



**令和6年度**  
**琉球大学公開講座案内**  
**＜前学期・後学期＞**  
**全48講座**

# ようこそ琉球大学公開講座へ

琉球大学は、地域社会から多大なご支援をいただきながら、教育や研究の成果を積み重ねてまいりました。ここにその成果の一部を社会に還元することは、本学において喜びとするところでございます。

今年度も、特定の職種を対象とした専門講座と、職種をこえてどなたでも学習できる一般講座をご用意しました。職業上のスキルアップに、あるいは潤いのある日常生活につながる講座になることを願っております。

これまでも多くの方々に本学提供の講座を受講していただきましたが、平成25年度から、琉球大学サテライトキャンパスを県内6か所に設置し（内1か所は令和元年度末に廃止）、サテライトキャンパスでの出前講座の開催や、インターネットを活用した講座の配信を行い、島嶼地域の皆さまをはじめ、多くの方々へ受講の機会を広げております。

ますます多くの方々が本学での生涯学習をお楽しみくださいますよう、また講師や他の参加者との有益なネットワークへの発展をお楽しみいただきますよう、願いを込めてご案内申し上げます。

琉球大学地域連携推進機構長

## 目次—CONTENTS—

ようこそ琉球大学公開講座へ	2
1.公開講座のご案内	3
2.サテライトキャンパスについて	4
3.公開講座一覧	5
4.各講座概要【一般講座】	7
【子ども向け講座】	16
【専門講座】	27
5.令和6年度琉球大学公開講座申込書	34
6.琉球大学キャンパスマップ	35



# 1 公開講座のご案内

## ■ お申込みについて

- ◇ 公開講座申込専用予約サイトにて希望する講座の申し込みを行ってください。
  - 【手順①】 初めの方は**会員登録**をお願いします。（登録必須／会費無料）  
入力したメールアドレスに確認メールが届き、承認するアドレスをクリックすると登録完了です。
  - 【手順②】 会員登録後、申込み専用予約サイトから申込みを行ってください。  
受付後に本学より登録したメールアドレスに【**申込完了**】のメールが届きます。（手続完了）

公開講座申込専用予約サイト <https://ercll.u-ryukyu.narayun.jp/>

- ◇ 電話によるお申込みは、原則として受け付けておりません。
- ◇ インターネットが利用できない方は、末尾の申込書を直接窓口へお持ちいただくか、FAXまたは郵送にてお申込みください。
- ◇ 講座によっては、申込み先や申込み方法が異なる場合があります。各講座の募集内容を必ずご確認ください。
- ◇ お申込み期間や受講料等については、各講座の募集内容をご確認ください。
- ◇ 受付は先着順となり、定員に達し次第締切りとなります。

## ■ 受講料のお振込みについて

- ◇ 有料の講座を受講する場合は、講座開講日の1週間前（支払期日）までに受講料をお支払いください。
- ◇ 締切り間際でお申込みされた方は、申込手続き完了後、すみやかに受講料のお振込みをお願いします。
- ◇ 本学からは請求書の送付はいたしませんのでご注意ください。
- ◇ 現金での納入は受け付けておりません。
- ◇ 受講料納入の際の振込手数料は、受講者の負担となります。
- ◇ 原則として、一度納入された受講料は、受講を取り消した場合でも返金できません。
- ◇ お振込みの際は、受講者本人のお名前でお振込みください。  
ご本人以外の名義でお振込みをされる場合は、公開講座担当窓口へご連絡ください。
- ◇ お支払い期日を過ぎても入金確認ができない場合は、本学より確認の連絡を行います。

振込先銀行	琉球銀行 宜野湾支店
口座番号	普通 0430384
口座名義	国立大学法人琉球大学
ご依頼人名	（受講者本人のお名前をご記入ください）

## ■ 受講にあたっての留意事項

- ◇ 講座によっては、受講料の他にテキスト代、保険料、教材費、材料費等が別途必要となる場合があります。
- ◇ 大学構内に自家用車等で来学され、守衛に入構目的を問われた場合は「公開講座の受講者」である旨を教えてください。
- ◇ 休日に開講する講座のための車等の乗り入れは、北口（宜野湾口）から入構ください。（他の入構門は施錠しております）
- ◇ 日程等が未定の講座については、決まり次第、公開講座申込み専用予約サイトでお知らせします。
- ◇ 申込み状況によっては開講しない場合もありますので、あらかじめご承知おきください。
- ◇ **沖縄本島内に暴風警報又は暴風特別警報が発表されている間は、休講とします。**
- ◇ **講座参加中の事故につきましては、本学は一切の責任を負いかねます。レジャー活動や実験系の公開講座参加者は、各自で必ず保険にご加入ください。**

## ■ 公開講座担当窓口・お申込み先

琉球大学 総合企画戦略部 地域連携推進課（大学本部棟1階）

〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地

TEL：098-895-8019（平日8:30～17:15） FAX：098-895-8185

Email：koukai@acs.u-ryukyu.ac.jp

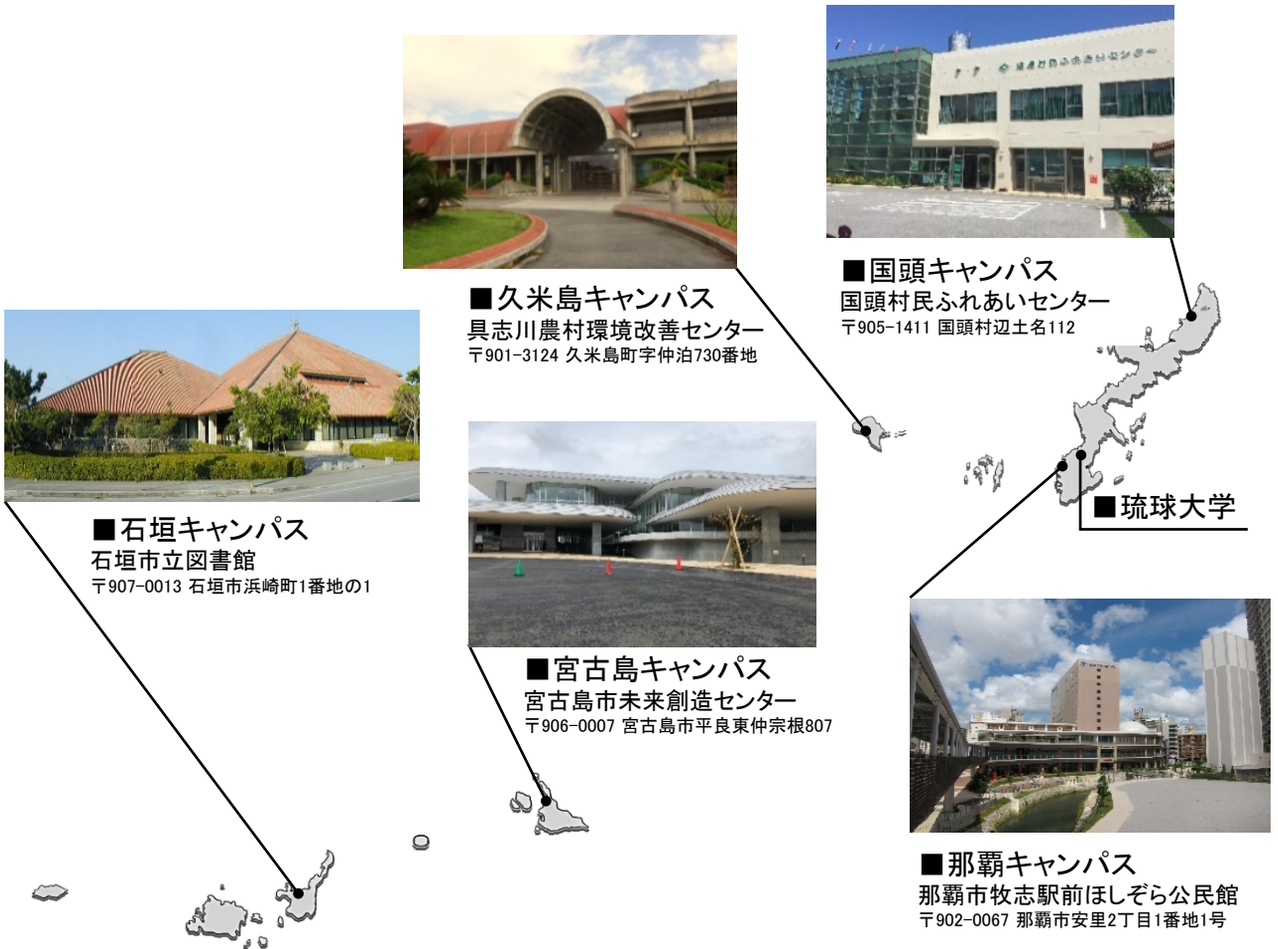
## 個人情報の取り扱いについて

公開講座申込み等で取得した個人情報については、本学の個人情報管理規則に基づき適切に管理し、当該講座の運営及び公開講座に関する情報の送付以外の目的には使用いたしません。

## 2 サテライトキャンパスについて

琉球大学では、平成25年度から、県内の島嶼部を含む複数の地域に琉球大学サテライトキャンパスを設置し、大学と地域がより結びついた学びのコミュニティとして、また、地域住民の学び直しの機会拡充として公開講座や公開授業、出前講座等を提供しております。

本サテライトキャンパスは、自治体の公民館等の施設の一部を無料で借用し、公開講座等を無料で提供することにより、地域住民の生涯学習の振興にも貢献しています。



### 【 サテライトキャンパスに関するお問合せ 】

国立大学法人琉球大学 地域連携推進課  
〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地  
TEL: 098-895-8019 / FAX: 098-895-8185  
<https://ercll.u-ryukyu.narayun.jp/>

