

復興を加速

復興推進会議・復興推進委員会 <http://www.reconstruction.go.jp/topics/000815.html>

NDF 原子力損害賠償・廃炉等支援機構

廃炉支援部門 <http://www.dd.ndf.go.jp/jp/strategic-plan/index.html>

廃炉・汚染水対策関係閣僚等会議 https://www.kantei.go.jp/jp/singi/hairo_osensui/index.html

METI 廃炉・汚染水対策チーム会合

METI>福島第一原子力発電所における汚染水対策>多核種除去設備等処理水の取扱いに関する小委員会

●200210 多核種除去設備等処理水の取扱いに関する小委員会の報告書を公表

<https://www.meti.go.jp/press/2019/02/20200210002/20200210002.html>

東京電力福島第一原子力発電所における多核種除去設備等処理水（ALPS 処理水）の取扱いについて、技術的観点に加え、風評被害などの社会的観点も含めた総合的な検討を目的とし、検討を行ってきた。

報告書（概要）(PDF 形式：192KB) 報告書（本文）(PDF 形式：1,177KB)

200131 (第 17 回) https://www.meti.go.jp/earthquake/nuclear/osensuitaisaku/committee/takakusyu/017_haifu.html

資料 2 至近の多核種除去設備等処理水の性状について (PDF 形式：0KB)

資料 3-1 多核種除去設備等処理水の取扱いに関する小委員会 取りまとめ（案）(PDF 形式：0KB)

資料 3-2 UNSCEAR2016 モデルに係る説明について (PDF 形式：0KB)

191223 (第 16 回) https://www.meti.go.jp/earthquake/nuclear/osensuitaisaku/committee/takakusyu/016_haifu.html

0131(議事録) https://www.meti.go.jp/earthquake/nuclear/osensuitaisaku/committee/takakusyu/pdf/017_00_03.pdf

 国立研究開発法人
日本原子力研究開発機構
Japan Atomic Energy Agency <https://www.jaea.go.jp>

令和元年 10 月 31 日 日本原子力研究開発機構の将来ビジョン「JAEA 2050 +」の公表について

～原子力科学技術を通じて持続可能な社会のためのソリューションを提案～

<https://www.jaea.go.jp/02/press2019/p19103101/>

重要インフラの緊急点検に関する関係閣僚会議 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/jyuyouinfura/index.html>

防災推進国民会議 <http://www.bousai.go.jp/kaigirep/suishin/index.html>

首相官邸 [トップ](#) > [会議等一覧](#) > **統合イノベーション戦略推進会議** <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/tougou-innovation/>

◆200121 第 6 回 https://www.kantei.go.jp/jp/singi/tougou-innovation/dai6/gi_jisidai.html

- (1) 量子技術イノベーション戦略について
 - (2) 安全・安心の実現に向けた方向性について
 - (3) 革新的環境イノベーション戦略について
 - (4) デジタル社会構築 TF の設置について
 - (5) 科学技術・イノベーション創出に係る制度改革の方針について
- ムーンショット目標の検討経過について (報告)

0207 (議事録) https://www.kantei.go.jp/jp/singi/tougou-innovation/dai6/gi_ji6.pdf

経済

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

日本経済再生本部> ODR活性化検討会 <https://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/odrkasseika/index.html>

■200228 (第6回) <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/odrkasseika/dai6/siryou.html>

公募ヒアリング結果について ODRの利活用に関するアンケート結果について 取りまとめ骨子案について

資料1 : 事務局提出資料pdf

資料2 : 一般財団法人日本ADR協会提出資料pdf

資料3 : 増田氏提出資料pdf

参考資料1 : 消費者庁提出資料pdf

未来投資会議 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/index.html>

■200207 (35) <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/dai35/index.html>

新たな成長戦略実行計画策定に向けた今後の進め方

(安倍首相の発言) 昨年末に取りまとめた中間報告で提示された議題・課題も含めて、本年夏の新たな成長戦略実行計画の策定に向けて、今後の進め方について議論を行いました。

第一に、経済社会が大きく変化中、ライフスタイルの多様化は時代の必然であり、働き方改革を更に進めていく必要。

第二に、変化のスピードを先取りし、これまでにない価値を生み出す鍵は、ベンチャー精神。

第三に、デジタル時代の規制改革を大胆に進めます。

第四に、SDGs (持続可能な開発目標) の実現にも貢献するため、エネルギー、環境についてビヨンド・ゼロを目指し、革新的イノベーションを牽引(けんいん)します。

資料1 : 新たな成長戦略実行計画策定に向けた今後の進め方のたたき台

6. 大学教育と産業界、社会人の創造性育成のあり方

第4次産業革命は労働市場の構造に著しい影響を与える。その構造変化の代表が「分極化」。米国では、中スキルの製造・販売・事務といった職が減り、低賃金の介護・清掃・対個人サービス、高賃金の技術・専門職が増えている。日本でも同様の分極化が発生し始めている。

