

■e-黒板ニュース（第47号）：成果発表会のe-黒板分科会プログラム決定

3月4日（金）・5日（土）に東京ファッションタウンビルで開催される平成16年度Eスクエア・アドバンス成果発表会の詳細プログラムが決定しました。
また、両日に亘って実施される分科会D（e-黒板研究会&e-教科書研究会の成果発表）のコーディネーター、特別講演、模擬授業、パネルディスカッションの詳細が決定しましたのでお知らせします。

詳細プログラムは、
http://www.cec.or.jp/e2a/e2a/program_16.html
をご覧ください。
まだ参加申込がお済でない方は、今すぐ、
http://www.cec.or.jp/e2a/mform/16_mform.html
からお申込み下さい。

今号の目次：

- =====
1. お知らせ：成果発表会の詳細プログラム決定
2. お知らせ：成果発表会のe-黒板分科会プログラム決定
=====

お友達への再配信またはご紹介は、ご自由にどうぞ。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. お知らせ：成果発表会の詳細プログラム決定

平成16年度Eスクエア・アドバンス成果発表会の詳細プログラムを公開しました。
詳細は、
<http://www.cec.or.jp/e2a/e2a/seika16.html>
をご覧ください！

- 基調講演 講師：佐伯 胖 氏（青山学院大学教授）
テーマ：今求められている本当の学力とは何か
- 全体会のパネルディスカッション：
「百マス計算」等で有名な、陰山英男校長をはじめ多士済々なパネリストを
赤堀侃司先生がコーディネート
- 分科会A：IT活用教育推進プロジェクト
今年度採択プロジェクトとEスクエア・プロジェクトで最優秀賞を受賞した
プロジェクトの発表
- 分科会B：産業協力情報授業
今年度の7事例の発表
+永野和男先生のコーディネートによるパネルディスカッション
- 分科会C：学校企画
全国から選りすぐられた34事例を屋台方式で発表
- 分科会D：e-黒板研究会（e-黒板とe-教科書で授業が変わる！）
清水康敬先生の特別講演、国語・社会・理科・英語・図工の模擬授業、
+清水康敬先生のコーディネートによるパネルディスカッション
- 分科会E：企業プレゼンテーション
約20社が最新動向を踏まえた、教育へのIT活用提案

2. お知らせ：成果発表会のe-黒板分科会プログラム決定

3月4日（金）は、14:30から、e-黒板研究会座長の清水康敬氏による特別講演があります。そのあと、国語・理科・社会・英語・図工のe-黒板とe-教科書を活用した模擬授業があります。コーディネーターは常磐大学教授堀口秀嗣氏です。

3月5日（金）は、清水先生のコーディネートにより、「はたして、e-黒板とe-教科書の活用は日常化するか？」をテーマに、教育委員会・教育現場・マスコミ・研究者から5名のパネリストで、「e-黒板&e-教科書の教育効果と課題」について、パネルディスカッションをしていただきます。

- ◇3月4日（金） 研究室906にて
- コーディネーター 常磐大学教授 堀口 秀嗣 氏
 - D1 14:30 特別講演：
テーマ：「e-黒板とe-教科書の教育的効果と今後の課題について」
講師：独立行政法人 メディア教育開発センター理事長 清水 康敬 氏
 - D2 15:00 （模擬授業・国語）
愛媛県松山市立味酒小学校教諭 石田 年保 氏
 - D3 15:30 （模擬授業・理科）

- 和歌山県御坊市立藤田小学校教諭 桑木 義典 氏
D4 16:00 (模擬授業・社会)
成蹊中・高等学校教諭 梶野 孝 氏
D5 16:30 (模擬授業・英語)
京都府長岡京市立長法寺小学校教諭 平田 淳 氏
D6 17:00 (模擬授業・図工)
東京都荒川区立尾久第六小学校教諭 田中 士郎 氏
(各模擬授業の間に、各教科書会社よりe-教科書のプレゼンテーションがあります。)

◇3月5日(土) 研究室906 にて

- D7 9:30 パネルディスカッション
テーマ：「はたして、e-黒板とe-教科書の活用は日常化するか？」
— e-黒板&e-教科書の教育効果と課題 —
○コーディネーター
独立行政法人メディア教育開発センター理事長 清水 康敬 氏
○パネリスト
岡山県情報教育センター指導主事 太田 淳一 氏
群馬県小野上村立小野上小学校教諭 上原 永護 氏
横浜市立大口台小学校教諭 佐藤 幸江 氏
毎日新聞社編集委員 平野 秋一郎 氏
株式会社三菱総合研究所研究員 吉村 春美 氏

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
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/>
=====