※講座内容・日程は変更となる場合があります。  
必ず予約サイトで内容をご確認のうえ、お申込みください。

No.	講座名	開催期間
一般講座	1 やんばる山学校：SDGsで世界遺産を学ぶ！？	9月14日(土)・10月5日(土)・10月19日(土)
	2 企業の決算データの読み方を学ぶ～県内企業を中心に～	7月27日(土)・8月3日(土)
	3 中国式庭園「福州園」で見つけよう 景観づくりのくふう	令和7年2月頃予定
	4 これからの音楽教育とリベラル・アーツの大切さについて	6月8日(土)
	5 がん患者・家族を癒す緩和ケアの実際	9月7日(土)
	6 性暴力 被害者も加害者も出さないために考えよう！ In宮古島	5月19日(日)、10月頃(調整中)
	7 性暴力 被害者も加害者も出さないために考えよう！ In石垣島	9月頃、12月頃(調整中)
	8 オブジェクト指向で学ぶ韓国語	5月7日(火)～8月31日(土) 毎週火曜日
	9 シニアのための健康サッカー講座	2024/4/1～2025/3/31 毎週水曜日
	10 音の体験教室	6月8日(土)
	11 沖縄の公害問題で考える平和学習	6月15日(土)
	12 琉大・食農塾	4月21日(日)～ 全6回講座
	13 大学生のクッキング	5月31日(金)・6月21日(金) 10月11日(金)・12月13日(金)
	14 生活日本語 夏季講座(初中級レベル)	5月～7月の全10回(日程調整中)
	15 生活日本語 冬季講座(初中級レベル)	11月～1月の全10回(日程調整中)
	16 仕事の日本語講座(入門編)	8月～9月全8回(日程調整中)
	17 老年学への招待ー人生100年時代	6月8日(土)、6月15日(土)
子ども向け講座	18 リーダーのためのコーチング	12月27日(金)
	19 リーダーのためのファシリテーション	12月27日(金)
	20 児童・生徒・指導者のためのハンドボール教室	4月8日(土)～3月10日(日) 毎週土曜日、日曜日
	21 琉大生がサッカーと勉強を教えます！	5月12日(日)開始予定 基本的に毎月第1.2.3日曜日
	22 クリスマス サイエンス レクチャー	12月14日(土)
	23 昆虫の行動をコントロールしてみようー昆虫行動学入門ー	8月14日(水)
	24 琉大生による理科実験教室	12月23日(土)
	25 身近な海を楽しもう～サンゴ礁の生物塾	8月19日(土)
	26 命を守る授業 世界基準AHA(アメリカ心臓協会)の心肺蘇生法を習得しよう	8月3日(土)、8月4日(日)
	27 性暴力 被害者も加害者も出さないために考えよう！	8月12日(月)、11月4日(月)
	28 島ヤサイをおいしく楽しく学ぼう♪	9月28日(土)
	29 琉球大学で生物観察・採集と標本づくり	5月18日(土)、6月15日(土)、 11月23日(土)、1月18日(土)
	30 西表島の昆虫教室ー八重山の身近な昆虫を調べてみようー	5月下旬～6月初旬(予定)
	31 夏休み工作教室ーデスクトップPC組み立て・LANケーブル制作体験	7月27日(土)
	32 夏休み工作教室ーミラクル万華鏡	7月27日(土)
	33 夏休み工作教室ー電気工事を体験しよう(小学生対象コース)	7月27日(土)
	34 夏休み工作教室ー電気工事を体験しよう(中学生対象コース)	7月27日(土)
	35 夏休み工作教室ーAMラジオの製作	8月3日(土)
	36 夏休み工作教室ー折り紙建築	8月3日(土)
	37 夏休み工作教室ーホバークラフト	8月3日(土)

令和6年度公開講座一覧

No.	講座名	開催期間
専門講座	38 中小・ベンチャー企業のイノベーション（新規事業）をいかに促進するのか －自治体による中小・ベンチャー企業支援策の実証研究から－	未定（1月、2月ごろ/全4回）
	39 デジタル機器を利用した学校ものづくり体験	8月2日（金）
	40 ホールマネジメント	6月29日（土）
	41 心理リハビリテーション・ボランティア養成講座	4月27日（土）
	42 自立活動に活かす臨床動作法 in 鏡が丘特別支援学校	8月22日（木）・9月12日（木）
	43 自立活動に活かす臨床動作法 in 泡瀬特別支援学校	7月26日（金）
	44 自立活動に活かす臨床動作法 in 宮古特別支援学校	6月7日（金）
	45 心理リハビリテーションキャンプin石垣島	10月12日（土）～10月13日（日）
	46 第二種電気工事士試験対策講習（技能・上期）	6月1日（土）～7月13日（土） 毎週土曜日（全8回）
	47 第二種電気工事士試験対策講習（技能・下期）	11月2日（土）～12月14日（土） 毎週土曜日（全8回）
	48 第一種電気工事士試験対策講習（技能）	10月26日（土）～11月30日（土） 毎週土曜日（全6回）

## 1 やんばる山学校：SDGsで世界遺産を学ぶ！？

一般講座

概要	<p>現在、世界で1,000件を超える世界遺産があり、さらなる登録を願う国々が絶えません。世界遺産の登録により、それぞれの遺産は保護の対象にありますが、それとは対照的に観光資源としてのブランド化により、多くの観光客を引き寄せているのも事実で、世界遺産そのものを観光地とする経済効果が期待されています。また、地域づくりの資源として、世界遺産を持つ地方自治体にとっては地域活性化につなげる起爆剤にしたいとの思いも強くあります。</p> <p>沖縄島北部やんばるの森は数々の島々からなる琉球弧の地史を背景に、独自の進化をとげた多種多様な生物種が生息しています。生物多様性に富んだ自然が残るとされ、2021年7月に世界自然遺産に登録された中核地域です。しかしながら、過疎地における世界遺産登録は、資産の保全をめぐる問題や世界遺産の観光化への影響等、その対応に苦慮している現状があります。沖縄県は世界文化遺産と自然遺産の両方の登録を持つ国内唯一の県ですが、世界遺産の正しい理解や適正な資源の活用の在り方を考え学ぶ機会が少ないのが現状です。</p> <p>今回の山学校では、SDGs（持続可能な開発目標）の視点から世界遺産を掘り下げ、SDGsの達成に向けた観光産業の取組みが世界遺産を守り活かすことにどのように繋がるのかを現場の当事者らの声を聞きながらフィールドワークやワークショップを通して紐解き、世界遺産教育としての学びを深めます。</p>		
講師名	<p>大島 順子（国際地域創造学部・准教授） 久高 将和（一般社団法人やんばるビジョン代表理事） 一般社団法人 国頭村観光協会</p>		
会場	琉球大学「与那フィールド」及び国頭村内の森林やダム周辺		
定員	20人	受講対象者	一般市民（高校生以上）、 教育関係者及び観光関連事業者
受講料	4,280円	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで(予定)
講義内容	実施日	時間	内容
	9月14日（土）	9:30～16:30	世界遺産でSDGsを学ぶ
	10月5日（土）	9:30～16:30	世界自然遺産の何を守り活かすのか、その共存に向けた取組み
	10月19日（土）	9:30～16:30	世界自然遺産地域やんばるが抱える地域課題の解決策への取組み：私たちに出来ること！
備考	会場周辺の森林や林道で観察を行うので、歩きやすい靴・服装で参加してください当日は現地集合・解散です。少雨決行ですが、天候の状況を見て内容を変更する場合があります。万一の事故に備えて各自で任意の保険に加入してください。 ※申込者には、別途詳細の案内をお送りします。		

2 企業の決算データの読み方を学ぶ  
～県内企業を中心に～

一般講座

概要	<p>企業の決算データである、貸借対照表、損益計算書、キャッシュ・フロー計算書のどこを見れば何がわかるかを学び、合わせて、沖縄の上場会社のデータを実際に分析しながら、実践的な学びを体験してもらおう講座である。</p>		
講師名	多賀 寿史（国際地域創造学部・准教授）		
会場	琉球大学 文系講義棟304教室	定員	15人
受講料	3,240円	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで(予定)
講義内容	実施日	時間	内容
	7月27日（土）	13:00～16:00	貸借対照表、損益計算書、キャッシュフロー計算書の読み方
	8月3日（土）	13:00～16:00	財務諸表分析入門・ケーススタディ
備考			

## 3

中国庭園「福州園」で見つけよう  
景観づくりのくふう一般講座  
出前講座

概要	伝統的な庭園には、空間を魅力的に見せる景観づくりのくふうがたくさん盛り込まれています。この講座では、庭園や景観について学んだあと、中国の技師が設計した中国庭園「福州園」を散策して、景観づくりのくふうを探します。受講者みんなで景観づくりのくふうを共有して、わたしたちの身のまわりの環境を、景観の考え方から捉えられるようになることを目指します。		
講師名	西坂 涼（国際地域創造学部 講師）		
会場	福州園（交流室、庭園）		
定員	6人	受講対象者	一般市民（高校生以上）
受講料	2,720円	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	実施日	時間	内容
	未定（2月頃）	13:00～14:00	講義：庭園や景観を学ぶ（福州園交流室）
		14:00～15:00	散策：福州園を散策して、景観づくりのくふうを探す（福州園庭園）
15:00～16:00		意見交換会：福州園の景観づくりのくふうを共有する（福州園交流室）	
備考	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 予備日を設定して雨天決行、荒天延期とします。</li> <li>2. 園内には石の急な階段など注意を要する箇所があります。歩きやすい靴で参加し、体調に合わせて散策するようにお願いします。</li> <li>3. 施設専用の駐車場はございません。お車でお越しの場合は周辺の有料駐車場をご使用ください。</li> <li>4. 講座内容には歴史や理科の基礎知識を前提とする内容が含まれるため、対象者を高校生以上とします。</li> </ol>		

## 4

これからの音楽教育とリベラル・アーツの大切さ  
について

一般講座

概要	趣旨：音楽を学校で学ぶ大切さについて、教養教育（リベラル・アーツ）の視点から皆様と一緒に考え、同時に著名な作曲家たちを紹介することで音楽をもっと身近に感じていただくことを目的にしています。 内容：音楽の原点について、資料を見ながら説明していきます。		
講師名	西村 幸高（教育学部音楽教育講座 准教授）		
会場	琉球大学 教育学部棟106または107		
定員	10人	受講対象者	一般市民
受講料	2,720円	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	実施日	時間	内容
	6月8日（土）	10:00～12:00	音楽とリベラル・アーツとしての関係について
備考	■当日は筆記用具をご持参ください。		

# 5 がん患者・家族を癒す緩和ケアの実際

一般講座  
出前講座

<p>概要</p>	<p>沖縄県におけるがんによる死亡者数は毎年約3000人で、全死亡の1/3を占めています。がんと診断され、治療やケアを受ける過程において、患者さんやご家族が抱える身体的・心理社会的苦痛を理解し、患者さんをサポートする上で、ご家族や重要他者の果たす役割は大きいと考えます。</p> <p>本講座では、「緩和ケア」について、広くご理解いただくことを目的にプログラムを構成しました。「緩和ケア」というと、終末期に行われるケアであると思われる方は少なくないかもしれませんが。「緩和ケア」は、診断された早期から治療と並行して提供されるケアであり、患者さんやそのご家族のQOL（Quality of Life: 生活の質）の維持向上を目指し、身体的・心理社会的苦痛やスピリチュアルな苦痛の軽減のためのケアを提供します。一般市民の皆様とともに「緩和ケア」の知識とその実際について知って、学んでいただく場として、本公開講座を提供したいと思っております。</p>			
<p>講師名</p>	<p>照屋 典子（琉球大学医学部成人・がん看護学・教授）                  中川 裕（豊見城中央病院 緩和ケア内科 医師）                  玉寄 菜穂（豊見城中央病院 看護師長 緩和ケア認定看護師）                  小田島 怜子（豊見城中央病院 緩和ケア認定看護師）                  調整中（豊見城中央病院 公認心理士）                  調整中（友愛会訪問看護ステーション 訪問看護師）                  調整中（豊見城中央病院 理学療法士）                  調整中（豊見城中央病院 作業療法士）</p>			
<p>会場</p>	<p>豊見城市よね地区観光交流施設 ゆにま〜る（〒901-0224 沖縄県豊見城市与根583-3）</p>			
<p>定員</p>	<p>30 人</p>	<p>受講対象者</p>	<p>一般市民</p>	
<p>受講料</p>	<p>無料</p>		<p>申込み期間</p>	<p>初回開催日1か月前～9月5日（木）まで（予定）</p>
<p>講義内容</p>	<p>実施日</p> <p>9月7日（土）</p>	<p>時間</p> <p>13:00～13:30 13:30～14:00 14:00～14:30 14:30～14:50 15:00～15:20 15:20～15:50 15:50～16:00</p>	<p>内容</p> <p>緩和ケア概論 がんの痛みを癒す疼痛コントロールの実際 がんと心のケア 豊見城中央病院緩和ケア病棟／緩和ケアチーム活動の紹介 豊見城中央病院訪問診療／訪問看護の紹介 がんのリハビリテーションの実際 質疑応答 まとめ</p>	<p>担当講師</p> <p>照屋 典子 中川 裕 公認心理士（調整中） 小田島怜子 訪問看護師（調整中） 理学療法士 作業療法士（調整中） 玉寄・中川</p>
<p>備考</p>	<p>■共催／社会医療法人友愛会 豊見城中央病院</p>			

