

「KSU VISION DAY」

—— 本学が目指す“VISION”がここに。

2020年度に創立60周年を迎えた本学は、現在、創立100周年に向けたビジョン「新たな知と地をデザインする大学へもっと意外に。もっと自由に。」を掲げ、2030年度までの中期計画として「文理芸融合のグローバル総合大学へ」をスローガンに、教育研究、産学官連携などの取り組みを推進しています。

今回の「KSU VISION DAY 文×理×芸=展」は、文系・理工系・芸術系の学部学科の垣根を超え、「産学一如」を建学の理想に進化し続ける、本学ならではの研究成果を紹介する展示会です。

本学の研究者が有するシーズや研究成果を一挙にまとめて紹介し、企業の技術課題などのニーズ発掘や事業化につなげ、地域社会の発展や課題解決に貢献します。また、本学の特色あるプロジェクト型教育やボランティア活動などの紹介に加え、11月4日(金)には、株式会社QTnet代表取締役社長岩崎和人氏による基調講演も開催します。

新たな叡智を生み出しながら活力ある地域づくりを目指す本学の取り組みを、ぜひご覧ください。

文理芸融合の グローバル総合大学へ



九州産業大学
KIU KYUSHU SANGYO UNIVERSITY



九州産業大学造形短期大学部
Zokei KYUSHU SANGYO UNIVERSITY, Zokei JUNIOR COLLEGE OF ART AND DESIGN

〒813-8503 福岡市東区松香台2-3-1 TEL 092-673-5050 (代表)

文 × 理 × 芸 = 展

KSU VISION DAY

2022

11.3 木祝 11.4 金
13:00 → 16:00 10:00 → 14:00

九州産業大学
大楠アリーナ2020 入場無料

(株)QTnet 岩崎和人社長による講演会
11月4日(金) 11時00分～12時00分

後援 一般社団法人九州経済連合会



九州産業大学
KIU KYUSHU SANGYO UNIVERSITY



九州産業大学造形短期大学部
Zokei KYUSHU SANGYO UNIVERSITY, Zokei JUNIOR COLLEGE OF ART AND DESIGN



2 研究シーズ

国際文化学部

国際文化学科

- 三浦 香織教授
- 日本語と英語の副詞：統一分析は可能か？
- 太宰府天満宮と国際文化学科：太宰府奉仕活動にみる学生の変化
- 大学生にとってSDGsを学ぶことは有効か？
- 藤田 尚志教授
- 国際文化学部における研究と教育の融合例～藤田ゼミの取り組み～

人間科学部

臨床心理学

- 森川 友子教授
- 求職者の成長にかかわるキャリアカウンセラーの心理的援助の観点
- 樋渡 孝徳講師
- 学校危機への緊急支援に対する効果検証

子ども教育学科

- 清水 陽子教授
- 日本の保育者養成における学部間連携授業研究－「光と影の美」子どもの遊び環境の創造を中心に－

- 田中 沙織准教授
- ICTを用いた幼児期身体活動評価
- 一定量の評価に基づく子どもの育ちの共有に向けて－
- 森 美保子 子育て支援室職員
- KSU子育て支援室の有効性を探る－「落ち着いて親子が向き合う場」から考えられる子育て支援とは－

スポーツ健康科学科

- 増村 雅尚教授
- バイオメカニクスの動作分析方法@KSU
- 萩原 悟一准教授
- 生体情報からヒトの感性を可視化するシステム
- 吉田 明日美講師
- 学生食堂での提供に向けたアスリート用献立作成の試み

経済学部

経済学科

- 芳賀 博文教授・加藤 要一教授
- 鉄道会社と街づくり
- 砂口 洋毅教授
- 第四次産業革命における製造事業変革モデル
- 澤田 英司准教授
- 誰が汚染したか分からなくても汚染をコントロールできる環境政策設計

商学部

経営・流通学科

- 若永 洋平教授
- 「顧客との絆をつなぐダブルファンネル・モデル」エンゲージメント・D2C・サステナビリティ
- 秦 小紅講師
- デジタル時代における店舗小売業のマーケティング再考

