

TAKE
FREE

岳風

崇城大学広報誌 がくふう 岳風 2018

VOL.83
Winter
2018

英語学習施設 SILC前にて
(SOJO International Learning Center)

特集

開催50回目!

崇城大学 学園祭 いせり “井芹祭”特集

PROJECTALK

光を使った新技術で
がんの早期発見も期待
“光ピンセット”の研究

情報学部 情報学科
計測情報学 杉浦研究室





井芹祭2018

11.17(土)・18(日)開催! 今年のテーマは「ホワイト」

“ホワイト”にはウエディングドレスのような“何にも染められていない色”という意味の純白をイメージしています。節目である第50回井芹祭を機に、白いキャンパスの上に様々な色や形を描き、「新たな井芹祭を創り出していこう」、また、白には“気分を一新する”という意味もあり、「この第50回井芹祭で新たなスタートを踏み出していきたい」という意味が込められています。



長い歴史の
節目となった
第50回井芹祭。
頑張りました!
(第50回井芹祭
実行委員会委員長)

僕たちが井芹祭の各部門責任者です!

模(擬)店 in 中庭広場



弓道部

焼きそば
¥350



タピオカ
ジュース
¥250



ダンス同好会
From A to Z

毎年恒例の模擬店は、各部活動・サークルごとに出店!
沖縄や宮崎などのご当地メニューや、人気のスイーツなど、
それぞれに趣向を凝らしたメニューが勢揃いしました!



沖縄県人会

たこ焼き
¥300(単品)



沖縄そば(大)
¥350



芸術学部
「DEZAKKA」



宇宙航空システム工学科
航空整備学専攻



STAG EVENT

ナニコレ?劇団



仮面を被ったMARIOさん(ナニコレ?君)は崇城大学出身!

吹奏楽団演奏



井芹祭の幕開けを宣言する音色!

テコンドー部



板割りや回転蹴りなどの演舞を披露!

沖縄県人会 エイサー隊



明るくて華麗かつダイナミックな演奏!



カラオケ大会や女装コンテストも!

華火大祭



感動のラストを飾る恒例の花火!

進藤久明ライブ



崇城大学出身! 進藤久明さん TV CMソング「頑張れガール〜負けるなボーイ」でお馴染み!

ダンス同好会 From A to Z



ダイナミックなダンスステージを披露!

よさこい〜華映流舞〜



気迫溢れる演奏で会場が大盛り上がり!

第50回井芹祭 実行委員の皆さん



MC

ジェンベ部 Djembe部 Djamanadia



ジェンベの音に合わせて盛り上がりました!

学科展



機械工学科 学生フォーミュラ

in ものづくり創造センター(SUMIC)



機械工学科 ロボット研究会



ナノサイエンス学科



薬学科 一次救命サークル SERVE(愛好会)

in M号館

サークル展



ボードゲーム部



ロック研究部

in I号館



写真部

in 慶賓館



漫画研究部

他にも各教室・施設で様々な学科・

サークルが催し物を開催しました!

光を使った新技術で がんの早期発見も期待 “光ピンセット”の研究

レーザーの革新的な応用と性能向上に貢献したことが認められ、2018年のノーベル物理学賞を受賞したアーサー・アシュキン博士。彼の受賞を機に注目が集まった“光ピンセット”の開発分野で、日本の最先端にいるのが杉浦教授だ。さらなる研究を進めることで、近い将来ノーベル賞受賞も夢ではない!

情報学部 情報学科
計測情報学研究室
杉浦 忠男 教授



がんの早期発見や 新薬開発に期待大!

1989年、大学院の修士課程で「光を使った新技術の開発・研究」を行い“光ピンセット”に辿り着いたという杉浦教授。光の放射圧を利用し、顕微鏡で見ると数ミクロンの粒子をレーザー光で捕捉。さらに近年は、捕えた粒子で細胞の硬さや微弱な力を計測することに成功し、がん細胞の詳しい特性判別や、抗がん剤の効き方評価の分野で実用化が期待されている。



▶ 杉浦研究室メンバー

左から順に
鈴木さん(熊本県/第一高校出身)
河俣さん(鹿児島県/松陽高校出身)
谷川さん(熊本県/大津高校出身)
鈴木さん(宮崎県/宮崎大宮高校出身)
楠さん(熊本県/文徳高校出身)
板崎さん(熊本県/球磨工業高校出身)
工藤さん(熊本県/崇城大学専門学校出身)
上田さん(熊本県/文徳高校出身)
田浦さん(熊本県/宇土高校出身)
全て4年生



