

News Clip & AV Material

ニュースクリップ&映像教材



■教育メディア関係者合同年賀会開催

平成29年1月11日(水)、東海大学校友会館(東京都千代田区)において、(一財)日本視聴覚教育協会と(一財)NHKサービスセンターの共催により、標記年賀会が開催された。教育メディア提供・利用団体、教材・教具提供団体の関係者、学識経験者などが集い情報交流が行われた。文部科学省生涯学習政策局生涯学習総括官 佐藤安紀氏から年頭の挨拶をいただくなど盛会となった(写真)。

AV情報

■全国ICT教育首長サミット・2017日本ICT教育アワード 開催

昨年8月に設立した全国ICT教育首長協議会では文部科学省後援により、第1回の標記サミットを開催する。本サミットでは、全国ICT教育首長協議会のモデルケースとしてふさわしい自治体の取組を顕彰する「2017日本ICT教育アワード」の二次審査・表彰も行われる。

〈日時〉平成29年2月22日(水) 12:30~18:00
〈会場〉東京国際交流館プラザ平成(東京都江東区青海2-2-1)

〈内容〉2017日本ICT教育アワード、エデュケーション—教育ICT推進のためのサロン—、最新教材・教具展示他。詳細は、42・43頁参照。参加費無料、<https://ictmayors.jp/>より、事前申し込みのこと。

〈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

■「子どもが生き生きと学ぶ放送学習プロジェクト」成果報告会

全国放送教育研究会連盟は、社会や教育界のニーズに合わせたテーマを設定し、実践研究を進めてきた。プロジェクト最終年となる本年度は「生き生きと学ぶ姿=主体的に学ぶ姿」について標記報告会を開催する。

〈日時〉平成29年2月12日(日) 12:00~15:30
〈会場〉千代田放送会館(東京都千代田区紀尾井町1-1)

〈対象〉教員・教職員関係者

〈内容〉ポスターセッション(全国から21実践)、パネルディスカッション「アクティブ・ラーニングの実現に向けた放送教育の可能性を考える—一次期学習指導要領にもとめられるものとは—」等。事前申し込みが必要。参加希望者は同連盟ホームページまたは下記TELまで申し込みのこと。

〈問い合わせ先〉全国放送教育研究会連盟
TEL 03-5455-4310

■「生涯・情報にアクセスできる社会を目指して」

教材コンテンツや教育ICTサービスなどの流通や利活用を促進し、教育の情報化の一層の進展を

成果報告会

ICTを活用した自治体応援事業(ICTを活用した学びの推進プロジェクト) 成果報告会 開催

文部科学省では、平成27年度からの2年間、教員養成系の大学・学部との連携の下で多様な研修・養成の場を通じたICT活用指導力に関する研修プログラムの創出に取り組む指導力パワーアップコース、年間を通じた効果的・計画的なICT活用のモデルの創出に取り組むICT活用実践コースにおいてそれぞれ実証研究を行ってきた。

このたび、その成果を広く公開し、すべての教員のICT活用指導力の向上やICTを効果的に活用した分かりやすく深まる授業の日常的な実現に資することができるよう標記報告会を開催する(参加費無料)。なお、本事業は、NTTラーニングシステムズ(株)が文部科学省の委託を受け実施している。

〈日時〉平成29年2月14日(火) 13:00~17:15 (12:00受付開始)

〈会場〉文部科学省東館3階講堂(東京都千代田区霞が関3-2-2)

〈参加対象〉教育委員会の指導主事等、小・中・高・特・大学等の学校教育関係者。

〈詳細・参加申込〉

<https://NTTIs-edu.jp/form/20170214seikahouoku/>

ICTを活用した学びの推進プロジェクト実証地域一覧

○指導力パワーアップコース 8地域

()は連携先大学

長野県(信州大学)、静岡県(静岡大学)、岐阜県(岐阜女子大学)、愛知県名古屋市(愛知教育大学)、兵庫県(兵庫教育大学・武庫川女子大学・神戸親和女子大学・神戸女子大学)、奈良県(奈良教育大学)、佐賀県(佐賀大学)、熊本県(熊本大学・熊本県立大学・九州ルーテル学院大学・尚綱大学)

○ICT活用実践コース 25地域

北海道、北海道今金町、秋田県八峰町、茨城県古河市、埼玉県羽生市、千葉県千葉市、東京都世田谷区、東京都杉並区、東京都町田市、長野県大町市、静岡県伊東市、愛知県岡崎市、愛知県安城市、三重県松阪市、滋賀県草津市、岡山県新見市、島根県、島根県美郷町、福岡県那珂川町、佐賀県小城市、熊本県人吉市、熊本県山江村、鹿児島県霧島市、沖縄県名護市、沖縄県宮古島市

〈問い合わせ先〉NTTラーニングシステムズ(株) 教育ICT推進部 TEL 03-5419-7219

めざす、ICT CONNECT21(みらいのまなび共創会議(一社)日本教育情報化振興会他179法人団体他による)は、標記をテーマに講演を開催する。〈日時〉平成29年2月17日(金) 13:00~15:00 〈会場〉インプレスグループセミナールーム・神保町ビル23階(東京都千代田区神田神保町1-105) 〈内容〉河村宏氏(日本DAISYコンソーシアム会長)による講演。環境を改善し情報へのアクセシビリティを確保するという考え方の説明等。参加希望者は、下記より申し込みのこと。https://ictconnect21.jp/recruit-and-events/event2017_01/ 〈問い合わせ先〉ICT CONNECT21 TEL 03-6277-7890