地域共創学部

観光学科

- 千 相哲教授
- 商業高等学校における観光教育の展開
- 石川 泰成教授
- 新宮町相島における朝鮮通信使と福岡藩文人の交流

- 大方 優子教授
- アニメ聖地巡礼と地域振興
- 田代 雅彦教授
- 福岡の発展と後背地・九州に関する研究
- 長谷川 由起子教授
- 北部九州の朝鮮半島関連観光施設における韓国語解説文について

- 牧 一郎教授
- インターンシップの取り組み

- 片瀬 葉香准教授
- 人新世におけるツーリズム
- 森下 俊一郎准教授
- おもてなしの理念、知識、異文化のマネジメントの研究

地域づくり学科

- 緒方 泉教授
- 「博物館浴」研究
- 末松 剛教授
- 山笠プロジェクト
- 祭礼文化研究
- 宗像 優教授
- 政治学、行政学、地方自治論

- 山下 永子教授
- プレイス・ブランディング研究
- 横井 克典教授
- 国際分業の調整に関する研究

- 真木 圭亮准教授
- 経営学、社会科学的視点の実践への応用
- 佐藤 忠文講師
- 公共コミュニケーション研究

- 行平 真也講師
- 船舶海洋工学
- 高山 和幸講師
- 経営農学

理工学部

情報科学科

- 下川 俊彦教授
- キャンパス内ローカル5G
- 成 凱教授、朝廣 雄一教授、安部 恵介教授
- シーケンス・データにおける特徴量抽出及びパターン解析に関する研究
- 前田 誠講師
- 睡眠状態管理のための非接触モニタリング

機械工学科

- 松下 大介教授
- ポータブル型ダリウス水車の開発とモノづくり
- 村田 光昭准教授
- 切削工具摩耗のインプロセス検出
- 福田 翔講師
- 熱交換器の高効率化に関する研究
- 小代 哲也助教
- 人工知能による産業用装置の故障検知

電気工学科

- 今坂 公宣教授
- パルスパワー技術によるナノカーボンの表面改質と燃料電池開発への応用
- 西崎 照和教授
- ナノ構造超伝導体の物性解明による高性能超伝導体の開発
- 末吉 哲郎准教授
- イオンビーム技術による新規ナノ機能材料の創製
- 松岡 剛志准教授
- プリンテッド・エレクトロニクス技術の無線通信分野への展開

生命科学部

生命科学科

- 金田 弘孝教授
- 「健康食品開発」支援します！
- 磯部信一郎教授・回 岩助手
- カラー電子顕微鏡FL-SEMおよび新規蛍光色素の開発
- 河野 俊輔教授
- 金属の表面処理－めっきによる高機能化と省資源の両立－
- 木山 亮一教授
- がんを抑制する遺伝子に関する研究
- 迎 勝也教授
- 銀ナノ粒子の合成に関する研究
- 齋藤 武尊助手
- 魚の免疫の研究－養殖魚の安定供給を目指して－

建築都市工学部

建築学科

- 内田 和弘教授
- 構造解析研究
- 北山 広樹教授
- 建築設備研究
- 白川 敏夫教授
- 材料・構造研究

- 花井 伸明教授
- コンクリート系構造研究

- 日高 圭一郎教授
- 都市政策研究

- 矢作 昌生教授
- 建築デザイン研究

- 大庭 知子准教授
- 建築ストック活用研究

- 姜 優子准教授
- 耐震構造研究

- 富田 英夫准教授
- 建築歴史研究

住居・インテリア学科

- 小泉 隆教授
- 北欧の建築・インテリアのデザイン研究
- 松尾 栄治教授
- コンクリートのおはなし
- 奥村 徹准教授
- 想定外の巨大地震に対する鋼構造物の大規模崩壊防止

芸術学部

写真・映像メディア学科

- 佐藤 慈教授
- 地域活性化を目的とした映像コンテンツ制作プロジェクト
- 進藤 環准教授
- 写真で福岡高速の魅力を伝えるプロジェクト
- 石橋文化センターアートプロジェクト

ビジュアルデザイン学科

- 真島 猛教授
- たべものレクチャー
- みらいQラボ・キャラクター・デザイン・プロジェクト・FUKUOKA ART WEEK
- 水間 景子助教
- 大麻乱用防止啓発ポスター制作
- お弁当箱「みやまの玉手箱」のパッケージデザイン
- 福岡県「粕屋町ガイドマップ」及び「鷲与丁公園ガイド」の制作

