

AV MATERIAL

ニュースクリップ & 映像教材

文部科学省情報

■令和3年度「こども霞が関見学デー」

文部科学省や各府省庁等が連携し、子供たちに、政府の施策に対する理解を深めてもらうこと等を目的に標記見学デーを実施する。

<日程>令和3年8月18日(水)・19日(木)

<内容>各府省庁等の特色を生かし、子供たちを対象に広く社会を知るさまざまなプログラムを設け、一斉に「こども霞が関見学デー」として実施。当日は、事前予約制による人数制限や検温を実施するなど、感染症予防対策を講じ、さらにオンラインでのプログラムを組み合わせて実施する予定。

<問い合わせ先>文部科学省総合教育政策局地域学習推進課家庭教育支援室

TEL 03-5253-4111 (代表)

■「中学校英語指導事例集」公開

国立教育政策研究所教育課程研究センターでは、平成31(令和元)年度全国学力・学習状況調査の結果を踏まえ、標記の事例集を作成し、映像資料とともに公開した。

<内容>1. 中学校英語指導事例集の紹介「映像資料【CM版】」、2. 映像資料(4事例)、3. 指導資料(PDF)。映像資料は、1事例15~20分程度の映像となっており、指導資料では、映像資料で紹介した各事例の学習過程や単元の指導計画、指導の工夫などを掲載。

<問い合わせ先>国立教育政策研究所教育課程研究センター 研究開発部学力調査課

TEL 03-6733-6826

AV情報

■「水循環に関する小学生向教材」公開

内閣官房水循環政策本部事務局では、水循環の重要性についての理解と関心を深めるため、小学校学習指導要領を踏まえた小学生向けの教材を作成し、公開した。

<内容>1. 教材の手引き(教員向け)、2. 映像教材 水循環動画「水」のおはなし、3. ワークシート生徒用・回答。

<問い合わせ先>内閣官房水循環政策本部事務局
TEL 03-5253-8386

■NHK技研公開2021「究める技術、高まる体感」

NHK放送技術研究所は、標記をテーマに最新の研究成果を一般に公開する「技研公開2021」をオンライン開催している。

<日程>令和3年6月1日(火)~30日(水)

<内容>空間共有コンテンツ視聴システム、未来の没入型VRディスプレイ、メディア・アクセシビリティ技術等、17項目の研究開発成果をわかりやすく紹介。将来の放送・メディア技術に関する講演など。

<問い合わせ先>NHK代表 TEL 03-3465-1111

■オープンハウス2021「情報学できりひらくニューノーマル」開催

国立情報学研究所は、標記をテーマに研究成果発表・一般公開をオンラインでバーチャル開催する。

<日時>令和3年6月18日(金) 11:00~18:00、19日(土) 10:00~18:00

<内容>基調講演、ポスターセッション、デモ・ポスター展示ライブ発表、セッション

「COVID-19関連研究X連発」「コンピュータサイエンスパーク初級編（小・中学生対象）」「コンピュータサイエンスパーク中級編（中・高生）」他。要参加申込。

<問い合わせ先>国立情報学研究所総務部企画課
広報チーム MAIL oh@nii.ac.jp

■「博報賞」教育実践受付

（公財）博報堂教育財団では、児童教育現場の活性化と支援を目的に教育実践を顕彰しており、その対象となる活動を募集している。

<活動領域>国語教育、日本語教育、特別支援教育、日本文化・ふるさと共創教育、国際文化・多文化共生教育、独創性と先駆性を兼ね備えた教育活動

<応募者>応募には、推薦資格を有する第三者の推薦が必要。日本国内での活動であり、日本在住の子どもを対象とした活動であること。主に、6～15歳が中心の活動であること。特別支援教育については、主に4～18歳が活動の中心であること、他。

<賞>文部科学大臣賞、博報賞 副賞100万円を15件前後を想定。功労賞 副賞50万円、奨励賞30万円。

<締切>令和3年6月30日（水）

<問い合わせ先>（公財）博報堂教育財団

TEL 03-6202-6266

研究会情報

■令和3年度情報教育対応教員研修全国セミナー「GIGAスクール 今どうなってるの～アメリカの現状と日本のこれから～」開催

（一社）日本教育情報化振興会では、標記をテーマにセミナーをオンラインにより開催する。

<日時>令和3年6月18日（金）16：00～17：00

<対象者>小中学校・高等学校教諭、教育機関関係者、自治体情報システム部門担当者

<内容>GIGAスクール構想による1人1台時代に対応した情報モラル教育について、教育委員会、学校で実現可能な取組方法を考察する。

特別講演①西田光昭氏（千葉県柏市教育委員会教育研究専門アドバイザー）、②金俊次氏（Bellevue Children's Academy Teacher）、ト

クセッション

要事前申込。申込締切は、令和3年6月16日（水）17：00まで。

<問い合わせ先>広島県教科用図書販売（株）広島支店 ITソリューション事業部

TEL 082-291-1088

コンクール情報

■「MPTE AWARDS 2021 第39回青い翼大賞」作品募集

（一社）日本映画テレビ技術協会は、次世代を担う新たな才能の発掘・育成を目的に「映像制作技術」を対象とした学生作品の賞として、本「青い翼大賞」の募集を行っている。

<応募資格>大学院・大学・専門学校在学中の学生、あるいは令和2年度卒業生

<応募技術>1. 撮影・照明技術、2. アニメーション技術

<募集作品>1. 令和2年4月～令和3年3月に製作された本編90分以内の実写作品、2. 同期間に製作された本編20分以内のアニメーション作品で、いずれもジャンルは問わない。

