

# ニュースクリップ & 映像教材

- 「東京国際アニメフェア2004」コンペティション募集要項
  - 「日本教育工学会第19回全国大会」開催
  - 「第10回日本教育メディア学会年次大会」開催
  - 「先進IT活用教育シンポジウムin宮崎」開催
  - 「第23回「地方の時代」映像祭in川越」開催
  - 「福井県視聴覚教育研究大会奥越大会」開催

## AV情報

### ■「東京国際アニメフェア2004」コンペティション募集要項

日本のアニメが一同に会する「東京国際アニメフェア2004」が、平成16年3月25日から同月28日まで東京ビッグサイトで開催される。同フェアは、アニメ産業の振興のために開催されるもので、特にコンペティションでは、アニメ産業の将来を担う若手クリエイターを発見し、多くの人材の育成を図ることを目的に、広く作品を募集する。詳細はホームページより。

〈問い合わせ先〉

東京都産業労働局観光部振興課内  
東京国際アニメフェア実行委員会事務局

〒163-8001 東京都新宿区西新宿2-8-1 都庁第1庁舎29階中央  
TEL 03-5320-4802

<http://www.taf.metro.tokyo.jp>

## 研究会情報

### ■「日本教育工学会第19回全国大会」開催

日本教育工学会による標記大会が下記の内容にて開催される。

〈開催期日〉

平成15年10月11日（土）・12

日（日）

〈会場〉

岩手県立大学 岩手県滝沢村滝沢字菓子152-52

〈プログラム〉

[第1日目]

○一般研究発表：情報教育、メディア教育・メディアリテラシー、学習コンテンツ開発等のセッションで行われる。

○シンポジウム：西澤潤一氏（岩手県立大学長）による基調講演とディスカッションを行う。

[第2日目]

○一般研究発表

○課題研究発表：「学習コンテンツ流通・再利用を促進する技術と社会的枠組」／「インターネットによる学習指導」他6つのテーマが設定されている。

○シンポジウム：①テーマ「教育工学の研究方法論を探る」／赤堀侃司氏（東京工業大学教授）他

②テーマ『「教育の情報化」における諸外国の現状と特徴の比較—我が国の「情報化」を進めるために—』園屋高志氏（鹿児島大学教授）他

〈問い合わせ先〉

日本教育工学会

〒105-0001 東京都港区虎ノ門1-17-1 視聴覚ビル

TEL 03-5251-2133

<http://www.japet.or.jp/jet/>

### ■「第10回日本教育メディア学会年次大会」開催

日本教育メディア学会による標記大会が下記の内容にて開催

## トピックス

## e-スクール2003

～ITを活用した学校の近未来～

将来の世界最先端のITを担う子どもたちが、コンピュータやインターネットに慣れ親しみながら学ぶ様子や学習の成果を広く紹介することを通じ、学校教育の情報化を一層推進することを目的に、昨年より始まった「e-スクール」。本年は、文部科学省・NHK・NTTグループ主催により、第15回全国生涯学習フェスティバル『まなびピア沖縄2003』と同時開催で行なわれる。

## ◆期間

平成15年11月27日(木)～12月1日(月)

## ◆会場

沖縄県宜野湾市民体育館

## ◆内容

〈ステージ発表〉

沖縄県宜野湾市民体育館  
未来科学広場ステージ

○11月28日(金)

午後1時30分～3時00分

ステージ1「国内外を結ぶデジタル教室」

午後3時00分～4時30分

ステージ2「学校と地域のコラボレーション」

○11月29日(土)

午前10時30分～12時00分

ステージ3 デジタル教材が広げる「学び」の形「教科を結ぶデジタル教材～理科と道徳～」

午後1時00分～1時45分

ステージ4：デジタル教材が広げる「学び」の形「楽しんで使おう！えいごリアン」

〈ブース展示〉

沖縄県宜野湾市民体育館  
未来科学広場

ブース1「デジタル放送が開く未来型教育コンテンツ」



ブース2「IT活用による学習の定着と広がり」

ブース3「理科と総合学習でのITツールの活用」

ブース4「先進的な学習を実現する新しいIT環境」

ブース5「国内外の遠隔協調学習を支援するIT」

なお、会期中のステージ発表、ブース展示の様様を (<http://www.nicer.go.jp>) からリアルタイムで見ることができます(ステージ発表については、会期終了後も視聴可能)。

## ◆問い合わせ

「e-スクール2003」事務局(日本視聴覚教育協会内)

TEL 03-3591-2186

される。

〈開催期日〉

平成15年11月15日(土)・16日(日)

〈会場〉

江戸川大学 千葉県流山市駒木474

〈プログラム〉

○第1日目：自由研究発表、マルチメディア公開授業、課題研究発表(映像教育と制作実習/異文化理解と教育メディア/放送における教科教育と教育メディア)

○第2日目：自由研究発表、シンポジウム(生命と環境の問題とテレビの役割)、課題研究発表(デジタル時代における視聴覚教育理論と実践の役割/放送教育の新しい展開/IT活用と基礎学力の育成)