・逆に、第4次産業革命が進むと、創造性、感性、デザイン性、企画力といった機械やAIでは代替できない人間の能力が付加価値を生み出す。労働市場の分極化に対応し、付加価値の高い雇用を拡大するため、以下の政策のあり方を検討。

① 新卒一括採用の見直し・通年採用の拡大に併せて、Society5.0時代の大学・大学院教育と産業界のあり方

②労働市場の分極化を踏まえた、社会人の創造性育成に向けたリカレント教育のあり方

産官協議会(R1.10~) <https://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/sankankyougikai2019/index.html>

FinTech/キャッシュレス化

■200227 第2回 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/sankankyougikai2019/fintech/dai2/index.html>

オープンAPI (Application Programming Interface) について

資料1 : 内閣官房日本経済再生総合事務局 提出資料

資料2 : 金融庁 提出資料

資料3 : 電子決済等代行業者協会 提出資料

資料4 : 全国銀行協会 提出資料

参考資料 : 金融庁 提出資料

未来投資会議構造改革徹底推進会合 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/suishinkaigo2018/index.html>

「第4次産業革命」会合

(PPP/PFI)

「企業関連制度・産業構造改革・イノベーション」会合

■200225 第5回 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/suishinkaigo2018/corporate/dai5/index.html>

事業再編促進のための環境整備及びコーポレート・ガバナンスの強化について

資料1 : 経済産業省提出資料

資料2 : ソニー株式会社提出資料

資料3 : 金融庁提出資料

参考資料 : 日本経済再生総合事務局参考資料

(コーポレートガバナンス)

(イノベーション)

「健康・医療・介護」会合

「地域経済・インフラ」会合

(中小企業・観光・スポーツ・文化等)

■200302 第8回 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/suishinkaigo2018/chusho/dai8/index.html>

1. 観光立国ショーケースの形成の推進 2. スポーツ産業の成長産業化 3. アートのエコシステム構築

資料1: 金沢市提出資料 資料2: 観光庁提出資料 資料3: 矢ヶ崎氏提出資料

資料4: スポーツ庁提出資料 資料5: 公益財団法人日本ハンドボール協会提出資料

資料6: 公益社団法人日本プロサッカーリーグ提出資料 資料7: 文化庁提出資料

資料8: 山口氏提出資料 資料9: 北栄町提出資料 資料10: 吉川氏提出資料

スマート公共サービス

「地域経済・インフラ」会合

(農林・水産業)

■200226 第19回 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/suishinkaigo2018/nourin/dai15/index.html>

1. 海のデータ連携の推進について 2. スマート水産業の社会実装に向けた取組状況について

資料1: 海上保安庁提出資料 資料2: 東京大学道田教授提出資料

資料3: 東京大学大学院越塚学環長提出資料 資料4: 九州大学広瀬教授提出資料

資料5: 日建リース工業株式会社提出資料 資料6: 東町漁業協同組合提出資料

資料7: 水産庁提出資料 (1) (2)

「デジタル技術の社会実装を踏まえた規制の精緻化」会合

■200214 第1回 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/miraitoshikaigi/suishinkaigo2018/digital/dai1/index.html>

デジタル技術の社会実装を踏まえた規制の精緻化(モビリティ分野、フィンテック/金融分野、建築分野)について

提出資料: 資料1: 国土交通省自動車局

資料2: 金融庁企画市場局、金融庁総合政策局

資料3: 国土交通省住宅局

資料4: 内閣官房日本経済再生総合事務局、参考資料

資料5: 岡三証券株式会社 高田創様

資料6: 京都大学大学院 稲谷龍彦様

資料7: 株式会社PKSHA Technology 上野山勝也様

資料8: 首都大学東京 深尾精一様

資料9: 東京大学大学院 清家剛様

自動走行に係る官民協議会 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/keizaisaisei/jidousoukou/index.html>

経済財政諮問会議 <http://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/index.html>

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

地方創生推進事務局>国家戦略特区 >国家戦略特別区域諮問会議

<https://www.kantei.go.jp/jp/singi/tiiki/kokusentoc/dai37/shiryu.html>

全世代型社会保障検討会議 http://www.kantei.go.jp/jp/singi/zensedaigata_shakaihoshou/

知的財産戦略本部 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/titeki2/index.html>

■190903 クールジャパン戦略 <https://www.kantei.go.jp/jp/singi/titeki2/kettei/cj190903.pdf>

まち・ひと・しごと創生本部 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/sousei/meeting/index.html#an2>

■191219(21)まち・ひと・しごと創生会議(第21回) <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/sousei/meeting/souseikaigi/r01-12-19.html>

