

2025年度 人を対象とする研究に関する倫理審査に関する審査結果の公表
 名城大学 人を対象とする研究に関する倫理審査委員会

受付番号	2024-35-1	承認番号	2024-35-1	審査結果	2025年4月11日承認
申請研究者	所 属	教職センター		職 名	教授
	氏 名	木村 美奈子			
研究期間(予定)	2025年4月11日 審査承認日～2025年8月31日				
研究課題名	幼児期における自己映像理解の発達モデルの構築				

受付番号	2025-1	承認番号	2025-1	審査結果	2025年4月15日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	教授
	氏 名	岡田 恭明			
研究期間(予定)	2025年4月15日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	地域生活圏における総合騒音に与える航空機騒音の影響解明と評価指標モデルの構築				

受付番号	2021-6-4	承認番号	2021-6-4	審査結果	2025年4月21日承認
申請研究者	所 属	農学部		職 名	教授
	氏 名	湊 健一郎			
研究期間(予定)	2025年4月21日 審査承認日～2032年3月31日				
研究課題名	岩木健康増進プロジェクトにおける新たな地域保健活動の推進とビックデータ活用による新たな健康指標の開発(弘前大学との共同研究)				

受付番号	2025-2	承認番号	2025-2	審査結果	2025年5月12日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	教授
	氏 名	楊 剣鳴			
研究期間(予定)	2025年5月12日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	SBWシステムにおけるHaptic制御による操舵感の評価の研究 HILS:Hardware In the Loop Simulation(シミュレータ)				

受付番号	2025-3	承認番号	2025-3	審査結果	2025年5月12日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	教授
	氏 名	目黒 淳一			
研究期間(予定)	2025年5月12日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	個人の特性を考慮した自動運転の個人適合化の検討				

受付番号	2025-4	承認番号	2025-4	審査結果	2025年5月13日承認
申請研究者	所 属	教職センター		職 名	教授
	氏 名	櫛田 敏宏			
研究期間(予定)	2025年5月13日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	教職課程においてエネルギー問題を理解するためのゲームを利用した実践 ーエレクトロネーション・エネルギーミックスボードゲームを活用してー				

受付番号	2025-5	承認番号	2025-5	審査結果	2025年5月13日承認
申請研究者	所 属	教職センター		職 名	教授
	氏 名	櫛田 敏宏			
研究期間(予定)	2025年5月13日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	教職課程の学生が一人一台端末を授業で活用できる力を育むカリキュラムの研究 (継続)				

受付番号	2025-7	承認番号	2025-7	審査結果	2025年5月19日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	教授
	氏 名	松村 昌紀			
研究期間(予定)	2025年5月19日 審査承認日～2025年12月31日				
研究課題名	第二言語における語彙知識の創発的拡張				

受付番号	2023-19	承認番号	2023-19	審査結果	2025年5月26日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	准教授
	氏 名	深川 健太			
研究期間(予定)	2025年5月26日 審査承認日～2026年12月31日				
研究課題名	色温度と印象評価および温冷感申告値の関連性の検討				

受付番号	2025-8(R7-1)	承認番号	2025-8(R7-1)	審査結果	2025年5月30日承認
申請研究者	所 属	薬学部		職 名	准教授
	氏 名	牛田 誠			
研究期間(予定)	2025年5月30日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	かかりつけ薬局におけるマイナンバーカードを利用した患者情報取得の有益性の検討				

受付番号	2025-9(R7-2)	承認番号	2025-9(R7-2)	審査結果	2025年6月16日承認
申請研究者	所 属	薬学部		職 名	助教
	氏 名	守屋 友加			
研究期間(予定)	2025年6月16日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	6歳以下の小児がいる家庭における医薬品管理状況とチャイルドレジスタンス包装容器の有用性に関する調査				

受付番号	2025-10	承認番号	2025-10	審査結果	2025年9月5日承認
申請研究者	所 属	農学部		職 名	助教
	氏 名	加藤 あや美			
研究期間(予定)	2025年9月5日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	日本・海外における幼児英語使用の比較コーパス研究				

受付番号	2025-11	承認番号	2025-11	審査結果	2025年8月7日承認
申請研究者	所 属	外国語学部		職 名	教授
	氏 名	西尾 由里			
研究期間(予定)	2025年8月7日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	アジア圏の小学校児童英語音声の個別経年発達に関する比較分析と英語音声教育への応用				

受付番号	2025-12	承認番号	2025-12	審査結果	2025年7月11日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	准教授
	氏 名	目黒 淳一			
研究期間(予定)	2025年7月11日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	VRドライビングシミュレーターを用いた運転不安解消に関する研究				

受付番号	2025-13	承認番号	2025-13	審査結果	2025年7月11日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	准教授
	氏 名	目黒 淳一			
研究期間(予定)	2025年7月11日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	小型モーションプラットフォームを用いた視覚と前庭感覚の矛盾が生じるVR体験における身体不一致感の減少に関する研究				