## 6

性暴力 被害者も加害者も出さないために考えよう！  
In 宮古島一般講座  
出前講座

概要	性暴力被害の手口（SNS等）や、性犯罪について学び、その中で性暴力をなくすために私たちができること、伝えることを考える。その結果を、マスコミを通じて活動報告を公表する。1.性暴力被害の現状 2.性犯罪について 3.被害者も加害者も出さない社会を目指して対策を立てる。		
講師名	山城美奈子（琉球大学病院看護部・看護師）		
会場	琉球大学サテライト宮古キャンパス（予定）		
定員	20人程度	受講対象者	一般市民
受講料	無料	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	実施日	時間	内容
	5月19日（日）	13:00～16:00	性暴力被害の現状を学び、今後の対策を考える。
	10月頃 ※調整中	13:00～16:00	性暴力被害者への理解と72時間以内のケア
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ケガ等の可能性も考慮し活動保険にも個人で加入をお勧めします。</li> <li>■教室が変更になる場合があります。</li> </ul>		

## 7

性暴力 被害者も加害者も出さないために考えよう！  
In 石垣島一般講座  
出前講座

概要	性暴力被害の手口（SNS等）や、性犯罪について学び、その中で性暴力をなくすために私たちができること、伝えることを考える。その結果を、マスコミを通じて活動報告を公表する。1.性暴力被害の現状 2.性犯罪について 3.被害者も加害者も出さない社会を目指して対策を立てる。		
講師名	山城美奈子（琉球大学病院看護部・看護師）		
会場	琉球大学サテライト石垣キャンパス（予定）		
定員	20人程度	受講対象者	一般市民
受講料	無料	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	実施日	時間	内容
	9月頃※調整中	13:00～16:00	性暴力被害の現状を学び、今後の対策を考える。
	12月頃※調整中	13:00～16:00	性暴力被害者への理解と72時間以内のケア
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ケガ等の可能性も考慮し活動保険にも個人で加入をお勧めします。</li> <li>■教室が変更になる場合があります。</li> </ul>		

## 8 オブジェクト指向で学ぶ韓国語

一般講座

概要	日常生活において、よく遭遇する韓国と関連した場面（本講座では、オブジェクトと略記する）を取り上げ、これらを韓国語で表現することで実践的に学んでいく。そのオブジェクトに関しては、毎回受講者みなさんと話し合って選定する。また、選定したオブジェクトについて、各自文献やインターネットなどを通して調べ上げ、その情報を韓国語でお互いに伝えることで韓国文化や韓国語を学んでいく。本講座は毎月2回（火）に実施し、各学期ごとに10回程度行う予定である。		
講師名	姜 東植（工学部工学科 准教授）		
会場	琉球大学 工学部 1号館508室		
定員	10人	受講対象者	韓国語の読み書きが可能な方（会話力は問わない）
受講料	3,760円	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	実施日	時間	内容
	5月7日（火）～ 8月31日（土） ※毎月2回（火）	19:00～20:30	よく遭遇する韓国と関連した場面を取り上げ、これらを韓国語で表現することで実践的に学んでいく
備考	■大学の行事や祭日などの場合は休講となり、講座は各学期ごとに10回程度行います。		

## 9 シニアのための健康サッカー講座

一般講座

概要	中高年の健康づくりの一環として40歳以上のサッカー愛好者をつどい、生涯スポーツの習慣化を図る。毎週2回（水、金）グラウンドにてサッカーの仲間とゲームを楽しみ、語り合う機会を提供し健康づくりを第一義とする。交流のためのゲーム設営および運営は自主的に行うこととする。			
講師名	姜 東植（工学部工学科 准教授） 笹澤 吉明（教育学部生涯教育課程 准教授）			
会場	琉球大学内（千原キャンパスのサッカーグラウンド）			
定員	20人程度	受講対象者	40歳以上の方	
受講料	無料	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで（予定）	
講義内容	開催日	時間	内容	担当講師
	2024/4/1～ 2025/3/31 毎週水曜日	19:30～21:30	交流試合およびゲーム運営	姜 東植 笹澤 吉明
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■共催：琉大女子サッカー部、沖縄県シニアサッカー連盟</li> <li>■万一の事故に備えて各自で任意の傷害保険等に加入してください。（必須）</li> <li>■大学の行事や天候などの理由により水曜日に実施できなかった場合、その週の金曜日に実施する。</li> </ul>			

# 10 音の体験教室

一般講座

概要	音響学の体験教室：非日常の音空間の体験・無響室残教室 気体であるヘリウムガス内の音波の伝搬は空気内の音波の伝搬より2倍ほど早くなるとの実験結果があります。そのことを実験で示すためにヘリウム入り風船と空気入り風船を用意してそれぞれに音の振動を与えて音の大きさに変化があることを確認して頂く実験を行う。		
講師名	渡嘉敷 健（工学部工学科 准教授）		
会場	琉球大学 工学部2号館大会議室		
定員	50人	受講対象者	一般市民（高校生以下無料）
受講料	2,720円（高校生以下無料）	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	6月8日（土）	13:00～15:00	音響学の体験教室：非日常の音空間の体験・無響室残教室
備考	■台風及び自然災害での日程変更あり		

# 11 沖縄の公害問題で考える平和学習

一般講座

概要	沖縄県内にある米軍専用施設は日本全国の70%で集中しています。米軍基地から派生する公害には、「典型七公害」と呼ばれる大気汚染、水質汚濁、土壌汚染、騒音、振動、悪臭、地盤沈下の問題が少なからず見られ、住民に影響があります。そのため、本講座では、米軍航空機の騒音問題及び、基地から派生すると思われる有害物質による土壌汚染、水質汚染の現状の問題について調査結果を解説し、70年以上前に行われた沖縄での地上戦争における平和学習を環境面で考えるための講話を行います。			
講師名	渡嘉敷 健（工学部工学科 准教授） 河村 雅美（沖縄国際大学非常勤講師） 田代 豊（名桜大学教授）			
会場	琉球大学 工学部2号館大会議室			
定員	50人	受講対象者	一般市民	
受講料	2,720円	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）	
講義内容	開催日	時間	内容	担当講師
	6月15日（土）	13:00～14:10	沖縄の米軍基地から発生する航空機騒音に関する調査研究	代表：渡嘉敷健
		14:20～15:30	沖縄本島中部地域を中心とする環境汚染	田代 豊
		15:30～16:40	基地からの汚染による、わたしたちの水の危機	河村 雅美
		16:40～17:00	質疑応答	
備考	■台風及び自然災害での日程変更あり			

<p>概要</p>	<p>【目的】                      1.農業部門でSDG s 目標達成に向けて、食農に関する高い意識を持ち、食農教育に貢献できる人材を育成する。                      2.農業・農村の魅力を発信し、農村地域の活性化、都市部とのふれあいを促進するコーディネーター人材を育成する。                      3.フィールドセンター（上原研究園）の研究成果を活用した学生教育・市民教育プログラムを開発する。</p> <p>【講座内容：野菜の栽培、料理、販売】                      ＊各回ごとにテーマに対応した講師によるミニ講座を開講します。                      市民参加型農園として、野菜の植え付け、雑草取り、収穫、加工、販売、調理、試食の「畑から食卓まで」を体験できる全プロセスを体験します。</p>																														
<p>講師名</p>	<p>陳 碧霞（農学部 亜熱帯フィールド科学教育研究センター 准教授）                      宮城 一菜（農学部 亜熱帯生物資源科学科 健康栄養科学 准教授）                      赤嶺光（農学部 亜熱帯フィールド科学教育研究センター 教授）                      波平 知之（農学部 亜熱帯フィールド科学教育研究センター 准教授）                      茅野 太紀（総合技術部 技術職員）                      外間聡（総合技術部 技術職員）</p>																														
<p>会場</p>	<p>琉球大学農学部附属亜熱帯フィールド科学教育研究センター</p>																														
<p>定員</p>	<p>12 組</p>	<p>受講対象者</p>	<p>一般家族・親子</p>																												
<p>受講料</p>	<p>5,280 円（※料理教室用材料費1,000円含む）                      一家庭当たりの料金です。</p>	<p>申込み期間</p>	<p>開催日 1 か月前～1 週間前まで（予定）</p>																												
<p>講義内容</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>開催日（予定）</th> <th>時間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4月21日（日）</td> <td>9:00～12:00</td> </tr> <tr> <td>5月26日（日）</td> <td>3時間</td> </tr> <tr> <td>7月28日（日）</td> <td>3時間</td> </tr> <tr> <td>8月25日（日）</td> <td>3時間</td> </tr> <tr> <td>10月27日（日）</td> <td>3時間</td> </tr> <tr> <td>12月15日（日）</td> <td>3時間</td> </tr> </tbody> </table>	開催日（予定）	時間	4月21日（日）	9:00～12:00	5月26日（日）	3時間	7月28日（日）	3時間	8月25日（日）	3時間	10月27日（日）	3時間	12月15日（日）	3時間	<table border="1"> <thead> <tr> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>開園式、市民農園と福祉（親子参加）</td> </tr> <tr> <td>堆肥づくり学習、栽培実験の体験学習（親子参加）</td> </tr> <tr> <td>キッズ・クッキング（子供のみ）</td> </tr> <tr> <td>牧場実習（子供のみ）</td> </tr> <tr> <td>木灰沖縄そば打ち体験学習（親子参加）</td> </tr> <tr> <td>キッズ・クッキング（子供のみ）</td> </tr> </tbody> </table>	内容	開園式、市民農園と福祉（親子参加）	堆肥づくり学習、栽培実験の体験学習（親子参加）	キッズ・クッキング（子供のみ）	牧場実習（子供のみ）	木灰沖縄そば打ち体験学習（親子参加）	キッズ・クッキング（子供のみ）	<table border="1"> <thead> <tr> <th>担当</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>赤嶺 光</td> </tr> <tr> <td>茅野 太紀</td> </tr> <tr> <td>宮城 一菜</td> </tr> <tr> <td>波平 知之</td> </tr> <tr> <td>陳 碧霞・ 外間 聡</td> </tr> <tr> <td>宮城 一菜</td> </tr> </tbody> </table>	担当	赤嶺 光	茅野 太紀	宮城 一菜	波平 知之	陳 碧霞・ 外間 聡	宮城 一菜
開催日（予定）	時間																														
4月21日（日）	9:00～12:00																														
5月26日（日）	3時間																														
7月28日（日）	3時間																														
8月25日（日）	3時間																														
10月27日（日）	3時間																														
12月15日（日）	3時間																														
内容																															
開園式、市民農園と福祉（親子参加）																															
堆肥づくり学習、栽培実験の体験学習（親子参加）																															
キッズ・クッキング（子供のみ）																															
牧場実習（子供のみ）																															
木灰沖縄そば打ち体験学習（親子参加）																															
キッズ・クッキング（子供のみ）																															
担当																															
赤嶺 光																															
茅野 太紀																															
宮城 一菜																															
波平 知之																															
陳 碧霞・ 外間 聡																															
宮城 一菜																															
<p>備考</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■万一の事故に備えて、各自で任意の保険に必ず加入してください。</li> <li>■教室・実施内容が変更になる場合があります。</li> <li>■実施内容によって終了時間が延長することもあります。</li> <li>■7、12月実施の料理教室に参加する方は、エプロン、ハンドタオル、三角頭巾（髪が長い人はヘアゴムで結んでください）、子供用室内履きを用意してください。</li> <li>■大人用の室内スリッパはあります。</li> <li>■料理教室は基本的には、お子さまのみで体験していただきます。</li> <li>■料理教室に参加いただけるお子さまは小学校1年生以上となります。</li> </ul>																														

