

## Feature

## 14 平成20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」報告書(2)

## 38 ブックレビュー&インタビュー 電子黒板機能付きデジタルテレビを使ってみよう！ —「電子黒板が創る学びの未来」の刊行にあたって—

- 4 視て聴いてわたしの提言 目的と手段—新学習指導要領によせて—/大倉泰裕
- 6 メディアの広場 マス・コミュニケーションにおける送り手と受け手の関係/高村久夫
- 8 ニュースクリップ&映像教材  
文部科学省情報/AV情報/文部科学省選定作品/放送番組・web配信
- 11 教育ジャーナル 3回目の全国学力・学習状況調査を実施/飯塚健次
- 12 海外 教育メディアレポート Teachers TVの紹介/芝崎順司
- 13 映画のエスプリ 第21回すかがわ国際短編映画祭/渡部実
- 36 とらのもん随想 教師による感化の復権—こんな大人では教育が危うい—/中野照海
- 42 これからの視聴覚センター・ライブラリーモデル事業  
夕涼み親子映画会(野外映画会)の実施について(茨城県日立市視聴覚センター)
- 44 視てみよう!試してみよう! 平成20年度子どもゆめ基金助成事業・インターネット教材  
「自然は大きな知恵袋! 草花あそび塾」
- 46 視てみよう!試してみよう! 平成20年度子どもゆめ基金助成事業・インターネット教材  
「ことわざでわかる!? 明日の天気 —観天望気のひみつ—」

### 関連団体・研究会報告

- 48 ■教育ソフト利用研究会① 「デジタル掛図」を活用した小学校4年生 社会科の授業/小林央士
- 50 ■全国放送教育研究会連盟
- 52 ■日本学校視聴覚教育連盟  
視聴覚教育・情報教育の実践例(1) 新聞記事読み比べによる情報理解の学習指導/加野俊明
- 54 ■全国視聴覚教育連盟
- 55 ■日本視聴覚教具連合会
- 56 FROM JAVEA  
EDITOR'S VOICE

## 28 平成21年度(第36回)全国自作視聴覚教材コンクール応募要項