資料1 まち・ひと・しごと創生長期ビジョン(令和元年改訂版)(案)

行政改革推進会議 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/gskaigi/index.html>

規制改革推進会議 (1910~) <https://www8.cao.go.jp/kisei-kaikaku/kisei/meeting/meeting.htm>

■200212 第3回 <https://www8.cao.go.jp/kisei-kaikaku/kisei/meeting/committee/20200212/agenda.html>

1. デジタル時代の規制のあり方について
2. 各ワーキング・グループの進捗について
3. 規制改革実施計画のフォローアップについて

■191202 第2回 <https://www8.cao.go.jp/kisei-kaikaku/kisei/meeting/committee/20191202/agenda.html>

1. 当面の重点事項について
2. 規制改革ホットラインの運営について

議事概要 <https://www8.cao.go.jp/kisei-kaikaku/kisei/meeting/committee/20191202/gijiroku1202.pdf>

■191114 書面議決 <https://www8.cao.go.jp/kisei-kaikaku/kisei/meeting/committee/20191114/agenda.html>

■191031 第1回 <https://www8.cao.go.jp/kisei-kaikaku/kisei/meeting/committee/20191031/agenda.html>

1. 議長互選、議長代理指名
2. 内閣総理大臣の諮問
3. 規制改革推進会議運営規則について
4. 今後の審議に向けての意見交換

議事概要 <https://www8.cao.go.jp/kisei-kaikaku/kisei/meeting/committee/20191031/gijiroku1031.pdf>

財務省 <https://www.mof.go.jp/index.htm>

外交・安全保障

国家安全保障会議 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/anzehosyoukaigi/index.html>

平成31年度以降に係る防衛計画の大綱について <http://www.cas.go.jp/jp/siryuu/h31boueikeikaku.html>

海上保安体制強化に関する関係閣僚会議 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/kaihotaisei/>

■181218 (3) <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/kaihotaisei/dai3/gijisidai.pdf>

MOD 防衛省 <http://www.mod.go.jp/>

■190927 『令和元年版防衛白書』 <https://www.mod.go.jp/j/publication/wp/wp2019/pdf/index.html>

ATLA 防衛装備庁 <http://www.mod.go.jp/atla/>

防衛装備庁の概要 http://www.mod.go.jp/atla/soubichou_gaiyou.html

安全保障技術研究推進制度 <http://www.mod.go.jp/atla/funding.html> 略称として、「**安保技術研究**」という表現。

◆2020/1/28 令和2年度安全保障技術研究推進制度の新規研究課題の公募を開始

令和2年度公募要領本冊 (794KB) https://www.mod.go.jp/atla/funding/koubo/r02/r02koubo_honsatsu.pdf

別紙1 令和2年度公募に係る研究テーマについて https://www.mod.go.jp/atla/funding/koubo/r02/r02koubo_bess1.pdf

情報保全諮問会議 <http://www.cas.go.jp/jp/seisaku/jyouhouhozen/index.html#eighth>

◆190516(8) <http://www.cas.go.jp/jp/seisaku/jyouhouhozen/dai8/gijisidai.pdf>

サイバーセキュリティ戦略本部会合

MIC 総務省

METI 経済産業省 <http://www.meti.go.jp/>

審議会・研究会 > 産業構造審議会

産業構造審議会 > 産業技術環境分科会 > 研究開発・イノベーション小委員会

●200116 (15) http://www.meti.go.jp/shingikai/sankoshin/sangyo_gijutsu/kenkyu_innovation/index.html

持続可能な開発目標 (SDGs) 推進本部会合 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/sdgs/>

外務省 <https://www.mofa.go.jp/mofaj/>

持続可能な開発目標 (SDGs) 推進本部会合 (MOFA+GAO) は

持続可能な開発目標 (SDGs) 推進本部 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/sdgs/> に

Mhlw 厚生労働省 <http://www.mhlw.go.jp/>

環境省 <http://www.env.go.jp/index.html>

農林水産省

◆20021：食料・農業・農村政策審議会企画部会を開催し、食料・農業・農村基本計画骨子（案）について議論
食料・農業・農村政策審議会企画部会

◆20021 https://www.maff.go.jp/j/council/seisaku/kikaku/bukai/attach/pdf/kikaku_0221-1.pdf

【資料】新たな食料・農業・農村基本計画 骨子(案)(PDF : 547KB)

【参考資料】食料・農業・農村基本計画(PDF : 632KB)

