

TAKE
FREE



SOJO

UNIVERSITY INFORMATION MAGAZINE

SOJOは、新しいことに
チャレンジできる大学

SO JOIN US!



SOJO UNIVERSITY Information Magazine
崇城大学広報誌がくふう
2014

#71

崇城大学
SOJO UNIVERSITY

■工学部/機械工学科・ナノサイエンス学科・エレクトロニクス学科・建築学科・宇宙航空システム工学学科 ■芸術学部/美術学科・デザイン学科 ■情報学部/情報学科 ■生物生命科学科/応用微生物工学科/応用化学専攻・環境社会工専攻・応用微生物工専攻(修士課程) ■応用情報専攻・機械工専攻・応用化学専攻・建設システム工学専攻・宇宙航空システム工学専攻・応用生命科学専攻 ■大学院芸術研究科(修士後期課程)芸術学専攻(修士課程)美術専攻・デザイン専攻 ■大学院薬学研究科(修士課程)薬学専攻

http://www.sojo-u.ac.jp/
〒560-0802 堺市西区池田4-2-1
tel.096-326-3111(代表) fax.096-326-3000
広報誌「がくふう」第71号 発行/2014年11月
崇城大学広報誌編集委員会・学生広報委員・広報課(koho@sojo-u.ac.jp)

SOJO大生の365日。

崇城大では、毎月多彩なイベントが実施されています。その一部をご紹介します。



入試情報 2015年1月7日[水]から
入試願書受付が始まります。

● 一般入試(前期日程)試験日 2/7(土)・8(日) ● センター試験利用入試(前期日程) ● センターマルチ入試*
*センターマルチ入試とは、①一般入試前期の獲得点数②センター試験利用入試前期の獲得点数③大学入試センター試験の高得点科目を加算して合否を決定する入試です(学部によって指定科目があります)。

*入試についての詳細は [そうじょう大学](#) 検索

入試特設サイト



SOJO UNIVERSITY

不思議を
探求する人の
崇城大学

KUMAMOTOを元気にする番組が SCB放送局から続々オンエア中。

SCB放送局 崇城大学キャンパススタジオをcheck it out! → <http://org.scbrand.info/>



熊本競輪活性化プロジェクト



**チームで何かをやり遂げる
大切さを学んでいます**

熊本競輪場の魅力が満載の番組を発信しています。また、現在一般募集している「熊本競輪活性化ビジネスモデルコンテスト」のお手伝いもしています。私たちの活動で熊本競輪場が若い人たちが家族連れでいっぱいになるような企画提案をしています。

リーダー 大塚さん
情報学科 博士前期課程(熊本県/文徳高校出身)



熊本競輪場の食堂に取材に行きました。焼そばがオススメ！
熊本競輪場イメージガールとツーショット！ニヤついています！
オンエア中の模様。一生懸命競輪の魅力伝えていきます！

ヴォルターズCH(チャンネル)



**毎回企画を立てる難しさを
実感しています(涙)**

週に一回、SCB放送局から熊本のプロバスケットボールチーム「熊本ヴォルターズ」に関する魅力や情報をお届けしています。バスケットに興味がない人にはアプリを作ってアプローチ。バスケットボール好きのいろんなコミュニティができるよう頑張っています。

ディレクター 柳原さん
情報学科4年生(熊本県/熊本西高校出身)



ヴォルターズ戦を取材&撮影中！気分はプロのカメラマン。
世界中どこにいてもバスケットのバス回しが楽しめるアプリ「ランパス」。
ドキドキで噛み噛みのオンエア！ヘッドフォンの位置がヘン！

くまCan

熊本活性化アイドルユニット「くまCan」をサポートする番組。今後、「地域振興」をコンセプトに、熊本各地でまちおこしなどを行っている方にもご出演いただきお話を聞く予定です。写真はくまCanメンバーの一人、崇城大生の「かなこす」。



「かなこす」が、特別収録でくまCanをアピール！
オープニングセレモニー 終了後、仲良く記念撮影！



**どちらも
地域活性化のための
プロジェクトです。
熊本の元気をために
頑張ります！**

リーダー 黒木さん
情報学科 4年生
(宮崎県/日南高校出身)

14市町村

行政とタイアップして、ICT(コンピュータやインターネットに関連する情報通信技術)を利用し、熊本の14市町村住民の生活利便性の向上を図るための活動をサポートしています。SCB放送局から活動を発信中。アプリも間もなく完成予定です。



市町村の方々とは特別収録を行ったときの様子。
14市町村とのやり取りは重要。星合先生にもお手伝いいただいています。

NEW Challenge!!

