

システム情報工学研究群 教員一覧

社会工学 サービス リスク 情報理工 知能機能 構造 EMP ライフ

(2021年1月1日現在)

The image is a dense collage of 70 academic profiles from the Graduate School of Social Work. Each profile includes a portrait of a faculty member, their name, title, and a brief description of their research interests. The profiles are arranged in a grid-like structure, with some rows having two columns. The topics covered in the profiles include environmental engineering, service engineering, urban planning, spatial information science, energy systems, risk management, and more.

システム情報工学研究群 教員一覧

社会工学 サービス リスク 情報理工 知能機能 構造 EMP ライフ

(2021年1月1日現在)

情報理工 テレ運動ネットワーキングアカデミー研究室(西原)	情報理工	情報理工 集積システム研究室	知能機能 EMP 脳情報システム研究室	知能機能 EMP 脳コミュニケーション研究室	知能機能	知能機能 EMP ヒューマン・ロボット・インターフェース研究室
ベクトル型計算機および超並列計算機以降の並列計算機アーキテクチャ、特に高遮断性として高いクロプロセッサーに対応するための並列計算機についての研究	高性能計算、演算加速装置、GPUコンピューティング、リコニング・ギャラクティック・コンピューティング、高速通信網	VLSI工学、コンフィギュレーション・リコニング、FPGA応用、進化型ハーハードウェア、超高速デジタル信号伝送技術、実装設計技術	計算論的神経科学、生体運動制御、脳情報制御テクノロジー、VRリハビリテーション・ロボット、脳内シミュレーター、意思決定機構	脳科学、認知科学、認知心理学、コミュニケーション、身体信号処理	脳コミュニケーション研究室	ヒューマン・ロボット・インターフェース研究室
情報理工 富安洋史 講師	情報理工 藤田典久 助教	情報理工 安永守利 教授	情報理工 井澤淳 准教授	情報理工 川崎真司 准教授	情報理工 坂無英徳 教授(連携大学院)	情報理工 中内靖 教授
計科学・機械学習の材料科学(量子化学計算・第一原理計算)への応用	数値計算、高性能並列アルゴリズム、大規模並立三次方程式組合問題の並列解法、並列列式計算ソフトウェア	組込みシステム、データ圧縮、分散システム、計算機アーキテクチャ、スポーツ工学に関するアルゴリズム、ソフトウェア・ハードウェア、および、応用技術の研究	人工現実感	人間一ロボット一体化、生体制御システム、生体運動分析、ロボット治療、ロボット安全	医用画像処理、コンピュータ支援診断、パターン認識、機械学習	ヒューマン・ロボット・インターフェース研究室
情報理工	情報理工 情報理研究室	情報理工 情報理研究室	情報理工 バーチャルリアリティ研究室	情報理工 川崎真司 准教授	情報理工 佐川立昌 准教授(連携大学院)	情報理工 新里研究室
ナガタ アヤコ 中田 彩子 准教授(連携大学院)	ナガタ アヤコ 中田 彩子 准教授(連携大学院)	ヤマガキ シゲル 二村 保徳 助教	ヤマガキ シゲル 二村 保徳 助教	岩田 洋夫 教授	サガナリ ルイウス 佐川立昌 准教授(連携大学院)	新里研究室
情報理工	情報理工 分散並列プログラミング、グリッド、クラウド計算、機械学習	情報理工 朴泰祐 教授	情報理工 高性能計算システムと性能評価、超並列技術、並列処理システム・ソフトウェア、GPUコンピューティング	情報理工 山口佳樹 准教授	情報理工 河本 浩明 准教授	情報理工 新里高行 助教
ナカダ ヒデモト 中田 秀基 教授(連携大学院)	ナカダ ヒデモト 中田 秀基 教授(連携大学院)	ヤマグチ ヨシヒト 山口 佳樹 准教授	ヤマグチ ヨシヒト 山口 佳樹 准教授	宇津呂 武仁 教授	サガナリ ルイウス 佐川立昌 准教授(連携大学院)	新里研究室