暮らし

男女共同参画会議 http://www.gender.go.jp/kaigi/danjo_kaigi/index.html

▼170324 (51) http://www.gender.go.jp/kaigi/danjo_kaigi/gijisidai/ka51-s.html

すべての女性が輝く社会づくり本部 <http://www.cas.go.jp/jp/seisaku/kagayakujosei/>

>170606 第6回 <http://www.cas.go.jp/jp/seisaku/kagayakujosei/dai6/gijisidai.html>

科学技術・イノベーション <http://www8.cao.go.jp/cstp/stmain.html>

200200 科学技術関係予算 <https://www8.cao.go.jp/cstp/budget/index2.html>

政府予算案における科学技術関係予算の概要（総額、内訳、主な施策等）に関する資料を取りまとめ、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で報告し、公表

科学技術関係予算令和2年度当初予算案令和元年度補正予算の概要について（令和2年1月）(PDF形式：488KB)

科学技術関係予算の判定結果一覧（令和2年度当初予算案）について（PDF形式：73KB）

科学技術関係予算の判定結果一覧（令和2年度当初予算案）行政事業レビューシート対象（PDF形式：410KB）

科学技術関係予算の判定結果一覧（令和2年度当初予算案）行政事業レビューシート対象外（PDF形式：199KB）

科学技術関係予算の判定結果一覧（令和元年度補正予算）(PDF形式：263KB)

総合科学技術・イノベーション会議 <https://www8.cao.go.jp/cstp/index.html>

総合科学技術・イノベーション会議本会議 <http://www8.cao.go.jp/cstp/gijji.html>

■200227 (49) <https://www8.cao.go.jp/cstp/siryu/haihu049/haihu-049.html>

特定国立研究開発法人（産業技術総合研究所）の次期中長期目標（案）に対する総合科学技術・イノベーション会議の意見につ
いて

資料1 特定国立研究開発法人（産業技術総合研究所）の次期中長期目標（案）に対する総合科学技術・イノベーション
会議の意見（案）について（概要）(PDF形式：183KB)

資料2 特定国立研究開発法人産業技術総合研究所の次期中長期目標（案）に対する総合科学技術・イノベーション会
議の意見（答申）（案）(PDF形式：225KB)

参考資料1 国立研究開発法人産業技術総合研究所が達成すべき業務運営に関する目標（中長期目標）について（諮問）
(PDF形式：739KB)

◆科学技術政策担当大臣とCSTI有識者議員との会合 <http://www8.cao.go.jp/cstp/gaiyo/yusikisha/index.html>

専門調査会・懇談会等

基本計画専門調査会

0212 ■191220 (第3回) <https://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/kihon6/3kai/3kai.html>

制度課題ワーキンググループ「科学技術・イノベーション創出の総合的な振興に向けた科学技術基本法等の在り方について」（報

告) 第5期科学技術基本計画のレビュー実施状況について 将来像からのバックキャストの在り方について 第6期科学技術基本計画策定に向けた産業界・学術界からの提言

資料1 制度課題ワーキンググループ「科学技術・イノベーション創出の総合的な振興に向けた科学技術基本法等の在り方について」1 (PDF形式:1099KB) 2 (PDF形式:1985KB) 3 (PDF形式:1972KB) 4 (PDF形式:2097KB) 5 (PDF形式:1600KB) (概要) (PDF形式:596KB) = 「**制度課題ワーキンググループ**」191120 資料

資料2-1 第5期科学技術基本計画における目標値の達成状況 (PDF形式:1391KB)

資料2-2 制度課題ワーキンググループ「科学技術・イノベーション創出の総合的な振興に向けた科学技術基本法等の在り方について」**第5期基本計画レビューに関する資料集**1 (PDF形式:1552KB) 2 (PDF形式:1239KB) 3 (PDF形式:1670KB)

資料3 将来像からのバックキャストの在り方 (PDF形式:122KB)

資料4 Society 5.0ー第6期科学技術基本計画に向けてー (日本経済団体連合会提出資料) 1 (PDF形式:336KB)

資料5 新経済連盟提出資料 (PDF形式:KB)

資料6-1 第6期科学技術基本計画に向けた提言《第2提言》論点提示と提言の方向性(説明資料)(COCN提出資料) (PDF形式:1883KB) (PDF形式:1446KB)

資料6-2-1 第6期科学技術基本計画に向けた提言《第2提言》論点提示と提言の方向性(COCN提出資料)(PDF形式:258KB)

資料6-2-2 第6期科学技術基本計画に向けた提言(平成31年2月)(COCN提出資料)(PDF形式:730KB)

資料7-1 「第6期科学技術基本計画に向けての提言」(説明資料)(日本学術会議提出資料)(PDF形式:139KB)

資料7-2 「第6期科学技術基本計画に向けての提言」(日本学術会議提出資料)(PDF形式:980KB)

資料8-1 松尾委員提出資料 (PDF形式:311KB) 資料8-2 江崎委員提出資料 (PDF形式:463KB)

資料8-3 十倉委員提出資料 (PDF形式:319KB)

参考資料1 第1回基本計画専門調査会 議事録 (PDF形式:552KB)

