

■分科会タイムテーブル8月4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：アプリケーション教育 司会：鳥居 隆司 (椋山女学園大学)					
A	4-A-7	4-A-8	4-A-9	4-A-10	4-A-11
	山岸芳夫	土肥紳一	北嶋華奈	田窪美葉	神農剛造
	金沢工業大学 情報フロンティア学部	東京電機大学情報環境学部	東京学芸大学教育学部初等教育教員養成課程社会選修	大阪国際大学 ビジネス学部 経営デザイン学科	大阪国際大学大学院経営情報学研究科
	C言語学習のための「萌える」Webエデュティメントアプリケーション	SIEMによるオブジェクト指向プログラミング入門教育のモチベーションと成績の分析	Black-Scholesモデルの教育内容の検討	経営シミュレーションを用いたMS-Excel応用操作方法の学習	学生のOfficeアプリケーション活用能力の実態を踏まえた情報教育
テーマ：小中高教育 (2) 司会：吉田 賢史 (早稲田大学高等学院)					
B	4-B-7	4-B-8	4-B-9	4-B-10	4-B-11
	尾池佳子	阿部学	横川華枝	鈴木秀樹	加藤香
	八王子市立下柚木小学校	千葉大学大学院人文社会科学研究科/企業教育研究会	東京大学	慶應義塾幼稚舎	八王子市立上壺分方小学校
	小学校図画工作科における映像カリキュラムの開発のための実践報告	手描きアニメーション制作の授業開発とiPad活用の試み	センサー情報を利用した考える栽培教材の開発—Dr.ドロえもんプロジェクト2012	Wikiを活用した展覧会音声ガイドの作成	小学校で携帯電話をどう教えるか—その4—～児童相互の学びあい～
テーマ：小中高教育 (3) 司会：橋 孝博 (早稲田大学高等学院)					
C	4-C-7	4-C-8	4-C-9	4-C-10	4-C-11
	増山一光	小原格	平田義隆	世良清	新井一成
	神奈川県立神奈川総合産業高等学校	東京都立町田高等学校	京都女子中学校高等学校	三重大学大学院地域イノベーション学研究科/三重県立津商業高等学校	東京学芸大学
	高校生に対するフィジカルコンピューティングを用いた教育実践	高等学校問題解決学習の指導法について	アメリカ・ロサンゼルス公立高校におけるコンピュータ利用教育について	知財教育を推進するための教材開発についての一考察	群論を用いた数学教育の内容の検討
テーマ：情報倫理 司会：藤本 徹 (東京大学)					
D	4-D-7	4-D-8	4-D-9	4-D-10	4-D-11
	荒巻恵子	北村士朗	辰己丈夫	妹尾堅一郎	増井成美
	早稲田大学高等学院	熊本大学大学院社会文化科学研究科	早稲田大学情報教育研究所	産学連携推進機構／一橋大学	東京学芸大学
	CSCLを活用した体験型情報倫理教育の授業実践モデルの開発と評価	知財人財育成のための講師養成手法の開発と実践(2)	あなたにとって、「情報」は、入試科目ですか？	「コンテンツ産業」における教育コンテンツ～知的体系と産業生態系からの俯瞰的考察～	CSR教育の検討—情報セキュリティに関する内容を中心に—
テーマ：情報教育 (1) 司会：井内 善臣 (兵庫県立大学)					
E	4-E-7	4-E-8	4-E-9	4-E-10	4-E-11
	笹谷康之	飯嶋香織	藤井俊子	篠田有史	菅谷克行
	立命館大学理工学部環境システム工学科	神戸山手大学 現代社会学部	佐賀大学全学教育機構	甲南大学 情報教育研究センター	茨城大学人文学部
	クラウドサービスとソーシャルメディアのリテラシー教育	文系大学生の情報リテラシーの現状と課題	教養教育科目における自学学習と講義の振り返り実践報告	2つの教示方法の比較で検討する学びのスタイル	就業力育成を支援する電子ポートフォリオの開発と運用
テーマ：映像活用 司会：立田 ルミ (獨協大学)					
F	4-F-7	4-F-8	4-F-9	4-F-10	4-F-11
	古賀崇朗	溝上智奈美	片平昌幸	後藤昌人	中田平
	佐賀大学eラーニングスタジオ	佐賀大学工学系研究科都市工学専攻	秋田大学大学院医学系研究科	金城学院大学国際情報学部国際情報学科	金城学院大学国際情報学部
	学生の可能性を拓く佐賀大学コンテンツデザインコンテスト	佐賀大学校舎の3DCG制作	表計算ソフトウェアを用いたデジタル画像処理実習の試み	アメリカ映画産業における教育プログラムに関する調査研究	Epub3時代における電子出版の現状と個人出版の可能性