村委員提出資料 (PDF形式: 1,664KB)

資料3 小野崎日本医療政策機構理事提出資料 (PDF形式: 929KB)

資料4 事務局資料 (PDF形式: 1,721KB)

資料5 森川独立行政法人経済産業研究所副所長提出資料 (PDF形式: 551KB)

資料6-1 経済社会・科学技術イノベーション活性化委員会中間報告(概要) (PDF形式: 464KB)

資料6-2 経済社会・科学技術イノベーション活性化委員会中間報告 (PDF形式: 402KB)

参考資料1 2030年展望と改革タスクフォース(第1回)議事録 (PDF形式: 407KB)

参考資料2 2030年展望と改革タスクフォース(第1回)事務局資料 (PDF形式: 1,174KB)

参考資料3 保健医療2035提言書 (PDF形式: 1,257KB)

◎「2030年展望と改革タスクフォース」会議(第3回) 10月27日

会議資料; <http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/special/2030tf/281027/agenda.html>

資料1 事務局資料 (PDF形式: 1,019KB)

資料2 柳川委員提出資料 (PDF形式: 248KB)

資料3 新井委員提出資料 (PDF形式: 532KB)

資料4 河合委員提出資料 (PDF形式: 565KB)

資料5 事務局資料 (PDF形式: 5,212KB)

資料6 牧野委員提出資料 (PDF形式: 2,739KB)

参考資料1 「働き方の未来2035」報告書 (PDF形式: 311KB)

●総合科学技術・イノベーション会議

\*競争的資金に係る情報提供の窓口開設(6月9日) <https://form.cao.go.jp/cstp/opinion-0098.html>

\*総合科学技術・イノベーション会議の全体像は、同会議発行のパンフレットで概要を知ることができる

<http://www8.cao.go.jp/cstp/panhu/18index.html>

◎総合科学技術・イノベーション会議第23回本会議(9月30日) 議事要旨を追加

議事要旨; <http://www8.cao.go.jp/cstp/siryu/giji/giji-si023.pdf>

配布資料; <http://www8.cao.go.jp/cstp/siryu/haihu023/haihu-023.html>

議事; 戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)の平成28年度追加配分について

資料1 戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)の平成28年度実施方針(案)

参考資料1 戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)の平成28年度追加配分について (PDF形式)

◎科学技術政策担当大臣等政務三役と総合科学技術・イノベーション会議有識者議員との会合 10月13日

議事概要; <http://www8.cao.go.jp/cstp/gaiyo/yusikisha/161006giji.pdf>

配布資料; <http://www8.cao.go.jp/cstp/gaiyo/yusikisha/20161013.html>

文-1 サイエンスマップ2014について

文-1参考 サイエンスマップ2014について(参考資料)

◎経済社会・科学技術イノベーション活性化委員会(第2回) 10月6日

議事録; <http://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/keizai/2kai/giji1006.pdf>

配布資料; <http://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/keizai/2kai/2kai.html>

資料1 中間報告(案) (PDF形式: 402KB)

資料2 上山委員提出資料 (PDF形式: 295KB)

資料3 高橋委員提出資料 (PDF形式: 350KB)

資料4 白石委員提出資料 (PDF形式: 197KB)

資料5 中西委員提出資料 (PDF形式: 136KB)

## ●一億総活躍国民会議

### ◎「ニッポン一億総活躍プラン」(6月2日閣議決定) 再掲

本体; <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/ichiokusoukatsuyaku/pdf/plan1.pdf>

概要版(4頁版); <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/ichiokusoukatsuyaku/pdf/gaiyou2.pdf>

概要版(14頁版); <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/ichiokusoukatsuyaku/pdf/gaiyou1.pdf>

### ◎働き方改革実現会議(第2回) 10月24日

議事録; <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/hatarakikata/dai2/gijiroku.pdf>

配布資料; <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/hatarakikata/dai2/gijisidai.html>

資料1 第1回会議議事録

資料2~14 同会議議員、大臣の提出資料

参考1 第1回働き方改革に関する総理と現場との意見交換会 議事録

参考2 第2回働き方改革に関する総理と現場との意見交換会 議事録

\*上記意見交換会の模様(動画)は、<http://www.kantei.go.jp/jp/singi/hatarakikata/>からアクセス可能

## ●厚生労働省

\*各種統計調査 [http://www.mhlw.go.jp/toukei\\_hakusho/toukei/](http://www.mhlw.go.jp/toukei_hakusho/toukei/)

### ◎社会保障審議会 医療保険部会(第98回) 10月12日

議事録; <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000141451.html>

資料;

資料1-1について;入院時の光熱水費相当額に係る患者負担の見直し(PDF:912KB)

資料1-2について;金融資産等の保有状況を考慮に入れた負担の在り方について(PDF:1,524KB)

資料2-1について;柔道整復療養費に関する議論の整理(PDF:254KB)

資料2-2について;あん摩マッサージ指圧、はり・きゅう療養費に関する議論の整理(PDF:227KB)

資料3について;後期高齢者医療制度における費用負担について(前回部会における宿題事項)(PDF:28KB)

参考資料について;社会保障審議会療養病床の在り方等に関する特別部会資料(PDF:4,451KB)

委員提出資料;望月委員提出資料(PDF:155KB)

### ◎社会保障審議会 医療保険部会(第99回) 10月26日

<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000141015.html>

議題;

1. 骨太2016、経済・財政再生計画改革工程表の指摘事項について

(1) かかりつけ医の普及の観点からの外来時の定額負担について

(2) スイッチOTC化された医療用医薬品の保険給付率の在り方について

2. その他

資料;

資料1-1について;かかりつけ医の普及の観点からの外来時の定額負担について(PDF:1,599KB)

資料1-2について;スイッチOTC化された医療用医薬品の保険給付率の在り方について(PDF:749KB)

