

地域連携企画展

琉球大学開学70周年記念事業

琉球大学が地域とともに教育・研究・診療に取り組んだ成果や、これから取り組みたいことを広く地域社会へ発信します



ものづくりを楽しもう！
技術部のものづくり教室紹介



地域振興

琉球大学70周年記念事業動画

医療・健康長寿

健康長寿県おきなほをも
取り戻すために大学ができること
—地域に根ざした沖縄健康医療拠点の創成—



次世代育成

2021年11月1日～

2022年3月31日まで開催延長

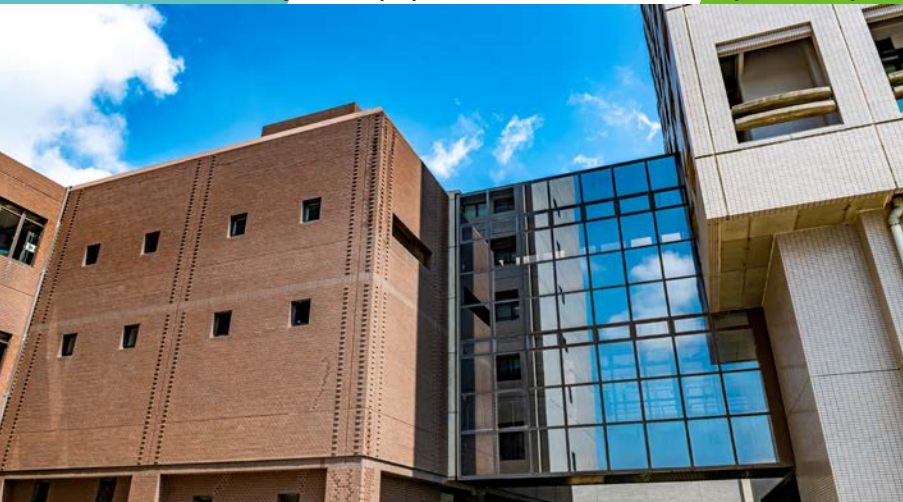
WEBで開催

<https://www.u-ryukyu.ac.jp/70th/>

SORAMIZU

きれいな空気と
きれいな水を
作ります

島嶼型先進研究



Island wisdom for the world, for the future
UNIVERSITY OF THE RYUKYUS

地域連携企画展のお問い合わせ: 琉球大学地域連携推進課 chikikaku@acs.u-ryukyu.ac.jp

地域連携企画展 掲載コンテンツ一覧

●特別講演●

No.	特別講演
1	「JST共創の場プロジェクト」紹介動画
2	琉球大学におけるSDGsへの取り組み



●WEB展示会コンテンツ● ※コンテンツによっては、11/2(火)以降の公開のものもあります。予めご了承ください。

No.	カテゴリー	コンテンツ名	団体名	作成代表者	コンテンツ形式
1	II(地域振興) III(次世代育成) IV(島嶼型先進研究)	地域に根ざした考古学・博物館学の実践的教育	国際地域創造学部地域文化科学プログラム(考古学研究室)	主税 英徳	PDF形式
2	III(次世代育成)	大学教員を地域や学校に派遣する「アドバイザースタッフ派遣事業」	教育学部	福田 英昭	PDF形式
3	III(次世代育成)	沖縄の未来を牽引する次世代育成コンソーシアムの構築	教育学部	濱田 栄作	PDF形式
4	II(地域振興) IV(島嶼型先進研究)	空気を原料とする水製造装置開発	soramizu研究開発グループ	福本 晃造	動画形式
5	II(地域振興) III(次世代育成)	科学を楽しむ中高生の研究発表交流事業「沖縄科学技術教育シンポジウム(OASES)」	教育学部:沖縄科学技術教育シンポジウム実行委員会	杉尾 幸司	PDF形式
6	III(次世代育成)	支援の必要な子どもたちを地域とともに支える「トータル支援事業」	トータル支援事業:教育学部・教職センター・教職大学院	浦崎 武	PDF形式
7	III(次世代育成)	教職大学院での「教師塾」の取組	大学院教育学研究科教職実践講座	白尾 裕志	PDF形式
8	II(地域振興) III(次世代育成) IV(島嶼型先進研究)	沖縄とハワイの小学生による国際共同自由研究 一次世代のグローバル才能教育による新事業を目指してー	琉球大学、MIRAIME Lab、堀井工業	島田 幸治郎	動画形式
9	I(医療・健康長寿) II(地域振興) III(次世代育成) IV(島嶼型先進研究)	宮古島産薬草を利用した琉球大学、企業、地域で行う第6次産業への取り組み	医学部保健学科『宮古ビデンス・ピロサ』プロジェクト	今泉 直樹	動画形式
10	II(地域振興)	首里城破損瓦をリサイクルしたセラミックスの加工について	工学部工学科機械工学コース材料加工工学研究室	神田 康行	PDF形式
11	I(医療・健康長寿) II(地域振興) III(次世代育成) IV(島嶼型先進研究)	バイオインフォマティクスによるCOVID-19関連遺伝子の探索とAIによる病理診断	工学部工学科エネルギー環境工学コースシステム計測分野	宮田 龍太	動画形式
12	II(地域振興)	沖縄におけるカーボンニュートラル実現のための技術	工学部工学科千住研究室	千住 智信	動画形式
13	II(地域振興) III(次世代育成) IV(島嶼型先進研究)	AIコンピュータービジョン+ロボットアーム	工学部電子情報通信コース、(株)AI・Signコンサルティング	長田 康敬	動画形式
