

2021年度マネジメントテクノロジーコース修士論文 発表会

オンライン発表

2022/2/5 (土) 発表15分 (予鈴12分) + 質疑応答5分

発表会用URL

セッション	発表時間	学生番号	氏名	タイトル	研究室
1	9:30 - 9:50	35620195	山田 隆太	食品に関連した重要属性とオノマトペの音に着目したオノマトペ可視化システムの提案	石津
	9:50 - 10:10	35620193	広田 卓	ウロダイナミクスに基づく非線形蓄尿量変動モデルの構築および体内水分量計測による蓄尿量予測更新手法の開発	栗原
	10:10 - 10:30	35620192	永田 詩織	姿勢の維持と変化による負担を考慮したOWASに基づく身体負担評価法の提案	松本
	10:30 - 10:50	35620191	土本 慎史	分散和音の影響に着目した和音変化検出手法の提案	小野田

休憩 (15分)

2	11:05 - 11:25	35620194	福嶋 竜希	人工社会構築に向けた世帯の住所情報の精緻化	大内
	11:25 - 11:45	35620196	渡邊 理沙	オートエンコーダを用いた直流幹線架空送電線路の状態監視	小野田
	11:45 - 12:05	35620183	大谷内 智生	企業の探索と活用が研究開発活動の成果に与える影響	大内

昼休み (60分)

3	13:05 - 13:25	35620190	ZHANG TIANYU	異なる弱学習器によるバギングアンサンブル学習の実験的性能比較	小野田
	13:25 - 13:45	35620189	清水 康生	視線と脳波の測定に基づいたマウス操作時における自己主体感・自己帰属感の評価	石津
	13:45 - 14:05	35620187	坂本 飛鳥	日本の地域・産業別に見た産業集積と生産性の関係	大内

休憩 (15分)

4	14:20 - 14:40	35620188	島田 拓哉	データの散らばりを考慮したサポートベクターマシン	小野田
	14:40 - 15:00	35620186	小濱 美咲	呼気流量モデルによるソフトセンサの構築と無拘束呼吸状態判別手法の提案	栗原
	15:00 - 15:20	35620184	小倉 将	QRコード決済の継続利用に影響を与える要因 — キャンペーンで利用を開始したユーザを対象として —	大内

休憩 (15分)

5	15:35 - 15:55	35620185	蟹江 巧樹	地絡時の電流波形に基づくサポートベクターマシンによる地絡様相診断	小野田
	15:55 - 16:15	35620182	浅井 徹	OWASに基づく作業姿勢データセットの拡張と前処理による作業姿勢評価支援方法の提案	松本
	16:15 - 16:35	35620069	相良 勇樹	CSR状況別統合評価モデルに基づくESG戦略 — 包絡分析法によるCSR活動計画 —	熊谷