NEWS CLIP



AV MATERIAL

ニュースクリップ & 映像教材

■第51回日本賞グランプリ決定

令和6年11月21日(木) WITH HARAJUKU HALL(東京・原宿)において、NHK主催に よる標記国際コンクールの授賞式が行われた (写真)。グランプリ日本賞の栄に輝いたのは、 ドキュメンタリー「ハグしてもいい?」(イギ リス、イラン、ドイツ)。

入賞作品の詳細については、下記を参照の

https://www.nhk.or.jp/jp-prize/index.html

全国 ICT教育首長協議会情報

■第4回GIGAスクール対応ハイブリッド研修会 開催

全国ICT教育首長協議会主催により、標記研修 会が開催される。

<日時>令和6年12月19日(木)14:00~16:30 <会場>(株)内田洋行東京ユビキタス協創広場 CANVAS(東京都中央区新川2-4-7)

<対象>自治体·教育委員会、学校関係者。

<内容>スペシャル講演、先進事例発表、先進 ICT教育機器紹介等。要事前申込。定員は、ウェ ビナー300名、会場20名、先着順。詳細は、本誌 49頁を参照のこと。

<問い合わせ先>全国ICT教育首長協議会事務局 (一財) 日本視聴覚教育協会内

TEL 03-3431-2186

AV情報

■法務省「成年年齢引下げに関する高校生向け法



写真・日本賞授賞式の様子

教育リーフレット 案内

法務省では、成年年齢の引下げ等に伴い、高校 生を対象とした、契約を題材として私法の基本的 な考え方を伝え、権利・義務の主体として能動的 に行動することの意義等を学ぶためのリーフレッ トを作成。また、本リーフレットの内容に関する 専門家の解説動画、確認テスト、本リーフレット を使用した授業実践例の動画等も併せて掲載。詳 細は、法務省ホームページより、「法教育」→「成 年年齢引下げに向けた高校生向けリーフレット| を参照のこと。

<問い合わせ先>法務省大臣官房司法法制部司法 法制課司法制度第二係

TEL 03-3580-4111 (代表) 内線2362

■2025年度「NHKアーカイブス学術利用 | 公募開始

NHKでは、アーカイブス保存の映像・音声を学 術研究に利用する研究を募集している。

<対象者>大学、高等専門学校、公的研究所所属 の教員・研究者で、かつ日本学術振興会科学研究費 補助金の応募に必要な研究者番号をもっている方等。 <募集内容>①これまでのアーカイブス学術利用 トライアルに準ずるもの。採択された研究者には、 NHK放送博物館、NHKアーカイブス、NHK大阪 放送局の研究閲覧室で、研究テーマに沿った番組 を選んで閲覧し、その成果を研究論文や学術発表 する。②NHKの各部門と「連携」して進める研究。 NHKの放送や著述での利用を想定した研究テーマ を設定、申請し、双方の条件が合致した場合は、 NHKの制作部門、放送文化研究所、アーカイブス 部等の担当者と共同で研究を行う。

<申請締切> 令和7年2月3日(月)17:00 <問い合わせ先>NHKアーカイブス 学術利用ホー ムページより「お問い合わせ」まで。

■著作権に関する出張講座「出張講座JASRAC ラーニングスクエア|

(一社) 日本音楽著作権協会(JASRAC)では、 著作権に関する講座の開催希望者に対して、標記 の講座を実施している。

<内容>学校関係者、小学生、中学生・高校生、 大学生・社会人、音楽クリエーター、法律関係者 (法学部生・司法修習生)向けとして、学校関係者 向けでは、「著作権制度の概要」「著作者が持つ権 利(生徒が創作した作品の取扱い)」「GIGAスクー ル構想と著作権法 | 「学習指導要領における著作権 に関する指導事項 | 「授業における教材利用と著作 権」などとなっている。なお、講師の派遣に係わ る費用 (講演料、交通費、宿泊費等) は、協会が 負担する。

<問い合わせ先> (一社) 日本音楽著作権協会音 楽文化事業部 出張講座JASRACラーニングスク エア担当 MAIL jls-contact@jasrac.or.jp

研究会情報

■東京学芸大学附属学校情報教育部 2024年度 公 開セミナー「GIGAスクール構想と探究」

「GIGAスクール構想と探究」と題し、東京学芸 大学附属学校情報教育部では、標記公開セミナー をオンラインと対面で開催する。

<日時>令和6年12月14日(土)13:00~16:30 <会場>東京学芸大学附属小金井小学校(東京都 小金井市貫井北町4-1-1)

