

【政府・文部科学省、政界の動き】

高等教育と科学・技術に関する情報

●主な閣議決定等事項

◎平成 28 年度予算の概算要求に当たっての基本的な方針について 2015 年 7 月 24 日 閣議了解
http://www.mof.go.jp/budget/budger_workflow/budget/fy2016/sy270724.pdf

★予算特別枠に 4 兆円 16 年度概算要求基準、成長底上げへ (日経新聞 2015 年 7 月 16 日)
http://www.nikkei.com/article/DGXLASFS16H0L_W5A710C1MM0000/

・経済財政運営の基本方針(骨太の方針)などに沿った政策に予算要求できる特別枠を設ける

◎過労死等の防止のための対策に関する大綱について 2015 年 7 月 24 日 閣議決定

http://www.mhlw.go.jp/file/04-Houdouhappyou-11201000-Roudouki_junkyoku-Soumuka/taikou.pdf

●戦略目標等策定指針について 2015 年 6 月 8 日開催(7 月 31 日文部科学省公表) 科学技術・学術審議会戦略的基礎研究部会

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu23/toushin/1360189.htm

・「出口を見据えた研究」に係るファンディング施策を効果的に行う

●安全・安心科学技術及び社会連携委員会(第 8 回)・安全・安心科学技術及び社会連携委員会社会と科学技術イノベーションとの関係深化に関わる推進方策の検討作業部会(第 3 回)合同会議 2015 年 6 月 16 日開催(7 月 10 日文部科学省公表)

配付資料：http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu2/064/shiryo/1359438.htm

・社会と科学技術イノベーションとの関係深化に関わる推進方策等

●公正な研究活動の推進に関する有識者会議(第 2 回) 2015 年年 6 月 29 日開催(7 月 8 日文部科学省公表)

配付資料 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/gijyutu/024/shiryo/1359544.htm

・不正事案の公開について、等

●実践的な職業教育を行う新たな高等教育機関の制度化に関する特別部会(第 2 回) 2015 年 6 月 29 日開催(7 月 15 日文部科学省公表) 中央教育審議会

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo13/gijiroku/1359591.htm

・職業教育に関するニーズについて(ヒアリング)

●科学技術政策担当大臣等と総合科学技術・イノベーション会議有識者議員との会合 2015 年 7 月 2 日

配布資料 <http://www8.cao.go.jp/cstp/gaiyo/yusikisha/20150702.html>

・研究開発法人の機能強化、等

●大学院部会(第 77 回) 2015 年 7 月 2 日 中央教育審議会大学分科会

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo4/004/gijiroku/1360387.htm

・大学院部会審議まとめ（素案）、組織見直しに関する今後の対応について（案）等

●科学技術イノベーション総合戦略 2014 のフォローアップ 2015 年 7 月 3 日

<http://www8.cao.go.jp/cstp/sogosenryaku/2014.html#followup>

●科学技術・学術審議会産業連携・地域支援部会（第 12 回） 2015 年 7 月 3 日

配付資料 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu16/siryu/1358850.htm

・未来志向の大学知的資産マネジメントの実現に向けて第 1 次提言（案）、等

●第 31 回教育再生実行会議・第 3 分科会（第 8 回）合同会議 2015 年 7 月 8 日

配布資料 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/kyouikusaisei/dai31/siryu.html>

・教育立国実現のための教育投資・教育財源の在り方について（第八次提言案）

卓越大学院（仮称）の形成や成長分野を支える専門職業人養成など

提言本文：http://www.kantei.go.jp/jp/singi/kyouikusaisei/pdf/dai8_1.pdf

●改正特許法が成立 社員の発明、企業のものに（日経新聞 2015 年 7 月 3 日）

http://www.nikkei.com/article/DGXLASFS03H1K_T00C15A7MM0000/

・職務発明について、特許を取る権利を「社員のもの」から「企業のもの」に変えられる改正特許法が 3 日の参院本会議で与野党の賛成多数で可決、成立

◆特許法等の一部を改正する法律（平成 27 年 7 月 10 日法律第 55 号） 特許庁

http://www.jpo.go.jp/torikumi/kaisei/kaisei2/tokkyohoutou_kaiei_270710.htm

●科学技術・学術審議会学術分科会第 8 期研究費部会（第 4 回） 2015 年 7 月 6 日

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu4/037/shiryu/1360152.htm

・オープンアクセスの動向、科研費における挑戦的な研究への支援、等

●中央教育審議会大学分科会（第 123 回） 2015 年 7 月 8 日

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo4/gijiroku/1359837.htm

・大学院部会審議まとめ（素案）、大学運営の一層の改善・充実のための方策、等

●平成 28 年度以降の定員管理に係る私立大学等経常費補助金の取扱いについて（通知） 2015 年 7 月 10 日 文部科学省高等教育局・日本私立学校振興・共済事業団

