

令和8年2月修論審査・学内進学試験プログラム（情報科学）

February 2026, Defense Programs for Master's degree (Information Science)

人間情報学研究領域、サステイナブルイノベーション研究領域

Human Information Science, Sustainable Innovation Research Area

審査会場：情報科学系講義棟2階 大講義室

IS Lecture Hall (2nd floor, IS Lecture Building)

2月9日（月） Monday, February 9

開始時間	終了時間	所要時間	学生番号	氏名	主査	審査員	審査員	審査員	主テーマ題目	備考
9:00	9:25	0:25	2410208	RENATI, Mulati	長谷川	岡田	Kertkeidkachorn	吉高	Explainable Emotion Recognition in Video	
9:25	9:50	0:25	2410088	菅原叶野	岡田	長谷川	井之上	Kertkeidkachorn	掘り下げ質問生成とPREP話法によるフィードバックに基づく面接エージェントの研究開発と評価	
10:00	10:25	0:25	2410151	廣島峻吾	岡田	長谷川	木谷	謝	就職面接スキルと自己効力感の長期的変化を観測する携帯端末型自動評価システムの研究開発	
10:35	11:20	0:45	2410058	酒井拓	本郷	岡田	リム	大島	固溶体や無秩序系の構造モデリングに対する量子アニーリングの応用	学内進学試験
11:30	11:55	0:25	2410145	HASAN, Sayed Sahriar	本郷	岡田	リム	大島	Interface-Engineered Efficiency Enhancement in NaSbS ₂ Solar Cells	
13:00	13:45	0:45	2410164	藤丸竜之介	本郷	岡田	リム	大島	第三周期元素に対する局所近似誤差フリー擬ボテンシャルの開発	学内進学試験
13:55	14:20	0:25	2310428	YANG, Ruidong	丁	本郷	吉高	池	A Grid-based Adaptive Point-Line Feature Fusion for Robust RGB-D SLAM in Dynamic Environments	
14:20	14:45	0:25	2410074	XIE, Kunlin	丁	本郷	吉高	池	Backdoor Defense via Multimodal Adversarial Learning for Safe Grasping in Human-Robot Interaction	
14:55	15:20	0:25	2410177	南武尊	丁	本郷	吉高	池	CUT-Diff:対照学習と精緻化拡散モデルを用いたCTから超音波画像への変換	
15:20	15:45	0:25	2410144	萩洋人	丁	鈴木(正)	本郷	池	低重力環境での六脚ロボットのジャンプ制御	
15:55	16:20	0:25	2310176	YE, Jianze	丁	池田(心)	本郷	Hsueh	Collaborative Manipulation in Clutter Scenes via Dual-Branch Grasping and Stackelberg Pushing	
16:30	16:55	0:25	2310147	BENJASIRIMONGKOL, Poomdham	池田(心)	飯田	白井	長谷川	The Effects of Bidirectional Deceptive Agents in Agent-based Public Goods Game Simulation	

2月10日（火） Tuesday, February 10

開始時間	終了時間	所要時間	学生番号	氏名	主査	審査員	審査員	審査員	主テーマ題目	備考
9:00	9:25	0:25	2410007	安藤光平	岡田	白井	木谷	郷右近	機械学習を用いた犬の社会的信号に基づく感情推定	
9:25	9:50	0:25	2410072	下井悠右	岡田	池田(心)	長谷川	謝	運転行動と運転状況に基づく支援アドバイス生成に関する研究	
<hr/>										
10:00	10:25	0:25	2410004	阿慈地惇人	岡田	池田(心)	白井	井之上	対話システムと能動学習を統合した内面状態推定モデルの効率的な学習手法に関する研究	
10:25	10:50	0:25	2410161	藤田祐樹	岡田	池田(心)	白井	井之上	外的要因を考慮したドライバの認知特性の推定	
<hr/>										
11:00	11:25	0:25	2410060	酒井祐介	Kertkeidkachorn	白井	長谷川	井之上	大規模言語モデルにおけるICLバイアスの選択的補正	
11:25	11:50	0:25	2410093	SUN, Haoran	Kertkeidkachorn	白井	長谷川	井之上	Enhancing Soccer Commentary Generation via Contextual Expansion and Information Retrieval	