# 13 大学生のクッキング

一般講座

概要	趣旨：自分自身の食生活に関心を持ち、食の自己管理能力や調理の基礎基本を学ぶ 内容：料理の形態、調理に関する講義・調理の基礎基本の習得及び調理実習		
講師名	井口 直子（農学部亜熱帯生物資源科学科 准教授）		
会場	琉球大学 教育学部306教室		
定員	10 人	受講対象者	大学生 1 年次
受講料	6,480 円 （材料費2,200円を含む）	申込み期間	初回開催日 1 か月前～ 1 週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	5月31日（金）	13:00～16:00	・講義：健康と食事（朝食） ・調理の基本調理実習：しらすトースト、野菜スープ、ヨーグルトあえ
	6月21日（金）	13:00～16:00	・講義：野菜の種類、洗い方、茹で方 ・調理実習：ゆかりごはん、豚汁、和え物
	10月11日（金）	13:00～16:00	・講義：主菜・副菜について ・調理実習：ごはん、豚肉のしょうが焼き、おひたし、すまし汁
	12月13日（金）	13:00～16:00	・講義：季節の料理 ・調理実習：ロールパン、ローストチキン、オードブル、ミネストローネスープ、Xmasケーキ
備考	■万一の事故に備えて、各自で任意の保険に必ず加入してください。		

# 14 生活日本語 夏季講座（初中級レベル）

一般講座

概要	趣旨：地域の日本語表現と共通語の表現の違いを理解し、日常生活に必要な日本語表現力を高めることを目的としています。 内容：日本語初級レベルの文法・表現事項を確認しながら、初中級レベル（日本語能力試験N4～N3程度）の表現を使えるようになるための練習をします。オンライン上で他の受講者とも会話をしながら練習します。※「生活日本語 冬季講座（初中級レベル）」と同じ内容です。		
講師名	渡真利 聖子（グローバル教育支援機構国際教育センター・講師）		
会場	オンライン（琉球大学宮古サテライトキャンパスへ配信予定）		
定員	10 人	受講対象者	一般市民（宮古島市在住・日本語非母語話者・成人の方推奨）
受講料	無料	申込み期間	初回開催日 1 か月前～ 1 週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	5月～7月の全10回（日程調整中）	1回1時間（時間調整中）	アイスブレイク、ウォーミングアップ 講義及び実践練習
備考	■開講前に1度、日本語力とオンライン環境状況を確認するため、講師とオンライン面談を行います。 ■テキスト等の教材は、データ版（PDF等）で配布しますので、印刷が必要な方は各自で印刷してください。紙版の郵送を希望する方は別途郵送料をいただきます。		

# 15 生活日本語 冬季講座（初中級レベル）

一般講座

概要	趣旨：地域の日本語表現と共通語の表現の違いを理解し、日常生活に必要な日本語表現力を高めることを目的としています。 内容：日本語初級レベルの文法・表現事項を確認しながら、初中級レベル（日本語能力試験N4～N3程度）の表現を日常生活の中で使えるようになるための練習をします。オンライン上で他の受講者とも会話をしながら練習します。※「生活日本語 夏季講座（初中級レベル）」と同じ内容です。		
講師名	渡真利 聖子（グローバル教育支援機構国際教育センター・講師）		
会場	オンライン（琉球大学宮古サテライトキャンパスへ配信予定）		
定員	10人	受講対象者	一般市民（宮古島市在住・日本語非母語話者・成人の方推奨）
受講料	無料	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	11月～1月全10回 （日程調整中）	1回1時間 （時間調整中）	アイスブレイク、ウォーミングアップ 講義及び実践練習
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■開講前に1度、日本語力とオンライン環境状況を確認するため、講師とオンライン面談を行います。</li> <li>■テキスト等の教材は、データ版（PDF等）で配布しますので、印刷が必要な方は各自で印刷してください。紙版の郵送を希望する方は別途郵送料をいただきます。</li> </ul>		

# 16 仕事の日本語講座（入門編）

一般講座

概要	趣旨：日本で仕事をするために必要な日本語（基礎レベル）を学ぶことを目的としています。 内容：敬語表現、履歴書・Eメールの書き方、職場での会話などを学習・練習します。備考、受講者のリクエストを聞いて、必要なことばを適宜紹介し、練習します。		
講師名	渡真利 聖子（グローバル教育支援機構国際教育センター・講師）		
会場	オンライン（琉球大学各サテライトキャンパスへ配信予定）		
定員	10人	受講対象者	日本語非母語話者（高校生以上・JLPT N3程度以上推奨）
受講料	無料	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	8月～9月全8回 日程調整中	1回1時間 （時間調整中）	講義及び実践練習
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■開講前に1度、日本語力とオンライン環境状況を確認するため、講師とオンライン面談を行います。</li> <li>■テキスト等の教材は、データ版（PDF等）で配布しますので、印刷が必要な方は各自で印刷してください。紙版の郵送を希望する方は別途郵送料をいただきます。</li> </ul>		

# 17 老年学への招待－人生100年時代を豊かに生きる－

一般向け講座

概要	<p>超高齢社会が進展する中、高齢者及び高齢期の現状と課題及び老化のプロセスを理解することの必要性は、人生を豊かに生きる上で、ますます重要となっている。</p> <p>本講座では、老年学の研究成果を通して社会的、生物学的、及び心理学的な領域から正しい老化のプロセスを学ぶ機会により、加齢に伴う心身の変化及び主観的幸福感について、講義と話し合いを通して共通理解を図ることを主な目的としている。</p> <p>講義の内容は、理論と実践を踏まえ、「生涯発達」をコンセプトとして、正しい老化のプロセスに理解を深め、健康長寿及び主観的幸福感の要因を共有する。</p>		
講師名	下地 敏洋（元琉球大学大学院教育学研究科教授）		
会場	教育学部棟103教室		
定員	25人	受講対象者	一般
受講料	無料	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	実施日	時間	内容
	6月8日（土）	10:30～12:00	老化のプロセスと健康長寿者の特徴について
	6月15日（土）	10:30～12:00	主観的幸福感の要因と生きがいについて
備考	■教室が変更になることがあります。		

# 18 リーダーのためのコーチング

子供向け講座

概要	<p>趣旨：学校でリーダーとして孤軍奮闘している学生をサポートすることを目的としています。</p> <p>内容：コミュニケーションを通じてメンバーの成長をサポートするコーチング・スキルについて学習します。</p>		
講師名	井川 浩輔（国際地域創造学部・准教授）		
会場	琉球大学 文系学部棟6階602教室		
定員	8人	受講対象者	中学生・高校生
受講料	無料	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	12月27日（金）	13:00～13:50	コーチング・スキルを理解しよう
		13:50～14:00	休憩
		14:00～14:50	コーチング・スキルを発揮しよう
備考	<p>■万が一の事故に備えて、各自で任意の保険に必ず加入してください。</p> <p>■実施日や教室が変更になる場合がありますので、ご了承くださいませようお願い申し上げます。</p>		

# 19 リーダーのためのファシリテーション

子供向け講座

概要	趣旨：学校でリーダーとして孤軍奮闘している学生をサポートすることを目的としています。 内容：学級や部活での話し合いやアイデア出しをサポートするファシリテーション・スキルについて学習します。		
講師名	井川 浩輔（国際地域創造学部・准教授）		
会場	琉球大学 文系学部棟6階602教室		
定員	8人	受講対象者	中学生・高校生
受講料	無料	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	12月27日（金）	15:00～15:50	ファシリテーション・スキルを理解しよう
		15:50-16:00	休憩
16:00-16:50		ファシリテーション・スキルを發揮しよう	
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■万が一の事故に備えて、各自で任意の保険に必ず加入してください。</li> <li>■実施日や教室が変更になる場合がありますので、ご了承くださいませようお願い申し上げます。</li> </ul>		

# 20 児童・生徒・指導者のためのハンドボール教室

子ども向け講座

概要	沖縄県内の小学生・中学生・高校生およびその指導者に対し、ハンドボール競技の技術・戦術・指導法を伝えることを基本とします。対象のレベルに応じた技術・戦術・指導法について、よりの確に対象者が身につけることを目的とします。原則として、受講生を限定せず、学校の部活動単位での集合型公開講座を主たる形態とします。		
講師名	三輪 一義（琉球大学教育学部保健体育専修 教授）		
会場	琉球大学 第一体育館		
定員	200人	受講対象者	ハンドボール愛好者
受講料	無料	申込み期間	一般申込は受け付けておりません。
講義内容	開催日	時間	内容
	4月8日（土）～ 3月10日（日）	土曜日： 13:00～17:00	ハンドボールの技術・戦術・指導法とその理論
日曜日： 10:00～16:00			
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■協力開催／琉球大学男女ハンドボール部・教育学部保健体育専修・沖縄県ハンドボール協会</li> <li>■集合型公開講座のスタイルは実質的に10年前より実施しており、令和2,3,4年度はコロナ禍により通年実施は出来ませんでした。令和元年12月末時点の実績において、参加者は延べ人数で、児童生徒856人、指導者59人に及びます。令和5年度は通常開催に戻り、10月末時点で児童生徒385人、指導者は25人となっています。実技指導の補助員に、琉球大学男女ハンドボール部員および教育学部保健体育科有志学生を充てて、これまで10年間の指導経験を踏まえて、指導内容を充実させる予定です。</li> </ul>		