参考資料2 電子情報技術産業協会 技術戦略部会 提出資料 (PDF形式:280KB)

参考資料3 基本計画専門調査会 構成員名簿 (PDF形式:198KB)

1107 ■**191029** (第2回) <https://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/kihon6/2kai/2kai.html>

第5期科学技術基本計画レビューの実施状況について

0212 (議事概要) <https://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/kihon6/2kai/giji2.pdf>

資料1 第5期科学技術基本計画のレビューの実施状況 (PDF形式:748KB)

■ (第1回) <https://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/kihon6/1kai/1kai.html>

0212 (議事概要) <https://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/kihon6/3kai/sanko1.pdf>

「**制度課題ワーキンググループ**」<https://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/seidokadai/index.html>

0122 ■**191120** (第5回) <https://www8.cao.go.jp/cstp/tyousakai/seidokadai/5kai/5kai.html> 科学技術・イノベーション創出の総合的な振興に向けた科学技術基本法等の在り方について

SCJ 日本学術会議 <http://www.scj.go.jp/>

★**200130** 第24期学術の大型研究計画に関するマスタープラン (マスタープラン2020)

<http://www.scj.go.jp/ja/info/kohyo/kohyo-24-t286-1.html>

◇本文 (PDF形式:763KB)

◇付録

○重点大型研究計画 (31件) ・概要資料 (PDF形式:529KB) ・説明資料

○学術大型研究計画 (区分I 146件) ・概要資料 (PDF形式:648KB) ・説明資料

★200128 科学技術基本法改正に関する日本学術会議幹事会声明

<http://www.scj.go.jp/ja/info/kohyo/pdf/kohyo-24-kanji-4.pdf>

科学者委員会学術体制分科会 <http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/gakutai/index.html>

第9回（令和元年 8月8日）<http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/gakutai/pdf/shidai2409.pdf>

日本の展望2020検討委員会 <http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/tenbou2020/index.html>

第14回（令和元年12月19日）<http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/tenbou2020/pdf/shidai2414.pdf>

- ・資料1：学術フォーラム構成案（PDF形式：438KB）
- ・資料2：外国人アドバイザー候補者について（PDF形式：657KB）
- ・資料3：「日本の展望2020（仮称）」の総論試案（PDF形式：655KB）
- ・資料4：今後のスケジュール及び検討事項（案）（PDF形式：173KB）

第13回（令和元年11月28日） <http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/tenbou2020/pdf/shidai2413.pdf>

議事要旨

- ・資料1：「日本の展望2020（仮称）」の各論について（PDF形式：1,845KB）
- ・資料2：「日本の展望2020（仮称）」に関する意見（物理学委員会委員長からのコメント）（PDF形式：120KB）
- ・資料3：学術フォーラム構成案（PDF形式：145KB）

第12回（令和元年10月31日） <http://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/tenbou2020/pdf/shidai2412.pdf>

議事要旨

- ・資料1-1：「日本の展望2020（仮称）」の各論について（PDF形式：1,744KB）
- ・資料1-2：「日本の展望2020（仮称）」目次に対する第三部からのコメント（PDF形式：352KB）
- ・資料1-3：水資源メモ（現状と課題の整理）（PDF形式：466KB）
- ・資料2：「日本の展望2020（仮称）」各論原稿の執筆依頼（案）（PDF形式：833KB）

第11回（令和元年10月30日） ※メール審議 議題(1) 委員の追加について

教育



大学の危機をのりこえ、明日を拓くフォーラム

<http://univforum.sakura.ne.jp/wordpress/>

イベント情報 <http://univforum.sakura.ne.jp/wordpress/event/>

自由民主党教育再生実行本部

教育再生実行会議 <http://www.kantei.go.jp/jp/singi/kyouikusaisei/index.html>

★190517（45）<https://www.kantei.go.jp/jp/singi/kyouikusaisei/dai45/siryou.html>

ジアース 教育新社 <https://www.kyoikushinsha.co.jp/>

連載 異見交論 <https://www.kyoikushinsha.co.jp/rensai/ikenkoron/index.html>

0212 ◆200114(3) 内閣官房 イノベーション総括官 赤石 浩一 氏 イノベーションは大学改革から

<https://www.kyoikushinsha.co.jp/rensai/ikenkoron/003/index.html>

MEXT 文部科学省 <http://www.mext.go.jp/>

▼200207 「大学病院で診療に従事する教員等以外の医師・歯科医師に対する処遇に関する調査」の公表

https://www.mext.go.jp/a_menu/koutou/iryuu/1418468.htm

医療現場で診療行為を行っているのにも関わらず給与が支給されていない医師が複数の大学病院において存在するという報道を踏まえ、各大学が自らの責任において医師等の雇用実態等を改めて明らかにした上で、今後、各大学において、自主的に適正な雇用や労務管理をより一層推進するための体制を構築することを強く促すことを目的に調査を実施し、結果がとりまとめた。

