

NEWS CLIP & AV MATERIAL

◎ ニュースクリップ&映像教材



■第8回全国こども科学映像祭開催される

平成22年1月10日(日)、日本科学未来館において、全国こども科学映像祭が、児童、生徒、先生や保護などの受賞者や審査委員、関係者の70名近い参加者のもと行われた。

映像祭の主となるこども科学映像コンクールの表彰式、そして文部科学大臣賞に輝いた小学生部門の「カマキリ」と中学生部門「空気砲と僕の七年間」の2作品が上映され、科学映像ディレクター藤原英史氏による講演会が行われた。

NEWS CLIP

AV情報

■平成21年度文部科学省委託「デジタルテレビ等を活用した先端的教育・学習に関する調査研究事業」成果報告会

(財)日本視聴覚教育協会では、デジタルテレビの効果的な活用に関する実践研究の報告会を下記の通り開催する。

〈日時〉平成22年3月5日(金) 13:00~17:30

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

〈対象〉小・中・高等学校・大学教職員、教育委員会、放送局、視聴覚機器提供企業等。参加希望の方は〈問い合わせ先〉にご連絡を。

〈内容〉事業報告「本年度事業を総括して」企画委員会、デジタルテレビ等の効果的な活用 授業解説 企画委員中川一史氏(放送大学ICT活用・遠隔教育センター教授) ○地域での授業収録映像○実践地域からの報告、パネルディスカッション等。

〈問い合わせ先〉(財)日本視聴覚教育協会

TEL 03-3591-2186

研究会情報

■第56回東京都小学校視聴覚教育研究大会研究発表会

東京都小学校視聴覚教育研究会では、「生きる力を育む 視聴覚教育の追究」を主題に、標記研究会を行う。

〈日時〉平成22年2月5日(金) 13:45~16:30

〈場所〉東京都足立区立栗原小学校(東京都足立区西新井栄町2-10-18)

〈内容〉公開授業(全11学級公開)、研究発表、講演「ICT活用と情報教育で伸ばす確かな学力」稲垣忠氏(東北学院大学准教授)。

〈問い合わせ先〉東京都小学校視聴覚教育研究会
MAIL mail@teav.cside.com

■平成21年度「教育の情報化」推進フォーラム

(財)コンピュータ教育開発センターでは、「教育現場をICTでより豊かにしよう!!—新学習指導

トピックス

電子黒板で子どもがさわって学ぶパッケージ教材「ケータイモラル教室」((株)ファースト)

「ケータイモラル教室」は、子どもたちが携帯サイトの疑似体験をしながら、携帯の便利さの裏側にある世界を知り、トラブルの回避方法やトラブルにあったときの対応など、危機回避方法を学ぶためのソフトウェア（Web版・ウィンドウズ版）。ケータイやネットを安全に安心して使用していくためのエチケットや判断力を身につけ、被害にあわないための予防教育を行う。

特長

○電子黒板にも対応

50インチの電子黒板利用も想定し、16:9の画面比にも対応している。また、ナレーションにより文字表示を補完。子どもの利用を想定し、ボタン類を下方に配置している。

○学習項目

1. ワンクリック詐欺と出会い系サイト、2. 学校裏サイト、3. ブログ、4. オンラインゲーム、5. プロフ



○疑似体験的学習また授業スタイルに合わせて活用可能

対象 小学校高学年～中学生／想定授業数 2時間～5時間／該当科目 小学校「総合的な学習」中学校「技術・家庭科」「総合的な学習」「LHR」教師用「e-Learning教材」等。

〈問い合わせ先〉株式会社ファースト

<http://www.firstidc.net/service/k-moral/index.asp>

TEL 058-253-4817

要領の完全実施に向けて一」をテーマに標記フォーラムを開催する。

〈日時〉平成22年3月12日（金）10:30～17:55・13日（土）9:30～13:30

〈会場〉東京国際交流館プラザ平成（東京都江東区青海2-79）

〈内容〉特別講演 宮田亮平氏（東京藝術大学長）、事業報告、分科会、総括パネルディスカッション、第16回マイタウンマップ・コンクール表彰式他。詳細は、http://www.cec.or.jp/e2e/sympo/21sympo/H21_information.pdfを参照のこと。

〈問い合わせ先〉(財)コンピュータ教育開発センター推進フォーラム担当 TEL 03-5423-5914

(財)日本科学技術振興財団、(社)映像文化製作者連盟、(財)つくば科学万博記念財団主催による標記映像祭では、優れた科学技術に関する映像を選奨し、科学技術への関心を喚起し、その普及と向上を図るとともに、社会の科学技術教養の向上に資することを目的に作品を募集している。

