

目 次

〔論 文〕

工 学 部

IoT を用いた鉄道模型制御システムに関する研究	伊 藤 順 治	1
	川 原 慎太郎	
	市 田 幸 生	
モンゴル国の教育事情	菅 雅 幸	7
	佐 藤 武 典	
	高 見 大 介	
異方性の反応拡散方程式を用いた MAV の翼の設計法に関する基礎研究	河 邊 博 康	15
	寶 代 春 花	
	室 園 昌 彦	
遠隔講義用ツールの伝送特性調査	福 島 学	25
	山 下 涼 介	
	大 里 一 矢	
	野見山 翔 五	
	比 嘉 祐 揮	
	温 水 啓 介	
オンライン授業におけるオンデマンド配信とライブ配信の実施と、学習者の印象調査	坪 倉 篤 志	35
	福 島 学	
オンラインメディア時代における「ニュース」 ーニュース・リテラシーの観点からー	高 文 局	45
日本語ライティング科目における学習者の自律的学習の促進 ーリメディアル教育の観点からー	瀧 上 千香子	55
	東 寺 祐 亮	
	赤 星 哲 也	
	太 田 清 子	
	安 田 幸 夫	
	吉 村 充 功	
	坂 井 美 穂	

経営経済学部

普段の自動車運転距離と観光行動との因果分析	今 西 衛	61
	本 村 裕 之	
	工 藤 順 一	
	山 城 興 介	

[研究ノート]

マイクロ流体技術研究所の回流式可視化実験水槽の性能 ～電磁微流速計を用いた計測～	原 田 敦 史	69
雲仙・桜島火山麓の UAV による地形測量とその精度	池 見 洋 明	75
	桜 井 龍 太	
	林 田 千 聖	
	黒 木 貴 一	
	宗 建 郎	
	馬 場 亮	
	津 山 貴 裕	
有限要素法による応力集中（切り欠き）を有する構造体の破壊強度	稲 富 丈 夫	81
ロボットプロジェクト関連科目における遠隔講義実践事例報告	福 島 学	85
	松 永 多苗子	
	稲 川 直 裕	
	伊 藤 順 治	
	有 吉 雄 哉	
	岡 崎 覚 万	
	藤 田 浩 輝	
	室 園 昌 彦	
	杉 山 雄 紀	
	野見山 翔 五	
	山 下 涼 介	
	大 里 一 矢	
	鶴 野 瑞 穂	
情報メディア学科における社会参画応用の取組み	坂 井 美 穂	95
	足 立 元	
	鈴 木 秀 男	
	福 島 学	
	松 永 多苗子	
AXiES2019と佐賀大学全学教育機構クリエイティブ・ラーニングセンターフォーラムに参加して	坪 倉 篤 志	101
工学部・基礎学力講座（数学・国語）の遠隔授業実践報告	黒 田 匡 迪	105
	瀧 上 千香子	
	東 寺 祐 亮	
	若 林 大 輔	
	太 田 清 子	
	足 立 元	
	徂 徠 三十六	
	吉 村 充 功	
	坂 井 美 穂	
大学生の老化（加齢）嫌悪とエイジズムに関する研究	山 本 義 史	111