■平成28年度「教育の情報化」推進フォーラム

(一社)日本教育情報化振興会では、「次期学習指導要領改訂に向けて」をテーマに標記フォーラムを開催する。

〈日時〉平成29年3月3日(金) 10:00~18:00、

4日(土) 9:00~15:00

〈会場〉国立オリンピック記念青少年総合センター国際交流棟(東京都渋谷区代々木神園町3-1)

〈内容〉基調講演「次期指導要領改訂について」合田哲雄氏(文部科学省初等中等教育局教育課程課長)、特別講演「高大接続システム改革について」安西祐一郎氏((独法)日本学術振興会理事長)、総括パネルディスカッション、分科会、ICT夢コンテスト賞状授与等。

〈問い合わせ先〉(一社)日本教育情報化振興会内 TEL 03-5575-5365

コンクール情報

■平成29年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」募集

情報通信における安心安全推進協議会では、情

報通信を安心・安全に利用するためのルールやマナー、情報セキュリティに関する意識や知識の重要性に気づき、考えるきっかけとすることを目的に標語を募集している。

〈募集内容〉 情報通信を安心・安全に利用するためのルールやマナー、情報セキュリティの意識を啓発する標語。

〈応募資格〉 ○個人部門 ○学校部門 児童生徒が作った作品の中から学校代表者が代表作品1点を選んで「学校名」で応募。募集選定された標語は、平成29年度情報通信月間における広報・啓発ポスターをはじめ、全国各地で実施される各種啓発事業・行事において幅広く活用される。

〈応募方法〉 協議会ホームページを参照のこと。

<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>

〈締切〉 平成29年2月28日(火) 必着。

〈問い合わせ先〉 情報通信における安心安全推進協議会事務局 (一財)マルチメディア振興センター内 TEL 03-5403-1090

学会情報

■ 日本教育メディア学会第2回研究会「新学習指導要領と教育メディア／一般」日本教育工学会研究会「協働的な学びづくり／一般」併催

日本教育メディア学会では、日本教育工学研究会と併催にて標記研究会を開催する。

〈日時〉 平成29年3月4日(土) 10:00～15:35
 〈会場〉 信州大学教育学部講義棟(長野市西長野6の口)

〈内容〉 新学習指導要領では、学習課程の質的転換(アクティブ・ラーニングの視点)を重視する基本方針のもと、外国語活動の抜本的強化、プログラミング教育の導入、高等学校における科目の変更、多様な教育ニーズに対応する学びの場の確保、地域・家庭・学校の連携・協働の活性化などが示されると見込まれている。これらに対し、教育メディアは、どう応答するか。将来の実践や研究の方向性についての発表等。

〈問い合わせ先〉 大阪教育大学寺嶋研究室内 日本教育メディア学会事務局 MAIL office@jaems.jp

各地の情報

■ ケーブルテレビテクノフェア in Kansai 2017

日本ケーブルテレビ連盟近畿支部技術部会、「ケーブルテレビテクノフェア in Kansai 2017」開催実行委員会主催により、「楽しいをもっとあなたに!! ケーブルテレビの新技術」をテーマに標記フェアが開催される。

〈日時〉 平成29年2月17日(金) 10:00～17:00(セミナーは17:50まで)

〈会場〉 大阪マーチャンダイズ・マート(大阪府中央区大手前1-7-31)

〈内容〉 機器展示、セミナー、ワークショップ等。
 〈問い合わせ先〉 ケーブルテレビテクノフェア in Kansai 2017開催実行委員会事務局

TEL 0743-75-5510

■ 公開シンポジウム「情報学教育の展望」

国立大学法人九州工業大学は情報工学部創設30周年記念イベントとして、日本学術会議情報学委員会とともに標記シンポジウムを開催する。

〈日時〉 平成29年3月27日(月) 14:15～16:45
 〈会場〉 九州工業大学大講義棟(福岡県飯塚市川津680-4)

〈内容〉 基調講演「情報学を定義する」萩谷昌己氏(東京大学大学院教授)、パネルディスカッション「ICT社会を切り開く人材育成」はオンライン中継の予定有。シンポジウムに先立ち、高校教員や高校生を対象に「アクティブラーニング—先生と生徒で学ぶ—『映像や実験を通して、生物と磁気の物理現象を説明しよう!』」も実施する。参加希望者は要事前申込(締切 平成29年2月28日(火))。詳細は、下記を参照のこと。

<http://www.iizuka.kyutech.ac.jp/30anniv/#highschool>

〈問い合わせ先〉 九州工業大学情報工学部総務係
 TEL 0948-29-7500

文部科学省選定作品

■ 12月選定 〔紙〕紙しばい/〔D〕DVD/〔B〕Blue-ray
 「おさるさん」〔紙〕8枚(幼稚園/幼児、教養)

(株)童心社

「スペシャルドラマ『愛を乞うひと』」〔D〕92分(青年・成人、教養) 讀賣テレビ放送(株)

「世界でいちばん美しい村」〔B〕108分(青年・成人、教養) 石川フォトオフィス

映像作品等選定一覧の詳細は、下記を参照のこと。

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