情報理工	情報理工 北川・天笠データ工学研究室	情報理工 マルチメディア研究室	情報理工 音響システム研究室	情報理工 自然言語処理研究室	情報理工 画像情報研究室	情報理工 新里研究室
スカダ アキラ 額田 彰 教授	ホリエ カズマサ 堀江和正 助教	ヤマダ タケシ 山田 武志 准教授	エビラバ タシキ 海老原 格 准教授	キタラ イル 北原 格 教授	サンガイ ジヨシコ 山海 嘉之 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 ハイブリッドオーディオ・ビジュアル・システム研究室	情報理工 機械学習、ニューラルネットワーク、パターン認識、生体信号処理	情報理工 音声・音響情報処理: 音声認識、音環境理解、多チャネル信号評価	情報理工 自然言語処理、音声認識、音響情報処理、感情理解、結果・教育コンテンツの理解・制作等	情報理工 実世界イメージング、自撮り点検映像、複合現実感、拡張現実、人間行動解析	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ アツシ 前田 敦司 准教授	ヤマモト ミキオ 山本 幹雄 教授	オオサワ ヒロカ 大澤 博隆 助教	クマノ シロカ 熊野 史朗 客員准教授	シンド ヒデヒ 宍戸 英彦 助教	新里研究室
情報理工	情報理工 インタラクティブ・アーキテクチャ研究室	情報理工 知能情報研究室	情報理工 フィードバック・インターフェース研究室	情報理工 応用サービス工学研究室	情報理工 画像情報研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ アツシ 前田 敦司 准教授	ヤマモト ミキオ 山本 幹雄 教授	オオサワ ヒロカ 大澤 博隆 助教	クマノ シロカ 熊野 史朗 客員准教授	シンド ヒデヒ 宍戸 英彦 助教	新里研究室
情報理工	情報理工 システムインペンドアビリティ研究室	情報理工 情報理研究室	情報理工 フィードバック・インターフェース研究室	情報理工 情報理研究室	情報理工 画像情報研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 システムインペンドアビリティ研究室	情報理工 ハイブリッドオーディオ・ビジュアル・システム研究室	情報理工 高次元データからの特徴選択、クラスタリング、機械学習、データ解析、分類、ネットワークコンピューティング	情報理工 3次元画像工学、裸眼立体ディスプレイ、3Dマイクロアート、自然言語処理	情報理工 インタラクティブ生体メディア、医用人工知能、医療システム	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 人工知能研究室(水谷研)	情報理工 人工知能研究室(水谷研)	情報理工 人工知能研究室(水谷研)	情報理工 デジタル制御研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 人工知能研究室(平田研)	情報理工 人工知能研究室(平田研)	情報理工 人工知能研究室(平田研)	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 非線形系研究室	情報理工 プログラム理論および音楽情報学: 時間間隔の分析によるプログラム系などを用いて楽曲情報を検証・解説するための論理的基本	情報理工 人と調和して協働する知能ロボット、ロボットの行動・動作計画、人-環境センシング、フィールドロボティクス	情報理工 ヒューマノイドロボットのメカニズム、動作計画、動作制御、環境・物体の計測・認識、シミュレーション	情報理工 IoT(Internet of Humans)、屋内測位、スマートワーク支援、応用サービス工学	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 人工知能研究室(前田研)	情報理工 人工知能研究室(前田研)	情報理工 人工知能研究室(前田研)	情報理工 デジタル制御研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授	ヨウ シュウサイ 叶 秀彩 助教	カケヤ ヒデキ 掛谷 荘紀 准教授	黒田 嘉宏 教授	鈴木 健嗣 教授	新里研究室
情報理工	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 研究室	情報理工 情報理論研究室	情報理工 人工知能研究室	情報理工 新里研究室
ハセベ コウジ 長谷部 浩二 准教授	マダ フミオ 町田 文雄 准教授					