2月12日（木） Thursday, February 12

開始時間	終了時間	所要時間	学生番号	氏名	主査	審査員	審査員	審査員	主テーマ題目	備考
9:00	9:25	0:25	2410172	牧野 哲平	鵜木	岡田	長谷川	木谷	触覚刺激提示による音声の非言語情報の知覚の基礎的検討	
9:25	9:50	0:25	2410173	松尾 洋杜	鵜木	岡田	長谷川	木谷	音質評価指標を用いた音の快・不快の評価モデルの構築	
10:00	10:25	0:25	2410089	鈴木 雅子	木谷	鵜木	岡田	日高	ヒトの感情遷移に関わる和音の物理性質の解明	
10:35	11:00	0:25	2410095	高島 和起	白井	岡田	長谷川	Kertkeidkachorn	Contrary Mining Task for an Automatic Construction of Assumption-based Argumentation	
11:00	11:25	0:25	2410181	森川 周	白井	岡田	長谷川	井之上	日本語を対象とした大規模言語モデル生成テキストの識別—データセットの構築と特定のモデルに依存しない分類器の実現—	
11:35	12:00	0:25	2410203	LI, Donghao	白井	岡田	長谷川	井之上	テキストの単位の違いを考慮したメディアバイアスの検出	
13:00	13:45	0:45	2310002	安里 優真	白井	池田(心)	長谷川	井之上	LLM評価器における数値トークン生成のデバイアス	学内進学試験
13:55	14:20	0:25	2210038	岡留司真	白井	池田(心)	長谷川	井之上	テキストの個人的特徴を考慮した書き手の感情強度推定	
14:20	14:45	0:25	2310089	高森勇佑	白井	池田(心)	長谷川	井之上	ラベル付きデータの自動生成に基づく大規模言語モデルのファインチューニング	
14:55	15:20	0:25	2310086	高田久遠	白井	池田(心)	岡田	井之上	訳語選択の曖昧性を考慮したニューラル機械翻訳	
15:20	15:45	0:25	2310094	武田遙暉	白井	池田(心)	岡田	井之上	大規模言語モデルに対する知識蒸留の有効性に関する考察	
15:55	16:20	0:25	2410015	漆原和輝	白井	池田(心)	岡田	井之上	商品への言及に基づくレビューの有用性判定	
16:30	16:55	0:25	2410156	FENG, Weiting	長谷川	池田(心)	岡田	木谷	メタ認知スキル発達を支援するためのスキル評価モデルの構築	
16:55	17:20	0:25	2410030	落合卓登	長谷川	岡田	吉高	木谷	語彙学習のための誤答が強調された生成画像における視線と記憶の検証および評価	

2月13日（金） Friday, February 13

開始時間	終了時間	所要時間	学生番号	氏名	主査	審査員	審査員	審査員	主テーマ題目	備考
9:00	9:25	0:25	2410169	BO, Jianbo	吉高	鵜木	丁	池	Transformer-based Lane Detection under Specific Weather Conditions	
9:25	9:50	0:25	2410212	LIU, Xiaocheng	吉高	鵜木	木谷	池	Open Surface Extraction based on 1-Lipschitz Unsigned Distance Fields	
10:00	10:25	0:25	2410148	FAN, Chenglong	吉高	鵜木	丁	木谷	Detecting Inpainting Regions with Diffusion Model-Generated Images	
10:25	10:50	0:25	2410049	栗井 毬栄	吉高	岡田	長谷川	木谷	Graph Attention NetworkとSwin Transformerを統合したU-Netによる複数臓器の領域分割	
11:00	11:25	0:25	2410051	WU, Zihan	吉高	岡田	長谷川	木谷	Emotion-Driven Talking Head Generation with Variable-Intensity Facial Expression Control	
11:25	11:50	0:25	2410112	ZHANG, Qiuheheng	吉高	岡田	長谷川	池	Robust Defect Detection for Textile Surface Inspection under Specular Highlight Interference	
13:00	13:25	0:25	2410048	久保田 大智	吉高	岡田	丁	長谷川	リプレイ検出と物体検出を行うキーフレーム抽出を用いたCvMLSTMによるサッカーの試合映像のハイライト予測モデルについての研究	
13:25	13:50	0:25	2110180	家守利明	吉高	鵜木	岡田	田中	画像補完を用いた学習済み画像のメンバーシップ推定手法の研究	
14:00	14:45	0:45	2310040	WEI, Jingtong	岡田	鵜木	Nguyen. L	長谷川	Multimodal Cognitive Effect Evaluation of Online Meeting for Prevention of Dementia with Coimagination Method	学内進学試験
14:55	15:20	0:25	2410114	ZHAO, Taiming	長谷川	白井	井之上	Kertkeidkachorn	GCNとFew-Shot Learningを用いた少数サンプル職業推薦モデルのシミュレーションによる性能評価	
15:20	15:45	0:25	2410153	廣部 陸	長谷川	池田(心)	白井	井之上	ビジュアルプログラミングにおける実行トレースを活用したAIデバッグメントーの研究—迷路課題における実装と評価—	
15:55	16:20	0:25	2410190	山野宗馬	長谷川	池田(心)	白井	宇多	自動生成コンテンツを用いたサイバーセキュリティ教育アプリケーションの開発	