情報技術を駆使し 物理的限界を超える


おもしろいのは、情報技術の立場で物理学の最先端を研究している点。「物理学は世界中である程度研究し尽くされ、限界も出てきました。その壁を越えるために情報技術が役に立つんです」と杉浦教授。例えばコンピューター制御を取り入れることで、数ミクロン単位の細胞も簡単に人の手で扱えるようになる。限界を超えていく分野だからこそ、挑戦心ある学生にぴったりだ。



水中に分散した粒子(直径1μm)を集光レーザーで捕まえた様子
※中右左寄りに見える白い点がレーザー光の集光場所で、そこに数個の粒子が捕まっている。

崇城大学から世界へ旅立った海外留学経験者に話を聞きました。

GLOBAL SOJO

Vol.10 

ペトロナスツインタワーで /



応用生命科学科
1年生 宮原さん
〈佐賀県/武雄高校出身〉

→SOJO→MALAYSIA

ベトナムの
ハノイ建設大学の見学で /



機械工学科 3年生 深江さん
〈佐賀県/伊万里高校出身〉

→SOJO→VIETNAM

トロント市内にて /



建築学科 3年生 高良さん
〈沖縄県/那覇高校出身〉

→SOJO→CANADA

語学学校CIP(クラーク)の
クラスメイトと /



宇宙航空システム工学科
宇宙航空システム専攻 3年生 前村さん
〈長崎県/創成館高校出身〉

→SOJO→PHILIPPINES



芸術の都フィレンツェの
ミケランジェロ広場にて /



美術学科 3年生 野崎さん
〈宮崎県/宮崎南高校出身〉

→SOJO→EUROPE

慶星大学のグループメンバーで
韓服体験 /



薬学科 4年生 白石さん
〈熊本県/真和高校出身〉

→SOJO→KOREA

オランダの
シュレダー邸にて /



建築学科 2年生 今村さん
〈宮崎県/都城商業高校出身〉

→SOJO→EUROPE

デルタ航空博物館にて /



宇宙航空システム工学科
航空整備学専攻 1年生 岩木さん
〈熊本県/文徳高校出身〉

→SOJO→U.S.A

物価事情を学んだ
ジェットロにて /



ナノサイエンス学科
2年生 岡本さん
〈大分県/大分東明高校出身〉

→SOJO→THAILAND

ピカデリーサーカスにて /



宇宙航空システム工学科
宇宙航空システム専攻
2年生 平木さん
〈長崎県/長崎日本大学高校出身〉

→SOJO→UNITED KINGDOM

語学学校EFの
クラスメイトと /



宇宙航空システム工学科
航空整備学専攻 1年生 加嶋さん
〈大分県/別府鶴見丘高校出身〉

→SOJO→MALTA

県代表としてハイデルベルク大学に留学しました!

ドイツの国旗を持って /



応用生命科学科
3年生 遠山さん
〈熊本県/八代高校出身〉

→SOJO→GERMANY

ISH(インターナショナル
サマーサイエンススクール・
ハイデルベルク)プログラム
参加者のみならず



応用微生物工学科
3年生 飯野さん
〈福岡県/福岡雙葉学園高校出身〉

→SOJO→GERMANY

シュテチンアート
アカデミーにて /



デザイン学科 4年生 安在さん
〈福岡県/鞍手高校出身〉

→SOJO→POLAND

総合教育センター

「第15回 熊本暮らし人まつり みずあかり」にて
学生が運営委員として大活躍

平成30年10月7日に「熊本暮らし人まつり みずあかり」が熊本市の中心地・花畑町一帯で開催された。社会貢献活動サークル「Social Innovation Network (SIN)」のメンバーが「学生運営委員」として大活躍した。約4か月に及んだ準備の中で様々なアイデアを出し、実行に移すなど、翌日の撤収作業まで積極的に関わり、祭りを成功に導いた。