生活環境デザイン学科

- 青木 幹太教授
- インターフェイス・デザインプロジェクト
- かしいかえんエンドレスプロジェクト
- 横プロジェクト
- 卒業記念品制作プロジェクト
- 加来 卯子准教授
- 服飾に関わる手づくり支援プロジェクト

ソーシャルデザイン学科

- 井上 友子教授
- 地域・企業と連携した実践型教育

造形短期大学部

造形芸術学科

- 黄 禧晶教授
- 移動販売車コバコバル車体イラスト制作
- 須恵メディカルコミュニティモール壁画制作
- 森下 慎也准教授
- パッケージデザイン
- 川本 恒一講師
- 移動販売車デザイン

ヒューマンロボティクス研究センター

理工学部機械工学科

- 牛見 宣博教授
- 芸術学部生活環境デザイン学科
- 青木 幹太教授
- 介護・リハビリロボットの社会実装に向けて～すべての人に健康と福祉を～

総合機器センター

生命科学部生命科学科

- 中山 素一教授
- 第13回研究発表会・機器紹介

食品微生物制御センター

生命科学部生命科学科

- 中山 素一教授
- 実用化支援研究費プロジェクト
- 食品微生物制御センター

新規バイオアッセイプロジェクト

生命科学部生命科学科

- 木山 亮一教授
- 実用化支援研究費プロジェクト
- 食品微生物制御センター/新規バイオアッセイ

AIアプリケーションセンター

理工学部機械工学科

- 鶴田 和寛教授
- スマートファクトリーによるサイバーフィジカルシステムの開発およびAIによる脳波解析アプローチ

伝統みらい研究センター

- 濱川 和洋助教・大淵 和憲職員
- 伝統みらい研究センター紹介

オープンイノベーションセンター

- オープンイノベーションセンター活動紹介

産業経営研究所

地域共創学部地域づくり学科

- 宗像 優教授
- 産業経営研究所の魅力紹介

語学教育研究センター

- 呉 紅華教授
- 李 泰勳准教授
- 滝内 ひろ子講師
- 語学教育研究センター研究シーズ

基礎教育センター

- 森 誠子准教授・中世古 貴彦講師・小田部 貴子講師
- 高大社連携型遠隔アクティブ・ラーニング：新聞とSNSを組み合わせた入学前教育の開発

1 セミナー

2 研究シーズ

3 プロジェクト型教育

4 産学連携事例紹介