受付番号	2025-14	承認番号	2025-14	審査結果	2025年8月7日承認
申請研究者	所 属	農学部		職 名	准教授
	氏 名	香村 恵介			
研究期間(予定)	2025年8月7日 審査承認日～2029年3月31日				
研究課題名	介護医療院での人生の最終段階の高齢者のQOLに焦点を当てた看取りケアモデルの構築				

受付番号	2025-15	承認番号	2025-15	審査結果	2025年7月24日承認
申請研究者	所 属	情報工学部		職 名	教授
	氏 名	川澄 未来子			
研究期間(予定)	2025年7月24日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	SD法を用いた金属加工製品表面の質感評価				

受付番号	2025-16(R7-3)	承認番号	2025-16(R7-3)	審査結果	2025年7月24日承認
申請研究者	所 属	薬学部		職 名	教授
	氏 名	亀井 浩行			
研究期間(予定)	2025年7月24日 審査承認日～2029年3月31日				
研究課題名	精神科外来における薬剤師の役割および職能に関する患者アンケート調査				

受付番号	2025-17	承認番号	2025-17	審査結果	2025年8月6日承認
申請研究者	所 属	情報工学部		職 名	教授
	氏 名	川澄 未来子			
研究期間(予定)	2025年8月6日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	インストーラ実行時におけるユーザーのセキュリティ認知と判断行動に関する調査				

受付番号	2025-18	承認番号	2025-18	審査結果	2025年8月6日承認
申請研究者	所 属	情報工学部		職 名	教授
	氏 名	川澄 未来子			
研究期間(予定)	2025年8月6日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	刺激位置におけるファントムセンセーションの振動錯覚範囲の調査				

受付番号	2025-19	承認番号	2025-19	審査結果	2025年8月6日承認
申請研究者	所 属	情報工学部		職 名	教授
	氏 名	川澄 未来子			
研究期間(予定)	2025年8月6日 審査承認日～2027年12月31日				
研究課題名	車室内照明における人の感情最適化に関する共同研究				

受付番号	2025-20	承認番号	2025-20	審査結果	2025年8月6日承認
申請研究者	所 属	情報工学部		職 名	教授
	氏 名	寺本 篤司			
研究期間(予定)	2025年8月6日 審査承認日～2029年3月31日				
研究課題名	深層学習と生成AIを用いた脳梗塞診断・治療支援技術に関する研究				

受付番号	2025-21	承認番号	2025-21	審査結果	2025年8月6日承認
申請研究者	所 属	情報工学部		職 名	教授
	氏 名	寺本 篤司			
研究期間(予定)	2025年8月6日 審査承認日～2030年3月31日				
研究課題名	PET/CT画像を用いた肺結節の自動解析手法の開発				

受付番号	2025-22	承認番号	2025-22	審査結果	2025年8月18日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	准教授
	氏 名	目黒 淳一			
研究期間(予定)	2025年8月18日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	ピッチ角回転可能な装置とVR映像を用いた体感に関する研究				

受付番号	2025-23	承認番号	2025-23	審査結果	2025年8月18日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	准教授
	氏 名	目黒 淳一			
研究期間(予定)	2025年8月18日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	小型MPを用いた本物感を提示する条件に関する研究				

受付番号	2025-24	承認番号	2025-24	審査結果	2025年8月29日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	教授
	氏 名	石井 仁			
研究期間(予定)	2025年8月29日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	湿度がヒトのストレス・疲労、覚醒度、作業効率に及ぼす影響				

受付番号	2025-25	承認番号	2025-25	審査結果	2025年8月29日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	教授
	氏 名	石井 仁			
研究期間(予定)	2025年8月29日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	タスク・アンビエント照明方式が覚醒度、作業効率に及ぼす影響				

受付番号	2025-26(人2025-2)	承認番号	2025-26(人2025-2)	審査結果	2025年8月29日承認
申請研究者	所 属	人間学部		職 名	教授
	氏 名	櫻井 龍彦			
研究期間(予定)	2025年8月29日 審査承認日～2026年1月9日				
研究課題名	格差社会とブランド				

受付番号	2025-27(R7-6)	承認番号	2025-27(R7-6)	審査結果	2025年8月29日承認
申請研究者	所 属	薬学部		職 名	教授
	氏 名	山田 修平			
研究期間(予定)	2025年8月29日 審査承認日～2030年3月31日				
研究課題名	骨・関節・皮膚疾患におけるプロテオグリカンの機能解明				

受付番号	2025-28	承認番号	2025-28	審査結果	2025年9月5日承認
申請研究者	所 属	人間学部		職 名	助教
	氏 名	高橋 香苗			
研究期間(予定)	2025年9月5日 審査承認日～2026年6月30日				
研究課題名	若者のソーシャルメディア利用とジェンダーに関する量的研究				