SOJOは、新しいことに チャレンジできる大学

最新の設備が整ったスタジオで学生たちが地域を活性化するための番組を発信する「SCB放送局」。全国初、起業家を目指す学生たちの大学公認部活動「SOJO Ventures」。全国から注目されるその2つの取り組みをご紹介します。



NEW Challenge!!

SCB放送局

番組は
こんなメンバーで
つくられているのだ。



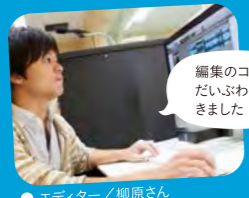
リスナーの皆さん、
ご機嫌いかがですか？

●パーソナリティ/大丸さん
情報学科2年生
(福岡県/伝習館高校出身)



あと3分で
番組のまとめを
してください

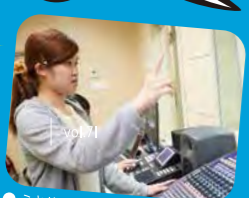
●スイッチャー/黒木さん
情報学科4年生
(宮崎県/日南高校出身)



編集のコツも
だいぶわかって
きました



●カメラマン/本田さん
情報学科3年生
(熊本県/御船高校出身)



●ミキサー/森原さん
情報学科2年生
(熊本県/文徳高校出身)

情報学科
星合隆成教授

番組づくりを通じて学生に「人間力」を養って欲しい。私は1998年に世界初のネットワーク理論である「ブローカレス理論」を提唱しました。一方、地域コミュニティブランドは、企業や商品をブランディングするのではなく、ブローカレス理論に基づいたモノづくりを通じ、活動そのものをブランディングしようという理論で、現在全国で50のプロジェクトが行われています。SCB放送局はその中の一つで、地域コミュニティブランドの手法を使った地域活性化がメディア業界でもうまくいくのかを実証実験しています。SCB放送局ができて約半年。番組制作に携わる約70名の学生たちも自主的に活動できるようになってきたようです。ここで単に技術を身につけるのではなく、番組作りで連携する放送の広報や行政・企業の方々とコミュニケーションを図り、人間力を養ってもらいたいと願っています。それが学生たちの未来に役に立つと私は信じています。

学生たちはSCB放送局にあるプロ仕様の機材を駆使して番組をつくっている。こんな恵まれた環境が大学にあるなんてちょっとビックリだね。

MY BUSINESS PLAN

起業部のメンバーがどんな事業をあたためているかを大公開!

カレー & BAR in コロンビア

私の故郷コロンビアで
SOJOパワーを炸裂させます!



SOJOで学んだことを
コロンビアで活かします

起業部主将!!

日本のソウルフード「カレー」を南米コロンビアでチェーン展開。建築学科なので、卒業制作も兼ね自ら店舗を設計し2015年春に1号店オープンさせます。3年後には、50店舗展開を目指します。

加曾利さん 建築学科4年生(佐賀県/佐賀学園高校出身)

Google (グーグル)

食を通して綿をつなぐ、が
経営理念です



私たちのビジネスで
社会に貢献したい

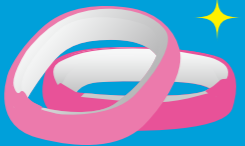


料理を作りたい人と食べたい人をつなぐマッチングサイトをつくりまします。ファストフードの利用増加により、冷たい食事を口にしてる人たちが、食を通して新たなつながりをつくり、その温かい食事によって多くのお腹を満たす社会を目指します!