参考資料について;社会保障審議会療養病床の在り方等に関する特別部会資料(PDF:6,743KB)

### ◎社会保障審議会 介護保険部会(第66回) 10月12日

<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000139430.html>

軽度者への支援のあり方、福祉用具、住宅修繕について議論

### ◎社会保障審議会 介護保険部会(第67回) 10月19日

<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000140142.html>

利用者負担、費用負担その他について議論

## ●外務省

◎TPP 政府対策本部 TPPに関する情報・資料(協定本文等) <http://www.cas.go.jp/jp/tpp/naiyou/index.html>

\*交渉の過程の資料は、次のサイトから <http://www.mofa.go.jp/mofaj/gaiko/tpp/index.html>

◎外務省「外交青書2016」 <http://www.mofa.go.jp/mofaj/gaiko/bluebook/2016/html/index.html>

\*以上、ともに再掲

## ●環境省

2016年度環境白書 <http://www.env.go.jp/policy/hakusyo/index.html>  
子ども環境白書2016 <http://www.env.go.jp/policy/hakusyo/kodomo/h27/files/full.pdf>  
2016年版環境統計集 [http://www.env.go.jp/doc/toukei/contents/pdfdata/h28/2016\\_all.pdf](http://www.env.go.jp/doc/toukei/contents/pdfdata/h28/2016_all.pdf)

◎中央環境審議会 総合政策部会（第87回） 10月19日

<http://www.env.go.jp/council/02policy/y020-87b.html>

議事

- (1) 第四次環境基本計画の進捗状況・今後の課題について
- (2) 最近の環境政策を巡る動向について
  - ・パリ協定及びSDGsに係る最近の動向について
  - ・環境金融等に係る最近の動向について
  - ・福島環境再生の状況に関する最近の動向について
- (3) その他

配付資料一覧

- |       |                                   |
|-------|-----------------------------------|
| 資料1   | 第四次環境基本計画の進捗状況・今後の課題について（案）       |
| 資料2   | 第四次環境基本計画の進捗状況・今後の課題について（案）に対する意見 |
| 資料3   | パリ協定及びSDGsに係る最近の動向について            |
| 資料4   | 環境金融等に係る最近の動向について                 |
| 資料5   | 福島環境再生の状況に関する最近の動向について            |
| 参考資料1 | 中央環境審議会総合政策部会名簿                   |
| 参考資料2 | 第四次環境基本計画の点検の進め方について              |
| 参考資料3 | 第四次環境基本計画の第4回点検（平成28年）の進め方について    |
| 参考資料4 | 「第四次環境基本計画 第4回点検 重点検討項目」          |

●経済産業省

9月、10月度の各種経済産業動向速報、調査報告等

<http://www.meti.go.jp/statistics/index.html>

◎第四次産業革命を視野に入れた知財システムの在り方に関する検討会（第1回） 10月17日

[http://www.meti.go.jp/committee/kenkyukai/sansei/daiyoji\\_sangyo\\_chizai/001\\_haifu.html](http://www.meti.go.jp/committee/kenkyukai/sansei/daiyoji_sangyo_chizai/001_haifu.html)

配布資料

- |       |  |
|-------|--|
| 資料1   | 第四次産業革命を視野に入れた知財システムの在り方に関する検討会について（PDF形式：148KB） |
| 資料2   | 第四次産業革命の中で知財システムに何が起きているか（PDF形式：3,321KB）         |
| 参考資料1 | 第四次産業革命に向けた横断的の制度研究会報告書の概要（PDF形式：821KB）          |

◎東京電力改革・1F問題委員会（第2回） 10月25日

議事要旨；[http://www.meti.go.jp/committee/kenkyukai/energy\\_environment/touden\\_1f/002\\_giji.html](http://www.meti.go.jp/committee/kenkyukai/energy_environment/touden_1f/002_giji.html)

配布資料；

- |      |                            |
|------|----------------------------|
| 資料1  | 議事次第（PDF形式：170KB）          |
| 資料2  | 委員等名簿（PDF形式：177KB）         |
| 資料3  | 今後の議論の手順（案）（PDF形式：897KB）   |
| 資料4  | 株式会社JERA説明資料（PDF形式：704KB）  |
| 参考資料 | 論点を明確にするための素材（PDF形式：291KB） |

◎経済産業大臣と電力各社社長との意見交換 10月28日

議事要旨；[http://www.meti.go.jp/committee/kenkyukai/energy\\_environment/shiyouzumi\\_nenryou/002\\_giji.html](http://www.meti.go.jp/committee/kenkyukai/energy_environment/shiyouzumi_nenryou/002_giji.html)

配布資料；[http://www.meti.go.jp/committee/kenkyukai/energy\\_environment/shiyouzumi\\_nenryou/002\\_haifu.html](http://www.meti.go.jp/committee/kenkyukai/energy_environment/shiyouzumi_nenryou/002_haifu.html)

- |     |   |
|-----|---|
| 資料1 | 「原子力災害対策充実にに向けた考え方」に係る事業者の取組状況（PDF形式：983KB）   |
|     | 「原子力災害対策充実にに向けた考え方」に係る各社の取組状況の報告              |
|     | 北海道電力（株）東北電力（株）東京電力HD（株）中部電力（株）北陸電力（株）関西電力（株） |
|     | 中国電力（株）四国電力（株）九州電力（株）日本原子力発電（株）電源開発（株）        |
| 資料2 | 使用済燃料貯蔵対策への対応状況（概要）（PDF形式：175KB）              |
| 資料3 | 使用済燃料貯蔵対策への対応状況（PDF形式：729KB）                  |

資料4 使用済燃料対策の強化へ向けた政府の取組 (PDF形式: 365KB)

資料5 核燃料サイクルの推進について (PDF形式: 372KB)