# 21 琉大生がサッカーと勉強を教えます！

子ども向け講座

<p>概 要</p>	<p>本講座は、昨今課題である児童・生徒の学力や体力の低下の問題に立ち向かうものである。対象は小学生男女であり、低～高学年まで全てである。琉球大学サッカー部を中心とする学生が、サッカー教室を通じて体を動かす楽しさを伝えた後、宿題の援助や苦手科目の克服などを目指した学習教室を展開し、「文武両道」の精神を身につけさせる。本講座は学生の若いエネルギーを子ども達にぶつけ、体当たり指導することによって、子ども達の「やる気」を育てる一助となることも目指し、若い先生が少なくなった学校現場の補足的な役割も期待できる。さらに学生諸君は教えることを通じて自らを成長させる良い機会となる。また、講座終盤では親子による親睦試合を行い、カレーパーティーを開き親子の絆を図る。夏期はビーチサッカー（親子大会、スイカ割り含）も経験し、サッカーの楽しさを広げる。日曜の朝から活動することによって生活習慣を整え、月曜からの学校の学習活動にスムーズに入れるようにする。例年約100名の参加者がある人気講座であり、NHKの「あさイチ」でも取材され全国から注目されている。</p>			
<p>講師名</p>	<p>笹澤 吉明（琉球大学教育学部 准教授） 姜 東植（琉球大学工学部 准教授） 琉球大学サッカー部学生</p>			
<p>会 場</p>	<p>琉球大学 サッカーグラウンド（雨天時は第二体育館）、理学部教室、第二体育館講義室（夏期は西原きらきらビーチでビーチサッカー＆授業を行うこともある）</p>			
<p>定 員</p>	<p>100 人</p>	<p>受講対象者</p>	<p>小学生</p>	
<p>受講料</p>	<p>3,000 円（年間）</p>	<p>申込み期間</p>	<p>随時（令和6年12月頃まで）</p>	
<p>講義内容</p>	<p>開催日</p> <p>5月12日（日） 開始予定</p> <p>基本的に毎月第三 日曜日まで</p>	<p>時 間</p> <p>08:30～10:00</p> <p>10:00～11:00</p> <p>11:00～14:00</p>	<p>内 容</p> <p>サッカー教室</p> <p>学習教室</p> <p>試合応援（自由参加）</p>	<p>担当講師</p> <p>笹澤（姜）、学生</p> <p>笹澤（姜）、学生</p>
<p>備 考</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 学生の遠征や大会等で都合がつかない場合は休講となることもあります。将来プロを目指す子から女子や初心者まで大歓迎です。子ども達の生活習慣を整えることを目的の一つとするため、運動、栄養、休養などのアドバイスを御父兄に行うこともあります。期間は5月から翌年3月までので約30回開講しています。</li> <li>■ スクールお揃いの琉大ユニフォームTシャツを安価で販売しています。希望される方はスクールが始まってから担当学生に申し出てください。</li> <li>■ 雨天時は、体育館にて行うことや、スケジュールの都合から土曜開校になることもあります。</li> <li>■ 土曜日開校はは8：00から始まりますのでご注意ください。</li> <li>■ 変更のある場合は、琉大サッカー部のHPや事務からのメール連絡によって連絡します。</li> <li>■ この取り組みは、平成14年3月にNHKの番組「あさイチ」にて報道され、全国に紹介され注目されています。</li> <li>■ 沖縄SVサッカークラブ（JFL）の選手とのサッカー指導のコラボが今年度からスタートします。</li> </ul>			

## 22 クリスマス サイエンス レクチャー

子ども向け講座

概要	科学のクリスマスプレゼントを皆さんに贈ります。大学生のお兄さんやお姉さんと一緒に、ワクワクするような実験や観察を体験して、今まで見過ごしていた、いろいろな不思議にせまります。きっと、もっと、科学が好きになりますよ!		
講師名	濱田 栄作 (琉球大学教育学部 教授)		
会場	教育学部棟 4階 422室		
定員	12 人	受講対象者	小学4～6年生および中学生
受講料	無料	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで (予定)
講義内容	開催日	時間	内容
	12月14日 (土)	13:00～17:00	実験や観察を通して自然や科学を楽しみながら学びます。
備考			

## 23 昆虫の行動をコントロールしてみよう

— 昆虫行動学入門 —

子ども向け講座

概要	趣旨：昆虫の不思議な行動を通して、自然科学への興味・関心を高めてもらう事を目的に実施します。 内容：身近な昆虫の不思議な性質を利用した実験を通して、昆虫行動の興味深い仕組みについて学びます。		
講師名	杉尾 幸司 (大学院教育学研究科 教授) 宮國 泰史 (地域連携推進機構 特命講師) 東江 あやか (地域連携推進機構 特命助教)		
会場	琉球大学 教育学部本館422教室		
定員	16 人	受講対象者	中学生・高校生
受講料	無料	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで (予定)
講義内容	開催日	時間	内容
	8月14日 (水)	10:00～12:00	昆虫行動に関する講義と実験
備考	■ 万一の事故等に備えて、必ず各自で保険に加入してください。		

## 24 琉大生による理科実験教室

子ども向け講座

概要	<p>琉球大学理学部物質地球科学科の教員を志望している大学4年生が中心となって、小中高校生向けの実験教室を開催します。物質地球科学科は物理と地球環境を勉強する学科です。この教室では物理・地学に関する楽しい実験などを見たり体験したりできるほか、工作なども楽しめるようになっています。小中高校生向けですが、理科に興味がある方ならどなたでも参加可能です。理科の不思議を見て聞いて、触りにそして作りに来てください。</p>		
講師名	前野 昌弘（理学部物質地球科学科 准教授）		
会場	琉球大学理系複合棟		
定員	100人	受講対象者	小中高校生・一般
受講料	無料	申込み期間	事前申込不要
講義内容	開催日	時間	内容
	12月21日（土）	13:00～17:00	実験体験
備考	<p>■講座内容などは、ホームページ“<a href="http://www.phys.u-ryukyu.ac.jp/jikken2024/">http://www.phys.u-ryukyu.ac.jp/jikken2024/</a>”にて情報発信します。状況によっては、講座を理科実験のビデオの公開として実施します。事前申込不要で当日参加可能です。途中入場・途中退場も可能です。</p>		

## 25 身近な海を楽しもう～サンゴ礁の生物塾～

子ども向け講座

概要	<p>理学部生物系教員によるサンゴ礁の海の生物やサンゴ礁環境にまつわる座学形式の講義と実地での磯歩き観察を組み合わせた講座を通して、沖縄の身近なサンゴ礁について、より深く、より楽しく学ぶ機会を提供します。前半は教室でのガイダンスと座学をおこない、後半は観察現場に移動後、潮の引いたサンゴ礁のイノー（浅瀬）にて、実地での観察形式の講義をおこないます。</p>		
講師名	<p>中村 崇（理学部海洋自然科学科 准教授） 田中 厚子（理学部海洋自然科学科 准教授） 小枝 圭太（理学部海洋自然科学科 助教）</p>		
会場	理学部 114もしくは528教室 と 野外（大度海岸もしくは裏真栄田海岸を予定）		
定員	12人	受講対象者	移動手段（自家用車）があり、終日参加が可能な方、未成年者の場合は小学生以上とし、原則保護者同伴での参加が可能な方
受講料	2,720円	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	8月3日（土）	09:30～10:30	サンゴ礁についての座学（理学部教室にて対面実施予定）
10:30～14:30		現地へ各自で移動（昼食含む）後、野外観察（12:49干潮 27cm）、現地解散	
備考	<p>■各自、任意の傷害保険に加入しておくこと。 ■当日は濡れても大丈夫な服装と足首までが保護されるマリンシューズもしくは海水に濡れても大丈夫な靴などをご準備ください。 ■ビーチサンダル、島ぞうりはケガの危険があるため現場で参加をお断りする場合があります。 ■万が一悪天候の場合には、屋外活動を屋内（教室での実験や観察）に切り替えて実施する場合があります。野外観察後は現地で解散となります。</p>		

## 26

命を守る授業 世界基準AHA（アメリカ心臓協会）の  
心肺蘇生法を習得しよう

子ども向け講座

概要	心肺蘇生法の普及活動を基に命の大切さを学ぶ機会にする。また学生へ未来の職業に繋げるきっかけにしていきたい。		
講師名	山城 美奈子（琉球大学病院看護部・看護師）		
会場	おきなわクリニカルシミュレーションセンターin 琉球大学病院		
定員	30人程度	受講対象者	小学校高学年～大学生
受講料	無料	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	8月3日（土）	10:00～14:00	心肺蘇生法
	8月4日（日）	10:00～14:00	心肺蘇生法
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■共催/おきなわクリニカルシミュレーションセンター</li> <li>■心肺蘇生法の資料代、修了証を発行します。</li> <li>■参加される方へ、動きやすい服装（ズボン）で参加すること。</li> <li>■ケガ等の可能性も考慮し活動保険にも個人で加入をお勧めします。</li> <li>■講座を受講される方には、受講者の実費負担によって、事前に各自で保険加入する必要があります。</li> <li>■教室が変更になる場合があります。</li> </ul>		

## 27

性暴力  
被害者も加害者も出さないために考えよう！

子ども向け講座

概要	性暴力被害の手口（SNS等）や、性犯罪について学び、その中で性暴力をなくすために私たちができること、伝えることを考える。その結果を、マスコミを通じて活動報告を公表する。1.性暴力被害の現状 2.性犯罪について 3.被害者も加害者も出さない社会を目指して対策を立てる。		
講師名	山城 美奈子（琉球大学病院看護部・看護師）		
会場	琉球大学 50周年会館		
定員	20人程度	受講対象者	中学生～大学生
受講料	無料	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	8月12日 （祝・月）	13:00～16:00	性暴力被害の現状を学び、今後の対策を考える。
	11月4日 （振替休日・月）	13:00～16:00	性暴力被害者への理解と72時間以内のケア
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ケガ等の可能性も考慮し活動保険にも個人で加入をお勧めします。</li> <li>■教室が変更になる場合があります。</li> </ul>		

## 28 島ヤサイをおいしく楽しく学ぼう♪

子ども向け講座

概要	日本で唯一亜熱帯地域に属している沖縄には、他ではみられない特徴をもった伝統的農産物（島ヤサイ）が多く存在しています。沖縄ではこれらの島ヤサイを汁物、チャンプルー（炒め物）、スーナー（和え物）、ンブシー（煮物）などにたっぷりといれて食するという文化が古くから根付いています。これらの島ヤサイは沖縄の強い日差しを受けながらも、たくさんの栄養を蓄えて育ち、また健康効果にも優れており、日々の食生活に取り入れることで生活習慣病の予防にもつながります。本講座では、島ヤサイに含まれる健康効果をクッキングを通しておいしく！楽しく！学んでいきます。		
講師名	宮城 一菜（農学部亜熱帯生物資源科学科健康栄養科学コース 准教授）		
会場	琉球大学 農学部別棟1の多目的室		
定員	5～10人	受講対象者	5歳～小学6年生
受講料	無料 （材料費として600円徴収します）	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	9月28日（土）	10:00～12:00	島ヤサイを用いたスイーツクッキング、島ヤサイのミニ講座
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 万一の事故に備えて、各自で任意の保険に必ず加入してください。</li> <li>■ 持ち物／エプロン、三角頭巾（髪が長い方はヘアゴム等で結ぶ）、ハンカチ、筆記用具、水筒、室内履き。</li> <li>■ 大人用のスリッパは用意しています。</li> </ul>		

