

実施日時 2011年3月26日(土)

開催場所 大学生協杉並会館

■ 論文発表プログラム (13:00~17:15)

A 会場		B 会場	
<p>セッション1 座長 三枝裕美 (長崎外国語大学)</p>	<p>■実践論文 (13:00~13:20) ICTを活用した小学校英語活動における知覚学習の効果の検討 - 英語の文字・音韻・シラブルの知覚学習に焦点を当てて - 大阪教育大学 生馬裕子 京都精華大学 平井愛 大阪教育大学 加賀田哲也・吉田晴世</p> <p>■実践論文 (13:25~13:45) 多言語eラーニングの実践と普及 -複言語能力の育成- (財)日本私学教育研究所 山崎吉朗</p> <p>■実践論文 (13:50~14:10) 言語構造式作図ソフトウェア「LangDraw」の開発とその活用 - スマートデバイス向け英文法学習コンテンツ作成を例に - 立命館大学 木村修平</p>	<p>セッション2 座長 中西通雄 (大阪工業大学)</p>	<p>■実践論文 (13:00~13:20) 地域づくりのコンテンツ制作・提案の授業実践 - マルチメディアの活用力に格差がある 学生群の効率的な協働学習 - 立命館大学 笹谷康之 近江八幡市マルチメディアセンター 藤田知文</p> <p>■実践論文 (13:25~13:45) eポートフォリオにおけるグループワークの活用効果 青山学院大学総合研究所 新目真紀・半田純子 合田美子・長沼将一</p> <p>■実践論文 (13:45~14:10) 情報科の授業実践および 「学習支援Webサイト」の作成と活用 早稲田大学高等学院 金田千恵子・橋孝博・嶋田ひとみ</p>
<p>セッション3 座長 立田ルミ (獨協大学)</p>	<p>■実践論文 (14:15~14:35) タブレットPCを用いた韓国語電子教科書の試作および評価 東北学院大学 鈴木康洋・金義鎮・金恵鎮</p> <p>■研究速報 (14:40~14:55) 更なる携帯電話機の活用による韓国語学習の拡大へ - ハングル検定5級試験対策用の学習アプリ - 東北学院大学 金義鎮・金恵鎮</p> <hr/> <p style="text-align: center;">休憩 14:55~15:10</p> <hr/> <p>■研究速報 (15:10~15:25) iPhone SDKを用いた中国語音声教材の開発続報 長崎外国語大学 三枝裕美</p> <p>■研究速報 (15:30~15:45) Perspectives of Adaptive English Learning on College Level Using "Trinitized" Teaching Materials 北九州市立大学 上村隆一</p>	<p>セッション4 座長 大岩幸太郎 (大分大学)</p>	<p>■実践論文 (14:15~14:35) 高等教育における情報系のビジネス資格取得の目的 - 問題点とキャリア教育による補完 - 北陸学院大学短期大学部 辰島裕美</p> <p>■研究速報 (14:40~14:55) 学習サイクルに基づく栄養教育技術習得の試み 鈴鹿短期大学 田中雅章 仙台白百合女子大学 神田あづさ</p> <hr/> <p style="text-align: center;">休憩 14:55~15:10</p> <hr/> <p>■研究速報 (15:10~15:25) Web作成技術に関する基礎知識の測定 - 「表現の基礎」の理解に向けて - 大阪国際大学 中野健秀・森友令子・矢島彰</p> <p>■研究速報 (15:30~15:45) 携帯電話の利用方法に関する情報モラル授業プログラムの開発 千葉大学大学院 阿部学 千葉大学 藤川大祐 静岡大学 塩田真吾 富里市教育委員会 古谷成司 NPO法人企業教育研究会 市野敬介 ソフトバンクモバイル(株) 梅原みどり</p>
<p>セッション5 座長 辰巳丈夫 (東京農工大学)</p>	<p>■資料論文 (15:50~16:05) Podcastによる電子書籍(PDF・EPUB)の配信 大阪府立大学 清原文代</p> <p>■論文 (16:10~16:40) 色彩感覚育成ソフトの開発 - 色彩の気持ちが変わります - 埼玉大学 内田裕子 大分大学 大岩幸太郎</p> <p>■論文 (16:45~17:15) 事前対応型の修学指導支援システムの開発 室蘭工業大学大学院 佐藤和彦 小笠原和輝・永野宏治</p>	<p>セッション6 座長 橋孝博 (早稲田大学高等学院)</p>	<p>■資料論文 (15:50~16:05) 「デジタル青森」を活用した高校生セミナー - 情報技術の魅力を喚起する試み - 青森大学 石田努・小久保温 坂井雄介・角田均 メネンデスフランシスコ 和島茂・上谷暉輔</p> <p>■論文 (16:10~16:40) 電子工作実践を導入した 情報関連学習が学習者へ与える心理的パフォーマンス 北海道教育大学札幌校 杵淵信 上越教育大学 川崎直哉 椋山学園大学 鳥居隆司</p> <p>■論文 (16:45~17:15) 現代版パーソナルコンピュータ態度尺度作成の試み 東北大学大学院 落合純・石渡陽子 彭志春・和田裕一</p>