(学生運営委員)
建築学科2年生の今井さん(熊本県/熊本学園大学付属高校出身)、内田さん(熊本県/文徳高校出身)、応用生命科学科2年生の大塚さん(熊本県/玉名高校出身)、ナノサイエンス学科1年生の高野さん(大分県/臼杵高校出身)、建築学科1年生の今村さん(佐賀県/武雄高校出身)、宇宙航空システム工学科宇宙航空システム専攻2年生の田上さん(宮崎県/日向学院高校出身)



機械工学科

学生2名が技能検定試験成績優秀賞を受賞

平成30年度前期・技能検定(職種:機械加工「普通旋盤」)において、2級に合格した田嶋さん、3級に合格した大塚さんが「技能検定試験成績優秀賞」を受賞した。この賞は、国家資格の技能検定試験の合格者のうち、表彰基準を満たした成績優秀者に県知事から授与されるもの。本学において、これまでの受賞実績は1名のみだったが、今回2名同時の受賞となり、大変喜ばしい結果となった。なお、本年度は2級2名、3級3名の学生が検定に合格し、技能士の称号を受けた。
(技能検定試験成績優秀賞受賞者)
左・機械工学科2年生の大塚さん(熊本県/真和高校出身)、右・3年生の田嶋さん(福岡県/山門高校出身)



ナノサイエンス学科

学生が教員採用試験に教員採用候補者名簿登載期間の延期を利用し現役合格&
日本学術振興会特別研究員に採択

大学院工学研究科修士課程応用化学専攻1年生の松村さんが熊本市立学校の教員採用試験(中学校)に合格し、現役での教員採用候補者名簿登載期間の延期を利用しての合格は本学2人目となった。1年間の猶予期間を利用して大学院修了後に勤務となる予定だ。また、大学院博士後期課程同専攻1年生の永井さんは、日本学術振興会の平成31年度特別研究員に採用された。採択率20%の狭き門をくぐり抜けた永井さんの、今後の研究者としての活躍が期待される。

左・松村さん(熊本県/第二高校出身)、右・永井さん(熊本県/第一高校出身)



宇宙航空システム工学科

海外留学を希望する学生に向けた、
新たなコースを開設

航空操縦学専攻では海外留学を希望する学生に対し、アメリカ、アリゾナ州フェニックスのCAE Oxford Aviation Academyにて自家用課程訓練を実施するコースを、日本航空(株)の支援を得て、今年から新設した。このコースに応募した2年生2名が、平成30年10月15日に元気に現地へ飛び立った。来年の3月中旬にはFAA(アメリカ連邦航空局)の自家用操縦士資格を取得して帰国する予定である。その後は、他の同級生と合流し、事業用以降の訓練をここ熊本空港で行う。



建築学科

宇土市における学生活動「行長しゃん」

内丸研究室の学生4名が、「うと(宇土)ん行長しゃんプロジェクト」のワークショップ・イベントで活躍した。学生たちは、ゆるキャラの活用を経済効果を優先するのではなく、まずは市内の人々に愛されるキャラクターとして育てることをメインコンセプトとして、様々なワークショップやイベントを立ち上げ、キャラクターの魅力を発信している。

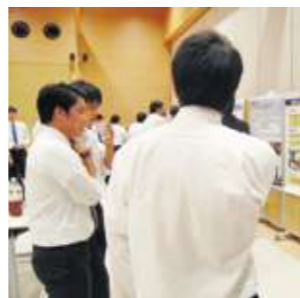
建築学科4年生の内田さん(長崎県/島原工業高校出身)、大城さん(沖縄県/首里高校出身)、坂本さん(熊本県/済々黴高校出身)、中武さん(宮崎県/延岡工業高校出身)



情報学科

電子情報通信学会九州支部
学生会講演会にて学生が受賞

平成30年9月26日に大分大学で開催された電子情報通信学会(以下信学会)九州支部学生会講演会にて、各大学の信学会学生ランチの交流会・活動報告会が開催された。活動報告はポスター発表の形式で行われ、本学の学生ランチは聴講者に対し、本学のオープンキャンパスや信学会100周年記念行事でのデモ展示等の活動を発表した。参加者による投票の結果、本学の学生ランチは琉球大学と同率1位を獲得した。



