

◆分科会3 8月22日(日) 15:15-17:45

3-A	テーマ	プログラミング教育(2) (司会:白土 由佳 文教大学)				
	時間	15:15-15:40	15:45-16:10	16:15-16:40	16:45-17:10	17:15-17:40
	発表順	3-A-5	3-A-6	3-A-7	3-A-8	3-A-9
	氏名	綾 皓二郎	齊藤 勝	土屋 孝文	加藤 良将	山岡 正和
	所属機関	みやぎインターカレッジ コープ	帝京平成大学現代ライフ 学部	中京大学工学部	名古屋芸術大学	大阪府立洪谷高等学校
タイトル	「計算論的思考(CT)」 を育むプログラミング教育 を考える	小学校プログラミング教育 の基本概念を構築する ためのあり方の検討	解答プログラムを題材に した活動ーより深い読み を促すために	メディアデザインのための センサ入力に関する教 材の開発	英語教員養成課程におけ るプログラミング体験の 試み	

3-B	テーマ	情報リテラシー(司会:木村 修平 立命館大学)				
	時間	15:15-15:40	15:45-16:10	16:15-16:40	16:45-17:10	17:15-17:40
	発表順	3-B-5	3-B-6	3-B-7	3-B-8	3-B-9
	氏名	小川 真里江	小林 深太	菅谷 克行	小河 智佳子	八木 優佳
	所属機関	目白大学 外国語学部中国 語学科	福井大学教育学部	茨城大学 人文社会科学部	広島修道大学 経済学部	中村学園大学
タイトル	PCスキル向上を目指した 情報基礎教育科目での遠 隔授業実践報告	タイピングに対する苦手 意識を生み出す要因の一 考察	電子メディア環境におけ る読みの再考	文系大学生の高等学校情 報科における知識習得の 現状(2)	コロナ禍におけるタイ ピング能力の調査	

3-C	テーマ	教育イノベーション(司会:橋本 諭 産業能率大学)			
	時間	15:15-15:40	15:45-16:10	16:15-16:40	16:45-17:10
	発表順	3-C-5	3-C-6	3-C-7	3-C-8
	氏名	山名 和樹	中野 健秀	笹谷 康之	妹尾 堅一郎
	所属機関	聖徳学園中学・高等学校	中央学院大学	立命館大学理工学部	NPO法人産学連携推進機 構
タイトル	授業の枠を超えるポスト コロナ時代の学びの可能 性ーコロナ禍でのオンラ イン活動から	SDGs達成に向けた高等 教育における講義展開	4D for Innovation	"DX五段階進展論"に対 応する"コンピュータ利用 教育"の可能性	

3-D	テーマ	オンライン教育(2) (司会:古賀 曉彦 産業能率大学)				
	時間	15:15-15:40	15:45-16:10	16:15-16:40	16:45-17:10	17:15-17:40
	発表順	3-D-5	3-D-6	3-D-7	3-D-8	3-D-9
	氏名	岩田 一男	加藤 浩治	菅原 良	森 夏節	木川 明彦
	所属機関	関西学院大学 共通教育セ ンター	平成国際大学	明星大学明星教育セン ター	酪農学園大学 環境共生学 類	立正大学
タイトル	情報基礎教育におけるオ ンライン授業ーコロナ禍 での春学期と秋学期のア ンケート比較ー	大学生のオンライン授業 受講状況に関する調査	新入生2000人を対象とし た学部学科横断70クラス に対する非対面授業の展 開と評価	コロナ禍の授業体制につ いて学生による評価とス トレス	ニューノーマル時代にお ける情報リテラシー能力 に関する状況調査	

3-E	テーマ	教科教育(司会:鈴木 大助 北陸大学)				
	時間	15:15-15:40	15:45-16:10	16:15-16:40	16:45-17:10	17:15-17:40
	発表順	3-E-5	3-E-6	3-E-7	3-E-8	3-E-9
	氏名	興治 文子	小林 昭三	井川 大介	増山 一光	竹内 光悦
	所属機関	東京理科大学 教育支援機 構 教職教育センター	新潟大学教育学部	北海道北見市立北小学校	神奈川県立相原高等学校	実践女子大学人間社会学 部
タイトル	単振動におけるグラフ理 解に対する一考察	Grafの浮力背理と流体圧 力をめぐる能動的深い学 びー明治期授業の解説に よるー	遠隔教育による技術科の 金属加工キット組み立て を伴う技能教授が不可能 である理由	デジタル・シティズン シップに基づく情報セ キュリティ教育の検討	対面授業とオンライン授 業での統計教育の実践と 課題	

3-F	テーマ	初年次教育(司会:落合 純 新潟経営大学)				
	時間	15:15-15:40	15:45-16:10	16:15-16:40	16:45-17:10	17:15-17:40
	発表順	3-F-5	3-F-6	3-F-7	3-F-8	3-F-9
	氏名	松原 万里子	片平 昌幸	樋口 三郎	本田 直也	神山 博
	所属機関	大阪教育大学教育学部	秋田大学大学院医学系研 究科医療情報学講座	龍谷大学先端理工学部	大手前大学	青森公立大学 経営経済学 部
タイトル	コロナ禍における大学1 年生のICTスキル教育の 現場からー高大連携の必 要性ー	情報リテラシー実習科目 における2年目の遠隔授 業の実践報告	入学前・初年次を接続し た理工系数理学習の対面 授業制限下でのオンライ ンアセスメント	Web会議システムを用い た新入生オリエンテー ションプログラムの転換	課題研究型基礎情報科 目におけるコンピュータ適 応型学習(CAL)の有効性	

3-G	テーマ	教育・学習支援(司会:李 凱 獨協大学)				
	時間	15:15-15:40	15:45-16:10	16:15-16:40	16:45-17:10	17:15-17:40
	発表順	3-G-5	3-G-6	3-G-7	3-G-8	3-G-9
	氏名	石川 高行	北村 士朗	福島 耕平	李 凱	筒井 洋一
	所属機関	東大阪大学 こども学部 国際教養こども学科	株式会社TRYWARP	桜花学園大学保育学部	獨協大学	京都工芸繊維大学
タイトル	学内教室、学生所有 PCs の環境構築のための Scoop 利用と実践	ミスタイプを減少させる タッチタイピング練習用 コンテンツ「キーボード リル®」の開発	大学における多人数講義 の改善を目指した学習成 果の共有・交流の効果	業務を効率化するための 自動シラバス登録RPAの 開発	スーパーティーチャーは いない。授業の閉鎖性 を破る必要ー教師一人授 業からの脱却ー	