<内容>実践紹介、講演、グループディスカッ ション等。オンライン50名、対面30名。要事前申 込。先着申込順。会費1.000円(資料代)。

<問い合わせ先>東京学芸大学附属小金井小学校 小池翔太 MAIL koikes@u-gakugei.ac.jp

■第2回公開シンポジウム「『学びの多様化学校』 の学校づくりに学ぶ|

日本学術会議心理学·教育学委員会 不登校現 象と学校づくり分科会主催の標記シンポジウムが オンラインにより開催される。

<日時>令和6年12月15日(日)13:30~16:00 <内容>「学びの多様化学校」において、どのよ うな工夫がなされているのかを紹介。求められる 学校の在り方について検討する。報告、質疑応 答・全体討論等。要事前申込。定員500名。定員 になり次第締切。締切は、令和6年12月9日 (月)。参加費無料。

<問い合わせ先>京都大学大学院教育学研究科 教育実践コラボレーション・センターE.FORUM 事務局 MAIL e-forum@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

■「未来の学習コンテンツEXPO 2024」(冬期) 開催

(公財) 学習情報研究センター未来の学習コンテ ンツEXPO2024実行委員会では、「2040年に働く ための学びのコンテンツー教育データを活かした 評価-(仮)」をテーマに、標記イベントを開催す る。

<日時>令和6年12月25日(水)10:00~17:00 <会場>東京富士大学(東京都新宿区高田馬場 3-8-1

<内容>基調講演、シンポジウム等。要事前申込。 大学生以下、学校関係者は無料。入場料1,000円。 <問い合わせ先> (公財) 学習情報研究センター 事務局 TEL 03-6205-4531

コンクール情報

■令和7年度若手研究者に対する教科書研究助成

(公財) 教科書研究センターでは、若手研究者に よる初等中等教育の教科書及びこれに関連する教 材についての研究に対する助成を行うことにより、 教科書研究者を育成し、もって教科書研究の振興

を図ることを目的に標記研究助成先を募集してい る。

<助成対象>日本及び諸外国における学校等で使 用される教科書及びこれに関連する教材について の研究。

<応募資格>日本の大学・研究機関に所属する若 手研究者。

<応募内容>①プロジェクト研究(特定のテーマ に関するプロジェクト型研究)、令和7年度研究 テーマ「デジタル教科書及びデジタル教材の活用 に関するもの | 研究期間2年間、助成額50万円以 内、採択予定2件。②個人研究、テーマ「教科書 及びこれに関連する教材についての研究」研究期 間1~2年間、助成額25万円以内、採択予定6件等。 <申請書応募締切>令和6年12月16日(月)必着。 <問い合わせ先>(公財)教科書研究センター事 務局 TEL 03-5606-4311

■「第2回小・中・高生のためのエコノミクス ビデオコンテスト」動画作品募集

世界最大の教員・青少年・保護者向け経済教育 の非営利団体である(一社)CEEジャパン (Council for Economic Education) では、経済的 知見を育む教育活動の一環として、標記コンテス ト開催にあたり、動画作品を募集している。

<概要>「暮らしの中の自分と経済の関わり」、こ の気づきを60秒の動画にして応募する。

<募集対象>○小学生部門(小学4~6年生)、○ 中学生部門(中学1~3年生)、○高校生部門(高 校1~3年生)の3部門。

<応募条件>個人・チーム問わず、必ず保護者等 の同意を得た上で参加のこと等。参加費無料。

<賞>プラチナ賞3チーム(小・中・高生)の中 から1チームをグランプリ賞として選出。プラチ ナ賞 (表彰金10万円)、ゴールド賞 (表彰金7万 円)、シルバー賞(表彰金5万円)等。

<締切>令和7年1月14日(火)

<問い合わせ先> (一社) CEEジャパン

MAIL info@cee-japan.org

■人工知能学会・日本統計学会公認「全国中高生 AI・DS探究コンペティション2025

JDSSP (Japan Data Science in Schools Project) 高等学校データサイエンス教育研究会・兵庫県立 大学主催による標記コンペティション開催にあた り、中高等学校の探究活動の成果を募集している。 <募集内容>データサイエンス、数理科学、確率・ 統計、生物学、心理学、哲学、画像・音声・言語 メディア処理、ロボット、機械学習等の分野にお ける探究活動の成果発表。ポスター形式による PDFファイルで提出。

<締切>令和7年1月17日(金)16:00

<賞>最優秀賞、優秀賞等。

<問い合わせ先>全国中高校生AI・DS探究コン ペティション実行委員会

MAIL idssp-ds@ds-education.com

学会情報

■学習分析学会「2024年度第2回JALSA研究会」 開催

学習分析学会(JASLA)では、標記研究会をハ イブリッドにて開催する。

<日時>令和6年12月14日(土)13:00~16:30 <会場>早稲田大学早稲田キャンパス3号館704教 室(東京都新宿区西早稲田1-6-1)