応用微生物工学科

大学院生が日本農芸化学会
西日本支部大会にて優秀発表賞を受賞

平成30年9月21日~22日、日本農芸化学会平成30年度西日本支部大会が本学で開催され、本学教員・院生・学部生が多数口頭発表を行った。大学院工学研究科修士課程応用微生物工学専攻1年生の千原さん(指導教員:岡拓二准教授)が「逐次反応系を用いたガラクトフラノース転移酵素の新規活性測定法の確立と機能解析」を発表し、優秀発表賞を受賞した。糸状菌の細胞壁に存在する糖鎖の形成に必要な酵素の活性測定法を新たに開発し、酵素の機能性を明らかにした。

千原さん(熊本県/上天草高校出身)



応用生命工学科

松下研究室の大学院生が
優秀ポスター賞を受賞

平成30年6月30日に、「第55回化学関連支部合同九州大会」が福岡県の北九州国際会議場で開催され、大学院工学研究科博士後期課程応用生命科学専攻3年生の稲村さん(松下研究室)が「化学工学会」の分野で見事、優秀ポスター賞を受賞した。化学工学会の分野には86件の応募があり、その中で受賞は7件、私立大学では本学のみが受賞。

発表演題:「ハイブリッドリポソームを用いた腫瘍原性幹細胞の選択的排除に関する研究」
稲村さん(鹿児島県/出水中央高校出身)



薬学科

第10回サクラン研究会年次学術集会で
大学院生が優秀発表賞を受賞

平成30年10月13日に新潟県佐渡市で開催された「第10回サクラン研究会」において、大学院薬学研究科博士課程薬学専攻2年生の後藤さんが優秀発表賞を受賞した。この賞は、ポスター発表の中から審査され、優秀な演題に贈られるものである。受賞演題は以下の通り。

発表演題:「薬物持続型放出特性を有するサクラン/キトサンナノファイバー貼付剤の調製と評価」



後藤さん(熊本県出身)

美術学科

改組新第5回 日展に在学生・卒業生が特選・入選

平成30年11月2日より東京都・六本木の国立新美術館にて開催された「改組新第5回日展」で、美術学科の卒業生が特選を受賞した他、在学生や卒業生が多数入選を果たした。特選・入選者は以下の通り。

【第一科 日本画◆入選】

- ・川上さん(日本画コース2年生・熊本県/第二高校出身)
- ・中村さん(大学院芸術研究科修士課程美術専攻1年生・熊本県/必由館高校出身)
- ・一木さん(大学院芸術研究科修士課程美術専攻修了・熊本県/玉名高校出身)
- ・岩永さん(大学院芸術研究科修士課程美術専攻修了・熊本県/第二高校出身)
- ・緒方さん(大学院芸術研究科修士課程美術専攻修了・熊本県/熊本北高校出身)
- ・西田さん(大学院芸術研究科修士課程美術専攻修了・熊本県/鹿本高校出身)
- ・稲葉さん(大学院芸術研究科修士課程美術専攻修了・福岡県/太宰府高校出身)
- ・本多さん(大学院芸術研究科修士課程美術専攻修了・熊本県/第二高校出身)
- ・野原さん(大学院芸術研究科修士課程美術専攻修了・熊本県/文徳高校出身)

【第三科 彫刻◆特選】

- ・森田さん(大学院芸術研究科博士後期課程芸術学専攻単位取得退学・富山県/井波高校出身)

【第三科 彫刻◆入選】

- ・奥森さん(彫刻コース3年生・鹿児島県/加治木高校出身)
- ・山下さん(大学院芸術研究科修士課程美術専攻2年生・熊本県/必由館高校出身)
- ・安森さん(大学院芸術研究科博士後期課程芸術学専攻1年生・福岡県/上智福岡高校出身)
- ・森さん(大学院芸術研究科修士課程美術専攻修了・熊本県出身)
- ・田原迫さん(大学院芸術研究科博士後期課程芸術学専攻単位取得退学・鹿児島県/松陽高校出身)
- ・東さん(大学院芸術研究科博士後期課程芸術学専攻単位取得退学・熊本県/熊本工業高校出身)