http://www.mext.go.jp/a_menu/koutou/shinkou/07021403/002/002/1360007.htm

・大都市圏の大学の入学定員超過適正化のために私立大学等経常費補助金を不交付 or 減額

◆（関連）まち・ひと・しごと創生基本方針 2015ーローカル・アベノミクスの実現に向けてー（2015 年 6 月 30 日 閣議決定）

<http://www.kantei.go.jp/jp/topics/2015/20150630hontai.pdf> 地元学生定着促進プラン

●高大接続システム改革会議（第 4 回） 2015 年 7 月 13 日 文部科学省

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo4/015/gijiroku/1360159.htm

・大学運営の一層の改善・充実のための方策、認証評価制度の改善について（ヒアリング）

●大学教育部会（第 36 回） 2015 年 7 月 14 日 中央教育審議会大学分科会

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo4/gijiroku/1359837.htm

・大学院部会審議まとめ（素案）、大学運営の一層の改善・充実のための方策、等

●第12回経済財政諮問会議 2015年7月16日

<http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/minutes/2015/0716/agenda.html>

- ・生産性向上とローカル・アベノミクスを加速させる政策効果の高い施策に資源配分を集中すべき(ワイズスペンディング)、等(有識者議員提出資料「平成28年度の予算の全体像に向けて」)

○研究開発投資効率の悪さ 財政諮問会議で指摘 2015年7月17日 サイエンスポータル ニュース速報

http://scienceportal.jst.go.jp/news/newsflash_review/newsflash/2015/07/20150717_02.html

- ・「イノベーションのインプットを生産性の向上に結び付けていくことが鍵となる」等

●基本計画専門調査会(第10回) 2015年7月16日 総合科学技術・イノベーション会議

配布資料 <http://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/kihon5/10kai/10kai.html>

- ・「科学技術イノベーションと社会」検討会中間報告、等
- ・今後の予定=10月29日に答申案→パブリックコメント予定。12月に答申案取りまとめ

●これからの学校教育を担う教員の資質能力の向上について(中間まとめ) 2015年7月16日 中央教育審議会初等中等教育分科会教員養成部会

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo3/002/houkoku/1360150.htm

●オープンサイエンス推進に関するフォローアップ検討会(第1回) 2015年7月17日 総合科学技術・イノベーション会議

<http://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/opnscflwup/1kai/1kai.html>

- ・オープンサイエンス推進に向けた現状認識及び課題

●健康・医療戦略の実行状況と今後の取組方針2015(案) 2015年7月21日 健康・医療戦略推進本部

http://www.kantei.go.jp/jp/singi/kenkouiryousuisin/suisin_dai9/siryoul.pdf

決定: <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/kenkouiryousuisin/ketteisiryoudai9/index.html>

●第13回経済財政諮問会議 2015年7月22日

<http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/minutes/2015/0722/agenda.html>

- ・平成28年度予算の全体像、等

●第14回経済財政諮問会議 2015年7月23日

<http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/minutes/2015/0723/agenda.html>

- ・平成28年度概算要求基準

●国立大の教員養成学部 文科省が廃止・見直し求める (日経新聞 2015年7月27日)

<http://www.nikkei.com/paper/article/?ng=DGKKZ089735090U5A720C1TCP000>

○国立大学から文系がなくなる? 文科省の揺さぶりに地方大学が浮足立っている (J-CAST ニュース 2015年7月12日)

<http://www.j-cast.com/2015/07/12239735.html>

○人文社会科学系学部がある国立大 8割が再編検討 NHK調査 (J-CAST ニュース 2015年7月21日)

<http://www.j-cast.com/2015/07/21240655.html>

○「人文系見直し」広がる波紋 文科省通達に国立大から異論 (京都新聞 2015年7月26日)