大学附属病院の医師等の適正な雇用・労務管理について（通知）

大学病院で診療に従事する教員等以外の医師・歯科医師に対する処遇に関する調査結果（概要）（令和2年2月7日一部更新）

大学病院で診療に従事する教員等以外の医師・歯科医師に対する処遇に関する調査結果（令和2年2月7日一部更新）

中央教育審議会 > http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo0/index.htm

▼**200124**（124）https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo0/gijiroku/1415607_00001.html

公立の義務教育諸学校等の教育職員の給与等に関する特別措置法の一部を改正する法律について 大学入試改革の現状について 令和元年度文部科学省補正予算案・令和2年度文部科学省関係予算案及び税制改正等について OECD 生徒の学習到達度調査（PISA2018）の結果について 新しい時代の初等中等教育の在り方 論点取りまとめについて

資料1-2 中教審総会運営規則（案）（PDF:94KB）

資料1-3 中央教育審議会令（新旧対照表）（PDF:73KB）

資料2 大学入試改革の現状について（PDF:3.1MB）

資料3-1 令和元年度文部科学省補正予算（案）（PDF:258KB）

資料3-2 令和2年度文部科学関係予算（案）のポイント（PDF:6.6MB）

資料3-3 令和2年度 文部科学関係税制改正要望事項の結果（PDF:877KB）

資料4 OECD 生徒の学習到達度調査2018年調査（PISA2018）のポイント（PDF:1.3MB）

資料5-1 新しい時代の初等中等教育の在り方 論点取りまとめ（PDF:332KB）

資料5-2 新しい時代の初等中等教育の在り方論点取りまとめ（概要）（PDF:307KB）

資料5-3 これからの学びを支える学校 ICT 環境整備の実現に向けたイメージ（PDF:172KB）

資料6 中央教育審議会の総会を経ない諮問について（PDF:174KB）

参考資料1 新しい時代の初等中等教育の在り方について（諮問）【本文】（PDF:394KB）

参考資料2 新しい時代の初等中等教育の在り方について（諮問）【概要】（PDF:640KB）

参考資料3-1 新しい時代の初等中等教育の在り方について（諮問）【関係資料】（PDF:7.7MB）

参考資料3-2 新しい時代の初等中等教育の在り方について（諮問）【関係資料】（PDF:9.2MB）

中央教育審議会 > **大学分科会** http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo4/index.htm

0206▼**200122** 「**教学マネジメント指針**」（令和2年1月22日 大学分科会）

大学分科会教学マネジメント特別委員会における議論を基に、教学マネジメントがシステムとして確立した大学運営の在り方を示すことにより、教学マネジメントの確立に向けた各大学の真剣な検討と取組を促す契機とすることを目的として作成された。

<全体版> 「**教学マネジメント指針**」（PDF:1791KB）

<一部抜粋> 「**教学マネジメント指針**」本文・別紙、概要、要旨、用語解説、審議経過・名簿

▼**200122**（第152回）https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo4/siryu/1422495_00001.html

高等専門学校設置基準等の改正について 大学院設置基準の一部を改正する省令（案）について 教学マネジメント指針について 地域における高等教育機関と大学間の連携の在り方について 教育と研究を両輪とする高等教育の在り方について

資料1 高等専門学校設置基準等の一部改正について（諮問）（答申）（案）

資料2 大学院設置基準の一部を改正する省令（案）について（PDF:191KB）

資料3-1 教学マネジメント指針（案）（PDF:535KB）

資料3-2 別紙1 『卒業認定・学位授与の方針』に定められた学修目標と学修成果・教育成果に関する情報の関係（イ

メージ)」 (PDF:217KB)

資料 3-3 別紙 2 『卒業認定・学位授与の方針』に定められた学修目標の達成状況を明らかにするための学修成果・教育成果に関する情報について」 (PDF:127KB)

資料 3-4 別紙 3 「情報公表について」 (PDF:177KB)

資料 3-5 「教学マネジメント指針」概要(案) (PDF:392KB) 資料 3-6 「教学マネジメント指針」要旨(案) (PDF:208KB)

参考資料 日比谷委員御提出資料 (PDF:126KB)

資料 4-1 **大学等連携推進法人の制度に関する論点** (PDF:533KB)

資料 4-2 複数大学設置法人及び大学等連携推進法人に認める教学上の特例について (PDF:776KB)

資料 4-3 地域連携プラットフォーム構築に関するガイドライン (素案 (PDF:583KB)

資料 5-1 教育と研究を両輪とする大学教育の在り方について中央教育審議会大学分科会でのこれまでの主な御意見 (PDF:160KB)