彫刻部門 特選 森田さんの作品「花水木」
日本画部門 入選 川上さんの作品「涼風とスイカ」
彫刻部門 入選 奥森さんの作品「鎮座」

デザイン学科

鶴屋百貨店のバレンタインショーウィンドー
デザインがCAデザインアワード優秀賞を受賞

森野・甲野研究室の学生が手がけた鶴屋百貨店のバレンタインショーウィンドーデザインが、全国のデザインコンペ「CAデザインアワード」の一般部門で3位に相当する優秀賞に選ばれた。今回のデザインは、カットシートと呼ばれる粘着剤付き塩ビフィルムシートを用いて立体的なバラをかたどったものを、4350個制作し仕上げた。鶴屋百貨店とデザイン学科は毎年連携してバレンタイン向けにショーウィンドーのディスプレイに取り組んでおり、作品が優秀賞に選ばれるのは今回で3回目(連続)となる。教員もこの取り組みが学生たちの自信につながるで大変喜んでいる。来年のバレンタインショーウィンドーデザインがスタート。グランプリ獲得に向けて学生達は鋭意制作に励んでいる。



ジモト ジマン



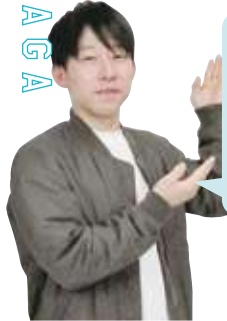
九州各県の崇城大生に、
地元の魅力を語ってもらいました。

01 佐賀県人 SAGA



よぶこ
呼子のイカ

全国有数のイカの漁場として知られる呼子。ほどよい歯ごたえと甘みたっぷりの「イカの活造り」は一度食べたらやみつきですよ！



ナノサイエンス学科3年生
中山さん
〈白石高校出身〉

02 福岡県人 FUKUOKA



太宰府天満宮

福岡へ来たなら太宰府天満宮へ。学問の神様が成績アップを叶えてくれること間違いなし!? 梅ヶ枝餅を食べるのもお忘れなく!



応用微生物工学科1年生
櫛さん
〈朝倉高校出身〉

03 長崎県人 NAGASAKI



トルコライス

トンカツ、ピラフ、スパゲッティなどが一つのお皿に盛られたトルコライス。地元では「大人のお子様ランチ」なんて呼ばれています!



美術学科2年生
高比良さん
〈海星高校出身〉

04 熊本県人 KUMAMOTO



やつしろ全国花火競技大会

全国の有名花火師たちがその技を競い合う、八代の秋の一大イベント。ミュージック花火、大玉連発花火などもあり見応え抜群です!



宇宙航空システム工学科
宇宙航空システム専攻3年生
濱田さん
〈八代高校出身〉

05 大分県人 OITA



うみたまご

うみたまごは動物とたくさん触れ合える水族館。腹筋や投げキッスを披露してくれるセイウチは、すごくチャームिंग!



薬学科3年生
伊藤さん
〈大分上野丘高校出身〉

06 宮崎県人 MIYAZAKI



あおしま
青島

浦島太郎のモデル「海幸山幸」神話に登場する神聖な島・青島。青島神社は、由緒正しき縁結びのパワースポット!



ナノサイエンス学科3年生
守部さん
〈都城泉ヶ丘高校出身〉

07 鹿児島県人 KAGOSHIMA



ふきあげはま
吹上浜の砂の祭典

僕のオススメは日本最長の砂丘・吹上浜で毎年5月に開催される砂の祭典!美しく緻密に彫り込まれた砂像は圧巻ですよ。



デザイン学科2年生
窪田さん
〈加世田高校出身〉

08 沖縄県人 OKINAWA



せながしま
瀬長島

沖縄本島から橋でつながっているリゾートスポット・瀬長島。オシャレな飲食店やショップなどがひしめき、まるでハワイのようです。



機械工学科2年生
松永さん
〈那覇高校出身〉

※この砂の祭典には美術学科の学生が熊本城を制作・展示しています。

SOJO 学食 NOW

お昼に学食で過ごす崇城大生をご紹介します!
美味しそうなおはしも必見です!



いつも美味しいご飯を
ありがとうございます!

応用生命科学科
1年生 中原さん

ナノサイエンス学科
3年生 山本さん

けい ひん かん
慶賓館
(メインキャンパス食堂)

オムカレーカツ
¥470



お魚定食
¥440

ナノサイエンス学科
3年生 江副さん



カツカレー
¥440



宇宙航空システム工学科
航空操縦学専攻1年生 清水さん

麻婆定食
¥450



宇宙航空システム工学科
宇宙航空システム専攻
1年生 川原さん

SILC CAFE



アップルジュース
¥150

応用生命科学科2年生 末永さん



授業の
グループワークで
軽く食べ飲みながら
よく利用します。

バナナシェイク
¥250

情報学科1年生
本吉さん



応用微生物工学科
3年生 今里さん

カフェオレ
¥200

バナナシェイク
¥250



応用生命科学科
1年生 牛場さん

カフェオレ
¥200

おしゃれな空間で
季節感もあります!



