

JSA 学術情報ニュース

No. 161 2015年5月10日
日本科学者会議学術体制部
(TEL) 03-3812-1472

【政府・文部科学省，政界の動き】

地球環境問題に関する情報

●先進対策の効率的実施によるCO₂排出量大幅削減事業（ASSET）第1期（2012年度採択・2013年度排出削減実施）の排出削減実績と取引結果について（お知らせ）
2015年 3月31日 環境省

<http://www.env.go.jp/press/100825.html>

●2013年度の温室効果ガス排出量（確報値）について（お知らせ）

2015年4月14日 環境省

<http://www.env.go.jp/press/100862.html>

●「エネルギーと気候に関する主要経済国フォーラム（MEF）第21回会合」の結果について（お知らせ）
2015年4月24日 環境省

<http://www.env.go.jp/press/100887.html>

●中央環境審議会地球環境部会 2020年以降の地球温暖化対策検討小委員会・産業構造審議会産業技術環境分科会地球環境小委員会約束草案検討ワーキンググループ合同会合（第7回）配布資料
2015年4月30日 環境省

<https://www.env.go.jp/council/06earth/y0617-07.html>

- ・長期エネルギー需給見通し 骨子
- ・日本の約束草案要綱（案） 等

高等教育と科学・技術に関する情報

●地域資源戦略協議会（第11回）配布資料
2015年3月25日 内閣府

http://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/juyoukadai/chiiki_sigen/11kai/haifu_chiki_11.html

- ・地域連携による魅力ある産業基盤づくり
- ・地方大学による産学官連携 等

●第3期中期目標期間における国立大学法人運営費交付金の在り方に関する検討会（第8回） 配付資料
2015年3月26日 文部科学省

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/062/gijiroku/1356329.htm

- ・第3期中期目標期間における国立大学法人運営費交付金の在り方について（中間まとめ案） 等

●核融合科学技術委員会（第1回） 配付資料 2015年3月26日 文部科学省

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu2/074/shiryo/1356349.htm

- ・核融合科学研究所 学術研究の現状と今後（1）
- ・核融合科学研究所 学術研究の現状と今後（2）
- ・高速点火実証実験FIREXと米国立点火施設NIFの現状 等

●国際的動向を踏まえたオープンサイエンスに関する検討会（第6回）配布資料

2015年3月30日 内閣府

<http://www8.cao.go.jp/cstp/sonota/openscience/6kai/6kai.html>

- ・国際的動向を踏まえたオープンサイエンスに関する検討会報告書（案） 等

●「特許庁ステータスレポート2015」を公表します 2015年3月30日 特許庁

<http://www.meti.go.jp/press/2014/03/20150330004/20150330004.html>

●「科学技術の状況に係る総合的意識調査（NISTEP定点調査2014）」の結果公表について

2015年3月30日 科学技術・学術政策研究所

<http://www.nistep.go.jp/archives/20811>

●「大学教員の雇用状況に関する調査－学術研究懇談会（RU11）の大学群における教員の任期と雇用財源について－速報版」の公表について

2015年3月31日 科学技術・学術政策研究所

<http://www.nistep.go.jp/archives/20938>

●「科学の健全な発展のために－誠実な科学者の心得－」のテキスト版を公開しました

2015年3月31日 日本学術振興会

<http://www.jsps.go.jp/information/index4.html#20150331>

●国立研究開発法人がスタートしました

http://scienceportal.jst.go.jp/news/newsflash_review/review/2015/04/20150401_01.html

平成27年4月1日より独立行政法人通則法(平成26年6月13日改正)が施行され、独立行政法人が新たに3つに類型化されます。その類型の1つである国立研究開発法人は、科学技術の水準の向上を通じた国民経済の健全な発展その他の公益に資するため研究開発の最大限の成果を確保することを目的としています。

(サイエンスポータル 2015年4月1日)

●「大学の先端研究機器共用施設の研究活動への効果の把握 ～北大オープンファシリティを事例として～」の公表について 2015年4月1日 科学技術・学術政策研究所

<http://www.nistep.go.jp/archives/20699>

●「論文データベース (Web of Science) と科学研究費助成事業データベース (KAKEN) の連結による我が国の論文産出構造の分析」の結果公表について

2015年4月1日 科学技術・学術政策研究所

<http://www.nistep.go.jp/archives/20939>

●「第1回～第3回全国イノベーション調査の経年比較の試み (調査設計及び調査事項の整理とそれに基づく産業別・企業規模別の比較考察)」の公表について

2015年4月1日 科学技術・学術政策研究所

<http://www.nistep.go.jp/archives/20962>

●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配布資料

2015年4月2日 内閣府

<http://www8.cao.go.jp/cstp/gaiyo/yusikisha/20150402.html>

・第5期科学技術基本計画の検討に向けた主な論点について 等

●「行政イノベーション研究会報告書1・0 (第一次報告書)」の公表

2015年4月3日 総務省

http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01gyokan05_02000038.html