資料 5-2 教育と研究を両輪とする大学教育の在り方に関する検討について (参考資料案) (PDF:2.0MB)

資料 5-3 教育と研究を両輪とする大学教育の在り方に関する検討について論点整理例(案) (PDF:185KB)

大学分科会 > 大学院部会 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo4/004/index.html

0218 ▼200108 (96) https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo4/004/gijiroku/1422801_00001.htm

大学院修了者の賃金プレミアムについて 大学院におけるリカレント教育促進に向けた制度改正案について

世界から優秀な高度人材を惹き付けるための環境整備について

資料 1 大学院教育の賃金プレミアムと内部収益率 (PDF:1.2MB)

資料 2-1 第 95 回 (9 月 19 日開催) でいただいた大学院のリカレント教育に関する主な御意見 (PDF:96KB)

資料 2-2 大学院設置基準の一部を改正する省令(案)について (PDF:683KB)

資料 3-1 世界最先端研究大学構想—国際連携活動の推進と課題— (PDF:5.6MB)

資料 3-2 政策研究大学院大学 (GRIPS) における大学院教育 (PDF:626KB)

参考資料 1 第 3 次大学院教育振興施策要綱(抜粋) (PDF:109KB)

参考資料 2 第 4 次大学院教育振興施策要綱策定の方向性(第 94 回資料 2-1) (PDF:456KB)

初等中等教育分科会 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo3/index.htm

初等中等教育分科会 > 教員養成部会 教職課程の基準に関するワーキンググループ

★200218 複数の学科間・大学間の共同による教職課程の実施体制について(報告書)

https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo3/081/mext_00191.html

複数の学科間・大学間の共同による教職課程の実施体制について(報告書) (PDF:1.4MB) ポイント (PDF:181KB)

国立大学法人評価委員会 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/kokuritu/index.htm

国立研究開発法人審議会 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/kokurituken/index.htm

◆調査研究協力者会議等

(高等教育) > 大学入試のあり方に関する検討会議 https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/103/index.htm

◆200116 (1) https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/103/siryu/1417595_00001.htm

資料 1 大学入試のあり方に関する検討会議の開催について(令和元年 12 月 27 日文部科学大臣決定) (PDF:70KB)

資料 2 大学入試のあり方に関する検討会議委員 (PDF:53KB)

資料 3 大学入試のあり方に関する検討会議運営要領(案) (PDF:60KB)

資料 4 大学入試制度の現状と高大接続改革の経緯について (PDF:5.9MB)

資料 5 大学入試改革に関する議論の推移(各提言・答申等の主なポイント) (PDF:3.1MB)

資料6 令和6(2024)年度実施の大学入試に向けたスケジュール (PDF:107KB)

参考資料 大学入学者選抜関連資料集 (PDF:2.6MB)

末富委員提出資料 (PDF:92KB) 両角委員提出資料 (PDF:116KB)

(高等教育) > 令和元年度国立大学法人会計基準等検討会議

0219◆191125 (1) https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/koutou/104/siryo/1408397_00002.html

国立大学法人会計基準等の改訂について 国立大学法人に対する会計監査人の監査に係る報告書の改訂について

資料1 国立大学法人会計基準等検討会議について (PDF:109KB)

資料2 国立大学法人会計基準等の改訂について (PDF:431KB)

資料3 検討スケジュール(案) (PDF:133KB)

資料4-1 国立行政法人の財務報告に関する基本的な指針(概要) (PDF:448KB)

資料4-2 独立行政法人の財務報告に関する基本的な指針 (PDF:789KB)

資料5-1 一法人複数大学について (PDF:1.6MB)

資料5-2 一法人複数大学における財務諸表の開示について(案) (PDF:191KB)

資料6 セグメント情報の開示について (PDF:198KB)

資料7-1 「国立大学法人に対する会計監査人の監査に係る報告書」の改訂について (PDF:125KB)

資料7-2 「国立大学法人に対する会計監査人の監査に係る報告書」改訂案 (PDF:337KB)

資料7-3 「独立行政法人に対する会計監査人の監査に係る報告書」と「国立大学法人に対する会計監査人の監査に係る報告書」の比較表 (PDF:579KB)

科学技術・学術審議会 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu0/index.htm

総合政策特別委員会 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu22/index.htm

★191218 (32) https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu22/siryo/1422091_00001.htm

関係機関からのヒアリング 研究開発の戦略的な推進について 科学技術と社会との関係性について

資料1 科学技術予測調査の概要及び研究開発領域抽出の試み (PDF:8.3MB)

<部会>(190313 科学技術・学術審議会決定)

研究開発基盤部会 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu28/index.htm

★200227 (3) https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/mext_00211.html

研究基盤政策に関する最近の動きについて 令和2年度予算案及び令和元年度補正予算について

今後取り組むべき施策の方向性について

資料1 **研究基盤政策に関する最近の動き** (PDF:1.3MB)