情報学科1年生 酒井さん

SoLA-café (新棟SoLAカフェ・食堂)

一人でも気軽に
利用できて、
過ごしやすいです。



応用生命科学科
2年生 福島さん

シーマラーメン
芝麻辣麺
¥400



ローストビーフサラダ
¥150



応用生命科学科1年生
田中さん(左)立野さん(右)

明太チーズ釜玉
¥350

日替わりランチ
(ビーフシチューオムライス
サラダ付き)¥380



宇宙航空システム工学科
航空整備学専攻4年生
横塚さん(左)徳丸さん(右)

ブレンドコーヒー
Mサイズ¥150



チョコレートケーキ
ストロベリーケーキ
各¥100

ソフトクリーム
¥200



応用微生物工学科
2年生 豊田さん

サンドイッチ
¥200

モンマルト (芸・薬キャンパス食堂)

安いのに
ボリューム満点で
毎日食べてます!

デザイン学科
4年生 小林さん

デザイン学科
4年生 源嶋さん



塩豚キムチ丼
¥450

デザイン学科4年生
白石さん



オムハヤシ
¥420

大学院芸術研究科
修士課程デザイン専攻
2年生 福山さん



日替わりランチ
¥380

鶏玉チリ丼
¥420

デザイン学科4年生
淵上さん



デザイン学科
4年生 浅見さん

オムレツカレー
¥470



デザイン学科
4年生 源嶋さん



塩豚キムチ丼
¥450

なんでもランキング

Twitterの 気になったニュース

崇城大学
Twitterをみてね



崇城大学Twitter インプレッション数
8月～10月の1位(11/20現在)

8月

夏の暑さを吹き飛ばす、 流しそうめん開催!

【日時】8月2日(木)17:00～18:30
【場所】池田キャンパス中庭

国際交流サークルGC(グローバルコミュニケーションズ)が主催し、日本人学生と留学生の交流を目的として開催されたイベント。学生や教職員など多数の参加があり、夏の暑さを吹き飛ばす、涼しげなそうめん流しに、留学生たちもとても喜んでいました!



インプレッション数
6,221!

9月

新棟「SoLA」オープン! オープニングセレモニー無事終了!

【日時】9月25日(火)12:15～12:45
【場所】崇城大学SoLA前(いこいの広場)

旧D号館が改築され、新棟「SoLA」のオープニングセレモニーが開催されました。SoLA前でテープカット、学生たちも参加してのバルーンリリースをした後、3階大講義室「SoLAホール」で「SoLA」の名称を考案し採用された学生の表彰式を行いました。



インプレッション数
7,563!

10月

崇城大学よさこい部 YOSAKOI させぼ祭りに参加!

【日時】10月20日(土)・21日(日)

10月20日・21日に行われた、「第21回 YOSAKOIさせぼ祭り」に崇城大学よさこい部「華咲流舞(かざぐるま)」が参加しました! 惜しくも上位チームが参加できる青春グランプリセカンドステージに上がることはできませんでしたが特別賞(粋賞)を受賞しました。



インプレッション数
9,865!

Event Report イベントレポート



★崇城はイベントがたくさん!ますます盛り上がってます!

8月

8/1

第18回 学長杯ロボットコンテスト
～ランサーロボット競技会～



8/2

国際交流サークルGC主催 流しそうめん
(Global Communications)



8/6

第2回 崇城ドローンコンテスト&ドローン操縦教室



9月

9/4~8

第16回 全日本学生フォーミュラ大会



9/26~28

崇音祭(音楽系サークルライブ)



9/29

高校生大会
SOJO English Challenge 2018@SILC



9/22

第8回 つまようじタワー耐震コンテスト 高校生大会



新棟 SOLA オープニングセレモニー



9/25

10月

10/7

第16回 エコ電レース in くまもと



10/7



第15回 熊本暮らし人まつり
みずあかり

10/1

スポーツフェスタ



SILC ハロウィンパーティー

10/25



ENJOY! アフタースクール

AFTER SCHOOL
部活・サークル・同好会編

入会希望者は
部室へGO!
気軽に部員に
声をかけてね。



【主将】
薬学科3年生
小野さん
〈熊本県/真和高校出身〉



SERVE (一次救命サークル・愛好会)

毎年BLS講習会を
行っています!