●「大学等教員の職務活動の変化―大学等におけるフルタイム換算データに関する調査」による2002年、2008年、2013年調査の3時点比較―」の公表について

2015年4月7日 科学技術・学術政策研究所

<http://www.nistep.go.jp/archives/21000>

●「企業における研究者の多様性と特許出願行動の公表について

2015年4月7日 科学技術・学術政策研究所

<http://www.nistep.go.jp/archives/21081>

●第29回 教育再生実行会議 配布資料

2015年4月7日 首相官邸

<http://www.kantei.go.jp/jp/singi/kyouikusa/isei/dai29/siryou.html>

・第7次提言素案

これからの時代に求められる資質・能力と、それを培う教育、教師の在り方について

●科学技術リテラシー向上のさらなる推進のために

2015年4月8日 科学技術振興機構

<http://www.jst.go.jp/report/2015/150408-2.html>

●「第3期中期目標期間における国立大学法人運営費交付金の在り方について (中間まとめ)」の公表について

2015年4月8日 文部科学省

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/062/gaiyou/1356575.htm

●新陳代謝・イノベーションWG（第6回）・実行実現点検会合（第14回）合同会合
2015年4月9日 首相官邸

<http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/wg/innovation/dai6/siryou.html>

- ・イノベーションの観点からの大学改革及び競争的研究費改革の一体的推進について
- ・研究資金の改革の方向性について
- ・エネルギーミックスの検討状況について 等

●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配布資料
2015年4月9日 内閣府

<http://www8.cao.go.jp/cstp/gaiyo/yusikisha/20150409.html>

- ・総合海洋政策本部における取組状況について

●基本計画専門調査会（第5回）配布資料 2015年4月9日 内閣府

<http://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/kihon5/5kai/5kai.html>

- ・科学技術イノベーションシステムの構築・駆動とゴールの共有（案）
- ・科学技術イノベーションシステム全体俯瞰（案）
- ・科学技術イノベーションシステムについて（案） 等

●基本計画専門調査会（第6回）配布資料 2015年4月16日 内閣府

<http://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/kihon5/6kai/6kai.html>

- ・地域イノベーションの加速に向けて
- ・科学技術イノベーションの「戦略的国際展開」について（案）
- ・第5期科学技術基本計画策定の具体化に向けた考え方
- ・基本計画専門調査会中間とりまとめ 構成案 等

●総合科学技術・イノベーション会議（第8回）配付資料

2015年4月10日 内閣府

<http://www8.cao.go.jp/cstp/siryu/haihui008/haihu-008.html>

- ・第5期科学技術基本計画策定の具体化に向けた考え方
- ・科学技術イノベーション総合戦略2015構成（案） 等

●大学発ベンチャーの成長要因を分析するための調査を取りまとめました

2015年4月10日 経済産業省

<http://www.meti.go.jp/press/2015/04/20150410003/20150410003.html>

●第9回総合科学技術・イノベーション会議配布資料

2015年4月13日 内閣府

<http://www8.cao.go.jp/cstp/siryu/haihui009/haihu-009.html>

・平成27年度戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）の実施方針（案）

●中央教育審議会（第99回） 配付資料 2015年4月14日 文部科学省

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo0/gijiroku/1356851.htm

- ・教育振興基本計画
- ・道徳教育の抜本的改善・充実
- ・学校教育法施行規則の一部を改正する省令の制定等について（通知） 等

●知的財産戦略本部会合配付資料 2015年4月14日 首相官邸

<http://www.kantei.go.jp/jp/singi/titeki2/150414/gijisidai.html>

- ・「知的財産推進計画2014」の実施状況
- ・「知的財産推進計画2015」策定に向けた検討の方向性

●平成25年度エネルギー需給実績を取りまとめました（確報）

2015年4月14日 経済産業省

<http://www.meti.go.jp/press/2015/04/20150414004/20150414004.html>

●第8期研究費部会（第1回） 配付資料 2015年4月14日 文部科学省

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu4/037/shiryu/1356912.htm

- ・科研費改革について
- ・競争的研究費改革について 等

●第5回産業競争力会議課題別会合 配布資料 2015年4月15日 首相官邸

<http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/kadaibetu/dai5/siryu.html>

- ・イノベーションの観点からの国立大学改革について（下村文部科学大臣提出資料） 等

●総合科学技術・イノベーション会議 重要課題専門調査会（第5回） 配布資料

2015年4月16日 内閣府

<http://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/juyoukadai/5kai/haifu5.html>

- ・科学技術イノベーション総合戦略2014フォローアップについて

●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
配布資料 2015年4月16日 内閣府

<http://www8.cao.go.jp/cstp/gaiyo/yusikisha/20150416.html>

- ・宇宙戦略本部における取組状況について

●大学教育部会（第34回） 配付資料 2015年4月21日 文部科学省

http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo4/015/gijiroku/1357380.htm

- ・大学改革を巡る昨今の動向について 等

●総合科学技術・イノベーション会議 第7回基本計画専門調査会 配付資料

2015年4月23日 内閣府

<http://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/kihon5/7kai/7kai.html>

