

学習・研究・実践成果発表

三重大学 アカデミックフェア2021 開催のご案内

日時

2021年11月6日 (Sat)
9:30~13:00

Youtubeライブ・Zoomにて開催

参加申込方法

参加をご希望の場合は、
左のQRコードを読み取るか、
「三重大学アカデミックフェア2021」
等とインターネットで検索していただき、
専用サイトの参加申込ページにて
お申し込みください。



第1部 9:40~10:40

特別シンポジウム

『研究の楽しさ・醍醐味について』

各学部に所属する大学院生や上級生の方々に、ご自身の研究や関心を披露していただきながら、勉強や研究を進めることの“楽しさ・醍醐味”について、フロアも交えてディスカッションしていきます。

第2部 11:00~12:45

研究・学習発表

研究活動や学習活動の成果について、
学生が研究・学習発表を行います。
※発表領域ごとに複数のルームを開きます。
お好きなルームにご参加ください。

お問い合わせ

三重大学アカデミックフェア2021
実行委員会 (担当:風間)

TEL:059-231-6262
MAIL:kazama.sansui@mie-u.ac.jp

発表タイトル一覧

特別シンポジウム

『研究の楽しさ・醍醐味について』

No.	所属	学年	氏名	タイトル
シ-1	人文学部	4年	大矢 将太郎	福祉国家の今後について～アクティベーション政策の視点から～
シ-2	教育学研究科	修士1年	駒田 健志	レトリックを重視した「対話の在り方」研究
シ-3	医学系研究科	博士修了	Xu Yifei	A novel circulating cell-free DNA methylation biomarker for screening of nasopharyngeal carcinoma
シ-4	工学研究科	修士2年	稲森 宣裕	二元素混合によるポーラス金属の創成～自宅通学者の研究活動～
シ-5	生物資源学研究科	修士1年	山中 晴名	気象観測の楽しみと地球温暖化研究