心臓マッサージや窒息解除などのBLS
(一次救命処置)について勉強をしています。
勉強といっても座学ではないので楽しみ
ながら学ぶことができます。

- 活動日時/不定期(春・秋のワークショップに合わせて)
- 活動場所/薬学部、他大学、病院など様々
- 部員数/80名弱

入会希望の方は春のワークショップへ
ぜひ参加してください!いつでも入部待ってます!



コンピュータ研究部

アプリの開発を目標に
日々努力中です!

主にパソコンを使ってプログラミングや3D
デザインを行っています。一人ひとりのやり
たいことができる自由な雰囲気です。部員
同士で教え合い、日々楽しく勉強しています。

- 活動日時/不定期
- 活動場所/部室棟3階
- 部員数/18名

入会希望者は、
sojo.compiken18@gmail.comへご連絡を!



【主将】
情報学科2年生
宮崎さん
〈熊本県/天草工業高校出身〉

居合道部

居合道を通して
日頃の集中力もUP!

居合道とは、居合刀という模擬刀を用いて、
技を磨く武道です。無理なく力をつけたい
人や集中力を高めたい方におすすめです。
アットホームな雰囲気、技をさらに磨く
ことを目標に日々練習に励んでいます。

- 活動日時/月・水・金
- 活動場所/部室棟2階
- 部員数/2名

入会希望者はTwitter:[@sojo_iai](https://twitter.com/sojo_iai)へご連絡を!



【主将】
応用微生物工学科3年生
横井さん
〈愛媛県/新居浜工業高校出身〉



センパイ質問です!

崇城大学の卒業生にインタビュー! お仕事のこと、学生生活のこと、就職先のことなどをたくさん聞いてきました。



熊本県立こころの医療センター
薬学科2012年3月卒業
渡邊さん(熊本県/熊本高校出身)



株式会社ibma
デザイン学科2016年3月卒業
濱田さん(熊本県/文徳高校出身)

- Q** 所属部署・お仕事内容はどのようなものですか?
- A** 熊本県立こころの医療センター診療部の薬局に所属しており、服薬指導や調剤業務を中心としたお仕事です。
- Q** 在学中に「これだけはやっておいた方が良い!」と思うことはありますか?
- A** 友人と楽しい学生生活を過ごし、一緒になって様々な課題に取り組むことはやっておいた方がいいと思います。この経験は社会に出ても重宝すると思います。
- Q** 就活中の在學生にアドバイスをお願いします!
- A** 皆様の就職先には熊本県の公務員という選択肢があります。その中には薬剤師の公務員採用もありますので、ぜひ興味があればチャレンジしてみたいかと思いますが。

- Q** 所属部署・お仕事内容はどのようなものですか?
- A** 制作部に所属しています。ポスター・カタログ制作から新製品の撮影、イベント用映像制作など制作物は多岐に渡ります。
- Q** 崇城大学での「学び」が社会に出てどんな風に役立ちましたか?
- A** 社会に出て必要な基礎を学べたと思います。また、学年を超えて合同でプロジェクトや授業があるのもいい事だと思います。社会に出ると先輩はもちろん、後輩もできるので、社内での自分のポジションや役割を考えての行動が必要になります。そういった事を学生時代に経験できるのは、後々の力になります。
- Q** 就活中の在學生にアドバイスをお願いします!
- A** 面接には自分の良いところをしっかりとだして、自信を持って挑んでください。その想いや気持ちは相手にしっかりと届くと思います。

STAR OF SOJO UNIVERSITY

今輝く崇城大生を紹介します!