(左から) 早水さん 情報学科1年生(鹿児島県/明桜館高校出身)
白石さん 応用生命科学科2年生(熊本県/必由館高校出身)

ヘルスマonitor

頑張りが過ぎるあなたへ、
汗で健康管理しませんか?



(左から)
小山田さん 応用生命科学科2年生
(長崎県/佐世保西高校出身)
上田さん 情報学科1年生
(福岡県/朝倉東高校出身)
大田さん 応用生命科学専攻1年生
(福岡県/福岡大学附属大濠高校出身)
伊崎さん 応用生命科学専攻1年生
(長崎県/口加高校出身)

汗から個人の健康が確認できるウェアラブル端末を開発し、現代社会で疲れている人たちに、携帯端末で健康状態をお知らせするサービス。目標は、生活習慣病を気にする方だけでなく、老若男女全ての人に健康的で充実した毎日を提供することです。

ヒーローレッグ

一人ではできないことでも
みんなでやれば実現する



装着型のロボットスーツの開発・販売を考えています。ヒーローレッグを装着し、前に体重をかけると動きます。海外で新しいスポーツの創出や最終的には障がいのある方に使っていただけたらと考えています。

(左から) 篠原さん 薬学科1年生(福岡県/明治学園高校出身)
鈴木さん 美術学科1年生(熊本県/くまもと清陵高校出身)
後藤さん 応用微生物工学科1年生(大分県/日田高校出身)

Doors (ドアーズ)

小さなお店でも
コンビニレベルの情報を!



中小の飲食店や小売店が、低額で、コンビニが持っている高レベルの情報を使うアプリの開発を目指しています。天気予報や人口動態、流行、ライフイベントなどのビッグデータを活用した販売促進システムです。全国の中小企業をターゲットにしています。

(左から) 堤さん 応用生命科学科2年生(佐賀県/武雄高校出身)
松田さん 応用微生物工学科1年生(熊本県/熊本工業高校出身)

Life Drink (カフェ事業)

スタバに負けない
健康カフェをつくりまします!



リーダー
黒木さんの
アイデアメモ



(左から)
高玉さん 宇宙航空システム工学科
1年生(茨城県/茨城高校出身)
永田さん 応用生命科学科3年生
(佐賀県/致遠館高校出身)
黒瀬さん 応用生命科学科3年生
(熊本県/第一高校出身)
佐渡山さん 情報学科1年生
(沖縄県/首里高校出身)

大学の研究成果等のノウハウを活かして、熊本地産の野菜・フルーツ等を使い、疲労回復・健康増進に役立つドリンクを販売します。まずは、大学内でテイクアウトとして提供を始め、そのノウハウをもとにしながら下通りや上通りなどの商店街への進出。さらには博多や首都圏、ゆくゆくは海外展開まで考えています。

SOJO Ventures
 本学のロゴの色調を基本とし、オレンジの稲妻は、VenturesのVを表しています。自らの殻を破って大きく成長していく姿や、稲妻級のインパクトを社会に与え、若者が活躍できる社会と未来を創造していくという思いを込めました。

来たれ!
好奇心と野心のある
若者たち



日本初 大学公認起業部

SOJO Ventures 始動!



週一回開かれるミーティング。学生たちは将来の夢を語りあう。



ビジネスプランをキチンと立てる大切さを力説する熊野准教授。



未来のステイブ・ジョブズやマーク・ザッカーバーグが生まれるかも。

Webサイトも
要チェック!!



学生が大学で学んだ専門性を
未来に活かすための起業を。

工学部 総合教育
熊野正樹准教授



6つのプロジェクトは、現在着々と進行中。世の中をアツと言わせる日はもうすぐだ! <http://www.sojo-v.com>

崇城大で注目の研究に取り組む先生をご紹介します。
今回は光合成細菌の研究をしている宮坂先生です。

SOJO 未来授業

Vision of the future

Q. 宮坂先生の研究をわかりやすく教えてください。

A. 光合成細菌という光エネルギーを利用して生育する細菌の研究をしています。光合成細菌は、家畜の栄養補給、水田、畑、水産養殖場の環境改善、廃水処理等に利用されている安全な菌です。現在 *Rhodovulum sulfidophilum* (ロドプラム サルフィドフィラム) という名の海の光合成細菌を熊本県他のクマエビ養殖場で利用して、クマエビの生産性を上げるための研究をしています。また、この研究成果を中国や東南アジアのエビ養殖にも活用したいと考えています。