◎使用済燃料対策推進協議会 (第2回) 10月20日 上記意見交換と併催

◎グローバルサービス創出研究会 (第1回) 10月3日

議事要旨; [http://www.meti.go.jp/committee/kenkyukai/seizou/global\\_service/001\\_giji.html](http://www.meti.go.jp/committee/kenkyukai/seizou/global_service/001_giji.html)

配布資料;

資料1 委員名簿 (PDF形式: 78KB) 資料2 座席表 (PDF形式: 307KB)

資料3 議事の運営について (案) (PDF形式: 33KB)

資料4 研究会の主旨・目的と全体像 (PDF形式: 131KB)

◎【福島第一原子力発電所における汚染水対策】水質分析結果 10月28日

[http://www.meti.go.jp/earthquake/nuclear/osensuitaisaku/pdf/2016/161020\\_01a.pdf](http://www.meti.go.jp/earthquake/nuclear/osensuitaisaku/pdf/2016/161020_01a.pdf)

\* 地下水バイパスに関する水質の詳細分析結果; 8月3日採取分)

◎【廃炉・汚染水対策ポータルサイト】

[http://www.meti.go.jp/earthquake/nuclear/hairo\\_osensui/index.html](http://www.meti.go.jp/earthquake/nuclear/hairo_osensui/index.html)

\* 「動画で知る福島の現状」16年版更新 9月29日 再録

<https://www.youtube.com/watch?v=MdpYl0EgJ2k&feature=youtu.be>

◎地域経済分析システム (RESAS) の新しいマップをリリース～平成28年度開発1次リリース～9月30日 再掲

<http://www.meti.go.jp/press/2016/09/20160930002/20160930002.html>

リリース PDF 版; <http://www.meti.go.jp/press/2016/09/20160930002/20160930002.pdf>

同説明資料; <http://www.meti.go.jp/press/2016/09/20160930002/20160930002-1.pdf>

## ●防衛省

◎防衛省「防衛生産・技術基盤戦略」(6月) 再掲

<http://www.mod.go.jp/atla/soubiseisaku/soubiseisakuseisan/2606honbun.pdf>

\* 軍学共同の動きに関連して、追加資料として掲げた。

概要版は、<http://www.mod.go.jp/atla/soubiseisaku/soubiseisakuseisan/2606gaiyou.pdf>

◎防衛省「防衛技術戦略」(8月) 再掲

<http://www.mod.go.jp/atla/soubiseisaku/plan/senryaku.pdf>

\* 軍学共同の動きに関連して、追加資料として掲げた。

防衛技術戦略、研究開発ビジョン等の概要版は、[http://www.mod.go.jp/atla/soubiseisaku/plan/zentai\\_gaiyo.pdf](http://www.mod.go.jp/atla/soubiseisaku/plan/zentai_gaiyo.pdf)

◎防衛省・防衛装備庁 政策評価・統計・調査結果 (8月) 再掲

<http://www.mod.go.jp/j/approach/hyouka/index.html>

\* 28年度の事前評価関係資料が見られる。これは29年度概算要求の根拠として作成されている

◎防衛装備庁「技術シンポジウム」開催(11月15-16日)を広報

<http://www.mod.go.jp/atla/research/ats2016/index.html>

◎防衛装備庁「平成28年度中長期技術見積り」(8月) 再掲

<http://www.mod.go.jp/atla/soubiseisaku/plan/mitsumori.pdf>

\* 防衛装備庁の行っている研究開発については、<http://www.mod.go.jp/atla/kenkyuu.html> を参照

\* 防衛装備庁の研究機関が大学等(九州大学、帝京平成大学、海洋研究開発機構)との共同研究の一端を紹介したサイト; [http://www.mod.go.jp/atla/research/kenkyukyouryoku\\_domestic.html](http://www.mod.go.jp/atla/research/kenkyukyouryoku_domestic.html)

●安全保障会議 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/anzenhosyoukaigi/index.html>

\* 安保会議の開催状況については、上記のサイトからアクセス可能

## 【経済界の動き】

●日本経済団体連合会 <http://www.keidanren.or.jp>

◎当面の課題に課する考え方 10月11日

<http://www.keidanren.or.jp/policy/2016/095.html>

◎政治との連携強化に関する見解 10月18日

<http://www.keidanren.or.jp/policy/2016/090.html>

◎主要政党の政策評価 2016 10月18日 <http://www.keidanren.or.jp/policy/2016/091.pdf>

◎医療・会議制度改革に関する経団連の考え方 10月18日

[http://www.keidanren.or.jp/policy/2016/093\\_honbun.pdf](http://www.keidanren.or.jp/policy/2016/093_honbun.pdf)

◎パリ協定を踏まえた今後の地球温暖化対策に関する提言

[http://www.keidanren.or.jp/policy/2016/094\\_honbun.pdf](http://www.keidanren.or.jp/policy/2016/094_honbun.pdf)

◎女性の活躍事例集 10月17日

<http://www.keidanren.or.jp/policy/woman/gems2016.pdf>

◎経団連日本ロシア経済委員会と露日ビジネスカウンスルとの間の協力覚書

<http://www.keidanren.or.jp/policy/2016/087.pdf>

●経済同友会 <http://www.doyukai.or.jp/index.html>

◎サービス産業の生産革新-日本の成長戦略の核としてのサービス産業の課題 10月13日

<http://www.doyukai.or.jp/policyproposals/articles/2016/pdf/161013a.pdf>

◎未来への希望を拓く税制改革 10月3日

<http://www.doyukai.or.jp/policyproposals/articles/2016/pdf/161003a.pdf>

●全国商工会議所 <http://www.jcci.or.jp>

## 【日本学術会議の動き】

### ●日本学術会議

\*学術会議が主催する各種の公開講演会・シンポジウムの案内及び実施結果は以下のサイトで参照できる

<http://www.scj.go.jp/ja/event/index.html>

\*11月の会議予定 ; <http://www.scj.go.jp/ja/member/plan/pdf/2811.pdf>

### ◎日本学術会議第172回総会 10月6～8日

総会日程 ; <http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/sokai/nittei172.pdf>

