

分科会 ポスター発表 8月7日 14:00～15:00 会場：甲友会館ロビー

タイトル及び著者名（所属含む）はオンライン申込み時5月15日現在のものです。

- ポスター1 複数のフォトレジスタを用いた講義中の学生の行動推定の試み-----1
三重大学 森章汰・三重大学 佐々木皓平・三重大学 瀧川裕磨・三重大学 高瀬治彦・
三重大学 北英彦
- ポスター2 タブレットを用いたフォニックス学習アプリケーション-----5
三重大学大学院工学研究科 一柳佑介・三重大学大学院工学研究科 北英彦・
三重大学大学院工学研究科 高瀬治彦
- ポスター3 教室内の教員の状態と位置情報を用いた講義支援-----9
三重大学大学院工学研究科 佐藤幹人・三重大学大学院工学研究科 北英彦・
三重大学大学院工学研究科 高瀬治彦
- ポスター4 プログラムの人に近い自動採点のための考察及び実装-----13
三重大学大学院工学研究科 阪春輝・三重大学大学院工学研究科 北英彦・
三重大学大学院工学研究科 高瀬治彦
- ポスター5 記述式小テストにおける学生の理解状況の把握支援 ― つまづいている箇所の提供法 ―――15
三重大学大学院工学研究科 鈴木公貴・三重大学大学院工学研究科 高瀬治彦・
三重大学大学院工学研究科 北英彦・三重大学大学院工学研究科 川中普晴
- ポスター6 プログラム動作の可視化によるプログラムの動作確認支援-----19
三重大学大学院工学研究科 杉本優太・三重大学大学院工学研究科 北英彦・
三重大学大学院工学研究科 高瀬治彦
- ポスター7 日本語学習システムにおける動詞の活用誤りの指導-----23
三重大学大学院工学研究科 石井皓太・三重大学大学院工学研究科 張莉・
三重大学大学院工学研究科 北英彦・三重大学大学院工学研究科 高瀬治彦
- ポスター8 反転型基礎情報科目におけるコンピュータ適応型テスト(CAT)活用の検討-----25
青森公立大学経営経済学部 神山博・株式会社ナレロー 瀬戸山光宏
- ポスター9 リアルとオンラインとの双方向通信を可能にする Zoom 中継の変遷と発展-----27
京都工芸繊維大学 筒井洋一
- ポスター10 外国語とプログラミングを学ぶ CLIL-----29

ポスター11	光に触れる感覚で光の軌跡を造形するメディア・アート教材の開発	31
	名古屋芸術大学 加藤良将・椋山女学園大学 宮下十有・椋山女学園大学 亀井美穂子・ 椋山女学園大学 鳥居隆司	
ポスター12	中国語音韻検索システムの開発と音声認識機能を使った効率的発音学習の試み	35
	沖縄大学人文学部 渡邊ゆきこ・大阪大学サイバーメディアセンター 大前智美	
ポスター13	論理的文章力育成のためのアプリ『ロンリー』のログ分析と『ロンリー2』の開発	39
	鈴鹿市教育委員会 福島耕平・鈴鹿市立合川小学校 勝井まどか・津市立明小学校 松野秀治・ 三重大学 下村勉	
ポスター14	外国籍児童を対象とした画像と会話を重視した作文学習	41
	鈴鹿市立合川小学校 勝井まどか・鈴鹿市教育委員会 福島耕平・三重大学 下村勉	
ポスター15	フロアプロジェクションシステムを活用したコミュニケーション支援	43
	東京学芸大学附属小金井小学校 鈴木秀樹・東京学芸大学附属小金井小学校 佐藤牧子	
ポスター16	MathMLにおける一意な表現形式記述への自動変換	45
	お茶の水女子大学大学院 渡辺裕美・お茶の水女子大学 浅本紀子	
ポスター17	コンテンツの電子書籍化による学習環境の改善に関する検討	47
	徳山大学福祉情報学部 佐久間貴士・埼玉女子短期大学 小塚光芳	
ポスター18	ブレンディッド・ラーニングを活用したデジタルコンテンツ制作教育の試み	49
	佐賀大学全学教育機構 古賀崇朗・佐賀大学全学教育機構 永溪晃二	
ポスター19	インターネット依存研究における先行研究の検証	51
	放送大学大学院 一上さおり	
ポスター20	グローバル・アクティブラーニングを促進するアジャイルな学習環境カリキュラムの提案	53
	関西大学 山本敏幸・関西大学国際部 ウィアシーエルビータ・ 関西大学教育開発支援センター 渡邊正樹・関西学院大学ハンズオン・ラーニングセンター・奥貫麻紀・ 甲南大学共通教育センター 千葉美保子	
ポスター21	アナログツール再考	57
	信州大学全学教育機構 鈴木治郎	

ポスター22 情報モラル診断システムを用いた小中学生の情報モラルに関する調査的研究 -----	61
東洋英和女学院大学 酒井郷平・静岡大学教育学部 塩田真吾・ 株式会社カスペルスキー 藪内祥司	
ポスター23 IchigoLatte 用ツールのブロック追加とデータを可視化するアプリの機能拡張-----	63
大阪工業大学情報科学研究科 渡部敬太	
ポスター24 プログラミング学習環境 wPEN を用いた入門用教材-----	67
大阪市立大学 松浦敏雄・株式会社ジャステック 大宮大地・大阪工業大学 安留誠吾・ 京都ノートルダム女子大学 吉田智子・大阪学院大学 西田知博・大阪工業大学 中西通雄	
ポスター25 プログラミング教育のねらいを実現するための指導の在り方に関する一考察 -----	71
早稲田大学大学院 齊藤勝・サードスクール 慶徳大介	
ポスター26 パワーポイントを活用した問題解決技法（KJ法）演習の改善を目指して-----	73
広島修道大学 佐田吉隆	
ポスター27 SNS 上で動作する chat bot による授業支援-----	75
龍谷大学理工学部 樋口三郎	
ポスター28 解答プログラムからの学習支援 -多視点からのより深い読みを促すために-----	77
中京大学工学部 土屋孝文・中京大学 児玉一朗・中京大学 池内愁・中京大学 横井将幸	
ポスター29 授業中作成する作業支援用デジタル漫画を用いた講義およびデジタル教科書に関する検討--	79
公立千歳科学技術大学 曾我聡起・公立千歳科学技術大学 西島花音・札幌国際大学 川名典人・ 北海道大学 布施泉	
ポスター30 公立小学校における外部の人材を活用したプログラミング教育推進のための一考察 -----	83
3rdschool 慶徳大介・早稲田大学大学院教育学研究科 齊藤勝	