Rhodovulum sulfidophilum (ロドプラム サルフィドフィラム) の培養
上: 寒天培地
右: 液体培地



収穫されたクマエビ

クマエビ養殖池



<5限目>

応用生命科学科 細胞工学研究室

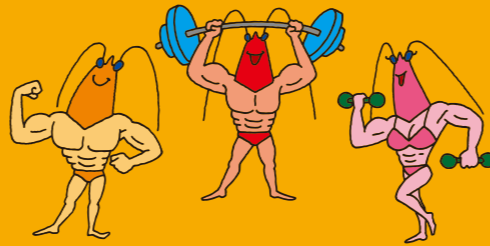
みや さか ひとし
宮坂 均 教授

*宮坂先生をもっと知るには

🔍 そうじょう 宮坂 均 🔍 検索

Q. 宮坂先生の研究は今後のように社会で役立つのでしょうか?

A. 世界的にはエビ養殖の生産高は年間350万トンを超えていて、中国、タイ、ベトナム、インドネシアが主な産地です。エビの病害被害はこうした国々でも多発しているので、この研究の結果を近い将来、中国や東南アジアに展開していきたいと考えています。美味しく安全なエビを皆さんの食卓にお届けできますように。



宮坂先生に親切にご指導いただいています。

毎日新しい発見があり、研究は楽しいです。

応用生命科学科4年生
左: 山内さん(熊本県/熊本信愛女学院高校出身)
右: 樋口さん(熊本県/熊本学園大学付属高校出身)



『科学で遊ぶ』楽しい1日! 崇城大学テクノファンタジーを 開催しました。

10/26(日)、年1度の科学の祭典「テクノファンタジー2014」は多くの来場者の方々にぎわいました。キャンパス全体に各学部が企画したブースが並び、中には人気のため早々に予約でいっぱいになってしまうものも。気に入った体験に何度も参加されたり、去年体験できなかったものにトライされたり。来場者の方々は思い思いに「科学」と触れ合い、楽しんでいる様子でした。



おっ! 難関国家資格に3名合格

● 2級合格...3名 ● 3級合格...9名

機械工学科

平成26年度技能検定(職種:機械加工「普通旋盤(2・3級)」)に工学部機械工学科の学生12名(2級:3名、3級:9名)が合格しました。
技能検定(職種:機械加工「普通旋盤」)とは、普通旋盤作業の技能検定制度であり、各都道府県職業能力開発協会が実施する国家資格です。
機械工学科では、2・3級を受験する学生に対し、授業とは別に、技術職員ならびに教員が実技と学科の両方を指導しています。

※試験会場は本学

自然豊かな合志市は住みやすいまちです。

vol.12

わたしの
まち
合志市

My town "KOSHI"

情報学科 4年生
後藤さん(熊本県/熊本北高校出身)



自然に癒されたいという方は是非合志市へ!

御代志駅より
車で約5分

ユーパレス弁天

ここは温泉、プール、ジムなどがある複合施設です。プールは流れるプールもあり、子供達も楽しめます。体を引き締めたい方にはオススメのスポットです。私もたまに利用しています。



トウモロコシ畑

私の家の周りは住宅街ですが、少し歩くとトウモロコシ畑が広がっています。ここは犬の散歩コースにもなっています。この道は私の大好きな風景です。



御代志駅より
車で約3分

カントリーパーク

小学校の時によく遊びに来ていた思い出の場所です。一年を通して、植木祭りや夏祭りなどいろんなイベントが開かれます。



光の森駅より
車で約10分

穴場スポット 竹迫城跡公園と蛇ノ尾公園



自然豊かでソリを持っていくと草スキーもできます。ここは梅雨の季節になると蛭祭りが開催されます。とてもきれいな蛭を見ることができるので、是非見に行かれてはいかがでしょうか。



ユーパレス弁天内で販売されているソフトクリーム

地元の人の間で人気のあるB級グルメと言えばコレ!合志市産の果物を使ったソフトクリームや、桑の葉ソフトなど珍しいソフトクリームがあります。オススメは合志市特産マンゴのソフトです!