〈部門〉自然・暮らし部門、研究開発部門、科学技術教養部門の3部門。

〈作品について〉平成21年2月1日～平成22年1月31日までに完成または放映したもの。DVDビデオ、1/2インチビデオテープ他。参加本数5本まで、総上映時間は180分。詳細については、<http://ppd.jsf.or.jp/filmfest/>を参照のこと。

〈応募締切〉平成22年2月5日（金）必着。入選発表は、平成22年3月中旬予定。

〈問い合わせ先〉(社)映像文化製作者連盟「科学技術映像祭」係

TEL 03-3279-0236

コンクール情報

■ 第51回科学技術映像祭作品募集

AV MATERIAL

文部科学省選定作品

■12月選定 〔紙〕紙しばい／〔ビ〕ビデオ／〔D〕DVD
「まほうつかいトック」〔紙〕12枚〈幼稚園・小学校

(低学年)／幼児・教養(株)童心社
「はらべこねこちゃん」〔紙〕12枚〈小学校(低学年)〉
(株)童心社

「もったいないばあさんと考えよう 世界のこと」
〔D〕61分〈小学校(中・高学年)、総合的な学習の

時間・特別活動、中学校・社会、総合的な学習の時間、高等学校・公民／少年・国際性（国際理解・平和）（株）モーニング

「はてな？で学ぶ保健指導 新ぎもん・しつもんかぜ・インフルエンザの予防」**㊦**30分（小学校（高学年）・体育、特別活動／少年、健康・スポーツ（保健・衛生））NHKエンタープライズ

「人権啓発 ああの空の向こうに」**㊦**38分（中学校、特別活動・道徳・総合的な学習の時間、高等学校、特別活動・総合的な学習の時間／青年・成人、地域社会生活（人権））東映（株）

「あざらしあーくんのゆきあそび」**㊦**8枚（幼児、教養）（株）童心社

「『げきたい！インフルエンザ』一かからないために、うつさないために」**㊦**17分（少年、健康・スポーツ（保健・衛生））東映（株）

「電気安全 おしえてエレちゃん」**㊦**15分（少年、家庭生活（家庭の消費生活））（財）関東電気保安協会

「津軽伝統人形芝居 金多豆蔵」**㊦**50分（少年・青年・成人、教養）（株）アール・エー・ビー企画

「こころが大切 安全運転—交通事故ゼロへの願い—」**㊦**25分（青年・成人、地域社会生活（交通安全・防犯））（有）齊藤プロダクション

「マネジメント実践ケースドラマ 第1集『Episode1 進まない意識改革—チーム作りと職場の活性化—（46分）』『Episode2 使命とリスク—基軸をもって困難に立ち向かう—（43分）』『Episode3 不足するスキル—若手メンバーの早期戦力化—（43分）』ともに**㊦**（成人、職業生活—一般（その他））（株）レビックグローバル

放送番組・web配信

中学生日記

（土）19:15～19:45／NHK教育

翌週（土）12:30～13:00／再放送 NHK教育
中部7県は翌週（日）11:00～11:30／再放送 NHK総合
※都合により番組内容が変更となる場合があります。

■6日「太陽の笑顔」

■13日「父のチョコレート」

■20日「恋愛しない同盟」

■27日「ぶっちゃけトーク」（内容未定）

発見！人間力

※放送曜日・時間は地域によって異なります。
〈放送についての問い合わせ〉

（財）民間放送教育協会 TEL03-6406-2171

■82回 6日「綱の絆—金沢レスキュー隊の綱引き魂—」（北陸放送）

■83回 13日「だって気持ちいいんだもん—自分たちの力による校庭芝生化—」



（日本海テレビジョン放送）

■84回 20日「いのちを歌う—涙の学校ライブ—」（テレビ朝日）

エル・ネット

各機関で行われているさまざまな取組みを視聴できます。

今月の主な新着コンテンツは、下記の通り
（<http://www.elnet.go.jp>）。

〈6ch イベント・事業案内〉

「国立国会図書館データベースフォーラム」

平成21年10月29日に、国立国会図書館東京本館で開催された「国立国会図書館データベースフォーラム—確かな情報へのナビゲーター—」の模様を紹介。国立国会図書館ホームページ（URL：<http://www.ndl.go.jp>）から利用できるデータベースやコンテンツの内容、最新情報、知っていると便利な使い方をデモンストレーションを交えながら解説している。

○第1部 調べもののベストパートナー

○第2部 本や雑誌を探す—どんなものでもどこにあっても—

○第3部 国会の情報や法律を探す・調べる

○第4部 情報への窓口・デジタルの世界へ