



第9回

# 技術交流会

参加費 無料  
定員100名

日 令和6年 11/1 [FRI] 13:30~17:30  
場 崇城大学  
所 SoLA 2F・3F



## プログラム

- 12:30~ 受付・開場
- 13:30~ 開会挨拶 学長 小野 長門
- 13:40~14:40 基調講演 SoLA 3F



### 「アントレプレナーシップ教育と 産学連携で未来を切り拓く！」



講師/崇城大学 総合教育センター 教授 川副 智行

#### 【プロフィール】

熊本大学大学院 理学研究科を修了後、27年間、(株)資生堂リサーチセンターに勤務。TSUBAKIなどのヘアケア製品開発、消費者調査、デジタルコスメの開発などに加え、異業種交流や産学連携のオープンイノベーションを担当。2020年5月より現職。



- 14:50~15:50 学生によるショートプレゼンテーション (8名×5分程度) SoLA 2F
- 16:00~ ポスター発表会(17件程度) SoLA 2F ※情報交換会を含む
- 17:30~ 閉会 副学長(研究担当)兼 地域共創センター長 武谷 浩之

#### 各学部キーワード

学部	芸術学部		情報学部	工学部				生物生命学部	薬学部
学科	デザイン学科	美術学科	情報学科	宇宙航空システム工学科	建築学科	ナノサイエンス学科	機械工学科	生物生命学科	薬学科
キーワード	<ul style="list-style-type: none"> <li>グラフィックデザイン</li> <li>マンガ表現</li> <li>プロダクトデザイン</li> <li>ユニバーサルデザイン</li> <li>映像クリエイター</li> <li>イラストレーター</li> <li>ブランディングなど</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>日本画</li> <li>洋画</li> <li>彫刻</li> <li>3DCG スカルプティング</li> <li>XR コンテンツ作成</li> <li>イラストレーションなど</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>IoT (モノのインターネット)</li> <li>ICT (情報通信技術)</li> <li>アプリ開発</li> <li>VR (仮想現実)</li> <li>AI (人工知能)</li> <li>半導体</li> <li>エネルギーエレクトロニクス</li> <li>イノベーション</li> <li>メディア (映像・音) 情報処理</li> <li>メタバースなど</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>航空機</li> <li>ドローン</li> <li>ロケット</li> <li>輸送機械</li> <li>ジェットエンジン</li> <li>人工衛星</li> <li>自動車</li> <li>宇宙往還機など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>建築デザイン</li> <li>空間デザイン</li> <li>まちづくり</li> <li>省エネ</li> <li>ZEH</li> <li>耐震</li> <li>リノベーション</li> <li>防災計画など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>半導体</li> <li>医療技術</li> <li>化粧品</li> <li>カーボンニュートラル</li> <li>ナノテクノロジー</li> <li>水素エネルギー金属、セラミックス材料</li> <li>天然物由来新材など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CAD</li> <li>レーザー</li> <li>半導体</li> <li>省エネ技術</li> <li>自律制限</li> <li>トライボロジー</li> <li>生産プロセス管理</li> <li>次世代材料など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>機能性表示食品、発酵食品</li> <li>医薬品、農業、健康長寿</li> <li>バイオエネルギー</li> <li>制がん剤、がんワクチン</li> <li>再生医療、軟骨(組織)再生</li> <li>臓器シミュレータなど</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>医薬品の開発</li> <li>漢方薬</li> <li>サプリメント</li> <li>ジェネリック医薬品</li> <li>DDS</li> <li>臨床薬学など</li> </ul>