総会配布資料 ; <http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/sokai/siryoi172.html>

資料1 : 日本学術会議第172回総会資料 (PDF形式 : 1,028KB)

資料2 : 平成28年度年次報告 第一編総論 (PDF形式 : 1,438KB)

資料3 : 安全保障と学術に関する検討委員会報告資料 (PDF形式 : 161KB)

資料4 : オープンサイエンスの取組に関する検討委員会報告資料 (PDF形式 : 637KB)

資料5 : 学術振興の観点から国立大学の教育研究と国による支援のあり方を考える検討委員会報告資料 (PDF形式)

資料6 : 次期改選にかかる説明資料 (PDF形式 : 668KB)

資料7 : 『学術の動向』報告資料 (PDF形式 : 1,320KB)

\*議事の速記録は未公表 (総会に併せて3つの部会が開催されている)

### ◎日本学術会議幹事会 (第236回) 10月21日

<http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/kanji/siryoi236.html>

配布資料

資料1 : 議事次第 (PDF形式 : 69KB)

資料2 : 出席者一覧 (PDF形式 : 59KB)

資料3 : 前回議事要旨 (PDF形式 : 99KB)

資料4 : 諸報告 (PDF形式 : 210KB)

資料5 : 公開審議事項 (PDF形式 : 143KB)

別添1-1、1-2、2、3、4 (PDF形式)

参考 : 今後の予定等 (PDF形式 : 79KB)



◎第5回安全保障と学術に関する検討委員会（10月28日）

<http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/anzenhosyo/anzenhosyo.html>

配布資料 \*議事録は未公表

資料1：第一部会での議論に関する報告(PDF：162KB)

資料2：第三部会での議論に関する報告(PDF：124KB)

資料3：軍事・安全保障と学術をめぐる問題について -米国の事例から(PDF：1,016KB)

資料4：軍事組織からの研究資金が大学の研究・教育に与える影響(PDF：245KB)

資料5：米国防総省による大学の基礎研究分野への資金援助とその課題(PDF：305KB)

資料6：大学の学術研究や教育の公開性に安全保障が及ぼす影響(PDF：251KB)

資料6-1～6-6：（本編参照資料）大学の学術研究や教育の公開性に安全保障が及ぼす影響(PDF：1,248KB)

資料7：防衛秘密と研究の公開性(PDF：709KB)

資料8：研究の自由と制約について(PDF：367KB)

資料9：安全保障技術研究推進制度について(PDF：714KB)

資料10：シンポジウムの開催について(PDF：110KB)

参考資料1：前回の議事録参照

参考資料2：EUが進める防衛研究・技術投資計画Preparatory Action（PDF：198KB）

参考資料3：科学技術関係経費における各省の位置づけ及び競争的資金等について(PDF：707KB)

参考資料4：主要国の民生用と国防用の科学技術予算の割合(PDF：203KB)

参考資料5：ImPACTの委託研究の成果の公開手続き等について(PDF：310KB)

参考資料6：地域研究基盤整備分科会委員からの意見（PDF：185KB）

◎第4回安全保障と学術に関する検討委員会（9月30日） 議事録等の情報を追加

\*第4回の議事録等は本サイトには未公表。本号の公表時にはアップされると思われる

議事録；<http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/anzenhosyo/pdf23/anzenhosyo-youshi2304.pdf>

配布資料；<http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/anzenhosyo/anzenhosyo.html>

資料1：夏季部会における議論（第二部）(PDF：289KB)

資料2：「サイバーセキュリティと学術研究・人材育成」（林先生資料）(PDF：252KB)

資料3：「論点の剔出～軍事研究をめぐる議論をふりかえって～」(杉山先生資料) (PDF：253KB)

資料4：山極委員提出資料(PDF：133KB)

資料5：各府省の委託研究の成果の公開手続き等について(事務局作成資料) (PDF：329KB)

参考資料1：前回の議事録参照

参考資料2：委員名簿(PDF：120KB)

\* 第6回会議は11月18日(金)16時～18時の開催予定、日本学術会議で開催、傍聴可能（事前申し込み）

◎物理学・天文学分野 報告「大学教育の分野別質保証のための教育課程編成上の参照基準」公表 10月3日

<http://www.scj.go.jp/ja/info/kohyo/pdf/kohyo-23-h161003.pdf>

\*これまで公表された各分野別の「教育課程編成上の参照基準」については、以下のサイトからアクセス可能

<http://www.scj.go.jp/ja/info/kohyo/division-16.html>

◎医学・医療領域におけるゲノム編集技術のあり方検討委員会（第2回） 10月5日

<http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/genome/genome.html>

配布資料

委員名簿(PDF：125KB)

資料1：オフターゲット変異の解析と課題（宮岡先生資料）(PDF：842KB)

資料2：遺伝子治療の進展と体細胞ゲノム編集治療の可能性と今後の課題（金田先生資料）(PDF：1,701KB)

資料3：ゲノム編集を活用した生殖補助医療の可能性と今後の課題（苛原先生資料）(PDF：1,208KB)

◎科学者委員会 学術の大型研究計画検討分科会（第20回） 10月12日

配布資料；<http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/ogata/index.html>

資料1：前回、前々回の議事要旨参照

参考1：委員名簿(PDF：163KB)

参考2：第23期学術の大型施設計画・大規模研究計画に関するマスタープラン策定の方針(PDF：308KB)