第69回全九州学生秋季卓球選手権大会にてベスト4!
全日本大学総合卓球選手権大会へ出場

賞歴

- 2018/8 第69回全九州学生秋季卓球選手権大会【女子ダブルス】中嶋・宮本ペアベスト4
→全日本大学総合卓球選手権へ出場
- 2017/12 熊本県選手権(一般) 兼 全九州選手権(一般)予選【女子シングルス】中嶋1位
【女子ダブルス】中嶋ベスト4
→全九州選手権大会へ出場
- 2017/11 全日本卓球選手権大会 県予選【女子ダブルス】中嶋2位
→天皇杯・皇后杯全日本卓球選手権大会出場
- 2017/10 第13回山鹿市長杯争奪卓球大会【女子ダブルス】中嶋・宮本ペア2位
【女子シングルス】中嶋1位
- 2016/8・9 第67回全九州学生秋季卓球選手権大会【女子シングルス】中嶋2位
【女子ダブルス】中嶋・宮本ペアベスト8
- 2015/8・9 第66回全九州学生秋季卓球選手権大会【女子シングルス】中嶋1位
→全日本大学総合卓球選手権へ出場

大学での出会いを機に、私たちはダブルスを組みました。お互い小学生から卓球を続けていたこともあり、すぐに息の合ったプレーをすることができました。練習メニューや課題など常に自分たちで考え、強豪選手のプレーを動画などで見て研究しています。残りの大学生生活も楽しみです!



左・応用生命科学科 4年生
中嶋さん
(熊本県/第一高校出身)

右・応用微生物工学科 4年生
宮本さん
(熊本県/熊本西高校出身)



熊本の戦国大名、
加藤清正じゃ!!

入試シーズン到来 いざ出願!

平成31年度崇城大学入試日程



崇城大学
SOJO UNIVERSITY

〒860-0082 熊本県西区地田4-22-1 / tel.096-326-3111(代表) fax.096-326-3000 / 広報誌「かぶろう」第89号 発行 2018年12月 / 崇城大学広報誌編集委員会・学生広報委員 広報課
※岳風の定期発送希望の方は、氏名・住所・学校名・Eメールアドレスをご記入の上、広報課(koho@ofc.sojo-u.ac.jp)までご連絡ください。ご意見・ご感想もお待ちしております。

- 薬学部
- 生物生命学部
- 工学部
- 薬学部
- 応用微生物工学科
- 応用生命科学科
- 機械工学科
- ナノサイエンス学科
- 工学部
- 建築学科
- 宇宙航空システム工学科
- 情報学部
- 美術学部
- 芸術学部
- 薬学部
- 情報学部
- 美術学部
- デザイン学科

熊本の戦国大名「加藤清正」 ©原哲夫/NSP2017 著作権許諾証KGB-018 崇城大学は熊本国際漫画祭を応援しています。

	出願期間	試験日	合格発表	他大学との併願	インターネット出願対応	ミライク対象
全学部 一般入試	前期 1/7(月)~28(月)	2/7(木)・8(金)	2/22(金)	○	○	○
	後期 2/25(月)~3/6(水)	3/15(金)	3/23(土)	○ ※航空整備学専攻は専願	○	×
全学部 センター試験 利用入試	前期 1/7(月)~28(月)	個別試験なし ※航空操縦学専攻は面接有	2/22(金)	○	○	○
	中期 2/18(月)~25(月) ※薬学部、航空操縦学専攻は除く	個別試験なし	3/5(火)	○ ※航空整備学専攻は専願	○	×
	後期 3/4(月)~13(水) ※薬学部、航空操縦学専攻は除く	個別試験なし	3/23(土)	○ ※航空整備学専攻は専願	○	×
全学部 センターマルチ入試	1/7(月)~28(月)	個別試験なし ※一般入試前期要受験 ※センター試験利用入試前期要受験	2/22(金)	○	○	×
工情報学部 生物生命学部 専願志入試 こころざし	中期 12/17(月)~1/17(木)	1/26(土)	1/31(木)	×	○	×
	後期 2/25(月)~3/6(水)	3/15(金)	3/23(土)	×	○	×
芸術学部 AO入試 講習会体験型《後期》	1/15(火)~1/21(月)	1/26(土)	1/31(木)	×	○	×
芸術学部 実技入試	中期 1/7(月)~28(月)	2/8(金)	2/22(金)	○	○	○
	後期 2/25(月)~3/6(水)	3/15(金)	3/23(土)	○	○	○

第21回 笑顔と感謝の表彰制度

崇城大学では「体」「徳」「智」の各分野で頑張っている学生を表彰しています。



[表紙モデル]
建築学科4年生
相場さん



バレーボールを
頑張っています!