資料2 令和2年度予算案・令和元年度補正予算(研究基盤関係) (PDF:1.1MB)

資料3 御議論頂きたい事項 (PDF:241KB)

資料4 OECD Global Science Forum-Science Europe Workshop on Optimising the operation and use of national research infrastructures 参加報告【木川委員提出資料】 (PDF:692KB)

資料5 共用プラットフォーム形成支援プログラムの現状と課題について【共用プラットフォーム連絡協議会提出資料】 (PDF:1.2MB)

資料6 研究基盤イノベーション分科会設立【江端委員提出資料】 (PDF:1.1MB)

学術分科会 > http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu4/index.htm

学術分科会 > 第10期研究費部会 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu4/045/index.htm

0221★200221 (9) https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu4/045/shiryo/1422729_00003.htm

関連事業の有識者等との意見交換を踏まえた意見交換

資料 1-1 第 10 期研究費部会における関連事業の有識者等との意見交換の概要—科学研究費助成事業における今後の検討事項—(案) (PDF:108KB)

資料 1-2 第 10 期研究費部会における関連事業の有識者等との意見交換の概要—各事業及び大学等に期待すること—(案) (PDF:112KB)

資料 1-3 各事業の有識者等との意見交換時の主な意見 (PDF:238KB)

参考資料 1 「第 4 期科学技術基本計画の策定に向けた検討と科学研究費補助金の在り方について (意見のまとめ)」(平成 21 年 10 月 29 日研究費部会) (PDF:991KB) 参考資料 2 今後の審議の進め方等について (PDF:43KB)

参考資料 3 関連事業の有識者等との意見交換における参考資料 (1) ~ (5)

研究計画・評価分科会 > 科学技術社会連携委員会 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu2/092/index.htm
0217★200204 (12) https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu2/092/shiryu/1421726_00001.htm

第 6 期科学技術基本計画策定に向けた検討状況 (報告) シチズンサイエンスについて

資料 1-1 **第 6 期科学技術基本計画策定に向けた科学技術社会連携委員会における検討結果** (最終版)

資料 1-2 「科学技術と社会の関係の在り方」に関する論点 (案) (科学技術・学術審議会総合政策特別委員会 (第 32 回) 資料 6)

資料 2 シチズンサイエンスを活用して社会と科学のつながりを強化する (岸村先生提出資料) (その 1) (PDF:6.7MB) (その 2) (PDF:4.8MB)

資料 2-2 シチズンサイエンスの実例とこれからの可能性 (高瀬先生提出資料) (PDF:4.5MB)

先端研究基盤部会 > 量子科学技術委員会 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu17/010/index.htm

0218★190207~12 (第 19 回) 書面審査 http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/gijyutu/gijyutu2/089/shiryu/1413644.htm

【資料 1】SPRING-8 及び SACLA 中間評価報告書 (PDF:527KB)

【資料 2】SPRING-8 及び SACLA 中間評価結果 (案) (PDF:912KB)

産業競争力懇談会 COCN (Council on Competitiveness-Nippon) <http://www.cocn.jp/>

科学技術振興機構 JST <https://www.jst.go.jp/>

研究開発戦略センター (CRDS) <https://www.jst.go.jp/crds/report/report02/index.html>

NISTEP 科学技術政策研究所 <http://www.nistep.go.jp/index-j.html>

★200131 「民間企業の研究活動に関する調査 2019」(速報) の公表 <https://www.nistep.go.jp/archives/43747>

国立大学協会 <http://www.janu.jp/>

全国大学生生活協同組合連合会 (大学生協) <http://www.univcoop.or.jp/index.html>

☆170223 第 52 回学生生活実態 <http://www.keidanren.or.jp/policy/2018/051.html> (2017.10.13) 2017 年度推進テーマの中間報告 8 件を公開:「推進テーマと報告」に掲載

日本経団連 <http://www.keidanren.or.jp/indexj.html>

※月刊 経団連 2020.3 巻頭言・イノベーションを通じた「環境と成長の好循環」の実現 (杉森 務:経団連副会長/JXTG ホールディングス社長) http://www.keidanren.or.jp/journal/monthly/2020/03_kantougen.html

座談会・対談 **Society 5.0 時代を切り拓くエンゲージメントと価値創造力の向上**

http://www.keidanren.or.jp/journal/monthly/2020/03_zadankai.pdf

▼**200210** 当面の課題に関する考え方 <http://www.keidanren.or.jp/policy/2020/013.html>

▼**200121** 人材育成に関するアンケート調査結果 <http://www.keidanren.or.jp/policy/2020/008.pdf>

経済同友会 <https://www.doyukai.or.jp/>

全国大学高専教職員組合