受付番号	2022-2-2	承認番号	2022-2-2	審査結果	2025年9月22日承認
申請研究者	所 属	外国語学部		職 名	教授
	氏 名	ウィキン ポール			
研究期間(予定)	2025年9月22日 審査承認日～2025年12月31日				
研究課題名	エスノグラフィックリサーチによる異文化理解				

受付番号	2024-35-2	承認番号	2024-35-2	審査結果	2025年10月1日承認
申請研究者	所 属	教職センター		職 名	教授
	氏 名	木村 美奈子			
研究期間(予定)	2025年10月1日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	幼児期における自己映像理解の発達モデルの構築				

受付番号	2024-44-1	承認番号	2024-44-1	審査結果	2025年10月1日承認
申請研究者	所 属	教職センター		職 名	教授
	氏 名	木村 美奈子			
研究期間(予定)	2025年10月1日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	幼児期における写真の表象性理解の発達				

受付番号	2025-29(R7-5)	承認番号	2025-29(R7-5)	審査結果	2025年10月6日承認
申請研究者	所 属	薬学部		職 名	助教
	氏 名	武永 尚子			
研究期間(予定)	2025年10月6日 審査承認日～2030年3月31日				
研究課題名	高校生体験実験講習会の取り組みと学習効果に関する研究				

受付番号	2025-30	承認番号	2025-30	審査結果	2025年10月6日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	教授
	氏 名	高井 宏之			
研究期間(予定)	2025年10月6日 審査承認日～2026年8月31日				
研究課題名	大規模高層住宅団地における経年変化からみた持続可能性の展開				

受付番号	2025-31	承認番号	2025-31	審査結果	2025年10月9日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	教授
	氏 名	中村 一樹			
研究期間(予定)	2025年10月9日 審査承認日～2026年1月31日				
研究課題名	街路空間のデザインとモビリティの評価				

受付番号	2025-32	承認番号	2025-32	審査結果	2025年10月9日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	教授
	氏 名	中村 一樹			
研究期間(予定)	2025年10月9日 審査承認日～2026年1月31日				
研究課題名	オンライン活動を考慮した都市のライフスタイルの選好調査				

受付番号	2025-33	承認番号	2025-33	審査結果	2025年10月21日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	准教授
	氏 名	塚田 敦史			
研究期間(予定)	2025年10月21日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	水晶体混濁眼(白内障)の視機能を考慮した人工物等の設計支援システムに関する研究				

受付番号	2025-34(2025-3)	承認番号	2025-34(2025-3)	審査結果	2025年10月21日承認
申請研究者	所 属	人間学部		職 名	助教
	氏 名	高橋 香苗			
研究期間(予定)	2025年10月21日 審査承認日～2029年3月31日				
研究課題名	パネル調査によるライフコース選択と世代間の再生産に関する研究				

受付番号	2025-35(R7-4)	承認番号	2025-35(R7-4)	審査結果	2025年10月21日承認
申請研究者	所 属	薬学部		職 名	准教授
	氏 名	杉山 栄二			
研究期間(予定)	2025年10月21日 審査承認日～2028年9月30日				
研究課題名	質量分析イメージングを用いた子宮内膜組織における性ステロイドホルモンの局在解				

受付番号	2025-9-1(R7-7)	承認番号	2025-9-1(R7-7)	審査結果	2025年10月27日承認
申請研究者	所 属	薬学部		職 名	助教
	氏 名	守屋 友加			
研究期間(予定)	2025年10月27日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	6歳以下の小児がいる家庭における医薬品管理状況とチャイルドレジスタンス包装容器の有用性に関する調査				

受付番号	2019-30-1(R7-8)	承認番号	2019-30-1(R7-8)	審査結果	2025年10月27日承認
申請研究者	所 属	薬学部		職 名	教授
	氏 名	亀井 浩行			
研究期間(予定)	2025年10月27日 審査承認日～2028年8月31日				
研究課題名	抗ヒスタミン薬服用患者におけるインペアード・パフォーマンスの精神運動試験を用いた評価				

受付番号	2025-36	承認番号	2025-36	審査結果	2025年11月4日承認
申請研究者	所 属	情報工学部		職 名	教授
	氏 名	向井 利春			
研究期間(予定)	2025年11月4日 審査承認日～2028年3月31日				
研究課題名	磁歪センサによる生体信号測定の研究				

受付番号	2025-37	承認番号	2025-37	審査結果	2025年11月4日承認
申請研究者	所 属	情報工学部		職 名	教授
	氏 名	向井 利春			
研究期間(予定)	2025年11月4日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	車中の二酸化炭素濃度と集中力・呼吸数・心拍数の関係の研究				