研究・学習発表

No.	所属	学年	氏名	タイトル	No.	所属	学年	氏名	タイトル
研-1	人文学部	3年	猪野 由佳	コンビニエンスストアの雑誌売場は店舗正面ガラスに面している法則	研-27	医学部	4年	森田 隼矢	職業分類別の喫煙率:アメリカと日本の国際比較
研-2	人文学部	3年	羽賀 英美	冒険小説の主人公は欠損家族の一員である法則	研-28	医学部	4年	辻 清龍 他	人工知能による胸部X線からの肺動脈楔入圧の予測
研-3	人文学部	3年	黒田 奈那 他	負のイメージを払拭!デトロイト市再生への一歩	研-29	医学部	4年	森口 貴文	BLS(一次救命処置)トレーニングのためのVRアプリの開発
研-4	人文学部	3年	清田 清帆 他	消費者ニーズに対するアプローチ～緑茶から見る潜在的ニーズと顕在的ニーズ～	研-30	医学部	4年	山中 章司	オンライン授業における医学生の学習環境及び態度 横断的観察研究
研-5	人文学部	3年	仲 陽輝 他	事業承継のためのグループ経営～中小企業経営と地域経済から考える～	研-31	医学系研究科	博士4年	Zayar Linn et al.	Peer evaluations of groupworks in different years of medical school and academic performance: How they are related
研-6	人文学部	3年	栗崎 菜捺 他	キャッシュレス決済	研-32	医学系研究科	修士1年	佐伯 南々子	地域在住高齢者の社会参加の定義と特徴
研-7	人文学部	3年	山崎 祥吾 他	金融機関の在り方とフィンテックの今後	研-33	医学部	4年	吉田 紋華	日本の介護保険制度と在日高齢外国人における課題
研-8	人文学部	3年	大岡 瑞人 他	アジア経済の発展	研-34	医学部	4年	羽田 彩香	災害時における被災地内看護師の欲求の階層的存在の様相
研-9	人文学部	3年	荻須 宏斗 他	米中経済対立	研-35	工学研究科	修士1年	森本 梨聖	認知症進行度の自動診断システムの開発
研-10	人文学部	3年	木場 悠吾 他	地方銀行の経営戦略	研-36	工学研究科	修士2年	宮本 椋生	無線機を用いた私の研究について
研-11	教育学研究科	修士2年	清都 康雄	小学校の教職員のインクルーシブ教育に関わる意識についての研究	研-37	工学研究科	修士2年	稲森 宣裕	二元素混合によるポーラス金属の創成
研-12	教育学研究科	修士2年	梶浦 光	障がい児・者のきょうだい支援—特別支援学校の現場から—	研-38	工学研究科	修士2年	長谷 美里 他	化学の力でモノづくり～再生医療の研究・留学活動紹介～
研-13	教育学研究科	修士2年	中西 理紗	高等学校教育課程修了時における学生の科学的リテラシーの習得状況	研-39	工学研究科	修士1年	谷口 陸	建築と音～建築学コース・研究室紹介～
研-14	教育学研究科	修士1年	中村 数理	学校全体で取り組む国語科における系統的な指導とその研修方法	研-40	工学研究科	修士1年	辻 武志	計算機シミュレーションを用いた固体-液体相転移点の決定
研-15	教育学研究科	修士1年	山本 洋也	「学び続ける教師」に関する概念と現場の課題—「省察」と「同僚性」を手がかりとして—	研-41	生物資源学研究科	修士1年	大平 慧真	植物はどうやって子孫をつくるのか?～花の遺伝子・DNA研究～
研-16	教育学研究科	修士1年	若林 徳亮	学び合う文化を育む学校づくりに関する実践研究	研-42	生物資源学研究科	修士2年	齊藤 勇人	最近の木のはなし
研-17	教育学研究科	修士1年	木下 絵里加	詩の授業の課題と提案	研-43	生物資源学部	4年	前 采花	地域の課題は世界へつながる—持続的な食料生産システムの構築へ向けた私達の挑戦—
研-18	教育学研究科	修士1年	北風 翔大	国語科クリティカル・リーディングとそのプロセスにおける「推論」の在り方について	研-44	生物資源学部	4年	杉村 桂伍	持続可能な農村にするには…
研-19	教育学研究科	修士1年	小倉 穂乃実	国語教育における方言に関する考察	研-45	生物資源学部	4年	山本 真未	野菜の非可食部を用いた生分解可能なバイオボード
研-20	医学部	4年	石川 真帆	一次線毛制御因子トリコブレインを安定化するUSP8を標的とした脂肪細胞分化抑制効果の検討	研-46	生物資源学研究科	修士1年	慶徳 紗希	イミダゾールジペプチドの新しい定量分析法の開発
研-21	医学部	4年	杉浦 拓也	動脈硬化に対する、脂肪肝から放出された細胞外小胞が及ぼす影響	研-47	生物資源学研究科	修士1年	古川 雄裕	エビの性ホルモン?—クルマエビの雄性成熟に焦点を当てた内分泌研究—
研-22	医学部	4年	新徳 千広	放射線性肺臓炎モデルマウス—経時的変化の追跡—	研-48	生物資源学部	4年	背戸 美紗代	リン欠乏条件下におけるイネの脂質リモデリング解析
研-23	医学部	4年	林 美佑	同種造血幹細胞移植後の免疫応答	研-49	キャリア教育科目・課外活動	2年	片倉 有里 他	学習支援実践報告① はじめてのシューカツ
研-24	医学部	4年	鈴木 綾乃	胃癌患者の腫瘍組織におけるACE2およびTMPRSS2の発現の臨床的意義について	研-50	キャリア教育科目・課外活動	2年	木内 愛弓 他	学習支援実践報告② 夢のキャンパスライフにクラブ・サークルを!
研-25	医学部	4年	乾 弘樹	膵体尾部癌に対するRAMPS anteriorとRAMPS posteriorの周術期経過と予後の比較	研-51	キャリア教育科目・課外活動	2年	田中 莉乃 他	学習支援実践報告③ 三つの環を重ねよう～オンライン交流会
研-26	医学部	4年	長井 優華	大腸癌でのフェロプトーシス関連遺伝子GPX4発現の臨床的重要性	研-52	キャリア教育科目・課外活動	2年	片倉 有里 他	ACS学生委員会 活動報告