誌上 PR タイム



バラエティ豊かな崇城大の部活・サークルに学生広報委員が潜入取材!



野球部(体育系サークル)

主将/機械工学科3年生 古閑さん(熊本県/九州学院高等学校)
部員/31名(マネージャー3人:男1、女2)
活動日/月・火・木・金 16:30~19:30、土日 9:00~15:00
週5~6日ペースで活動 活動場所/崇城大学グラウンド

チームワークの良さが自慢です。

- 部活の雰囲気はどうか?
みんな仲良く楽しく!元気に活動しています。
- 部活に入ってよかったことは?
礼儀正しくなります。また、最高の仲間とチームワークの大事さを学び、勝ったときの喜びを分かち合えることです。
- 野球をやっている良かったなと思うときは?
自分が結果を出して試合に勝ったときの充実感は素晴らしいです。
- じゃあ、逆にキツイと思うときは?
試合に勝てず、自分たちの練習方法を考えなおすときです。



自慢の速球でバッターを打ち取れ! いつも優しい? 部長&主将&監督

「野球が好きなのは入れれば絶対に楽しいです! プレイヤーはもちろん、マネージャーも大歓迎です! 男女問わず、部員募集中です!」
入部希望者へ一言!



天文部(文化系サークル)

主将/情報学科3年生 関戸さん(熊本県/宇土高校出身)
部員/42名
活動日/月・木・金 18:00~
活動場所/E108及びヘリポート

天文写真コンテストでスター☆になるぞ!

- 活動内容は?
天気が良い日:天体望遠鏡で星を見る!
天気が悪い日:E108で先輩による星の授業!
(授業の前には図書館でコツコツ勉強してます...)
自分たちが阿蘇の山に登って、星を見に行くこともあります。
- 部活の雰囲気はどうか?
男女とも仲が良いです。男女比が半々だからかも?
- 部活の目標は?
天体写真のコンテストで優勝します!



先輩によるわかりやすい星空授業。 友だちもたくさん出来ます。

「いろんな学部との交流の幅を広げるにはもってこい! 私たちと一緒に星の綺麗な景色を分かち合いませんか? 崇城大学へ入学した際には、E108へ気軽に寄ってくださいね!」
入部希望者へ一言!

SOJO COLLEGE INFORMATION 崇城大学専門学校 願書受付中 ● 願書受付期限/平成27年3月24日(火)

3月までオープンキャンパス実施中。詳しくはホームページで!!

情報学科
・情報システムコース
・マルチビジネスコース(経理事務・医療事務)

【申込み】
メール info@sojo-c.ac.jp
HP http://www.sojo-c.ac.jp/
TEL 096-323-1122

崇城大学専門学校
〒860-0806 熊本市中央区花畑町10-25

試験区分(試験科目)	願書受付締切日	試験日
指定校推薦試験(小論文・面接) 後期	平成26年 12月11日(木)	平成26年 12月13日(土)
	平成26年 12月11日(木)	平成26年 12月13日(土)
	平成27年 1月22日(木)	平成27年 1月24日(土)
	平成27年 2月12日(木)	平成27年 2月14日(土)
特待生試験(学科・面接)	平成27年 2月23日(月)	平成27年 2月25日(水)
	平成26年 12月11日(木)	平成26年 12月13日(土)
	平成27年 1月22日(木)	平成27年 1月24日(土)
	平成27年 2月12日(木)	平成27年 2月14日(土)
一般推薦試験(面接)	平成27年 2月23日(月)	平成27年 2月25日(水)
	平成26年 12月11日(木)	平成26年 12月13日(土)
	平成27年 1月22日(木)	平成27年 1月24日(土)
	平成27年 2月12日(木)	平成27年 2月14日(土)
一般入学試験(面接)	平成27年 2月23日(月)	平成27年 2月25日(水)
	平成26年 12月11日(木)	平成26年 12月13日(土)
	平成27年 1月22日(木)	平成27年 1月24日(土)
	平成27年 2月12日(木)	平成27年 2月14日(土)