14	IV(島嶼型先進研究)	人と環境に優しい「うーじ・ゆいバーサル緑石」	工学部社会基盤デザインコース 建設材料科学研究室・沖縄県コンクリート二次製品共同組合(開発代表工場:(株)キョウリツ)	富山 潤	動画形式
15	IV(島嶼型先進研究)	水・土砂災害の軽減に向けた技術開発	工学部社会基盤デザインコース水圏環境工学研究室	福田 朝生	動画形式
16	II(地域振興)	首里城正殿再建と沖縄産産材による伝統継承	工学部工学科建築学コース	カストロ ホワン ホセ	動画形式
17	II(地域振興)	人口動態と地理情報へのAI適用による運転代行戦略策定	工学部工学科知能情報コース岡崎研究室	岡崎 威生	PDF形式
18	II(地域振興) IV(島嶼型先進研究)	海洋資源開発低コスト化のための、海中無線通信および測位技術の開発	工学部工学科知能情報コース ファイヤー和田研究室	和田 知久	動画形式
19	III(次世代育成) IV(島嶼型先進研究)	橋のSDGsの研究 ～耐塩害技術と台風威力を捉える～	工学部附属地域創生研究センター&下里研究室	下里 哲弘、 田井 政行	動画形式
20	III(次世代育成)	ものづくりで楽しもう!～技術部のものづくり教室紹介～	工学部 技術部	屋比久 祐盛	動画形式
21	II(地域振興) III(次世代育成)	開学70年目の琉球大学農学部附属農場の今	農学部附属亜熱帯フィールド科学教育研究センター	波平 知之	動画形式
22	II(地域振興) IV(島嶼型先進研究)	生物多様性の高い亜熱帯林での環境に配慮した林業を考える	農学部 亜熱帯農林環境科学科 森林環境科学分野 造林学研究室	谷口 真吾	PDF形式
23	II(地域振興) III(次世代育成)	サツマイモを核とした沖縄型資源循環農業体系の確立と農業振興	沖縄作物保護ネットワーク	関根 健太郎	動画形式
24	III(次世代育成)	小中高校生を対象とした次世代人材育成事業の紹介(琉大ハカセ塾・カガク院)	琉大ハカセ塾・カガク院	杉尾 幸司	動画形式
25	III(次世代育成)	女子中高生を対象とした理系進路選択支援に関する取組について	美ら夢サイエンスプロジェクト for 琉球リケジョ	濱田 栄作	動画形式
26	II(地域振興) III(次世代育成)	「琉大未来共創フォーラム 首里城再興学術ネットワークシンポジウム2021」ダイジェスト版	首里城再興学術ネットワークチーム	富永 千尋	動画形式
27	III(次世代育成)	地域創生副専攻の紹介	地域創生副専攻	背戸 博史	動画形式
28	II(地域振興) III(次世代育成)	企業と連携して実施する教育プログラム(日本トランスオーシャン航空株式会社および琉球エアロミューター株式会社の協力による共通教育科目「沖縄の航空事業と地域振興」)	地域連携推進機構・日本トランスオーシャン航空株式会社・琉球エアロミューター株式会社「企業と連携して実施する教育プログラム」	小島 肇	動画形式
29	III(次世代育成) IV(島嶼型先進研究)	琉球大学附属図書館企画展「琉球大学と附属図書館～70年の歩み～」(オンライン)	附属図書館	藤田 陽子	動画形式
30	II(地域振興) IV(島嶼型先進研究)	令和3年度琉球大学附属図書館・琉球大学博物館合同企画展「琉球大学資料にみる宜野湾～病と祈り～」(オンライン)	附属図書館 博物館(風樹館)	藤田 陽子	動画形式
31	II(地域振興) III(次世代育成)	沖縄タイムス コラボレーション企画「デジタルで知る琉球・沖縄の歴史・文化」	附属図書館	藤田 陽子	動画形式
32	I(医療・健康長寿)	大病院移転PR動画 「健康長寿おきなわ」を取り戻すために大学ができること～地域とともに行う健康づくり～」	移転推進本部	嘉川 陽一	動画形式

<https://www.u-ryukyu.ac.jp/70th/>

地域連携企画展のお問い合わせ:琉球大学地域連携推進課 chikikaku@acs.u-ryukyu.ac.jp