## 29 琉球大学で生物観察・採集と標本づくり

子ども向け講座

概要	趣旨： 生物の観察、採集、標本作成等を通して、自然科学分野への興味・関心を高めてもらう事を目的に実施します。 内容： 琉球大学構内での生物採集、顕微鏡を用いた観察、標本作成を行います。		
講師名	東江 あやか（地域連携推進機構 特命助教） 宮國 泰史（地域連携推進機構 特命講師）		
会場	地域国際学習センター 301教室		
定員	各授業 20人	受講対象者	小学4年生～中学3年生
受講料	無料	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	5月18日（土）	10:00～11:30	マイクロスコープを使って生き物を観察しよう
	6月15日（土）	10:00～11:30	昆虫標本を作ろう
	11月23日（土）	10:00～11:30	スマートフォンで微生物を観察しよう
	1月18日（土）	10:00～11:30	植物標本、葉脈標本を作ろう
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 各授業ごとに参加者を募集します。</li> <li>■ 万一の事故等に備えて、必ず各自で保険に加入してください。</li> <li>■ 当日は保護者控え室を設置いたします。</li> <li>■ 野外での採集には保護者の同伴が可能ですが、教室内での作業・実験時は安全上の観点から同伴をお断りする可能性があります（教室内の混雑に伴う事故等を防ぐため）。</li> </ul>		

概要	<p>熱帯生物圏研究センター・西表研究施設の教員による観察と実習を組み合わせた講義を行います。八重山の身近な昆虫を通して西表島の自然をより深く理解するきっかけを提供するだけでなく、参加者が自ら自然を観察・記録するための基礎知識を得ることに少しでも貢献できたらと考えています。講義の前半では、簡単な注意説明の後に実験林（もしくは圃場）で昆虫の採集と観察を行い、後半では採集した昆虫を用いて標本作りを行います。受講者に作成していただいた標本はいつでも見に来ていただける状態で施設に研究資料として保管します。</p> <p>※備考欄記載の注意事項や当日の指示に従っていただけない場合、参加をお断りする可能性がありますことをご了承ください。</p>		
講師名	和智 仲是（熱帯生物圏研究センター 助教）		
会場	琉球大学 熱帯生物圏研究センター・西表研究施設（講義室および圃場・実験林）		
定員	10 組	受講対象者	親子（保護者同伴の3歳～小学生）
受講料	無料	申込み期間	開催日 1 か月前～1 週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	5月下旬～6月初旬 （予定）	09:00～12:00	注意事項説明, 採集・観察
		12:00～14:00	昼食休憩
		14:00～17:00	昆虫の標本作成
備考	<p>■西表島に所在する施設での現地集合・現地解散をするため、参加者は島内在住の親子（小学生低学年前後）を主な対象と想定していますが、開講日時に島に滞在している方でも受講可能です。ただし、いずれの場合でも保護者同伴が必須であり、お子様だけの参加は受け付けていませんので、ご了承ください。</p> <p>■講義の後半は座学も含まれるため、小学生低学年以下のお子様の場合は、保護者が主体となって受講していただくことを想定しています。</p> <p>■作成した標本は施設の研究資料として蓄積されますので、お持ち帰りいただけません。ただし、講義でお伝えする保管方法や注意事項を守ってくださる場合は、標本作成に使用しなかった昆虫について、ご希望に応じてお持ち帰りいただけるように対応する予定です。</p> <p>■万一の事故に備えて、各自で任意の傷害保険などに必ず加入してください。保険に未加入であることが判明した場合、当日であっても参加をお断りします。また、当方では一切の責任を負いかねますので、事故の場合は自己責任となります。ご了承ください。</p> <p>■当日はハブやダニ対策のため、長袖・長ズボン・長靴の着用を強くお勧めします。サンダルは厳禁です。また、帽子や日焼け止めなどで日差し対策を十分に行い、熱中症対策としてこまめな水分補給を心掛けてください。帽子はハチ対策にもなりますので、強くお勧めします。また、講義の前半に簡単に説明する予定ですが、野外活動においては一般的な注意が必要です。事前に <a href="https://www.city.okinawa.okinawa.jp/documents/991/07kiwotukeru.pdf">https://www.city.okinawa.okinawa.jp/documents/991/07kiwotukeru.pdf</a> などの情報を確認し、十分な対策をお願いいたします。</p> <p>■悪天候の場合は、昆虫標本の観察などを室内で行う可能性があります。台風などの荒天が予想される場合には、安全を優先し中止することがありますので、予めご了承ください。</p>		

## 31

## 夏休み工作教室

## -デスクトップPC組み立て・LANケーブル制作体験

子ども向け講座

概要	趣旨：既に普及しているPCについて、パーツからの組み立て体験・周辺機器（LANケーブル）の作製・それらの説明を聞いてもらうことで、より身近な技術に興味を持ってもらうことを目的としています。 内容：デスクトップPCのパーツを自分で組み上げる「自作PC」の体験と、フリーOSのインストール体験、LANケーブルの作製体験をしてもらいます。		
講師名	翁長 竜盛（総合技術部 技術職員） 名嘉 秀和（総合技術部 技術専門職員） 小林 夏樹（総合技術部 技術職員）		
会場	琉球大学 工学部2号館2階217-1 ものラボ		
定員	8人	受講対象者	中学生以上
受講料	無料	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	7月27日（土）	13:00～17:00	PCの組み立て・OSのインストール・LANケーブル自作作業
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■万が一の事故に備えて、各自で任意の傷害保険等に加入してください（必須）。</li> <li>■講座中に写真撮影を行い、工学部技術部の活動報告の一環としてweb等に公開する場合があります。</li> <li>■熱中症対策で、各自飲み物をご持参ください。</li> </ul>		

## 32

## 夏休み工作教室（ミラクル万華鏡）

子ども向け講座

概要	【趣旨】体験を通して、ものづくりの楽しさや不思議さを感じてもらい、子供たちが科学技術に親しみをもちたいことを目的としています。 【内容】偏光板を用いて万華鏡を作ります。「ひかり（光）はなみ（波）である」ことを遊びながら勉強しましょう。		
講師名	仲宗根 宏貴（総合技術部・技術職員） 山下 大輔（総合技術部・技術専門職員） 廣瀬 孝三郎（総合技術部・技術専門職員） 安江 洋人（総合技術部・技術専門職員）		
会場	琉球大学 工学部2号館2階226室（公開講座ラボ）		
定員	10人	受講対象者	小学1～3年生※保護者同伴のこと
受講料	無料 （材料費として400円徴収します）	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	7月27日（土）	09:30～11:00	ミラクル万華鏡の製作
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■万一の事故に備え、各自で任意の保険に加入してください。</li> <li>■熱中症対策として、各自で飲み物をお持ちください。</li> <li>■講座中に写真撮影を行い、総合技術部および工学部技術支援室の活動報告の一環としてWeb等に公開する場合があります。予めご了承の上、お申し込みください。</li> <li>■当日は必ず保護者同伴でお願いいたします。</li> </ul>		

## 33

## 夏休み工作教室

## －電気工事を体験しよう（小学生対象コース）

子ども向け講座

概要	趣旨：ものづくりの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的にしています。 内容：電気工事用工具を使用して、7色に光るLEDを点灯させる回路を作ります。電気工事の体験を通して電気の流れる仕組みを学びます。		
講師名	渡慶次 高也（総合技術部 技術専門職員） 大城 諒士（総合技術部 技術専門職員） 玉那覇 厚雄（総合技術部 技術専門職員）		
会場	琉球大学 工学部2号館119教室（公開講座ラボⅠ）		
定員	10人	受講対象者	小学4～6年（保護者同伴のこと）
受講料	無料 （材料費として1,000円徴収します）	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	7月27日（土）	9:30～12:00	電気工事作業を体験するとともに、LEDを点滅させる回路を製作
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■万一の事故に備えて各自で任意の保険に必ず加入してください（必須）。</li> <li>■講座中に写真撮影を行い、総合技術部の活動報告の一環としてweb等に公開する場合があります。予めご了承の上、お申し込みください。</li> <li>■当日は必ず保護者同伴をお願いいたします。</li> </ul>		

## 34

## 夏休み工作教室

## －電気工事を体験しよう（中学生対象コース）

子ども向け講座

概要	趣旨：ものづくりの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的にしています。 内容：電気工事用工具を使用して、7色に光るLEDを点灯させる回路を作ります。電気工事の体験を通して電気の流れる仕組みを学びます。		
講師名	渡慶次 高也（総合技術部 技術専門職員） 仲宗根 宏貴（総合技術部 技術職員） 玉那覇 厚雄（総合技術部 技術専門職員）		
会場	琉球大学 工学部2号館119室（公開講座ラボⅠ）		
定員	10人	受講対象者	中学生
受講料	無料 （材料費として1,000円徴収します）	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	7月27日（土）	13:00～17:00	電気工事作業を体験するとともに、LEDを点滅させる回路を製作
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■万一の事故に備えて各自で任意の保険に必ず加入してください（必須）。</li> <li>■講座中に写真撮影を行い、総合技術部の活動報告の一環としてweb等に公開する場合があります。予めご了承の上、お申し込みください。</li> <li>■当日は保護者同伴可能です。</li> </ul>		

## 35 夏休み工作教室 — AMラジオの製作

子ども向け講座

概要	趣旨：もの作りの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的にしています。 内容：電子部品を組み合わせAMラジオを作ります。		
講師名	山下 大輔（総合技術部 技術専門職員） 我如古 将斗（総合技術部 技術職員） 大城 諒士（総合技術部 技術専門職員） 仲宗根 宏貴（総合技術部 技術職員）		
会場	琉球大学 工学部4号館111室		
定員	10人	受講対象者	小学4～6年生
受講料	無料 (材料費として1,000円徴収します)	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで(予定)
講義内容	開催日	時間	内容
	8月3日(土)	13:00～17:00	AMラジオの製作
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■万が一の事故に備えて、各自で任意の傷害保険等に加入してください(必須)。</li> <li>■講座中に写真撮影を行い、工学部技術部の活動報告の一環としてweb等に公開する場合があります。予めご了承の上、お申し込みください。</li> </ul>		