※一般推薦試験については、オープンキャンパスに参加された方は面接を免除します。
※願書受付は9時から17時まで(土曜・日曜・祝日を除く)

SOJO ウオッチング 学生広報委員 編集記事

今回は特別版!果たしてSOJO大生はどんな夏休みを過ごしたのか?をテーマにお届けします。みんな充実した夏休みだったようですね。

SOJO大生の夏休みを見てみよう!の巻



「神秘との出会い」

行き先は中国地方。まず山口県の秋芳洞を観光しました。小さい頃に行ったことがありますが、大学生になってから見る景色はどこか違いました。時間が経つと風景も違って見えるのかなーと思い、少し感動。百枚皿や、黄金柱は、長い期間を経て出来たものだけあって、神秘的でしたね…。次に鳥取。鳥取に行くまでの景色がドラマみたいで、つい、写真を撮るまで撮ってしまいました。その後鳥根の出雲神社へ行きお参りへ。歴史のある神社で、荘厳って感じてました。来年は東北方面に旅行にいきたいですね!

情報学科1年生 福村さん(熊本県/菊池高校出身)



「ボランティア活動」

熊本日日新聞の方から誘いがあり、天草で行われるボランティア活動に行ってきました! 海ガメの生態系を勉強し、砂浜の清掃をしよう、という内容でした。暑い砂浜に落ちているゴミを延々と集める作業…めちゃくちゃ暑かったです…。人間が環境に与える影響を改めて学ぶことができ、これからの生き方を考えさせられる夏休みでした。

機械工学科4年生 川下さん(佐賀県/鹿島高校出身)



「ライブづくしの日々」

夏休みは2つのライブを開催しました。ちなみに僕はドラマーです。崇城大学のロック研究会と他大学合同で、「Special Youth Rock」というライブを開催。オリジナル曲を演奏し、無事終了したときは、達成感に満ち溢れてましたね(笑)。もう1つのライブは、4大学合同企画「東海LIVE」。他大学はもちろん、高校生も来て、お客さんが多かったので緊張しました。練習・ライブ・練習・ライブ…の毎日でした!

情報学科3年生 中川さん(熊本県/翔陽高校)



「合宿旅行!」

写真部の合宿で宮崎県の日南へ! 合宿だけじゃもったいないので、いろんな場所へいきました! 1日目は、道の駅フェニックスに寄り、高台から綺麗な海の景色を見ました。みんなで役割分担して作った2種類のカレーは、格別美味しく感じましたね〜。2日目は、波打ち際で写真撮影をしたり貝殻を拾ったりしました! 夜はバーベキューをしたあと、夏の定番肝試し…残念ながら幽霊には会えませんでした(笑)。最終日は、鶴戸神社によったあと、お土産を買ったり、足湯に入って帰りました。とても楽しかったです!

応用微生物工学科2年生 村井さん(福岡県/門司学園高校出身)



部活の仲間と青春しました!



免許取ったぞ!

「勉強と夏の定番」

夏休みは車の免許を取りました! 取るなら余裕のある1年生の夏休みくらいになって思ってた。夏休み期間中の教習所は、私以外にも大学生で溢れかえってましたね。教官がものすごくビビリしていて、運転するのに緊張してしまいました…。でも無事に免許が取れてよかったです! 大学生生活満喫のためには車は不可欠ですからね(笑) あとは、友だちと花火をしたこと! 定番ですけど、大学に入ってから友だちと遊ぶのは楽しいですね。

情報学科1年生 坂井さん(熊本県/第一高校出身)



Press Release プレスリリース

文科省「大学教育再生加速プログラム」に採択!

