



新発見!! 知れば知るほど、オモシロイ。

鹿児島大学公開講座

夏期のおすすめ講座をピックアップ!!



受講料 無料 発見! 体感! 本物の海藻を見てさわって食べて、「海の森」図鑑をつくろう

受講対象者: 小学校5、6年生
期 間: 7/21(日) 7/28(日)
(両日通して1回、片方のみの参加は不可)
時 間: 9:30~16:00
申込締切: 7/5(金)
募集人数: 30名(申込多数の場合は抽選)
場 所: 鹿児島大学 下荒田キャンパス水産学部 5号館学生実験室1-1・1-2
講 師: 寺田 竜太
申込方法: 鹿児島大学大学院連合農学研究科HP「新着情報」に掲載
<http://homeugs.agri.kagoshima-u.ac.jp/>
〈お問合せ先〉
鹿児島大学 大学院連合農学研究科
連大事務係 清田・海老原
TEL:099-285-8792 FAX:099-285-8799



山に森があるように、海の中にも森があることを知っていますか? 海藻の森は、たくさんの生き物がくらす重要なところ。今回は、海の森とそこにくらす生き物の観察を通して、身近な海の生態系や環境に関心を持ってもらいたいと考えています。海藻からおいしいゼリーもつくりまします。この夏休みに、あなたも海の森の豊かな世界を感じてみませんか? 本物の海藻を使った押し葉標本をつくり、あなただけの「かごしま海の森図鑑」にしましょう。自由研究にもぴったりです。詳しくは、鹿児島大学大学院連合農学研究科ホームページ「新着情報」に掲載。
<http://homeugs.agri.kagoshima-u.ac.jp/>

受講料 無料 放射線ってどんなもの? ~目に見えない放射線の世界~

受講対象者: 小学4年生~中学3年生
期 間: 8/9(金)
時 間: 10:00~15:00
申込締切: 8/2(金)
募集人数: 30名
場 所: 鹿児島大学 郡元キャンパス 農学部・共同獣医学部共通棟101講義室
講 師: 尾上 昌平
申込方法: 電話・Eメールにて受付
〈お問合せ・お申込先〉
鹿児島大学研究推進機構研究支援センター
アイソトープ実験施設
TEL:099-285-8740
E-mail:isotope@kuas.kagoshima-u.ac.jp

皆さんは放射線がどんなものか知っていますか?「よくわからないけどコワイもの」と思っていないですか?実は私たちの身の回りには「自然放射線」というものが存在しています!
この講座では放射線がどんなものか、どんなところで活用されているのかなどを知ることができます。原子力発電や病院以外にも、とても身近なところで使われているので驚くかもしれません。そして実験や測定を通して目に見えない放射線を体感してみましよう!

1家族につき 3,520円 「親子で冒険! かごしまの海 2019」

受講対象者: 子どもとその保護者(小学生以上)
期 間: 7/27(土)
時 間: 9:00~16:30
申込締切: 7/1(月)必着
募集人数: 23名(申込多数の場合は抽選)
場 所: 鹿児島大学水産学部キャンパス、錦江湾(附属練習船南星丸)
講 師: 大富 潤
申込方法: 往復ハガキに必要事項をご記入の上、郵送にてお申し込みください。必要事項等は、水産学部HPをご覧ください。
<http://www.fish.kagoshima-u.ac.jp/>
〈お問合せ先〉
鹿児島大学水産学部総務係
TEL:099-286-4111
FAX:099-286-4015

あなたは地元の海にいる生き物をどのくらい知っていますか? 普段はなかなか体験できない、鹿児島湾へ親子でご招待します。鹿児島大学水産学部の練習船南星丸で錦江湾へ繰り出し、水産学部の私たちの研究室で行っているフィールド調査を体験していただけます。世界中でここにしかない生き物に出合える可能性大です。錦江湾の不思議、おいしさを科学の目と舌で確認しましょう!