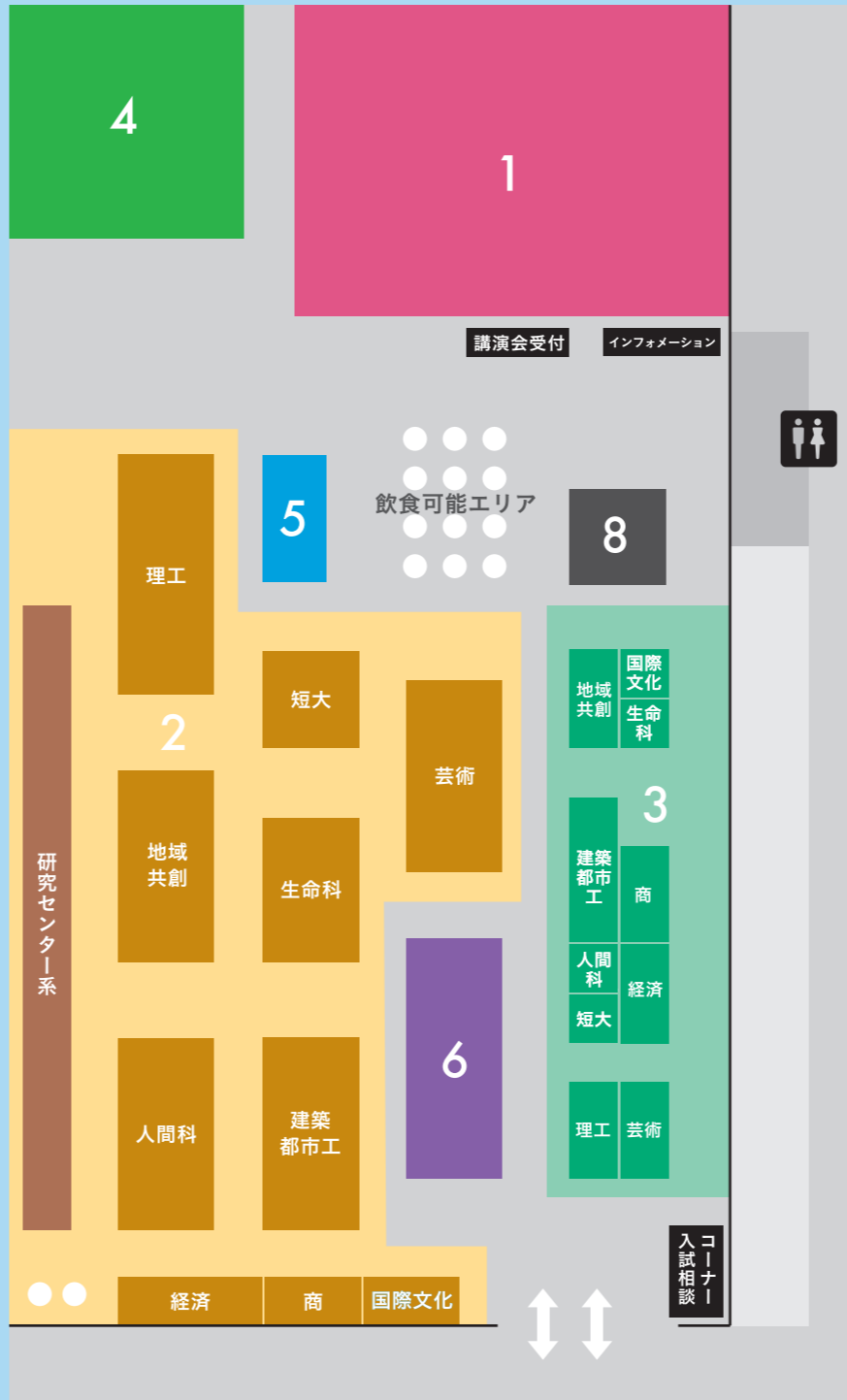
5 事業活動

6 大学院

7 ビジョン発信

8 魅力発信

会場MAP



講演会受付 インフォメーション



入試相談

受付 エントランスホール 受付

キャンパイト

産学連携に関するお問い合わせ先

産学連携支援室
TEL 092-673-5501

1 セミナー

11時00分～12時00分 (60分)	基調講演	演題：「未来を拓く II ～ Try anything new ～」 講師：株式会社 QTnet 代表取締役 社長執行役員 岩崎 和人 氏
12時30分～13時15分 (45分)	実用化支援研究費 成果発表	発表①「食品微生物制御センター」の取り組み 生命科学部生命科学科 中山 素一教授 発表② 新規バイオアッセイ法による生理活性物質の探索 生命科学部生命科学科 木山 亮一教授
13時30分～14時00分 (30分)	産業経営研究所 研究成果発表	消費者の本音を可視化するニューロマーケティング 人間科学部スポーツ健康科学科 磯貝 浩久教授

3 プロジェクト型教育

文系

- 人間科学部スポーツ健康科学科
磯貝 浩久教授・安達 隆博准教授・
秋山 大輔准教授・萩原 悟一准教授
- ・プロチームのスポーツ科学アドバイザー実践

- 商学部経営・流通学科 船岡 健太教授
- ・ベトナム向け筑後うどんの
新メニュー開発プロジェクト

- 地域共創学部観光学科 千 相哲教授
- ・柳川市との連携プロジェクト

- 地域共創学部観光学科 本田 正明准教授
- ・糸島市野辺・福の浦地区連携プロジェクト

- 経済学部経済学科 黒木 宏一准教授
- 伝統みらい研究センター 濱川 和洋助教
- ・TRICK ART PROJECT

- 商学部経営・流通学科
間間 理教授・浦野 倫平教授
- ・時代のビジネス・コンセプト創出をめざす
経営実践演習
～メイクのあり方を再考する学生プロジェクトの
ブースもあります～

- 国際文化学部日本文化学科 宮崎 裕子教授
- ・百人一首16色

4 産学連携事例

人間科学部スポーツ健康科学科

- 秋山 大輔准教授×株式会社ビー・ビーシステムズ/ユーエム物産株式会社
- ・360°VRスタターを活用した「e(エレクトロニック)×r(リアル)スポーツ」の開発

