



大分大学研究紹介動画

研究シーズ集を動画にしました。



「Hippoパスイ制御による腎癌治療への試み」



「産業分析と今後の発展戦略」



「STEAM教育」



「住宅システムと住環境の再編に関する研究」



「緩和ケア・終末期医療におけるソーシャルワークに関する研究」



「消化器悪性腫瘍や炎症性疾患の治療法開発、低侵襲治療の開発、高度肥満に対する内視鏡治療の開発」



大分大学研究マネジメント機構
産学官連携推進センター

Tel : 097-554-7969

Fax : 097-554-7740

E-mail: coordinator@oita-u.ac.jp

通常の研究シーズ集は
こちらです。

<https://www.ico.oita-u.ac.jp/seeds/>





理工学部 創生工学科機械コース 教授 小田 和広

研究テーマ
応力解析に基づく接合・構造強度評価



理工学部 創生工学科機械コース 講師 本田 拓朗

研究テーマ
親水性複合材を用いた低摩擦部品の
開発および水中機器への応用



理工学部 創生工学科電気電子コース 准教授 市来 龍大

研究テーマ
非真空プラズマ窒化処理



減災・復興デザイン教育研究センター 教授 鶴成 悦久

研究テーマ
流域・沿岸環境の保全と自然災害に
関する防災的研究



理工学部 共創理工学科応用科学コース 准教授 衣本 太郎

研究テーマ
クリーンエネルギーのための材料と
竹セルロースナノファイバーCELEENA®



医学部附属臨床医工学センター 教授 穴井 博文

研究テーマ
小型斜流式血液ポンプを用いた長期循環
補助法に関する研究



医学部 環境・予防医学講座 教授 山岡 吉生

研究テーマ
ピロリ菌病原因子・抗菌薬耐性迅速
測定法の開発



福祉健康科学部 理学療法コース 教授 片岡 晶志

研究テーマ
骨粗鬆症に有効な治療は？骨折の早期
骨癒合に有効な治療法は？



経済学部 経営システム学科 講師 碓 邦生

研究テーマ
ビジネスにおける創造性の開発



教育学部 初等中等教育コース 准教授 都甲由紀子

研究テーマ
天然染料による染色の研究と被服
教材・衣生活教材の開発