## 【大学・研究機関，学協会等をめぐる動き】

### ●国大協

◎第10回大学のグローバル戦略シンポジウム「問われる大学の持続的変革力」（11月18日）開催案内

<http://www.janu.jp/news/files/20161118-wnew-ugss2016.pdf>

\*主催はみずほ銀行、文科省、国大協、公大協、私大団体連合会ほかが後援のシンポジウム

◎「第15回大学改革シンポジウム【日本の教育改革における国立大学の役割】」を開催（10月24日）

<http://www.janu.jp/news/whatsnew/20161024-wnew-daigakukaikaku.html>

### ●大学改革支援・学位授与機構

◎機構ニュース 10月号

[http://www.niad.ac.jp/n\\_shuppan/news/\\_icsFiles/afieldfile/2016/10/14/no9\\_1\\_news161.pdf](http://www.niad.ac.jp/n_shuppan/news/_icsFiles/afieldfile/2016/10/14/no9_1_news161.pdf)

◎EAワークショップ「評価力を上げるための目的・計画の作り方」（12月16日（金）開催）案内

[http://www.niad.ac.jp/n\\_kenkyukai/1301401\\_1207.html](http://www.niad.ac.jp/n_kenkyukai/1301401_1207.html)

### ●国公立大学振興議員連盟第7回総会 8月30日 再掲

<http://www.janu.jp/news/whatsnew/20160830-wnew-giren.html>

\*本年5月に「国立大学振興議員連盟」から表記のように改組・改称されていたため、タイトルを訂正した

## 【その他科学・技術，学術に関する情報】

### 原子力発電問題に関する情報

#### ●原子力規制委員会の配布資料

原子力規制委員会のニュース、調達情報、会議等の情報は、以下のURLから入手可能です

<https://www.nsr.go.jp/news/201606.html>

◎原子力規制委員会（第35回） 10月5日

議事録；<https://www.nsr.go.jp/data/000166419.pdf>

会議資料；<https://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/kisei/00000170.html>

資料1 関西電力株式会社美浜発電所3号炉の審査書案に対する意見募集の結果等及び発電用原子炉設置変更許可について（案）【PDF：4MB】

資料2 発電用原子炉設置者11社からの発電用原子炉設置変更許可申請書に関する原子力委員会及び経済産業大臣に対する意見聴取について（案）【PDF：3MB】

資料3 環境放射線モニタリング技術検討チームの設置について（案）【PDF：155KB】

資料4 三菱重工株式会社「型式設計特定容器等の型式指定申請」（BWR燃料用）に係る型式指定について（案）

【PDF：2MB】

資料5 国際原子力機関（IAEA）総会及び国際原子力規制者会議（INRA）・各種二国間会合等の結果概要について【PDF：62KB】

◎原子力規制委員会（第36回） 10月12日

議事録；<https://www.nsr.go.jp/data/000166855.pdf>

配布資料；

資料1 特定核燃料物質の運搬の取決めに係る規則の再見直しに基づく改正について【PDF：954KB】

資料2 原子炉安全専門審査会・核燃料安全専門審査会 第8, 9, 10回合同審査会の実施状況報告について【PDF：2MB】

資料3-1 平成28年度第1四半期における専決処理について（概要）【PDF：110KB】

資料3-2 資料3-2 平成28年度第1四半期における専決処理について【PDF：179KB】

資料4 資料4 国際原子力機関（IAEA）核セキュリティ諮問委員会（AdSec）の結果概要について【PDF：64KB】

◎原子力規制委員会（第37回） 10月19日

議事録 ; <https://www.nsr.go.jp/data/000167428.pdf>

配布資料 ;

資料1 高経年化技術評価に係る実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則等の一部改正、及びそれに伴う意見募集の結果について (案) 【PDF : 364KB】

資料2 仏国原子力安全局で確認された原子炉容器等における炭素偏析の可能性に係る調査の状況等について 【PDF : 20MB】

資料3 実用発電用原子炉及びその附属施設の位置、構造及び設備の基準に関する規則等の一部改正等並びにそれらの意見募集等について (案) 【PDF : 987KB】

資料4 志賀原子力発電所における原子炉建屋内への雨水流入について 【PDF : 2MB】

資料5 原子力規制委員会マネジメントシステムに関する改善ロードマップ (案) について 【PDF : 481KB】

#### ◎原子力規制委員会 (第38回) 10月19日

議事録 ; <https://www.nsr.go.jp/data/000168385.pdf>

配布資料 ; <https://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/kisei/00000173.html>

資料1 更なる安全性向上に向けた取組みについて 【PDF : 1MB】

参考資料 【PDF : 3MB】

#### ◎原子力規制委員会 (第39回) 10月20日

議事録 ; <https://www.nsr.go.jp/data/000167618.pdf>

配布資料 ; <https://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/kisei/00000176.html>

資料1 原子炉安全専門審査会審査員 【PDF : 52KB】

資料2 核燃料安全専門審査会審査員 【PDF : 47KB】

資料3 原子炉安全専門審査会及び核燃料安全専門審査会の設置について 【PDF : 218KB】

#### ◎原子力規制委員会 (第40回) 10月26日

議事録 ; <https://www.nsr.go.jp/data/000168171.pdf>

配布資料 ; <https://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/kisei/00000177.html>

資料1 報告徴収命令に基づく国立大学法人東京大学からの報告について 【PDF : 366KB】

資料2 日本原燃株式会社廃棄物管理施設ガラス固化体貯蔵建屋下部プレナム等における変色部や錆の発生に係る調査状況について (第2貯蔵区域の調査結果) 【PDF : 673KB】

資料3 発電用原子炉施設に対する降下火砕物の影響評価について 【PDF : 2MB】

#### ◎原子力規制委員会 原子炉安全専門審査会・核燃料安全専門審査会 第11回合同会議 10月24日

議事録 未公表

会議資料 ; [https://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/roanshin\\_kakunen/index.html](https://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/roanshin_kakunen/index.html)