<締切>令和3年6月30日（水）作品素材必着。

<問い合わせ先>（一社）日本映画テレビ技術協会 TEL 03-5255-6201

学会情報

■「アート・ドキュメンテーション学会年次大会」開催

アート・ドキュメンテーション学会では、標記年次大会をオンラインにより開催する。

<日時>令和3年6月19日（土）13：00～

17：15、20日（日）10：00～16：15

<内容>シンポジウム「美術館コレクション検索はどこへ向かうかー日本のプラットフォームの現状と将来像」、野上賞受賞者発表・講評、研究発表会等。

<問い合わせ先>アート・ドキュメンテーション学会 2021年度年次大会実行委員会

MAIL jads_conf2021@googlegroups.com

■日本教育工学会「インストラクショナルデザイン／一般」開催

日本教育工学会では、標記をテーマに研究会をオンラインにより開催する。

<日程>令和3年7月3日(土)

<内容>オンライン教育、対面教育におけるインストラクショナルデザインに関する研究報告・発表等。

<問い合わせ先>同学会研究会幹事

MAIL study-group-core@jset.gr.jp

■日本教育メディア学会「2021年度第1回研究会」開催

日本教育メディア学会では、「新しい生活様式における教育とメディアの活用/一般」をテーマに標記研究会をオンラインにより開催する。

<日時>令和3年7月31日(土)

<内容>GIGAスクール構想の前倒し実施に伴い、新しいメディアの活用方法などが提案されている。このような取組や新しいメディア活用研究報告、実践研究、開発研究、学習効果分析、新たな時代の学びに求められる能力についての発表等。

<問い合わせ先>日本教育メディア学会事務局
兵庫教育大学永田研究室 MAIL office@jaems.jp

各地の情報

■「第4回 教育 総合展 (EDIX) 関西」

リード エグジビション ジャパン (株) 主催により、標記展示会が開催される。

<日時>令和3年6月23日(水)~25日(金)

10:00~17:00

<会場>インテックス大阪(大阪市住之江区南港北1-5-102)

<内容>教育ITソリューションEXPO、[学校]施設・サービスEXPO、STEAM教育EXPO、保育・幼稚園 ICT化 EXPO、人材育成・研修 EXPOの展示。基調講演、セミナー等開催。要事前申込。

<問い合わせ先>リードエグジビションジャパン(株) TEL 03-3349-8749

■京都大学大学院教育学研究科E.FORUM2021「全国スクールリーダー育成研修スクールリーダー育成のためのオンライン・リレー講座」

京都大学大学院教育学研究科E.FORUM2021では、講義とディスカッションを通じ互いに学び合う場、交流の場として、標記の講座をオンライン

により開催する。

<日時>令和3年7月3日(土)、17日(土)、31日(土)、8月8日(日)、22日(日) 各日14:00~16:00

<対象>学校・教育委員会の関係者、教員志望の学生

<内容>各回のテーマ「教育改革の最新動向と授業づくりの課題」「基礎研究者と考える特別支援教育」「心のケアとはなにかーその歴史から考えるー」「教師の実践知獲得」「教師が能動的に取り組む学校マネジメントをいかに実現するか」。申込締切は、各回1週間前(日曜日)まで。

<問い合わせ先>京大オリジナル(株)ナレッジプロモーション事業部

TEL 075-753-7778

文部科学省選定作品

■4月選定 紙しばい DVD Blu-Ray

「おさんぼ おさんぼ ポンチョコリーナ」12枚<幼稚園/幼児・教養>(株)童心社

「ワーニー はみがき できるかな」8枚<幼稚園/幼児・教養>(株)童心社

「みんなの情報モラルVI 情報発信の影響とその責任」20分<小学校中・高学年、特別活動/中学校、特別活動/高等学校、特別活動/少年・青年、国民活動(メディア)>(株)Compallet

「スギメ」87分<少年・青年・成人・家庭>(独法)国立科学博物館

映像作品等選定については、下記を参照のこと。

https://www.mext.go.jp/a_menu/shougai/movie/main9_a1.htm

短信

■理想科学工業株式会社では、営業組織の変更にともない、令和3年4月1日より公共営業を改め、文教営業部に変更、事務所を移転した。

新組織移転先 令和3年5月10日(月)より、〒108-8385 東京都港区芝5-34-7田町センタービル TEL 03-5441-6674 FAX 03-5441-6614

※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。