

■e-黒板ニュース（第20号）：e-黒板を活用した実践授業の実績と予定

11月になりました。今月は、e-黒板研究会の機器貸出による「e-黒板を活用した実践授業」や、e-黒板研究会の会員のみなさまからお知らせいただいた実践授業がたくさん実施されます。

みなさまからの「電子情報ボードを活用した授業」の予定や、実践報告・実践見学報告等のお知らせ&投稿をお待ちしています。e-黒板ニュースを情報共有・意見交換の場にしたいと考えています。よろしくお願ひします。

今号の目次：

=====

1. e-黒板研究会の活動：e-黒板を活用した実践授業の実績と予定

=====

お友達への再配信またはご紹介は、ご自由にどうぞ。また、配信中止のご連絡もお願いします。

会員の皆様からの投稿もお待ちしています。
宛先はいつでも ekokuban@cec.or.jp です。

e-黒板研究会のホームページ
<http://www.cec.or.jp/e2a/ekokuban>
をご参照ください。e-黒板ニュースのバックナンバー等もご覧いただけます。

1. e-黒板研究会の活動：e-黒板を活用した実践授業の実績と予定

今月は、「e-黒板を活用した実践授業」や、e-黒板研究会の会員のみなさまからお知らせいただいた実践授業がたくさん実施されます。できるだけ多く、訪問・インタビューし、報告したいと考えています。

みなさまからの「電子情報ボードを活用した授業」の予定や、実践報告・実践見学報告等のお知らせ&投稿もお待ちしています。

◇松山市立味酒小学校（9月16日他）
e-教科書研究会の実践校
国語 光村図書のデジタル教科書を活用

◇茨城県つくば市立吾妻中学校（9月28日）
電子情報ボード貸出校
公開授業「ITを活用した発展的学習の創造」
英語・数学・社会・理科及び総合的な学習の時間
<http://www.cec.or.jp/e2a/ekokuban/eknews/eknews014.txt>

◇兵庫県西宮今津高等学校（10月5日）
電子情報ボード貸出校
体育科・情報科連携学習「スペースボールプロジェクト」
狙い：
・ビデオ画像を途中で静止させ、ペン入力でスペースの取り方などのアドバイスを書き込む
・遅延回路を使って、実技の直後に画像をチェックし、子どもたち自身に「振り返り」をさせる
<http://www.cec.or.jp/e2a/ekokuban/eknews/eknews015.txt>

◇府中市立第一府中小学校（10月15日）
e-黒板研究会会員からのご連絡
総合的な学習の時間 情報教育 名札づくり
<http://www.cec.or.jp/e2a/ekokuban/eknews/eknews017.txt>

○成蹊中学・高等学校（11月5日）
e-教科書研究会の実践校
社会科 教育出版のe-教科書を活用予定

○千葉県市原市立清水谷小学校（11月中旬予定）
e-教科書研究会の実践校
社会科 東京書籍のデジタル掛図を活用予定

○石狩市立生振小学校（11月26日）
電子情報ボード貸出校
・教科は基本的に教師が操作。子供が分かるできる授業をするために電子情報ボードを使う。
3年 算数科（図形領域）
4年 算数科（図形領域）
・総合的な学習の時間は基本的に子供が操作。伝え合う力を伸ばすために電子情報ボードを使う。

6年 ユネスコについての学習

- 墨田区立鐘淵中学校（11月30日）
e-黒板研究会会員からのご連絡
数学と体育で電子情報ボードを活用した授業の実践
- 岡山県立瀬戸南高等学校（12月1日）
e-黒板研究会会員からのご連絡
文部科学省のデジタルコンテンツを活用した授業の実践で電子情報ボードを活用
- 石巻市蛇田小学校（実践日：未定）
みやぎIT教育推進プロジェクト e-黒板活用プロジェクト
算数
- 七ヶ浜町立七ヶ浜中学校（実践日：未定）
みやぎIT教育推進プロジェクト e-黒板活用プロジェクト
数学
- 宮城県仙台南高等学校（実践日：未定）
みやぎIT教育推進プロジェクト e-黒板活用プロジェクト
数学
- 横浜市立大口台小学校（実践日：未定）
e-教科書研究会の実践校
国語 光村図書のデジタル教科書を活用予定
その他の教科でも活用予定
- 荒川区立尾久第六小学校（実践日：未定）
- 未定（英語実践授業）（実践日：未定）
e-教科書研究会の実践校
- 群馬県小野上村立小野上小学校（日常的に活用）
e-教科書研究会の実践校
- 杉並区立富士見丘小学校（実践日：11月15日以降日常的に活用予定）
e-教科書研究会の実践校
- 三重県立四日市西高等学校（日常的に活用）
電子情報ボード貸出校
社会科

来年3月4日（金）・5日（土）に予定している平成16年度Eスクエア・アドバンス
成果発表会において、今年度もe-黒板研究会の成果を発表する分科会および展示コー
ナーを予定しています。

みなさまからの「電子情報ボードを活用した授業」の予定や、実践報告・実践見学
報告等のお知らせ&投稿をお待ちしています。それらの中から、発表いただく事例を
選んでいきたいと考えています。

以上

=====
編集・発行：財団法人コンピュータ教育開発センター 関 幸一、南 仁
e-黒板ニュース メールアドレス： ekokuban@cec.or.jp
e-黒板研究会 ホームページ： <http://www.cec.or.jp/e2a/ekokuban/>
=====