

## Feature

## 13 平成21年度 学校における教育の情報化の実態等に関する調査結果【速報値】 / 文部科学省生涯学習政策局参事官（学習情報政策担当） 付

## 31 連載 ICT機器・教材を活用しよう 第3回 普通教室で活用する電子黒板の3つのタイプ / 佐藤弘毅・山田智之

## 38 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」報告（4） 研修で活用するために 使うテレビでひろがる授業②

- 4 見て聴いてわたしの提言 視覚情報理解の評価に向けて / 中山実
- 6 メディアの広場 韓国のICT事情と校務処理システム / 前田光男
- 8 ニュースクリップ&映像教材  
協会情報 / 文部科学省情報 / 研究会情報 / コンクール情報 / 短信 / 文部科学省選定作品 / 放送番組・web配信
- 9 研究資料 「岡崎の視聴覚教育41号」「2010要覧北村山視聴覚教育センター」
- 11 教育ジャーナル 青少年の問題のあるネット投稿は26% / 飯塚健次
- 12 海外 教育メディアレポート  
Asian South Pacific Association for Basic and Adult Education (ASPBAE) / 芝崎順司
- 20 レポート シンガポールの教育事情（前編） / 小泉カエ
- 22 連載 視聴覚メディアを問い直す：「わかる」のために 第14回  
メディアによるコミュニケーション / 柴山英樹
- 24 とらのもん随想 視聴覚教育の用語を規定する前に—教育メディア研究の歴史から— / 中野照海
- 51 映画のエスプリ 月あかりの下で / 渡部実

### 研究会報告・関連団体

- 46 ■全国放送教育研究会連盟
- 48 ■日本学校視聴覚教育連盟
- 49 ■全国視聴覚教育連盟
- 50 ■日本視聴覚教具連合会
- 52 FROM JAVEA  
EDITOR'S VOICE
- 45 ■第9回全国子ども科学映像祭 開催要項