## 36 夏休み工作教室 — 折り紙建築

子ども向け講座

概要	趣旨：もの作りの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的にしている。 内容：ケント紙を使って、飛び出す絵本の様な「折り紙建築」(世界遺産を中心に)を製作する。		
講師名	淵脇 秀晃（総合技術部 技術専門職員） 廣瀬 孝三郎（総合技術部 技術専門職員） 東舟道 裕亮（総合技術部 技術職員） 豊田 颯太（総合技術部 技術職員） 屋比久 祐盛（琉球大学工学部技術部支援室 再雇用技術職員）		
会場	琉球大学 工学部2号館4階413室 講義室(PBL&ACL)		
定員	8人	受講対象者	小学校5～6年生(保護者同伴のこと)
受講料	無料 (材料費として300円徴収します)	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで(予定)
講義内容	開催日	時間	内容
	8月3日(土)	13:00～16:00	ケント紙を使った「折り紙建築」
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■材料費として300円をご負担いただきます。</li> <li>■万が一の事故に備えて、各自で任意の傷害保険等に加入してください(必須)。</li> <li>■講座中に写真撮影を行い、工学部技術部の活動報告の一環としてweb等に公開する場合があります。</li> <li>■熱中症対策で、各自飲み物をご持参ください。</li> <li>■当日は、必ず保護者同伴をお願いします。</li> </ul>		

# 37 夏休み工作教室－ホバークラフト

子ども向け講座

概要	趣旨：ものづくりの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみをもち、それを目的にしています。 内容：モーターを用いてホバークラフトを作ります。「気圧」って何だろう？を遊びながら勉強しましょう。		
講師名	大城 諒士（総合技術部 技術専門職員） 玉那覇 厚雄（総合技術部 技術専門職員） 山下 大輔（総合技術部 技術専門職員） 渡慶次 高也（総合技術部 技術専門職員）		
会場	琉球大学 工学部 2号館226室（公開講座ラボ）		
定員	8人	受講対象者	小学1～3年生（保護者同伴のこと）
受講料	無料 （材料費として800円を徴収します）	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	8月3日（土）	9:30～12:00	ホバークラフトの製作
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■万が一の事故に備えて、各自で任意の傷害保険等に加入してください（必須）。</li> <li>■講座中に写真撮影を行い、総合技術部および工学部技術支援室の活動報告の一環としてweb等に公開する場合があります。</li> </ul> 予めご了承の上、お申し込みください。		

# 38 中小・ベンチャー企業のイノベーション（新規事業）をいかに促進するのか－自治体による中小・ベンチャー企業支援策の実証研究から－

専門講座  
出前講座

概要	地域における経済や雇用を支える中小企業やベンチャー企業の存続、成長に欠かすことのできないイノベーション（新規事業）を促進していくためには、自社の経営資源だけでは限界がある。そこで経営資源の補完を外部に求めることになるが、その一つに自治体の中小企業政策による支援がある。ある自治体では、これまでの補助金・助成金提供型の直接支援ではなく、販路開拓などの間接支援に力点を置くことにより、新規事業が促進される効果が確認されている。こうした支援による効果があった企業事例を取り上げ、本講座の目的は、①経営者や新規事業担当者として新規事業を促進させるために必要な組織文化、経営資源とは何かの理解を深める②自治体の政策担当者には、企業にとって本当に意味のある支援とは何かの専門的知識を得てもらう。		
講師名	松平 好人（国際地域創造学部・准教授）		
会場	沖縄産業支援センター（那覇市）		
定員	15人	受講対象者	経営者、新規事業担当者、自治体政策担当者
受講料	3,240円	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	未定 （1月、2月頃）	1.5時間	新規事業の必要性和自治体の中小・ベンチャー企業支援策
	未定 （1月、2月頃）	1.5時間	新規事業開発促進の事例研究（1）
	未定 （1月、2月頃）	1.5時間	新規事業開発促進の事例研究（2）
	未定 （1月、2月頃）	1.5時間	新規事業開発を促進するマネジメント
備考	■グループでのディスカッションを行う予定なので、対面で参加できる方に限る。		

## 39 デジタル機器を利用した学校ものづくり体験

専門講座

概要	GIGAスクール構想によって小学校から高校まで一人一台端末が普及するようになり、国内でも3Dプリンターやレーザー加工機などのデジタル機器を利用したSTEAM教育が声高に叫ばれるようになりました。本講義では、学校現場で使用できるソフトや3Dプリンターなどを利用したものづくりを通し、楽しい授業やツールに関する最新の情報を共有します。		
講師名	岡本 牧子（教育学部 技術教育専修 教授） 教育学部 附属小学校 教諭（調整中） 教育学部 附属中学校 教諭（調整中） 戸ヶ瀬 哲平（県立沖縄盲学校 教諭）		
会場	琉球大学 教育学部技術教育棟214・215教室		
定員	15 人	受講対象者	学校教員・教育関係者
受講料	無料 (材料費として500円を徴収します)	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	8月2日（金）	13:00～13:40	3Dデータスキャンとファイル制作（scaniverse）
		13:50～15:00	3Dプリンタ出力用の3DCADファイル製作と出力（Tinkercad + Neptune 4 Pro）
		15:20～16:20	レーザー出力用のベクター画像ファイル制作と出力（Etcher Laser Pro）
16:20～16:30		まとめとアンケート	
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>■共催/沖縄県教育委員会（調整中）</li> <li>■学校教育へ還元するため、受講対象は学校教員及び教育関係者とし、受講料は無料とします。</li> <li>■会場は変更となる場合があります。</li> </ul>		

## 40 ホールマネジメント

専門講座

概要	ホールマネージメントでは、文化施設や文化芸術振興分野で働く社会人及び興味を抱く人を対象として、芸術・マネジメント・工学を三本の柱に据え、総合的かつ実践的な知識の習得を提供したいと考えています。今回の講座では、音響学、音響設計、音空間の体験・無響室残響室内実験や沖縄県内劇場の指定管理や自主企画や貸館業務について及びオーケストラ楽団員の練習から演奏会までの体験談について実演を行いながら解説いたします。		
講師名	渡嘉敷 健（工学部工学科 准教授）		
会場	琉球大学 工学部2号館大会議室		
定員	10 人	受講対象者	一般市民（ホール関係者）
受講料	2,720 円	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで（予定）
講義内容	開催日	時間	内容
	6月29日（土）	13:00～14:10	音響学、音響設計、音空間の体験・無響室残響室内実験
		14:20～15:30	劇場の指定管理制度。県内劇場の自主企画及び貸し館業務について
14:30～15:00		質疑応答・まとめ	
備考	■台風及び自然災害での日程変更あり		

# 41 心理リハビリテーション・ボランティア養成講座

専門講座

概要	<p>心理学で「からだ」というとき、それは肉体ばかりでなく、同時に「わたし（自我）」という「こころ」の存在を意味します。心理リハビリテーションは、障がいのある人の心身の成長・健康を支援する方法として開発されましたが、現在は障がいのある・なしに関わりなく、心身のコンディションを高め・維持する方法として日本全国・海外で活用されています。本講座では、このような活動をサポートする特別支援教育あるいは障がいのある人の支援に関わる専門家の方と当事者（児童生徒など）とご家族と一緒に学ぶ講座です。</p>			
講師名	<p>古川 卓（グローバル教育支援機構 保健管理部門 教授）                  金城 昇（名桜大学）                  平山 篤史（沖縄国際大学）                  宮里 新之介（沖縄国際大学）                  上原 均（元八重山特別支援学校教諭）※石垣島サテライト                  伊志嶺ユカリ（宮古島徳洲会病院）※宮古島サテライト                  與那嶺 司（CPTヨナミネ）                  我喜屋 良行（国立病院機構琉球病院）                  上地 信乃（児童心理治療施設ノアーズ・ガーデン）                  生田 悟（沖縄県立那覇特別支援学校）</p>			
会場	<p>琉球大学 全保連ステーション（大学会館）                  ※琉球大学サテライト石垣キャンパス、宮古キャンパスへのZoom配信あり。</p>			
定員	40人	受講対象者	教育・福祉、医療従事者、障がい児（者）の家族、学生等	
受講料	無料	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで（予定）	
講義内容	開催日	時間	内容	担当講師
	4月27日（土）	10:00～10:30	講義Ⅰ	古川 卓
		10:40～11:30	講義Ⅱ	金城 昇
		11:30～13:00	昼食休憩	
13:00～16:30		実習	全講師	
備考	<p>■実技研修中心となりますので、動きやすい服装でご参加ください。保険料500円（予価）を受付でお支払いください。昼食代は各自でご負担ください。</p>			

## 42 自立活動に活かす臨床動作法 in 鏡が丘特別支援学校

専門講座  
出前講座

概要	<p>特別支援学校の教育課程で設けられている「自立活動」では、1) 健康の保持、2) 心理的な安定、3) 人間関係の形成、4) 環境の把握、5) 身体の動き、6) コミュニケーションの6区分が示されています。臨床動作法は1960年代から脳性マヒがあるひとの肢体不自由の悩みをなるべく軽減できるように心理的な援助をするための方法を開発しようと研究が始まりました。教育分野では「自立活動」の前身である「養護・訓練」に取り入れられました。臨床動作法はひとりひとりの個性に合わせた支援計画に沿って実施されます。本講座の「準備編」では、臨床動作法の基本的な考えと方法を特別支援教育に携わる先生方と共有し、「実践編」では、児童生徒ひとりひとりに対する見方と個別の指導計画の進め方について児童生徒および先生方と取り組みたいと計画しています。</p>		
講師名	古川 卓 (グローバル教育支援機構 保健管理部門 教授)		
会場	鏡が丘特別支援学校		
定員	児童生徒10人 ・ 教員20人	受講対象者	児童生徒及び特別支援教育担当教員
受講料	無料	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで (予定)
講義内容	開催日	時間	内容
	8月22日 (木)	13:00～16:00	(準備編) 臨床動作法の基本的な考え方と方法
	9月12日 (木)	09:00～12:00	(実践編) 児童生徒のインテークと個別の指導計画
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■「準備編」「実践編」とともに実技練習が含まれておりますので、動きやすい服装でご参加ください。</li> <li>■保険は各自であらかじめご加入ください。</li> </ul>		

## 43 自立活動に活かす臨床動作法 in 泡瀬特別支援学校

専門講座  
出前講座

概要	<p>特別支援学校の教育課程で設けられている「自立活動」では、1) 健康の保持、2) 心理的な安定、3) 人間関係の形成、4) 環境の把握、5) 身体の動き、6) コミュニケーションの6区分が示されています。臨床動作法は1960年代から脳性マヒがあるひとの肢体不自由の悩みをなるべく軽減できるように心理的な援助をするための方法を開発しようと研究が始まりました。教育分野では「自立活動」の前身である「養護・訓練」に取り入れられました。臨床動作法はひとりひとりの個性に合わせた支援計画に沿って実施されます。本講座では、臨床動作法の基本的な考えと方法について児童生徒ひとりひとりに対する見方と個別の指導計画の進め方について児童生徒および先生方と取り組みたいと計画しています。</p>		
講師名	古川 卓 (グローバル教育支援機構 保健管理部門 教授)		
会場	泡瀬特別支援学校		
定員	教職員等20人	受講対象者	特別支援教育に携わる教職員や関係者
受講料	無料	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで (予定)
講義内容	開催日	時間	内容
	7月26日 (金)	09:00～12:00	臨床動作法の基本低下考え方の説明と基本的な技法のロールプレイング
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■実技練習が含まれておりますので、動きやすい服装でご参加ください。保険は各自であらかじめご加入ください。</li> <li>■なお、感染症流行の場合、泡瀬特別支援学校外からの参加はできませんので、あらかじめご了承ください。</li> </ul>		