<http://www.kyoto-np.co.jp/education/article/20150726000015>

○人文社会学部は不要? 文部科学省の通達の背景を専門家が解説 2015年7月26日
Benesse (ベネッセ) 教育情報サイト

<http://benesse.jp/news/kyouiku/trend/20150726120032.html>

○学部はいま 教育学部、教員養成特化へ変身 学芸大、学習支援の人材育成 滋賀大、小学英語の専攻新設 (日経新聞 2015年7月27日)

<http://www.nikkei.com/paper/article/?ng=DGKKZ089735040U5A720C1TCP000>

●防衛省が大学に研究費 軍事応用も視野、公募開始 (朝日新聞 2015年7月22日)

<http://www.asahi.com/articles/ASH786RLMH78ULBJ00V.html>

・最大で1件あたり年3千万円と一般の研究費に比べて高額…公募対象は大学、独立行政法人、大学発ベンチャーや企業。今年度の予算は3億円で、8日に募集を始め、8月12日に締め切って10件程度を選ぶ

●防衛装備の海外移転を認め得ることとしました～イージス・システムに係るソフトウェア及び部品等の米国への移転～ 2015年7月23日 経済産業省

<http://www.meti.go.jp/press/2015/07/20150723001/20150723001.html>

●科学技術政策で有識者の新組織 科技相が設立表明 日経新聞 2015年7月28日

http://www.nikkei.com/article/DGXLASGG28H0J_Y5A720C1EAF000/

・企業や大学などの有識者7人で構成。座長は東京大学の松原宏教授が務める予定。各地域の成功事例を分析し、今後、地方活性化に必要な政策をまとめる

●理工系人材育成に関する産学官円卓会議(第2回)の開催について 2015年7月30日 文部科学省

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/068/kaisai/1360466.htm

・日時 平成27年8月6日(木曜日) 14時15分～16時15分

・議題 理工系人材育成に関する委員からのプレゼンテーション 上野委員 内山田委員 神谷委員 須藤委員 野路委員

○委員名簿: http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/068/meibo/1358107.htm

