

Feature

14

調査 電子黒板の機能に関する調査 —学校ICT環境整備事業をふまえて—

eスクール2009 ICTを活用した「わかる授業」の実践！

44 講演 新学習指導要領と情報の活用／大倉泰裕

49 スクリーンへの書き込みを利用した理科の授業／笠原晶子

52 社会科学習における「自ら学ぶ児童」を育成するためのデジタル教材の効果的な活用について／水野宗市

54 国語デジタル教科書を活用した国語科授業／佐野嘉則

4 視て聴いてわたしの提言 「促成」は効果あり！CM制作を通して学生たちが得たもの／伊藤研

6 メディアの広場 放送番組を活用して“考える力”を育てる授業をつくる／菅原弘一

8 ニュースクリップ&映像教材

AV情報／研究会情報／コンクール情報／文部科学省選定作品／放送番組・web配信

9 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

11 文部科学省情報 平成22年度教育の情報化関係予算(案)について

12 教育ジャーナル 事業仕分け結果への意見踏まえて予算案／飯塚健次

13 海外 教育メディアレポート Teleac／芝崎順司

27 映画のエスプリ アイガー北壁／渡部実

28 連載 視聴覚メディアを問い直す：「わかる」のために 第8回

子どものテレビ理解と視聴覚メディア／村野井均

37 これからの視聴覚センター・ライブラリーモデル事業

「小学生視聴覚教室『CGアートに挑戦』」(郡山市視聴覚センター)

38 とらのもん随想 ジェローム・S・ブルーナー2 一理解、洞察、能力の育成—／中野照海

40 連載講座 デジタルテレビが学校に

第4回 デジタルテレビのマルチメディア利用(3)／平沢茂

関連団体・研究会報告

56 ■教育メディア活用研究会報告④ デジタルコンテンツを活用した授業を通して／水野ルミ

58 ■全国放送教育研究会連盟

60 ■日本学校視聴覚教育連盟

視聴覚教育・情報教育の実践例(5) OHPを活用した作品づくり—自己表現力の育成—／金子和弘・三村幸彦

62 ■全国視聴覚教育連盟

63 ■日本視聴覚教具連合会

64 FROM JAVEA

EDITOR'S VOICE