商学部経営・流通学科

- 間間 理教授×株式会社ロバート・ラスムセン・アンド・アソシエイツ
- ・思考技法としてのレゴ® シリアスプレイ®メソッドーその効果と可能性

地域共創学部観光学科・地域づくり学科

- 真木 圭亮准教授×株式会社九州鈴木紙器
- ・地域ものづくり企業との連携による新製品開発
- 豊島 茂准教授・行平 真也講師・佐藤 忠文講師×九州電力株式会社
- ・九州電力株式会社福岡支店と連携した朝倉市における観光振興プロジェクト

理工学部情報科学科

- 福永 健太郎教授×各自自治体×国土交通省九州運輸局×福岡県×日本工営株式会社ほか
- ・ICTを活用した地域公共交通運行管理支援

理工学部機械工学科

- 松下 大介教授×小郡市
- ・行政機関と連携した内水氾濫対策に関する研究
- 村田 光昭准教授×日進化学株式会社
- ・原反移送作業補助装置の開発

理工系

生命科学部生命科学科

- 米満 宗明教授・中山 素一教授
- ・食品開発研究会 6次化&フードロス低減
- 建築都市工学部住居・インテリア学科
信濃 康博准教授
- ・リノベーションプロジェクト

- 建築都市工学部住居・インテリア学科
香川 治美教授
- ・避難場所における健康的で快適な生活のための
住環境調査

- <理工学部>
機械工学科 牛見 宣博教授・村上 剛司教授・
榊 泰輔教授
- 情報科学科 下川 俊彦教授
- 電気工学科 隔野 重之准教授・貞方 敦雄講師

- <芸術学部>
生活環境デザイン学科 青木 幹太教授・
佐藤 昭則准教授

- <建築都市工学部>
住居・インテリア学科 松野尾 仁美准教授
- <商学部>
経営・流通学科 間間 理教授
- ・理工学部・芸術学部 テクノアートプロジェクト

- 理工学部情報科学科
安武 芳結教授・澤田 直准教授
- ・プロジェクトベース設計演習に基づく
ロボットコンテストなどへの参加

芸術学部

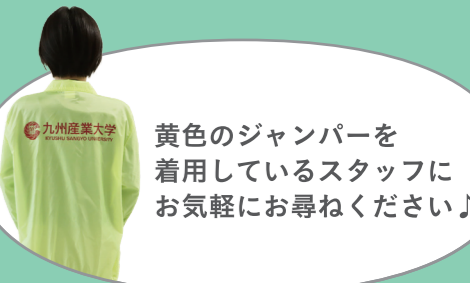
- 芸術学部生活環境デザイン学科 青木 幹太教授
- ・曲げわっぱ弁当箱の新商品開発プロジェクト

- 芸術学部生活環境デザイン学科 青木 幹太教授
- ・桐製家具の新商品開発プロジェクト

- 芸術学部ビジュアルデザイン学科 真島 猛教授
- 理工学部情報科学科 隅田 康明講師
- ・Share with me

- 芸術学部生活環境デザイン学科 栗田 融教授
- ・「えきマチ1丁目香椎」空間演出プロジェクト

- 造形短期大学部造形芸術学科 石崎 幸講師
- ・CKKプロジェクト



生命科学部生命科学科

- 満生 慎二教授×株式会社リーディングラボ
- ・機能性乳酸菌の探索と応用

建築都市工学部住居・インテリア学科

- 福山 秀親教授×株式会社KEEL
- ・スタートアップカフェ「in.out」のビジネスデザイン

建築都市工学部都市デザイン工学科

- 林 泰弘教授×株式会社ワールド・リンク
- ・建設工事で発生する汚泥及び浚渫土の有効利用に関する研究

芸術学部・地域共創学部

- 芸術学部ビジュアルデザイン学科 柴村 毅彦教授
- 芸術学部写真・映像メディア学科 百瀬 俊哉教授・荒巻 大樹講師
- 地域共創学部観光学科 室岡 祐司准教授
- ×九州朝日放送株式会社
- ・KBC「ふるさとWish」ポスター制作
- 水間 景子助教×中華バル 武遊
- ・「肉まん」「あまおうまん」のパッケージデザイン

基礎教育センター

- 林 政喜講師×アサヒシューズ株式会社
- ・足部動態・足型計測システムの開発