【資料1】 原子炉安全専門審査会審査委員名簿 【PDF : 52KB】

【資料2】 核燃料安全専門審査会審査委員名簿 【PDF : 47KB】

【資料3-1】 検査制度の見直しに関する中間取りまとめ (案) に対するパブコメ結果とその対応 【PDF : 219KB】

【資料3-2】 検査制度の見直しに関する中間取りまとめ (案) 【PDF : 1MB】

【資料3-3】 検査制度の見直しに係る詳細な検討事項と進め方 【PDF : 497KB】

【資料4】 原子力規制委員会マネジメントシステムに関する改善ロードマップ (案) について 【PDF : 470KB】

【資料5-1】 IRRS において明らかになった課題「サイト解放要件 (No.17)」に対する取組状況について 【PDF : 99KB】

【資料5-2】 廃棄物の埋設に係る放射線防護基準及び原子力施設のサイト解放基準について (案) 【PDF : 2MB】

【資料6-1】 「廃炉等廃棄物処分に関する規制基準の整備 (課題No19)」に対する取組状況について (IRR S 対応) 【PDF : 61KB】

【資料6-2】 炉内等廃棄物の埋設に係る規制の考え方について 【PDF : 4MB】

【資料7】 「廃棄物埋設の覆土等に関する基準 (課題No21)」に対する取組状況について (IRR S 対応) 【PDF : 60KB】

【参考資料1】 原子炉安全専門審査会及び核燃料安全専門審査会に係る法令等について 【PDF : 92KB】

【参考資料2】 検査制度の見直しに関する中間取りまとめ (案) に対する意見一覧 【PDF : 276KB】

#### ◎原子力規制委員会 原子炉安全専門審査会・原子炉火山部会 (第1回) 10月17日

[https://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/roanshin\\_kazan/00000002.html](https://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/roanshin_kazan/00000002.html)

配布資料

資料1 参加者名簿【PDF：61KB】

資料2 原子炉火山部会の調査審議事項について【PDF：43KB】

資料3 原子炉火山部会の運営について【PDF：44KB】

資料4 九州電力株式会社 川内原子力発電所 火山モニタリング結果に係る評価について（案）【PDF：3MB】

資料5 原子炉の停止等に係る判断の目安の基本的考え方について（案）【PDF：151KB】

参考資料1 関係法令等について【PDF：67KB】

参考資料2 原子炉安全専門審査会における新たな調査審議事項について（平成27年12月16日）【PDF：38KB】

参考資料3-1 原規規発第1603251号 原子炉安全専門審査会への指示について（通知）（平成28年3月25日）【PDF：16KB】

参考資料3-2 原子炉施設の火山モニタリング結果の評価に係る部会の設置について（案）（平成28年3月25日）【PDF：14KB】

参考資料4 川内原子力発電所 火山活動のモニタリング評価結果について（報告）（平成28年6月21日）九州電力【PDF：20MB】

参考資料5 川内原子力発電所 火山活動のモニタリングにおける平成28年熊本地震の影響について（報告）（平成28年6月21日）九州電力【PDF：7MB】

参考資料6 平成28年10月8日に発生した阿蘇山噴火による原子炉サイトへの降灰状況【PDF：372KB】

参考資料7 10月8日の阿蘇山の爆発的噴火について（気象庁資料）【PDF：3MB】

参考資料8 阿蘇山周辺の地殻変動（国土地理院資料）【PDF：97KB】

●原子力災害対策本部 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/genshiryoku/>

◎原子力対策本部会議（第43回） 10月28日

配布資料；<http://www.kantei.go.jp/jp/singi/genshiryoku/dai43/index.html>

資料：川俣町における避難指示区域の解除について（案）

参考資料：原子力災害対策本部構成員

●原子力科学技術委員会

◎もんじゅ研究計画作業部会（第13回） 10月25日

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/gijyutu/gijyutu2/061/shiryo/1378929.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu2/061/shiryo/1378929.htm)

議題

もんじゅに係る最近の経緯について

これまでに得られた「もんじゅ」の成果について

「もんじゅ」を再開した場合に獲得が期待される成果について

配付資料

資料1 「もんじゅ」に係る最近の経緯（PDF:1365KB）

資料2 「もんじゅ」を中心とした高速炉開発に関する研究開発成果（PDF:4008KB）

資料3 「もんじゅ」の運転を通じて取得可能な高速炉関連技術（PDF:1511KB）

参考資料1 第8期 科学技術・学術審議会 研究計画・評価分科会 原子力科学技術委員会における作業部会について（PDF:140KB）

参考資料2 もんじゅ研究計画作業部会 委員名簿（PDF:8KB）

参考資料3 科学技術・学術審議会 研究計画・評価分科会 原子力科学技術委員会運営規則（PDF:12KB）

●核拡散・核セキュリティ総合支援センター <http://www.jaea.go.jp/04/isn/activity/2016-11-29/announce.html>

◎原子力平和利用と核拡散・核セキュリティに関する国際フォーラムの開催案内（11月19日）

<http://www.jaea.go.jp/04/isn/activity/2016-11-29/announce.html>

●サイバーセキュリティ戦略本部 内閣サイバーセキュリティセンター <http://www.nisc.go.jp/conference/cs/>

◎戦略本部第10回会合 10月12日

<http://www.nisc.go.jp/conference/cs/>

報道発表資料

サイバーセキュリティ基本法第13条の規定に基づきサイバーセキュリティ戦略本部が指定する法人について

「サイバーセキュリティ戦略本部資料提供等規則」

「サイバーセキュリティ戦略本部重大事象施策評価規則」

「サイバーセキュリティ対策を強化するための監査に係る基本方針」

配布資料

資料1 サイバーセキュリティ基本法第13条の規定に基づきサイバーセキュリティ戦略本部が指定する法人について(案)

