

## 令和元年度 グローバル情報学科 卒業研究発表会

日時:令和 2年 1月 20日(月) 13:15 ~ 16:50

発表方式:ポスターセッション

発表番号	研究室	学生名	発表テーマ	
19・301	谷口研	大田垣 璃良	勉強用Webサイト(CCNAイージス)の個人学習進捗管理機能の追加	
19・302		木田 颯一	ICTウェブサイトの利用状況の見える化ツールの作成	
19・303		西山 大地	貧乏ゆすり矯正支援用iPhoneアプリの開発	
19・304		福田 湧基	学校におけるアンバサダーマーケティングの有効性の検証と、その活性化について	
19・305		光井 隆人	石川陸上競技協会ホームページの機能強化と改善	
19・306		森吉 優衣	顔の特徴点を用いた表情解析システムのロボットセラピーへの応用 FACSを用いた表情解析システムより	
19・307	今澤研	近藤 健太郎	動物の動きを抽出する方法の開発	
19・308		五香 寛太	歩くことはアイデアを出すことに有効なのか?	
19・309		酒井 琉我	小規模高齢農家のための農薬検索アプリの開発	
19・310		高原 加奈	色覚の違いを感じさせないボードゲーム作りには何が必要なのか	
19・311		西出 匠	英語リスニング時における難易度と脳活動量の関係	
19・312		福嶋 悠嗣	テキストマイニングを用いた商品レビューの整理	
19・313	坂倉研	安根 瑞稀	Arduinoを用いたマウスの代替装置の試作	
19・314		井上 雅也	Cisco packet tracerを用いた学習教材の試作	
19・315		木下 和泉	人物画像に対する口紅の表現に関する研究	
		丸山 菜摘		
19・316	福井 将斗	授業中における居眠り判別システムの開発		
19・317	藤澤研 (田村G)	田中 拓哉	4輪ロボットの駆動系に関する開発	
		寺田 拓真		
19・318		野口 貴博	グローバル情報学科学生のクラスター体制によるロボコン活動に関する検討	
		内海 堅太		
19・319	藤澤研 (ロバートG)	黒見 聡	ICT白山麓キャンパス専用の本検索システムの開発	
19・320		原田 武長	Development of a seating system for restaurants	
19・321	藤澤研 (藤澤G)	工藤 敬悟	デマが発生しやすい事案の判定に関する研究	
19・322		福田 一之	トークンエコノミー内店舗に関する要因の重要度の数値化手法の提案	
19・323		鈴木 大志	CycleGAN-VC2を用いた汎用的なボイスチェンジャーの検討	
19・324		成田 力哉	マストドンの普及の障害要因についての研究	
19・325	袖研	室宮 勘汰	ビックデータを利用した環境公害改善提案に関する研究	
19・326		澤山 修平	オンライン教育プラットフォームの調査	
19・327		五十里 翼	外国人旅行者が自ら作るWEB 版観光マップ自動作成フレームワーク開発	
19・328		金子 寛弥	少ないデータ量での顔認証に関する研究	
19・329		慈道 俊矢	トマトの収穫時期、収穫量の予測の研究	
		田村 智平		
19・330	吉野 蓮	シェアサイクルによる観光案内プロジェクト		
19・331	竹俣研	布谷 和弥	ゲーム作成時のカラーユニバーサルデザインについて	
19・332		福里 奎介	リハビリトレーニングにおける改善程度の計測方法の開発及び手法の提案	
19・333		森嶋 亮貴	プログラミング的思考を子供にみにつけさせる	