令和8年2月修論審査・学内進学試験プログラム（情報科学）

February 2026, Defense Programs for Master's degree (Information Science)

コンピューティング科学研究領域、次世代デジタル社会基盤研究領域、創造社会デザイン研究領域、共創インテリジェンス研究領域

Computing Science, Next-generation Digital Infrastructure, Creative Society Design, Co-creative Intelligence Research Area

審査会場：情報科学系講義棟2階 I3・4講義室

I3・4 Lecture Room (2nd floor, IS Lecture Building)

2月9日（月） Monday, February 9

開始時間	終了時間	所要時間	学生番号	氏名	主査	審査員	審査員	審査員	主テーマ題目	備考
9:00	9:25	0:25	2410139	西 村 優 典	宇多	丹	リム	Beuran	OSPFベースのISP内部経路最適化に向けたデジタルツインによる経路制御支援	
9:25	9:50	0:25	2410132	中 村 一 貴	宇多	丹	リム	島田	ネットワークの分断を想定したデータとサービスの配置戦略	
10:00	10:25	0:25	2310085	高 田 敦 生	宇多	丹	Beuran	島田	自律分散モバイルシステム環境におけるAAAの実現	
10:35	11:00	0:25	2310038	河 野 冬 紀	廣川	緒方	石井	冨田	規則消去法による合流性解析	
11:00	11:25	0:25	2410171	本 藤 大 翔	廣川	緒方	石井	高木	ナローイングによる完全集合の自動計算	
13:00	13:25	0:25	2310427	前 田 尚 嶽	上原	緒方	高木	廣川	幾何的な構造を持つグラフの同型性判定問題に関する研究	
13:25	13:50	0:25	2410113	ZHAO, Shuai	上原	池田(心)	緒方	藤崎	Research on the Computational Complexity of Walls and Warriors Puzzle	
14:00	14:25	0:25	2410200	LI, Hao	上原	池田(心)	緒方	藤崎	タンграмや清少納言で作れる多角形の列挙アルゴリズムの研究	
14:25	14:50	0:25	2410100	瀧 優 斗	藤崎	上原	緒方	高木	量子秘匿依頼計算を用いた暗号文解読サービスの研究	
15:00	15:25	0:25	2410180	茂 木 吉 輝	藤崎	上原	岡田	田中	完全準同型暗号TFHEのTree-based Functional Bootstrappingの評価と改良	
15:35	16:00	0:25	2410003	明 比 翔太郎	丹	リム	宇多	Beuran	室内環境における気流センシングの応用可能性と実証的評価	
16:00	16:25	0:25	2410040	岸 雄 斗	丹	リム	宇多	Beuran	家電情報を活用したユーザー状況取得に関する研究	
16:35	17:00	0:25	2410224	崎 間 寛 岳	リム	丹	宇多	Beuran	室内環境におけるミリ波レーダーを使用した姿勢推定システムの研究	