資料2 サイバーセキュリティ基本法の一部改正に伴う関係規則等の整備(案)

資料3 サイバーセキュリティ基本法第25条第1項第2号に基づく監査の状況について

資料4 高度サイバー攻撃対処のためのリスク評価等のガイドラインの改定

資料5 「各府省庁セキュリティ・IT人材確保・育成計画」の作成状況等について

資料6 「重要インフラの情報セキュリティ対策に係る第3次行動計画」の見直し骨子

資料7 安全なIoTシステムのためのセキュリティに関する一般的枠組

資料8 2016年リオデジャネイロオリンピック・パラリンピック競技大会における状況

資料9 国際社会の平和・安定及び我が国の安全保障に係るサイバーセキュリティ戦略の推進状況

資料10 政府のサイバーセキュリティに関する予算

議事概要; <http://www.nisc.go.jp/conference/cs/dail0/pdf/10gijigaiyou.pdf>

◎サイバーセキュリティ対策推進会議(CISO等連絡会議)(第12回会合) 10月7日

<http://www.nisc.go.jp/conference/cs/taisaku/index.html>

報道発表資料; 「高度サイバー攻撃対処のためのリスク評価等のガイドライン」について

配布資料

資料1 サイバーセキュリティ基本法第11条の規定に基づきサイバーセキュリティ戦略本部が指定する法人について(案)

資料2 サイバーセキュリティ基本法の一部改正に伴う関係規則等の整備(案)

資料3 「各府省庁セキュリティ・IT人材確保・育成計画」の作成状況等について

資料4 2016年リオデジャネイロオリンピック・パラリンピック競技大会における状況

議事要旨; <http://www.nisc.go.jp/conference/cs/taisaku/ciso/dail2/pdf/12gijiyoushi.pdf>

◎高度情報通信ネットワーク社会推進戦略本部(IT総合戦略本部) <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/it2/>

\*内閣に設置されたIT総合戦略本部の情報は、上記のサイトからアクセス可能

●東京電力ホールディングス 福島原子力事故に関する定期更新2016

<http://www.tepco.co.jp/press/report/index-j.html>

◎福島への責任(事故の総括、福島復興への責任、廃炉プロジェクト)

<http://www.tepco.co.jp/fukushima/index-j.html>

\*以上のサイトから東電の対応を知ることができる(常に更新されるので継続的監視が必要)

その他の情報

●科学技術振興機構 <https://www.jst.go.jp/topics/index.html>

\*このサイトからJSTのプレスリリース、イベント情報、トピックスなどを見ることができる

◎研究会開発戦略センター(CRDS) <http://www.jst.go.jp/crds/index.html>

\*CRDSの活動、イベントなどの情報は、上記のサイトから閲覧可能

●厚労省「ゲノム医療等の実現・発展のための具体的方策について(意見取りまとめ) 10月19日

<http://www.mhlw.go.jp/file/05-Shingikai-10601000-Daijinkanboukouseikagakuka-Kouseikagakuka/0000140440.pdf>

●総合資源エネルギー調査会

◎電力・ガス事業分科会 原子力小委員会 放射性廃棄物WG(第29回) 10月18日

議事要旨; [http://www.meti.go.jp/committee/sougouenergy/denryoku\\_gas/genshiryoku/](http://www.meti.go.jp/committee/sougouenergy/denryoku_gas/genshiryoku/)

[houshasei\\_haikibutsu\\_wg/029\\_giji.html](http://www.meti.go.jp/committee/sougouenergy/denryoku_gas/genshiryoku/houshasei_haikibutsu_wg/029_giji.html)

配布資料 ; [http://www.meti.go.jp/committee/sougouenergy/denryoku\\_gas/genshiryoku/houshasei\\_haikibutsu\\_wg/029\\_haifu.html](http://www.meti.go.jp/committee/sougouenergy/denryoku_gas/genshiryoku/houshasei_haikibutsu_wg/029_haifu.html)

資料1 科学的有望地の提示に係る社会科学的観点の扱いについて (案) (事務局説明資料) (PDF形式 : 307KB)

資料2 原子力委員会放射性廃棄物専門部会の評価報告書について (事務局説明資料) (PDF形式 : 1,023KB)

資料3 地層処分技術WGとりまとめ (案) に係るパブリックコメントの概要 (事務局説明資料) (PDF形式 : 478KB)

資料4 地層処分技術WGの報告書のとりまとめについて (朽山委員説明資料) (PDF形式 : 277KB)

参考資料1 社会科学的観点の扱いに関する前回WG及びそれ以降の委員のご意見 (事務局提出資料) (PDF形式 : 392KB)

参考資料2-1 最終処分関係行政機関等の活動状況に関する評価報告書及び当該報告書に対する原子力委員会決定 (PDF形式 : 1,129KB)

参考資料2-2 地層処分セミナーの振り返りについて (NUMO提出資料) (PDF形式 : 974KB)

参考資料2-3 NUMO「地層処分意見交換会」プレスリリース (NUMO提出資料) (PDF形式 : 487KB)

参考資料3 「科学的有望地の提示に係る要件・基準の検討結果 (地層処分技術WGとりまとめ) (案)」パブリックコメントに寄せられた意見について (事務局提出資料) (PDF形式 : 241KB)

参考資料4 放射性廃棄物WG中間取りまとめ (PDF形式 : 2,412KB)

委員からの提出意見

第29回放射性廃棄物ワーキンググループにおける「とりまとめ (案)」に関する意見 (寿楽委員) (PDF形式 : 305KB)