受講料 無料 ものづくり体験教室 2019

受講対象者: 中学生
期 間: 8/7(水)
時 間: 13:00~16:00
申込締切: 7/12(金)
募集人数: 25名
場 所: 鹿児島大学 郡元キャンパス 工学部 工学部系講義棟
講 師: 前田 義和
申込方法: 専用申込Webページよりお申込ください。
<https://www-tech.eng.kago-shima-u.ac.jp/>
〈お問合せ先〉
鹿児島大学 大学院理工学研究科(工学系)技術部
TEL:099-285-3263

中学生のみなさん、大学にある装置や道具を使って「ものづくり体験」をしてみませんか? 私たち理工学研究科技術部の技術職員が指導を行います。今回は、「ガラス加工」「等高線からの立体模型の製作体験」「手作りカホン製作体験」金属を熱して加工する「鍛造体験」の中から一つを選んで作品を作ってみましょう。

受講料 無料 海の生物の不思議 ~ダイオウイカを知ろう~

受講対象者: 小・中・高校生、一般
期 間: 7/27(土)
時 間: 10:30~11:45
申込締切: 定員に達し次第締切
募集人数: 100名
場 所: 鹿児島大学 下荒田キャンパス 水産学部4号館23号教室
講 師: 加藤 早苗
申込方法: 詳細は鹿児島大学水産学部HPをご参照ください
<http://www.fish.kagoshima-u.ac.jp/>

神秘的なベールに包まれた巨大生物ダイオウイカを知っていますか?ダイオウイカ研究の世界第一人者であり、NHK特集にも出演した国立科学博物館の窪寺恒美博士の監修、鹿児島大学等協力の下、ドキュメンタリー映画「巨大生物 進化の謎~ダイオウイカ大解剖~」(文科省推薦作品)が今年製作されました。本講座ではこの映画を上映し、出演者である加藤早苗先生による解説を行います。ダイオウイカの秘密を知りたい人、集まれ!

※キャンパスには駐車場がございません。公共交通機関のご利用をお願い致します。



総合案内 鹿児島大学 産学・地域共創センター生涯学習部門

〒890-0065 鹿児島市郡元 1-21-30 TEL:(099)285-7294 FAX:(099)285-7265 <http://www.life.kagoshima-u.ac.jp/>

〈後援〉鹿児島県教育委員会



携帯電話からもホームページへ繋がります。



2019年度 鹿児島大学公開講座



受講料
無料

親子で理系見学会

受講対象者：女子中高生を含む親子ペア(2名1組)
 期 間：8/24(土)
 時 間：9:45~14:00
 申込締切：定員に達し次第締切
 募集人数：12組 24名
 場 所：かごしま水族館、鹿児島大学水産学部
 附属練習船南星丸
 講 師：加藤 早苗
 申込方法：鹿児島大学HPトップニュース
 お知らせ「かごしま☆未来のタネまき塾☆」
 サイトからWebで申し込み
[https://www.sci.kagoshima-u.ac.jp/science-girl/
 event2019-03.html](https://www.sci.kagoshima-u.ac.jp/science-girl/event2019-03.html)

※天候不順の場合は8/31(土)開催

企業や研究機関で活躍する理系の女性と交流することによって、女子中高生のみなさんが大学生や研究者として活躍する未来の自分をイメージするお手伝いをします。この親子見学会では、かごしま水族館のバックヤード見学と鹿児島大学水産学部附属練習船「南星丸」の体験航海を行い、水族館の女性飼育員や練習船の女性航海士と交流をします。天候不順の場合は予備日開催となります。

受講料
無料

熱帯果樹に触れてみよう

受講対象者：一般市民(社会人)
 期 間：6/27(木)
 時 間：10:30~15:30(昼休憩60分)
 申込締切：6/21(金)
 募集人数：10名
 場 所：鹿児島大学 農学部附属農場 指宿植物試験場
 (指宿市十町1291)
 講 師：朴 炳宰・指宿植物試験場技術職員
 申込方法：Eメールにて受付

〈お申込先〉
 鹿児島大学農学部附属農場指宿植物試験場
 Eメール:ibusuki@kuas.kagoshima-u.ac.jp
 〈お問合せ先〉
 受付時間：10時~12時・13時~15時
 TEL:0993-22-2848 FAX:0993-22-2970

鹿児島大学農学部附属農場の指宿植物試験場では、マンゴー、パッションフルーツ、スターフルーツ、アセロラなどの熱帯果樹類が栽植され、それらを対象とした実習教育と研究を行っています。市民の方々にふだん指宿植物試験場でどのような熱帯果樹や植物を栽培しているのかを知っていただき、熱帯果樹について広く興味を持っていただくため、家庭で熱帯果樹を楽しむための繁殖方法(取り木)の実演や熱帯果樹の試食や生産物の購入が出来ます。

