

■分科会タイムテーブル8月5日(日)午後					
教室/時間	15:30~15:55	16:00~16:25	16:30~16:55	17:00~17:25	17:30~17:55
テーマ：eラーニング 司会：片岡 亮 (京都大学)					
A	5-A-7	5-A-8	5-A-9	5-A-10	5-A-11
	木川裕	石井玲佳	片平昌幸	篠田有史	中原敬広
	武蔵野学院大学 国際コミュニケーション学部	東京工科大学大学院 バイオ・情報メディア研究科	秋田大学大学院医学系研究科医科学情報学講座	甲南大学情報教育研究センター	合同会社三玄舎
	留学生のための情報倫理教材データベースを用いた教育システムの開発	聴覚障がい児童向け日本語文法学習支援eラーニング教材の開発	近年の医学科・保健学科1年次学生の入学時ICT技量および学習効果の推移動向調査	eラーニング教材における質疑応答のフィードバックと学習者の思考特性	数式自動採点システムSTACKの問題バンク構築にむけて
テーマ：小中高教育 司会：興治文字 (新潟大学)					
B	5-B-7	5-B-8	5-B-9	5-B-10	5-B-11
	八百幸大	皆川雅章	佐藤正範	横川華枝	長澤直子
	早稲田大学高等学院	札幌学院大学	札幌市立東園小学校	東京大学大学院農学生命科学研究科農学国際専攻	大阪成蹊短期大学 経営会計学科
	中・高校生と保護者に対する情報倫理テストの結果とその推移について	高校生・大学生のプレゼンテーション力評価の方法に関する1考察	ものづくりコミュニケーションの可能性-サポートオープンラボが結ぶハードとソフト-	センサー情報を利用した「考える栽培」の教材開発	ローマ字入力とローマ字教育
テーマ：モバイル端末 司会：井内善臣 (兵庫県立大学)					
C	5-C-7	5-C-8	5-C-9	5-C-10	5-C-11
	永野直	平松幸恵	田中夏来	飯嶋香織	高木英輔
	千葉県立袖ヶ浦高等学校	名古屋大学大学院情報科学研究科	東京都八王子市立上志分方小学校	神戸山手大学 現代社会学部	名古屋大学大学院情報科学研究科
	公立高校におけるiPadの全員必携-「情報コミュニケーション科」実践報告-	天文学芸員による夜空の明るさ観測を支援するためのWebシステムの設計と構築	小学校で携帯電話をどう教えるか-その3- スマートフォン活用 (児童用SNSの試み)	文系大学生の携帯電話とPC利用とデジタルデバイトの関係に関する調査研究	ブラネタリウムと展示をつなぐモバイルガイドシステムの開発と評価
テーマ：教科教育 司会：鳥居隆司 (椋山女学園大学)					
D	5-D-7	5-D-8	5-D-9	5-D-10	5-D-11
	平田義隆	竹内光悦	新井一成	遠藤竣	小張敬之
	京都女子中学校高等学校	実践女子大学人間社会学部	東京学芸大学	東京学芸大学	青山学院大学経済学部
	数学(統計リテラシー)の授業を通して身につける「生きる力」とは?	ICTを活用した統計的思考力育成のための教材開発	Black=Scholes方程式を用いた金融教育の提案	ゲーム理論とコンピュータを用いた高等学校での金融教育の提案	The Effect of Blended Learning in TEFL
テーマ：プログラミング教育 司会：立田ルミ (獨協大学)					
E	5-E-7	5-E-8	5-E-9	5-E-10	5-E-11
	箕原辰夫	平井俊成	穂屋下茂	土肥紳一	古賀崇朗
	千葉商科大学政策情報学部	日本女子大学附属高等学校	佐賀大学全学教育機構	東京電機大学 情報環境学部	佐賀大学 eラーニングスタジオ
	Panda3Dによる3DCGプログラミング教育	高校授業におけるCGIプログラミング学習とその応用	ICT支援員養成プログラムの開発 (DVD教材作成)	S I E Mを活用したオブジェクト指向プログラミング入門教育のCS分析結果の特徴分析	デジタル表現技術者養成プログラムの修了研究と評価
テーマ：ネットワーク社会 司会：中西通雄 (大阪工業大学)					
F	5-F-7	5-F-8	5-F-9	5-F-10	5-F-11
	武沢護	森夏節	布施泉	新村知子	岡田昭夫
	早稲田大学大学院教職研究科	酪農学園大学 環境共生学類	北海道大学情報基盤センター	石川県立大学 教養教育センター	早稲田大学メディアネットワークセンター
	教職大学院での長期教育実習に対する支援体制の試み—manaba folioの活用—	インターネットの中で利用者同士が信頼度を測定する試み	マンガを用いた著作権教育	Moodleを用いた日米Map Project—異文化間交流から社会貢献活動へ—	ネットワークによる授業統合の爛熟期を迎えて—当世学生コミュニケーション行動再考—
テーマ：生協 司会：小野田哲弥 (産業能率大学)			招待発表 司会：小野田哲弥 (産業能率大学)		
G	5-G-7	5-G-8	5-G-9	5-G-10	5-G-11
	堀江悟	本池雅貴	仲田秀	大森 雅之	
	名古屋大学消費生活協同組合ReNU	京都大学農学部	法政大学大学院	株式会社ベネッセコーポレーション	
	名古屋大学における新入生向けパソコン講習会実施報告	京大生協PC活用講座における学生意識に即した講座づくり	持続的に発展する大学生協のキー要素を探る—事業組織としての大学生協のキー概—	教育サービスにおけるメディア・ゲームの活用研究事例	