#### ◎電力・ガス事業分科会 原子力小委員会 放射性廃棄物ワーキンググループ (第29回)

議事要旨 ; [http://www.meti.go.jp/committee/sougouenergy/denryoku\\_gas/genshiryoku/houshasei\\_haikibutsu\\_wg/029\\_giji.html](http://www.meti.go.jp/committee/sougouenergy/denryoku_gas/genshiryoku/houshasei_haikibutsu_wg/029_giji.html)

配布資料 ; [http://www.meti.go.jp/committee/sougouenergy/denryoku\\_gas/genshiryoku/houshasei\\_haikibutsu\\_wg/029\\_haifu.html](http://www.meti.go.jp/committee/sougouenergy/denryoku_gas/genshiryoku/houshasei_haikibutsu_wg/029_haifu.html)

資料1 科学的有望地の提示に係る社会科学的観点の扱いについて (案) (事務局説明資料) (PDF形式 : 307KB)

資料2 原子力委員会放射性廃棄物専門部会の評価報告書について (事務局説明資料) (PDF形式 : 1,023KB)

資料3 地層処分技術WGとりまとめ (案) に係るパブリックコメントの概要 (事務局説明資料) (PDF形式 : 478KB)

資料4 地層処分技術WGの報告書のとりまとめについて (朽山委員説明資料) (PDF形式 : 277KB)

参考資料1 社会科学的観点の扱いに関する前回WG及びそれ以降の委員のご意見 (事務局提出資料) (PDF形式 : 392KB)

参考資料2-1 最終処分関係行政機関等の活動状況に関する評価報告書及び当該報告書に対する原子力委員会決定 (PDF形式 : 1,129KB)

参考資料2-2 地層処分セミナーの振り返りについて (NUMO提出資料) (PDF形式 : 974KB)

参考資料2-3 NUMO「地層処分意見交換会」プレスリリース (NUMO提出資料) (PDF形式 : 487KB)

参考資料3 「科学的有望地の提示に係る要件・基準の検討結果 (地層処分技術WGとりまとめ) (案)」パブリックコメントに寄せられた意見について (事務局提出資料) (PDF形式 : 241KB)

参考資料4 放射性廃棄物WG中間取りまとめ (PDF形式 : 2,412KB)

委員からの提出意見

第29回放射性廃棄物ワーキンググループにおける「とりまとめ (案)」に関する意見 (寿楽委員) (PDF形式 : 305KB)

#### ●NEDO 国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 <http://www.nedo.go.jp/index.html>

#### ◎NEDO「省エネルギー技術戦略2016」を策定 9月16日 再掲

[http://www.nedo.go.jp/news/press/AA5\\_100628.html](http://www.nedo.go.jp/news/press/AA5_100628.html)

資料 ; 「省エネルギー技術戦略2016」本文 「省エネルギー技術戦略2016」添付資料

「省エネルギー技術戦略2016」の概要

◎NEDOの事業一覧、イベント情報、報告・資料等 <http://www.nedo.go.jp/search/?type=event>

#### 【定期刊行物の特集等】

◎文部科学広報9月号 (文部科学省大臣官房総務課広報室発行) 前号で10月号と誤記のため訂正、再掲  
特集「平成27年度文部科学白書」 <http://www.koho2.mext.go.jp/202/book.pdf>

◎文部科学広報10月号 (文部科学省大臣官房総務課広報室発行) <http://www.koho2.mext.go.jp/203/>

特集1 「次期学習指導要領等に向けたこれまでの審議のまとめ」について

特集2 学校における給食・食育の推進について

特集3 日本食品標準成分表の改訂について～日本食品標準成分表の5年ぶりの改訂に寄せて～  
ほかに、理工系人材育成に関する産学官行動計画について、など

◎科研費ニュース (2016Vol. 2) 発行

[https://www.jsp.go.jp/j-grantsinaid/22\\_letter/data/news\\_2016\\_vol2/news\\_2016\\_vol2.pdf](https://www.jsp.go.jp/j-grantsinaid/22_letter/data/news_2016_vol2/news_2016_vol2.pdf)

◎日本学術会議(日本学術協力財団発行)『学術の動向』(S C Jフォーラム)

<http://www.h4.dion.ne.jp/~jssf/custom52.html>

サイトに紹介されている最新号は10月号; 特集「日本の戦略としての学術・科学技術における男女共同参画」、同「若手研究者養成とジェンダー」などを掲載

前号の9月号の特集; 「レギュラトリーサイエンスの理解と社会応用」 「地方創生と土地利用変革」

◎科学 (岩波書店発行)

10月号特集「軍事研究と科学」 <https://www.iwanami.co.jp/kagaku/KaMo201610.html>

11月号特集「原発と国民負担」 <https://www.iwanami.co.jp/kagaku/>

◎日経サイエンス(「SCIENTIFIC AMERICAN」日本版. 日経サイエンス社発行)

11月号特集「宇宙の超巨大構造」 <http://www.nikkei-science.com/page/magazine/201611.html>

12月号特集「シンゴジラの科学」 [http://www.nikkei-science.com/?category\\_name=new](http://www.nikkei-science.com/?category_name=new)

「JSA学術情報ニュース」は、日本科学者会議学術体制部が入手し得た情報を編集して掲載します。原則として情報の出所のみを掲載し、編集者の論評等は加えません。詳細な情報は出典元をご確認ください。過去のニュースは日本科学者会議ホームページ(<http://www.jsa.gr.jp/>)に掲載しています。配列については、改善の余地があり、分かりにくさが残ったままになっておりますが、試行錯誤の過程にあるものをご理解いただき、ご容赦のほどお願いします。また、会議等の資料につき、開催日時と議事録・配布資料の公表のあいだに時間的間隔がある場合、開催日時のみで後のフォローができず、ご不便をおかけすることも多々あるかと思えます。併せてご海容のほどお願いします。

(本号は、主に2016年10月の情報を扱っています。)