- ・指宿植物試験場内案内
- ・熱帯果樹繁殖方法(取り木の実演、その後の管理)
- ・指宿植物試験場にて収穫された熱帯果樹の試食・食味試験

※現地集合です。各自で指宿植物試験場までお越しください。(駐車場有り)
 ※昼食は各自弁当を持参してください。
 ※講座受講に際し、傷害保険として100円を徴収します。
 ※実演があるため、作業が出来る服装を用意すること、雨天時には実演内容の変更もあります。

受講料
無料

果樹を身近に感じてみませんか「ブルーベリーの収穫体験」

受講対象者：一般市民(社会人)
 期 間：7/10(水)
 時 間：10:00~12:00
 申込締切：6/26(水)定員に達し次第締切
 (ただし、初めての方優先)
 募集人数：15名
 場 所：鹿児島大学 農学部附属農場 唐湊果樹園
 (鹿児島市唐湊3丁目32-1)
 講 師：朴 炳宰・唐湊果樹園技術職員
 申込方法：Eメールにて受付

〈お申込先〉
 鹿児島大学農学部附属農場唐湊果樹園
 Eメール:toso@kuas.kagoshima-u.ac.jp
 〈お問合せ先〉
 受付時間：10時~12時・13時~15時
 TEL:099-254-1042 FAX:099-250-2901

鹿児島大学農学部附属農場の唐湊果樹園では、カンキツ、ビワ、モモ、カキ、ブルーベリー、ブドウ、スモモ、ウメなどの有用果樹類が栽植され、それらを対象とした実習教育と研究を行っています。また、生産物販売や地域の方との交流も行っています。本講座は唐湊果樹園で栽植されているブルーベリーについて収穫体験するとともに、果樹栽培に興味を持って頂くための体験型講座になります。

- ・果樹園説明
- ・ブルーベリー収穫体験
- ・ブルーベリー糖度測定・試食

※講座受講に際し、傷害保険として100円を徴収します。
 ※野外での体験講座であるため、作業が出来る服装および長靴を用意すること、雨天時には日程の変更もあります。
 ※収穫したブルーベリーについては、購入していただくこととなります。

受講料
無料

夏休み体験学習「ブルーベリーを育ててみよう! 収穫してみよう!!」

受講対象者：小学生(保護者同伴)
 期 間：7/25(木)
 時 間：10:30~14:30
 (昼休憩60分)
 申込締切：7/11(木)
 募集人数：15名
 場 所：鹿児島大学 農学部附属農場 唐湊果樹園
 (鹿児島市唐湊3丁目32-1)
 講 師：朴 炳宰・唐湊果樹園技術職員
 申込方法：Eメールにて受付

〈お申込先〉
 鹿児島大学農学部附属農場唐湊果樹園
 Eメール:toso@kuas.kagoshima-u.ac.jp
 〈お問合せ先〉
 受付時間：10時~12時・13時~15時
 TEL:099-254-1042 FAX:099-250-2901

「ブルーベリー」を知っていますか? 食べると甘酸っぱくて、ケーキや、ジャムに使われていますよね。そんなブルーベリーを、みんなと一緒に収穫してみませんか? 育て方の授業もあります。この機会にチャレンジしてみませんか。夏休みの思い出に、ぜひ参加して下さい!

- ・ブルーベリーの育て方についての授業
- ・ブルーベリーの収穫体験

※講座受講に際し、受講者(保護者と子供)の傷害保険として、1名につき100円を徴収します。
 ※野外での体験講座であるため、作業が出来る服装(長そで、長ズボン、運動靴、手袋、帽子)と水筒をご用意して下さい。
 ※昼食は各自でご用意して下さい。
 ※雨天時には日程の変更もあります。
 ※収穫したブルーベリーについては、購入していただくこととなります。

総合案内 鹿児島大学 産学・地域共創センター生涯学習部門
 TEL.099-285-7294 (平日9時~16時) FAX.099-285-7265 (24時間受付)
 〈後援〉鹿児島県教育委員会

★「医療専門職向け」講座、「ジュニア陸上教室」など不定期に開催される講座もございます。その他にも様々な公開講座を実施しております。詳しくは産学・地域共創センター生涯学習部門のホームページをご覧ください。
<http://www.life.kagoshima-u.ac.jp/>