<対象>教育データの利活用に興味ある研究者、 教員、学生、管理者の方など。

<内容>学習履歴データの取得・分析・利活用に 関する研究や実践事例。要事前申込。定員会場 100名、オンライン250名。参加費無料。

<問い合わせ先>学習分析学会

MAIL info@jasla.jp

各地の情報

■ Educational Solution Seminar 2024 in 東北

(一社) 日本教育情報化振興会では、令和6年度 情報教育対応教員研修全国セミナーとして、「未来 を拓く!~GIGAスクールから始まる教育DX | を テーマに、標記セミナーを開催する。

<日時>令和6年12月26日(木)11:00~17:00 <会場>TKPガーデンシティ仙台(仙台市青葉区 中央1-3-1 AER21F)

<内容>セミナー、展示等。要事前申込。入場無 料。

<問い合わせ先>Educational Solution Seminar 事務局

 $MAIL \quad x-fsl-tohoku-seminar 2024@fujielectric.com$

■京都探究エキスポ

京都府教育委員会、京都市教育委員会主催よる標記エキスポでは、京都府立・京都市立高校51校が一堂に会し、「探究」での学びの成果を発表する。 <日時>令和6年12月21日(土)10:30~15:40 <会場>国立京都国際会館(京都市左京区岩倉大鷲町422)

<内容>オープニングセッション、発表会セッション、講演会等。要事前申込。入場無料。

<問い合わせ先>京都府教育庁指導部高校教育課 TEL 075-414-5846

■情報活用能力育成セミナー in富山

(一社)日本教育情報化振興会では、令和6年度 情報教育対応教員研修全国セミナーとして、標記 セミナーを開催する。

<日時>令和6年12月26日(土) 12:55~16:30 <会場>富山市教育センター(富山県富山市新桜 町6-15ToyamaSakura ビル5、6階)

<対象>市内の学校関係者(小・中・高等学校・特別支援学校の教職員、教育委員会の方等)。

<内容>基調講演、模擬授業、総括パネルディスカッション等。参加費無料。定員80名、要事前申込。 <問い合わせ先>日本教育工学協会 HP より、 「お問い合わせ」まで。

■令和6年度(2024年度) 大阪府放送・視聴覚教育研究会大阪府(中河内) 大会

大阪府放送・視聴覚教育研究会他主催により、「一人ひとりが自ら学ぶ力の育成~ICTを活用した『主体的、対話的で深い学び』」の創造~」をテーマに、標記大会が開催される。

<日時>令和7年1月22日(水)

<会場>大阪府東大阪市立森河内小学校(大阪府東大阪市森河内東1-32-24)

<内容>公開授業、全体会。要事前申込。参加費 無料。

<問い合わせ先>大阪府東大阪市立森河内小学校 TEL 06-6781-0761

■「2024年度文部科学省リーディングDXスクール事業」四国中央市立川之江小学校・四国中央

市立三島東中学校 公開研究発表会

「主体的に学び合う児童生徒の育成~ICTを活用 した協働的な学びを目指して~」をテーマに標記 2校において研究発表会を開催する。

○愛媛県四国中央市立川之江小学校

<日時>令和7年1月27日(月)10:30~16:30 <会場>愛媛県四国中央市立川之江小学校(愛媛県四国中央市川之江町2370)

< 内容>公開授業、AR体験会、全体会、講評・講演等。要事前申込。締切は、令和6年12月27日 (金) 定員になり次第受付終了もあり。

○愛媛県四国中央市立三島東中学校

<日時>令和7年2月12日(水)13:00~16:30 <会場>愛媛県四国中央市立三島東中学校(愛媛 県四国中央市中曽根町199)

< 内容>全体会、公開授業、講評、講演等。要事前申込。締切は、令和7年1月10日(金)定員になり次第受付終了もあり。

<問い合わせ先>四国中央市教育委員会学校政策 課 TEL 0896-28-6136

文部科学省選定作品

■10月選定 紙 紙しばい D DVD

「どこゆく ちょうべえ」 **胚**12枚 < 幼稚園 / 小学校低学年 / 幼児・少年、教養 > (株) 童心社「ものぐさじじいの来世」 回10分 < 小学校低学年、特別の教科 道徳 / 小学校中学年、特別の教科道徳 / 少年、教養・情操(童話・寓話) > (有) スタジオトゥインクル

「友達と同じでなくてもいい 発達障害を乗り越えた西川さんの場合」 D22分<高等学校、特別活動/少年・青年・成人、人生設計(人生設計・生き方)>(株)映学社

映像作品等選定一覧の詳細は、下記を参照のこと。 https://www.mext.go.jp/a_menu/shougai/movie/

※本欄掲載のイベント開催等の最新情報は、主催 者<問い合わせ先>に、ご確認ください。