受付番号	2025-38	承認番号	2025-38	審査結果	2025年12月23日承認
申請研究者	所 属	都市情報学部		職 名	教授
	氏 名	大野 栄治			
研究期間(予定)	2025年12月23日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	住民参加型再エネ事業のための新たな環境経済評価手法の開発				

受付番号	2025-39	承認番号	2025-39	審査結果	2025年12月23日承認
申請研究者	所 属	外国語学部		職 名	教授
	氏 名	池 沙弥			
研究期間(予定)	2025年12月23日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	多文化共生時代におけるマルチモーダルELF会話コーパス構築と分析				

受付番号	2025-40	承認番号	2025-40	審査結果	2025年11月21日承認
申請研究者	所 属	情報工学部		職 名	教授
	氏 名	向井 利春			
研究期間(予定)	2025年11月21日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	車中の二酸化炭素濃度と集中力・呼吸数・心拍数の関係の研究				

受付番号	2024-30-1	承認番号	2024-30-1	審査結果	2025年12月15日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	准教授
	氏 名	横谷 靖			
研究期間(予定)	2025年12月15日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	運転者及び乗員の行動計測				

受付番号	2024-31-1	承認番号	2024-31-1	審査結果	2025年12月15日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	准教授
	氏 名	横谷 靖			
研究期間(予定)	2025年12月15日 審査承認日～2026年3月31日				
研究課題名	歩行者の行動計測				

受付番号	2025-41	承認番号	2025-41	審査結果	2026年1月6日承認
申請研究者	所 属	農学部		職 名	准教授
	氏 名	香村 恵介			
研究期間(予定)	2026年1月6日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	中学校体育授業におけるバレーボール指導の実態調査				

受付番号	2025-42(R7-9)	承認番号	2025-42(R7-9)	審査結果	2026年1月6日承認
申請研究者	所 属	薬学部		職 名	教授
	氏 名	黒野 俊介			
研究期間(予定)	2026年1月6日 審査承認日～2028年3月31日				
研究課題名	学生アスリートのアンチ・ドーピングをサポートするための「アスリートのためのおくすり手帳」の有用性に関する研究				

受付番号	2025-43	承認番号	2025-43	審査結果	2026年1月16日承認
申請研究者	所 属	情報工学部		職 名	教授
	氏 名	寺本 篤司			
研究期間(予定)	2026年1月16日 審査承認日～2028年3月31日				
研究課題名	人工知能による小児骨折の自動検出と分類に関する研究				

受付番号	2025-44	承認番号	2025-44	審査結果	2026年1月26日承認
申請研究者	所 属	理工学部		職 名	教授
	氏 名	関口 寛人			
研究期間(予定)	2026年1月26日 審査承認日～2028年3月31日				
研究課題名	ヒト疾患特異的iPS細胞の作成とそれを用いた疾患解析に関する研究				

受付番号	2024-45-1	承認番号	2024-45-1	審査結果	2026年1月26日承認
申請研究者	所 属	都市情報学部		職 名	教授
	氏 名	杉浦 伸			
研究期間(予定)	2026年1月26日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	音響情報を課題としたFCR法の実用化研究				

受付番号	2021-3-2(薬R7-10)	承認番号	2021-3-2(薬R7-10)	審査結果	2026年2月9日承認
申請研究者	所 属	薬学部		職 名	教授
	氏 名	亀井 浩行			
研究期間(予定)	2026年2月9日 審査承認日～2028年8月31日				
研究課題名	保険薬局における患者の睡眠状況と睡眠薬に関する満足度調査				

受付番号	2025-45	承認番号	2025-45	審査結果	2026年3月30日承認
申請研究者	所 属	都市情報学部		職 名	教授
	氏 名	柄谷 友香			
研究期間(予定)	2026年3月30日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	能登半島地震後における被災者の生活再建過程に関する研究				

受付番号	2025-46	承認番号	2025-46	審査結果	2026年3月30日承認
申請研究者	所 属	外国語学部		職 名	特任講師
	氏 名	ボイズ・ニコラス			
研究期間(予定)	2026年3月30日 審査承認日～2027年3月30日				
研究課題名	The Relationship between Vocabulary Level and TOEIC scores				

受付番号	2025-48	承認番号	2025-48	審査結果	2026年3月10日承認
申請研究者	所 属	人間学部		職 名	助教
	氏 名	高橋 香苗			
研究期間(予定)	2026年3月10日 審査承認日～2027年3月31日				
研究課題名	大学におけるジェンダー意識と実態に関する量的研究				

受付番号	2025-49	承認番号	2025-49	審査結果	2026年3月25日承認
申請研究者	所 属	情報工学部		職 名	教授
	氏 名	寺本 篤司			
研究期間(予定)	2026年3月25日 審査承認日～2030年3月31日				
研究課題名	呼吸器疾患に特化した基盤モデルの開発に関する研究				