- ・科学技術と社会
- ・「基本計画専門調査会中間とりまとめ（素案）」 等

●総合資源エネルギー調査会基本政策分科会長期エネルギー需給見通し小委員会（第8回）

2015年4月28日 資源エネルギー庁

http://www.enecho.meti.go.jp/committee/council/basic_policy_subcommittee/mitoshi/008/

- ・「長期エネルギー需給見通し小委員会に対する発電コスト等の検証に関する報告（案）」
- ・「電源構成を変化させた場合の影響」 等

●「国民の科学技術に対する意識に関する統計解析」の公表について

2015年4月30日 科学技術・学術政策研究所

<http://www.nistep.go.jp/archives/21372>

原子力発電問題に関する情報

●高浜原発：再稼働差し止め 新基準の安全性否定 福井地裁

<http://mainichi.jp/select/news/20150415k0000m040091000c.html>

福井県や関西の住民ら9人が関西電力高浜原発3、4号機（同県高浜町）の再稼働差し止めを求めた仮処分申し立てに関し、福井地裁（樋口英明裁判長）は14日、再稼働を認めない決定を出した。（毎日新聞 2015年4月14日）

●川内原発、再稼働差し止め申請を却下 仮処分で鹿児島地裁

http://www.nikkei.com/article/DGXLASJC22H0U_S5A420C1000000/

原子力規制委員会の新規制基準に基づく審査に合格した九州電力川内原子力発電所1、2号機（鹿児島県薩摩川内市）の運転差し止めを住民らが求めた仮処分申請で、鹿児島地裁は22日、住民らの訴えを却下する決定をした。

（日本経済新聞 2015年4月22日）

その他

●「環境影響評価技術ガイド（放射性物質）」の公表について（お知らせ）

2015年3月30日 環境省

<http://www.env.go.jp/press/100821.html>

●平成27年度予算書関連

2015年4月9日 財務省

<http://www.bb.mof.go.jp/hdocs/bxss010bh27.html>

政府案どおり成立しました。

●国立大に国旗掲揚・国歌斉唱要請へ 首相答弁受け文科相

<http://www.asahi.com/articles/ASH495SF4H49UTIL02V.html>

安倍晋三首相は9日の参院予算委員会で、国立大学の入学式や卒業式での国旗掲揚や国歌斉唱について、「正しく実施されるべきだ」と述べた。これを受け、下村博文文部科学相は「広く国民に定着し、国旗国歌法が施行されたことを踏まえ、各大学で適切な対応がとられるよう要請したい」と話した。(朝日新聞 2015年4月9日)

●「安全保障技術研究推進制度のページを開設しました。」

2015年4月14日 防衛省技術研究本部

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

●第4回経済財政諮問会議

2015年4月16日 内閣府

<http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/minutes/2015/0416/agenda.html>

議事(1) 経済の好循環実現(賃金・雇用)に向けて

(2) 経済再生・財政健全化に向けたインセンティブ改革等について

●諸外国の教育動向2014年度版

2015年4月27日 文部科学省

http://www.mext.go.jp/b_menu/shuppan/gaikoku/detail/1357446.htm

【経済界の動き】

●エネルギー問題に関する緊急アンケート結果

2015年4月2日 日本経済団体連合会

<http://www.keidanren.or.jp/policy/2015/030.pdf>

●新たなエネルギーミックスの策定に向けて

2015年4月6日 日本経済団体連合会

http://scienceportal.jst.go.jp/news/newsflash_review/newsflash/2015/04/20150407_01.html

【日本学術会議の動き】

●提言「神宮外苑の環境と新国立競技場の調和と向上に関する提言」について

2015年4月24日 日本学術会議

<http://www.scj.go.jp/ja/info/kohyo/division-15.html>

●高レベル放射性廃棄物の処分に関する政策提言－国民的合意形成に向けた暫定保管に関する提言

2015年4月24日 日本学術会議

<http://www.scj.go.jp/ja/info/kohyo/pdf/kohyo-23-t212-1.pdf>

【大学・研究機関，学協会等をめぐる動き】

- 大阪大学162人「雇い止め」 職場に不安、労組は撤回要求
「スーパーグローバル大学」は「ブラック大学か」の声

http://www.jcp.or.jp/akahata/aik14/2015-03-28/2015032805_03_0.html

(しんぶん赤旗 2015年3月28日)

- 私立大学新入生の家計負担調査2014年度版

2015年4月6日 東京私大教連

<http://www.tfpu.or.jp/2014kakeihutan-chousa-essence20150406.pdf>

【定期刊行物の特集等】

◎文部科学広報

2015年4月号 特集：文教・科学技術施策の動向と展開

http://www.mext.go.jp/b_menu/kouhou/index.htm

◎日本学術会議（日本学術協力財団発行）『学術の動向』

2015年3月号 特集1：減災の科学を豊かに—多様性・ジェンダーの視点の主流化に向けて—

特集2：＜若者＞と法

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

◎科学

2015年5月号 特集：過酷事故への備え—今の日本でそれは可能か

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

◎日経サイエンス

2015年6月号 特集：脳刺激治療

<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。

なお、それぞれの記事には出典を明示しますので、詳細な情報はそちらでご覧ください。

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4月の情報を扱っています。)