

開催日：2019年11月30日(土) 12:45～(受付 12:15～)

場 所：上智大学四谷キャンパス9-357C(東京都紀尾井町7-1)

予稿原稿ダウンロード (パスワード:jela2019)

<http://bit.ly/2DtlzTS>



時 間	内 容	
12:15~12:45	受 付	
12:45~13:00	開会式	
学生セッション (1) : 座長 田村恭久 (上智大学)		
13:00~13:20	S1-001	「代数的変形に対応した拡張数式検索システムの提案」 ○脇弘太、宮崎佳典 (静岡大学)
13:20~13:40	S1-002	「大規模システムに対応可能なビジュアル型言語の設計と開発」 ○平田康人、奥野祥二、内田智史 (神奈川大学)
13:40~14:00	S1-003	「ファイバースコープを用いた昆虫3D映像撮影システム」 ○田尻紘生、奥野祥二、内田智史 (神奈川大学)
14:00~14:20	S1-004	「RoBoHoNを用いた子供向け学習システムの提案」 ○張晋華、○福田隼翼、奥野祥二、内田智史 (神奈川大学)
14:20~14:40	S1-005	「英会話時における心理的不安を除いたPepper英会話学習システムの開発」 ○佐々木卓也、○齋藤堯之、奥野祥二、内田智史 (神奈川大学)
学生セッション (2) : 座長 宮崎佳典 (静岡大学)		
14:50~15:10	S2-001	「オフラインで利用できる顔認識カメラを用いた教育支援システムの効果について」 ○ミルシャティトラフ、天野直紀 (東京工科大学)
15:10~15:30	S2-002	「学習者の理解度によって難易度が変化する電子書籍執筆システムの研究」 ○黒須峻太、奥野祥二、内田智史 (神奈川大学)
15:30~15:50	S2-003	「VRを用いた応急手当学習システムの提案」 ○中島大樹、奥野祥二、内田智史 (神奈川大学)
15:50~16:10	S2-004	「処理のイメージと作成過程の動画を用いた初學者向けScratch学習システムの提案」 ○村上力哉、○福田大貴、奥野祥二、内田智史 (神奈川大学)
一般・実践セッション : 座長 内田智史 (神奈川大学)		
16:20~16:45	S3-001	「既存の枠組みを越えるオンライン高大連携授業 —Zoomオンライン・インタビューの意義—」 筒井洋一 (成安造形大学)
16:45~17:10	S3-002	「電子書籍 (EPUB) による学習環境の構築」 ○浦野新 (株式会社ITSC)、八巻直一、長谷川孝博 (静岡大学)
17:20~	閉会式	