## 44 自立活動に活かす臨床動作法 in宮古特別支援学校

専門講座  
出前講座

概要	<p>特別支援学校の教育課程で設けられている「自立活動」では、1) 健康の保持, 2) 心理的な安定, 3) 人間関係の形成, 4) 環境の把握, 5) 身体の動き, 6) コミュニケーションの6区分が示されています。臨床動作法は1960年代から脳性マヒがあるひとの肢体不自由の悩みをなるべく軽減できるように心理的な援助をするための方法を開発しようと研究が始まりました。教育分野では「自立活動」の前身である「養護・訓練」に取り入れられました。臨床動作法はひとりひとりの個性に合わせた支援計画に沿って実施されます。本講座では、児童生徒ひとりひとりに対する臨床動作法からの見方と個別の指導計画の進め方について児童生徒および先生方と取り組みたいと計画しています。</p>		
講師名	古川 卓 (グローバル教育支援機構 保健管理部門 教授)		
会場	宮古特別支援学校		
定員	児童生徒10人 ・ 教員20人	受講対象者	宮古特別支援学校の児童生徒及び特別支援教育担当教員ならびに地域の学校関係者
受講料	無料	申込み期間	開催日1か月前～1週間前まで (予定)
講義内容	開催日	時間	内容
	6月7日 (金)	09:00～15:00	臨床動作法による児童生徒の見立てと個別の指導計画
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■実技練習が含まれておりますので、動きやすい服装でご参加ください。</li> <li>■保険は各自であらかじめご加入ください。</li> </ul>		

## 45 心理リハビリテーションキャンプ in 石垣島

専門講座  
出前講座

概要	<p>心理学で「からだ」というとき、それは肉体ばかりでなく、同時に「わたし (自我)」という「こころ」の存在を意味します。心理リハビリテーションは、障がいのある人の心身の成長・健康を支援する方法として開発されましたが、現在は障がいのある・なしに関わりなく、心身のコンディションを高め・維持する方法として日本全国・海外で活用されています。本講座では、このような活動をサポートする特別支援教育あるいは障がいのある人の支援に関わる専門家の方と当事者 (児童生徒など) とご家族と一緒に学ぶ講座です。</p>		
講師名	古川 卓 (グローバル教育支援機構 保健管理部門 教授) 上原 均 (元八重山特別支援学校教諭)		
会場	NPO法人ちゅらネット ちゅらハウス		
定員	有料 10人 ・ 無料 15人	受講対象者	児童生徒, 教育・福祉, 医療従事者, 障がい児 (者) の家族, 学生等
受講料	3,760 円 (障がい児とその家族は無料)	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで (予定)
講義内容	開催日	時間	内容
	10月12日 (土)	10:00～17:00	午前: トレーナー研修 (専門職対象) 午後: 実技研修 (児童生徒・保護者と専門職対象)
	10月13日 (日)	09:00～16:00	午前: トレーナー研修 (専門職対象) 午後: 実技研修 (児童生徒・保護者と専門職対象)
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■実技研修中心となりますので、動きやすい服装でご参加ください。</li> <li>■保険はあらかじめ各自で加入しておいてください。昼食代は各自でご負担ください。</li> </ul>		

# 46 第二種電気工事士試験対策講習（技能・上期）

専門講座

概要	第二種電気工事士は、一般住宅、小規模な店舗などの電気設備に対して電気工事の作業に従事するために必要な資格です。この資格は国家資格であり、合格するためには電気の基礎的知識および技術を要します。本講座では（財）電気技術者試験センターから公表された候補問題13問題を実際に作り、合格するために必要な基礎的技術を学ぶことができます。		
講師名	勢理客 勝則（総合技術部 マネージャー）、大城 諒士（総合技術部 技術専門職員） 渡慶次 高也（総合技術部 技術専門職員）、山下 大輔（総合技術部 技術専門職員） 仲宗根 宏貴（総合技術部 技術職員）		
会場	琉球大学 工学部 2号館226室		
定員	30人	受講対象者	一般市民並びに大学生
受講料	11,800円（琉球大学生は9,400円） ※材料費7,000円を含む	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで(予定)
講義内容		時間	内容
	6月1日（土） ～7月13日（土）  毎週土曜日・全8回実施	09:00～12:00	基本作業、安全注意並びに候補問題への取り組み  *6/15（土）は午前・午後で2回分の講義を行います 午前：09:00～12:00、午後：13:00～16:00
備考	<p>■作業に必要な工具はこちらで準備いたします（貸出可）。講習は筆記試験合否発表前から行いますので、筆記試験の自己採点が合格ラインを突破していることをご確認後お申込みください。全8回実施するため2回分を行う日があります。各自で任意の保険にご加入ください（必須）。</p> <p>*第二種電気工事士の詳細は（財）電気技術者試験センターにお問い合わせください。</p> <p>*お問合わせは勢理客勝則（E-Mail: seri@eee.u-ryukyu.ac.jp, Tel:098-895-8644, Fax:098-895-8708）にお願いします。</p>		

# 47 第二種電気工事士試験対策講習（技能・下期）

専門講座

概要	第二種電気工事士は、一般住宅、小規模な店舗などの電気設備に対して電気工事の作業に従事するために必要な資格です。この資格は国家資格であり、合格するためには電気の基礎的知識および技術を要します。本講座では（財）電気技術者試験センターから公表された候補問題13問題を実際に作り、合格するために必要な基礎的技術を学ぶことができます。		
講師名	勢理客 勝則（総合技術部 マネージャー）、大城 諒士（総合技術部 技術専門職員） 渡慶次 高也（総合技術部 技術専門職員）、山下 大輔（総合技術部 技術専門職員） 仲宗根 宏貴（総合技術部 技術職員）		
会場	琉球大学 工学部 2号館226室		
定員	30人	受講対象者	一般市民並びに大学生
受講料	11,800円（琉球大学生は9,400円） ※材料費7,000円を含む	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで(予定)
講義内容		時間	内容
	11月2日（土） ～12月14日（土）  毎週土曜日・全8回実施	09:00～12:00	基本作業、安全注意並びに候補問題への取り組み  *11/16（土）は午前・午後で2回分の講義を行います 午前：09:00～12:00、午後：13:00～16:00
備考	<p>■作業に必要な工具はこちらで準備いたします（貸出可）。講習は筆記試験合否発表前から行いますので、筆記試験の自己採点が合格ラインを突破していることをご確認後お申込みください。全8回実施するため2回分を行う日があります。各自で任意の保険にご加入ください（必須）。</p> <p>*第二種電気工事士の詳細は（財）電気技術者試験センターにお問い合わせください。</p> <p>*お問合わせは勢理客勝則（E-Mail: seri@eee.u-ryukyu.ac.jp, Tel:098-895-8644, Fax:098-895-8708）にお願いします。</p>		

# 48 第一種電気工事士試験対策講習（技能）

専門講座

概要	<p>第一種電気工事士は、「自家用電気工作物のうち最大電力500 キロワット未満の需要設備の電気工事」「一般用電気工作物等の電気工事」の作業に従事するために必要な資格です。この資格は国家資格であり、合格するためには電気の基礎的知識および技術を要します。本講座では（財）電気技術者試験センターから公表された候補問題10問題を実際に作り、合格するために必要な基礎的技術を学ぶことができます。</p>		
講師名	<p>渡慶次 高也（総合技術部 技術専門職員） 大城 諒士（総合技術部 技術専門職員）</p>		
会場	<p>琉球大学 工学部2号館227室（公開講座ラボⅡ）</p>		
定員	5 人	受講対象者	一般市民並びに大学生
受講料	19,280 円（琉球大学生は17,140円） ※材料費15,000円を含む	申込み期間	初回開催日1か月前～1週間前まで(予定)
講義内容	開催日	時間	内容
	<p>10月26日（土） ～11月23日（土）  毎週土曜日・全6回 実施</p>	<p>09:00～12:00</p>	<p>基本作業，安全注意並びに候補問題への取り組み  * 11/16（土）は午前・午後で2回分の講義を行います 午前：09:00～12:00， 午後：13:00～16:00</p>
備考	<p>■作業に必要な工具はこちらで準備いたします（貸出可）。講習は筆記試験合否発表前から行いますので、筆記試験の自己採点が合格ラインを突破していることをご確認後お申込みください。全6回実施するため2回分を行う日があります。各自で任意の保険にご加入ください（必須）。 * 第一種電気工事士の詳細は（財）電気技術者試験センターにお問い合わせください。</p>		

# 令和6年度 琉球大学公開講座申込書

※インターネットが利用できる方は、予約サイトより申し込みを行って下さい。

公開講座申込み専用予約サイト  
<https://ercll.u-ryukyu.narayun.jp/>



予約サイトQR

( 申込日：令和 年 月 日 )

ふりがな		
氏 名	年齢 ( ) 性別 ( 男・女 )	
住 所	〒 -	
電話番号	( 自 宅 )	( 携 帯 )
メールアドレス		
職 業		
受講希望講座		
保険について ※必ずご記入ください。	<p>実技や実験等を行う講座については、万が一の事故に備えて保険加入をお願いしています。お申込みの際に、下記の質問にお答えください。</p> <p><u>質問1) 受講を希望する講座に、実技や実験が含まれていますか？</u>  <input type="checkbox"/> はい (質問2へ)  <input type="checkbox"/> いいえ (質問は終わりです)</p> <p><u>質問2) 希望する講座の備考欄に記載されているのはどちらですか？</u>  <input type="checkbox"/> 「各自で任意の傷害保険等に加入してください」と記載がある。(質問3へ)  <input type="checkbox"/> 「当日保険料を徴収」「保険料込み」等の記載がある。(質問は終わりです)</p> <p><u>質問3) 現在の保険加入状況についてお答えください。</u>  <input type="checkbox"/> すでに、任意の傷害保険等に加入しています。  <input type="checkbox"/> 保険加入していないため、講座開始までに任意の傷害保険等に加入します。</p>	

- ※ 各講座毎に、定員に達し次第締め切ります。
- ※ 受付完了後、本学担当者よりご連絡をいたします。
- ※ 受付完了の連絡がない場合は、下記担当窓口までお問い合わせください。

【担当窓口】 琉球大学 総合企画戦略部 地域連携推進課 地域連携推進係  
 〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地 (大学本部棟1階)  
 Tel : 098-895-8019 (平日8:30~17:15) Fax : 098-895-8185

## 【個人情報について】

公開講座申し込み等で取得した個人情報については、本学の個人情報管理規則に基づき適切に管理し、公開講座の運営及び公開講座に関する情報の送付以外の目的には使用いたしません。



琉球大学  
 UNIVERSITY OF THE RYUKYUS

大学側記入欄

受付日時	受付担当	備 考





**UNIVERSITY  
OF  
THE RYUKYUS**

## **国立大学法人琉球大学 地域連携推進機構**

〒沖縄県中頭郡西原町字千原1番地

TEL:098-895-8019 FAX:098-895-8185

E-mail:koukai@acs.u-ryukyu.ac.jp

URL:<https://chiiki.skr.u-ryukyu.ac.jp/>