●不正事案について 2015年7月30日 文部科学省

http://www.mext.go.jp/a_menu/jinzai/fusei/1360483.htm

・不正行為の態様を学ぶことによる不正行為の抑止や不正行為が発覚した場合の対応にいかすことを目的として、不正事案を公開する

●安全保障技術研究推進制度よくある質問と答え(FAQ)を公開しました 2015年7月31日 防衛省

<http://www.mod.go.jp/trdi/funding/funding.html>

○FAQ <http://www.mod.go.jp/trdi/funding/faq20150730.pdf>

○平成27年度公募要領 http://www.mod.go.jp/trdi/funding/h27koubo_honsatsu.pdf

その他

●「平成27年版通商白書」をまとめました 2015年7月7日 経済産業省

<http://www.meti.go.jp/press/2015/07/20150703001/20150703001.html>

・内外一体の経済政策展開(経済連携の推進、ルール形成のための戦略的な取組、新興国等への戦

略的な取組、対内直接投資の促進等) の在り方を提示

●「営業秘密官民フォーラム」を開催しました！ 2015年7月7日 経済産業省

<http://www.meti.go.jp/press/2015/07/20150707005/20150707005.html>

・警察庁及び公安調査庁から、最新の手口やその対応策について説明、等

●「長期エネルギー需給見通し」を決定しました 2015年7月16日 経済産業省

<http://www.meti.go.jp/press/2015/07/20150716004/20150716004.html>

・2030年度のエネルギー需給見通し。電源構成における「原発依存度は、20%～22%程度へ大きく低減」等

【経済界の動き】

●防衛・宇宙ドメイン説明会 2015年6月8日 三菱重工業株式会社事業説明会資料

<http://www.mhi.co.jp/finance/library/business/pdf/idss2015.pdf>

・陸海空の統合防衛分野への集中強化、海外パートナーとの連携による新規海外事業開拓、デュアルユース技術で民需事業開拓、等

●名古屋議定書に関する検討の視点 2015年7月3日 日本経済団体連合会知的財産委員会企画部会

<http://www.keidanren.or.jp/policy/2015/064.html>

・イノベーション促進の観点からは、わが国企業における遺伝資源を用いた研究開発の途が閉ざされないようにする、等

●労働者派遣法改正案の早期成立を求める(経済3団体) 2015年7月14日 日本経済団体連合会、日本商工会議所、経済同友会

<http://www.keidanren.or.jp/policy/2015/067.html> 等

●わが国の「約束草案」決定に関する榊原会長コメント 2015年7月17日 日本経済団体連合会

<http://www.keidanren.or.jp/speech/comment/2015/0717.html>

・政府が決定した気候変動に係る「約束草案」は、個々の対策の積み上げにより、温室効果ガスの削減目標の水準を設定したものであり、評価したい、等

●理工系女子育成のためのイベントとシンポジウムを開催しますー古賀副会長と有村大臣の共同会見を実施ー 2015年7月17日 日本経済団体連合会

<http://www.keidanren.or.jp/policy/2015/068.html>

・「夏のリコチャレ(理工チャレンジ)～理工系のお仕事体感しよう!～」の統一ロゴの下で一元的にプロモーション等

【日本学術会議の動き】

●日本学術会議幹事会声明「これからの大学のありかたー特に教員養成・人文社会科学系のあり方ーに関する議論に寄せて」 2015年7月24日

<http://www.scj.go.jp/ja/info/kohyo/pdf/kohyo-23-kanji-1.pdf>

わが国における人文・社会科学のゆくえ、並びに国公立を問わず大学のあり方全般に多大な影響を及ぼす可能性について、日本学術会議としても重大な関心をもたざるをえない

●公開シンポジウム 人文・社会科学と大学のゆくえ 2015年7月31日 日本学術会議第一部主催

<http://www.scj.go.jp/ja/event/pdf2/215-s-1a.pdf>

・国公立を問わず大学のあり方全般にどのような影響を及ぼすか、人文・社会科学はいかにあるべきか、どのような役割をはたすべきか

【大学・研究機関、学協会等をめぐる動き】

●「国立大学振興議員連盟第2回総会」を開催(7/2) 国立大学協会

<http://www.janu.jp/news/whatsnew/20150702-wnew-giren.html>

・出席議員 51名、代理 57名、国大協出席者：里見会長、山極副会長、永田副会長、学長 37名
・次回(第3回総会)は、8月5日(水)16時から

○「国立大学振興議員連盟第1回総会」を開催(6/11) 国立大学協会

<http://www.janu.jp/news/whatsnew/20150611-wnew-giren.html>

○「国立大学振興議員連盟」について少し情報が集まりました 日比嘉高ブログ 2015年7月3日

<http://blogos.com/article/120587/>

●革新的ロボット要素技術の研究開発に新たに着手—ロボットと人間が協働する社会の実現を目指す— 2015年7月23日 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/news/press/AA5_100415.html

【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を公開

開催一覧：<http://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/kisei/index.html>

◇第17回原子力規制委員会 2015年7月1日

・国際原子力機関(IAEA)による「2014年版保障措置声明」の公表について、等

◇第18回原子力規制委員会 2015年7月8日

・緊急作業時の被ばくに関する規制改正に伴う意見募集結果、平成26年度安全研究の評価、等

◇第19回原子力規制委員会 2015年7月15日

・四国電力株式会社伊方発電所3号炉の発電用原子炉設置変更許可、等

◇第20回原子力規制委員会 2015年7月22日

・防災基本計画の改定を踏まえた今後の対応、等

◇第21回原子力規制委員会 2015年7月29日

<http://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/kisei/00000054.html>

・原子力総合防災訓練、等

●核燃料サイクル、原燃の組織体制見直し焦点 経産省部会が初会合(SankeiBiz2015年7月15日)

<http://www.sankeibiz.jp/compliance/news/150715/cpd1507150500003-n1.htm>

・14日、電力自由化後の核燃料サイクル事業の在り方を議論する作業部会の初会合を開いた

●福島原発事故情報公開アーカイブ 2015年7月17日公開開始

<http://www.archives311.org/>

●文科省、原子力人材育成で京大など 12 機関を助成

<http://www.nikkan.co.jp/news/nkx0720150721eaab.html> (毎日新聞 2015 年 7 月 21 日)
・年間最大 2000 万円程度を補助

●仏、消費電力半減・原発依存度引き下げへ 議会在法案可決 2015 年 7 月 23 日 AFP

<http://www.afpbb.com/articles/-/3055293>
・フランス国民議会(下院)は 22 日、2050 年までに国内のエネルギー消費を半減し、現在 75%の原子力発電への依存率を 2025 年までに 50%に引き下げる法案を可決

●第 131 回総会放射線審議会 2015 年 7 月 30 日

配付資料 <http://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/houshasen/00000005.html>
・放射線障害の防止に関する技術的基準の改正(被曝上限 250mSv を「妥当」とする答申)