2月10日（火） Tuesday, February 10

開始時間	終了時間	所要時間	学生番号	氏名	主査	審査員	審査員	審査員	主テーマ題目	備考
9:00	9:25	0:25	2410136	名越龍一	高木 緒方	藤崎 リム			Improving Reliability of Measurement-based Quantum Computation by Formal Verification	
9:25	9:50	0:25	2410133	中村太陽	高木 緒方	藤崎 リム			量子通信プロトコルの調査研究	課題研究
10:00	10:25	0:25	2410034	GUO, Honglin	Dam Nguyen. L	長谷川 本郷			Eコマースにおけるコードスタート推薦の改善：グラフアテンションネットワークとフューショット学習の統合アプローチ	
10:35	11:00	0:25	2310076	ZHANG, Jinqi	上原 平石	石井 高木			セルオートマトンの一斉射撃問題の最小同期ステップ数に関する研究	課題研究
11:10	11:35	0:25	2410064	笹川尋翔	鈴木(正) 青木(利)	平石 石井			コードの時系列変化を考慮した保守性低下の要因分析と改善	
13:00	13:25	0:25	2410031	OBULE, Peter Kasobi	井之上 Nguyen. L	Kertkeidkachorn Tran			Preemptive Hallucination Detection and Control in LLMs Using Representation Engineering	
13:25	13:50	0:25	2410075	ZHU, Guangyi	Nguyen. L 白井	井之上 Tran			Analysis of Expert Behavior in Large-Scale MoE Language Models and Investigation of Dependency on RAG Documents	
14:00	14:25	0:25	2410205	LI, Mingfeng	Nguyen. L 白井	長谷川 井之上			Lightweight Sequential Recommendation Enhancement via Large Language Models	
14:25	14:50	0:25	2310184	LI, Huaizhang	Nguyen. L 白井	長谷川 井之上			Parameter Efficient Fine-tuning with Active Learning in Question Answering	
15:00	15:25	0:25	2410042	NIU, Kai	謝 岡田	長谷川 宮田			Sketch-Based 3D Gaussian Splatting for Anime Avatar Generation with Geometry Guidance	
15:25	15:50	0:25	2410178	宮内竜一	謝 岡田	長谷川 宮田			生成モデルベースのスライダー型画像編集手法の提案	課題研究
16:00	16:25	0:25	2410204	LI, Minhao	謝 岡田	長谷川 宮田			Robotic Sketch Painting via Interactive Action-Space Denoising Diffusion	課題研究
16:35	17:00	0:25	2310008	石井晶	井之上 岡田	白井 長谷川			物語理解分野における大規模言語モデルの活用に関する包括的調査	課題研究
17:00	17:45	0:45	2410037	加藤万理子	井之上 岡田	白井 Kertkeidkachorn			文脈内学習におけるデモの親和性と多様性	学内進学試験

2月12日（木） Thursday, February 12

開始時間	終了時間	所要時間	学生番号	氏名	主査	審査員	審査員	審査員	主テーマ題目	備考
9:00	9:25	0:25	2410053	WU, Xinyu	田中	青木(利)	井口	リム	RISC-Vを対象とした自動適応化技術に関する研究	課題研究
9:25	9:50	0:25	2410104	谷 口 稔	井口	青木(利)	田中	富田	FPGA並列化実装によるOT向けリアルタイム攻撃検知手法の提案	
10:00	10:25	0:25	2410155	FENG, Mingyu	井口	青木(利)	田中	富田	Token合併と後処理量子化に基づくVision Transformer推論高速化の実装と検証	課題研究
10:25	10:50	0:25	2110054	河 本 大 貴	井口	青木(利)	田中	本郷	量子アニーリングによるJSSP求解のためのGPUを用いたBQM生成高速化	課題研究
11:00	11:25	0:25	2410063	咲 川 麻 尋	青木(利)	平石	石井	富田	自動運転における車両軌道の抽象化および分析手法の提案	

2月13日（金） Friday, February 13

開始時間	終了時間	所要時間	学生番号	氏名	主査	審査員	審査員	審査員	主テーマ題目	備考
9:00	9:25	0:25	2410014	上 野 智 哉	Beuran	丹	リム	宇多	Microservice Anomaly Detection and Root Cause Analysis Using Temporal Graph Networks with Adaptive Memory Protection	
9:25	9:50	0:25	2410046	YU, Zhou	Beuran	丹	リム	宇多	XAIを活用したマルチモーダルマルウェア検出の説明可能性に関する研究	
10:00	10:25	0:25	2410216	LIANG, Zhenghao	Beuran	丹	リム	宇多	IoTネットワークにおける連合学習を用いたDoS/DDoS攻撃対策に関する調査	課題研究
10:35	11:00	0:25	2410017	YUAN, Yuyang	Kurkoski	リム	Beuran	He	Wavelength Division Multiplexing in Visible Light Communications with RGB LEDs and Fluorescent Antennas	
11:00	11:25	0:25	2410109	ZHAO, Xiaohan	Kurkoski	リム	Beuran	He	Constellation Shaping for Optical Wireless Communication Using Silicon Photomultiplier Detectors	
16:00	16:25	0:25	2410102	竹 内 大 樹	郷右近	岡田	井之上	林	CFDデータセットを用いた機械学習による風向・臭気統合型要救助者探索手法の提案	
16:25	16:50	0:25	2410119	DING, Xin	郷右近	岡田	井之上	林	衛星・再解析データを用いた機械学習による干ばつ領域推定モデルの構築	