〈問い合わせ先〉

日本教育メディア学会第10回大会準備事務局

〒270-0198 千葉県流山市駒木474 江戸川大学内佐々木研究室 TEL04-7152-0661 FAX 04-7152-2490

■「先進IT活用教育シンポジウムin宮崎」開催

(財)コンピュータ教育開発センター主催による標記シンポジウムが「明日の教室を拓く！ITを活用した教育実践と成果」をテーマに宮崎県宮崎市で開催される。

〈開催期日〉

平成15年10月25日(土)

〈会場〉

シェラトン・リゾート・フェニックス・シーガイア ワールドコンベンションセンター・サミット4階

〈プログラム〉

○基調講演：テーマ「IT活用による教育の改善」/坂元昂氏(文部科学省メディア教育開発センター所長)

○事例発表：テーマ「全国発芽マップ実践事例」「マルチメディア通信活用事例」「モバイル活用事例」他

○パネルディスカッション：テーマ「IT活用で何が見えたのか、何を指すのか—IT活用の成果とこれからの教育実践—」/新地辰朗氏(宮崎大学教育文化学部助教授)他

〈参加申し込み〉

10月22日(水)までに下記ホームページから申し込む。

<http://www.cec.or.jp/e2a/>

〈問い合わせ先〉

(財)コンピュータ教育開発センター 〒108-0072東京都港区白金1-27-6 白金高輪ステ

理想科学工業（株）と（株）理想ベックは、家庭用印刷機プリントゴッコの新製品「プリントゴッコ jet V-10」を開発、10月1日より発売を開始した。

同機は新たにインクジェット印刷方式を採用し、従来の機種では表現できなかった精緻なフルカラー印刷が可能になった。また、カメラ付き携帯電話、デジタルカメラ等のメモリーカードからの写真プリントや、スキャナによって取り込んだ画像も、パソコンを介さずに、そのままプリントできる機能を追加した。

#### 〈主な特徴〉

①写真やイラストはもちろん、押し花や布、リボンといった厚みのあるものも原稿として利用できるため、スキャナによる原稿の画像合成がパソコン不要で

## ハードウェア



### 家庭用印刷機 「プリントゴッコ jet V-10」

〈価格〉27,800円（税別）

〈問い合わせ〉  
理想科学工業（株）  
TEL 03-5441-6611

<http://www.riso.co.jp/>

できる。

②デジタルカメラやカメラ付き携帯電話で撮影した画像を、メモリーカードからダイレクトに写真プリントできる。

③写真プリント（はがきサイズ光沢紙モード）が1枚当たり約23円の低ランニングコスト。

④年賀状等に使用される各種はがきレイアウトの他、L判、2面づけ（同一画像／異なる画像）、16面シール、32面インデックスなどのレイアウトで印刷が可能。年賀状や各種カードの作成だけでなく、アイデア次第で用途が広がる。

〈消耗品価格〉（税別）

インクカートリッジ3,100円（黒）・3,400円（カラー）／マット紙はがき50枚400円／光沢紙はがき50枚600円／シール用紙16面10枚500円

ションビル3階 TEL 03-5423-5914 FAX 03-5423-5916

## 各地の情報

### ■『第23回「地方の時代」映像祭in川越』開催

「地方の時代」映像祭実行委員会、川越市他の主催による標記映像祭が下記の内容にて開催される。

〈開催期日〉

平成15年10月4日（土）・5日（日）

〈会場〉

東京国際大学第1キャンパス 埼玉県川越市市場北1-13-1

〈プログラム〉

[第1日目]

○招待作品上映：「テレビは何を伝えたかー松本サリン事件のテレビ報道から」（松本美須々ヶ丘高校放送部）

○グランプリ受賞作品上映：「NHKスペシャル原爆の絵」

（NHK広島）

○シンポジウム：テーマ「地域のこころ、地方のこえ」ーいま、市民にとっての「地方の時代」を考えるー／田中康夫氏（長野県知事）、大石芳野氏（写真家）、井出孫六（東京国際大学教授）[第2日目]

○参加作品上映：「水俣病 空白の病像」（熊本放送）他

○招待作品上映：「炭坑美人一闇を灯す女たち」（RKB毎日放送）

〈問い合わせ先〉

「地方の時代」映像祭実行委員会事務局

〒350-1198 埼玉県川越市市場2509 東京国際大学第2キャンパス内 TEL 049-232-3111 FAX 049-232-7477

<http://www.tiu.ac.jp/eizosai>

■「福井県視聴覚教育研究大会 奥越大会」開催

福井県視聴覚教育研究会、福

井県小学校教育研究会視聴覚部会他の主催による標記大会が、「豊かに生きる力を育む視聴覚教育のあり方を探ろう」をテーマに下記の内容にて開催される。

〈開催期日〉

平成15年10月10日（金）

〈開催場所及び研究テーマ〉

○大野市富田幼稚園：「生き生きと遊び、豊かに表現する子」

○大野市阪谷小学校：「ひとりひとりが主人公」

○大野市尚徳中学校：「自ら考え、判断し、適切に表現できる生徒の育成」

○福井県立大野東高等学校：「視聴覚教育を通して、主体的に学ぶ力を育てる」

〈問い合わせ先〉

大野市阪谷小学校内 実行委員会事務局

〒912-0149 福井県大野市伏石11-14 TEL 0779-67-1012 FAX 0779-67-1500