●川内原発 1 号機、10 日に再稼働…九電が報告 (YOMIURI ONLINE 2015 年 7 月 31 日)

http://www.yomiuri.co.jp/science/20150731-0YT1T50116.html?from=yartcl_blist

●東電元会長ら強制起訴へ…原発事故で検審が議決

http://www.yomiuri.co.jp/national/20150731-0YT1T50092.html?from=yartcl_popin

地球環境問題に関する情報

●日本の約束草案 2015 年 7 月 17 日 地球温暖化対策推進本部決定

http://www.kantei.go.jp/jp/singi/ondanka/kaisai/dai30/yakusoku_souan.pdf

●都市化の影響による気温上昇等の解析結果について～「ヒートアイランド監視報告 2014」を公表
～ 2015 年 7 月 31 日 気象庁

http://www.jma.go.jp/jma/press/1507/31a/himr_2014_h27press.html
・観測データの長期変化からみる各都市のヒートアイランド現象、都市気候モデルで再現されたヒートアイランド現象

その他

●小保方晴子氏：2本の論文掲載費用約 60 万円を理研に返還 (毎日新聞 2015 年 7 月 7 日)

<http://mainichi.jp/select/news/20150707k0000e040168000c.html>

●進む「軍学共同」研究者の 64%が反対 予算依存「深みにはまる」(しんぶん赤旗 2015 年 7 月 9 日)

http://www.jcp.or.jp/akahata/aik15/2015-07-09/2015070914_03_1.html

●立命館大学、非常勤講師の定年引き下げ、5 年上限で雇い止めの授業担当講師制度導入の暴挙!!

2015 年 7 月 12 日 関西圏大学非常勤講師組合 <http://www.hijokin.org/doc/koe44.pdf>

●東京大学への不正アクセスによる情報流出被害について 2015 年 7 月 16 日 本部情報戦略課

http://www.u-tokyo.ac.jp/ja/news/notices/notices_z1201_00001.html

●サイバーセキュリティ政策に係る年次報告(2014 年度) 2015 年 7 月 23 日 サイバーセキュリテ

イ戦略本部

http://www.nisc.go.jp/active/kihon/pdf/jseval_2014.pdf

●「コーポレート・ガバナンス・システムの在り方に関する研究会」報告書 2015年7月23日
経済産業省 <http://www.meti.go.jp/press/2015/07/20150724004/20150724004.html>

●大学院生の「論文盗用」、教授の不起訴不当 (YOMIURI ONLINE 2015年7月25日)

<http://www.yomiuri.co.jp/national/20150725-0YT1T50023.html>

・金沢検察審査会が不起訴不当と議決。議決は16日

●安全保障関連法案に反対する学者の会

<http://anti-security-related-bill.jp/>

・アピール賛同署名、共同行動情報発信中

●全国の大学50以上に 戦争法案反対の声明・運動 (しんぶん赤旗 2015年7月31日)

http://www.jcp.or.jp/akahata/aik15/2015-07-31/2015073101_07_1.html

【定期刊行物の特集等】

◎文部科学広報

2015年7月号 特集：第4次「文化芸術の振興に関する基本的な方針」の策定について

<http://www.koho2.mext.go.jp/188/>

◎日本学術会議（日本学術協力財団発行）『学術の動向』

2015年7月号 特集1：災害に対するレジリエンスの向上に向けて、特集2：デング熱と蚊の分類と自然史標本

<http://www.h4.dion.ne.jp/~jssf/text/doukousp/>

◎科学技術・学術政策研究所科学技術動向研究センター発行『科学技術動向』

2015年7・8月号(最終号) レポート：米国の地球観測活動の今後の方向性(その2) —米国の国家安全保障戦略における気候変動への取組—、米国の基礎研究・学術研究基盤における課題と改善への取組—ドイツ及び英国との比較を通して得られる我が国への示唆—、等

◎科学

2015年8月号 特集：一般相対論100年—宇宙を駆けめぐる贈り物

<http://www.iwanami.co.jp/kagaku/>

◎日経サイエンス

2015年9月号 特集：宇宙の光を読み解く

<http://www.nikkei-science.com/>

「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。原則として情報の要点のみを掲載し、編集者の論評等は加えません。記事には出典を明示しますので、詳細な情報はご確認ください。

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。

(本号は、主に2015年7月の情報を扱っています。)