

◎INTERVIEW 「働きながら学ぶ~ワークアカデミー~ の理想の教材を目指して」

- ・大石博雄さん（株式会社ワークアカデミー会長）に聞く  
中村泰之

◎特集「デジタル教科書時代に向けての実践研究」

- ・ボトムアップから始めるデジタル教科書を用いた授業の実践と提案  
曾我聡起・中原敬広・川名典人・布施泉・中村泰之

- ・デジタルテキストによる英語リスニング—テキストに埋め込まれたデータリスニングの効果—  
針持和郎

- ・小学校低学年算数科における教育専用タブレット PC を用いた授業実践—使用感と学習効果の検討—  
相澤崇・大嶺綾乃・新川健次・小林祐一

- ・大学生のデジタル教科書に対する意識の比較—デジタル教科書の特徴についての学習を通じた意識変容—  
阿濱志保里・阿濱茂樹

◎事例研究

- ・モンゴル人学習者を対象とした日本語格助詞学習法—文法対比型学習法の提案—  
斯日貢・中平勝子・福村好美・湯川高志

- ・教員養成学部授業におけるアプリ教材制作および小学校での実践の試み—「協働学習を促すアプリ」をテーマとして—

阿部学・藤川大祐・狩野明香理

- ・学校の職員が管理できる物体認識システム—視覚障がい者の学校生活を支えるために—  
森田賢太・森田直樹・高瀬治彦・田畑忍 52

◎CIEC 20 周年記念シンポジウム報告

- ・基調講演「未来の教育」  
鈴木寛

- ・シンポジウム「教育と学びにおける創造性と多様性」  
井庭崇・山内祐平・熊坂賢次・妹尾堅一郎

- ・『コンピュータ&エデュケーション』—この10年—  
中村泰之

◎2016PC カンファレンス報告 「知の協奏と共創」

- ・挨拶

- ・基調講演報告 1 「日本の高等教育における教育情報化を考える」

- ・基調講演報告2「知が変容しつつあるいま、教育・学習はどうあるべきか」
- ・シンポジウム1 報告「多様なメディアを高度に利用する授業形態の高度化」
- ・シンポジウム2 報告「MERLOT 型ラーニングコミュニティ支援とは」
- ・セミナー1 報告「小中高で身に付けるべき『情報力』とは」
- ・セミナー2 報告「電子書籍ビューアから得られるデータを活用した学習分析・導入事例研究」
- ・セミナー3 報告「2020 年に向けた電子デバイスを活用した学習・教育環境の変化を考える～小中高の情報教育の変化と大学での情報教育の変化～」
- ・セミナー4 報告「CIEC 会誌『コンピュータ&エデュケーション』をより良くするために―歓迎される原稿とは―」
- ・分科会報告
- ・イブニングセッション報告

◎私の意見

- ・「UD デジタル教科書体」の開発をとおして、書体デザイナーが思うこと―書体は教育をサポートする道具のひとつである―

高田裕美

◎本の紹介

○CIEC からのご案内

CIEC 学会賞決定・CIEC 会誌投稿規定

○編集後記