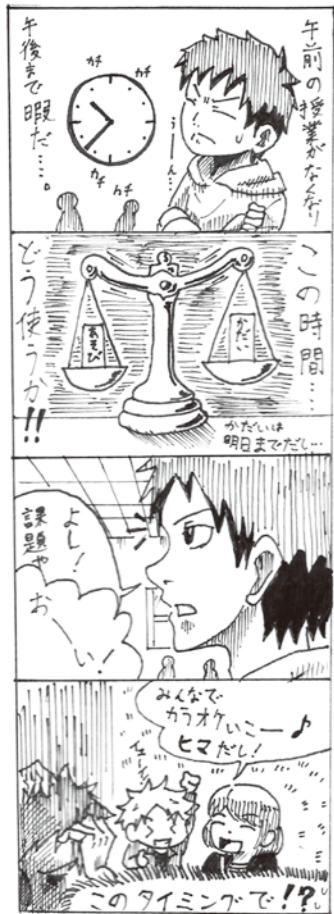
～テーマ:アクティブ・ラーニング、補助金:約1億円(5年間総額)～

採択率9.6%(94件中9校)の難関をクリアした本学の申請内容は、本学独自の英語教育施設シルク=SILC(ネイティブ教員16名常駐、あらゆる教材とサポート・システムを揃えた自律学習センターを含む施設)で行っているアクティブ・ラーニングの手法を崇城大学全体の専門科目に取り入れ、学生の自習を促し、教員や大学院生が授業時間外もサポートすることによって学生の学習意欲成果を向上させ、可視化するという取り組みで、熊本県では、唯一の採択となりました。

文部科学省の平成26年度「大学教育再生加速プログラム」(AP)について

- 目的:「大学教育再生加速プログラム」は、国として進めるべき大学教育改革を一層推進するため、教育再生実行会議等で示された新たな方向性に合致した先進的な取り組みを実施する大学を支援することを目的としています
- 公募の概要:
 - 予算額:10億円
 - 募集対象:国公立大学、短期大学及び高等専門学校
 - 選定件数:全体で44件程度
 - 補助金基準額:18,000千円/年~28,000千円/年
 - 財政支援期間:最大5年間

申請区分	選定件数	申請件数
テーマI(アクティブ・ラーニング)	9	94
テーマII(学修成果の可視化)	8	41
テーマI・II複合型	21	88
テーマIII(入試改革)	3	8
テーマIII(高大接続)	5	19
区分全体	46	250



美術学科1年生
古川さんへ熊本県/文徳高校出身

4コマ漫画募集!

いつもチョロチョロ〜とノートの端とかに漫画を書いている人、たくさんいるでしょう? そんな作品を待ってます。おもしろくてもおもしろくなくてもOK! ちなみに、崇城大生じゃなくても、崇城大を目指している高校生も大歓迎!

応募先 ☎ koho@ofc.sojo-u.ac.jp
または 崇城大学広報課宛に郵送で。

この度は『崇城大学広報誌がくふう』をご覧いただき、ありがとうございます。今後のより良い広報誌をご提供するための貴重な資料とさせていただきますので、以下のアンケートにご協力ください。

Q1. 最近読んだ雑誌を教えてください。

Q2. 今回の「岳風」の評価をお知らせください。

- 1. 良かった
- 2. まあまあ
- 3. どちらともいえない
- 4. 良くなかった

Q3. 今回の「岳風」で最も良かった記事(内容)をお知らせください(いくつか可)。

Q4. 大学フェイスブックの感想をお願いします。



← QRコードからアクセス!

Q5. 大学ツイッターの感想をお願いします。



← QRコードからアクセス!

★プレゼント希望番号/第1希望() 第2希望() 第3希望()

※プレゼント当選者の発表は商品の発送をもってかえさせていただきます。

空の時間

学内ヒミツスポット!

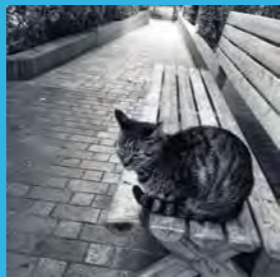
SOJO SECRET SPOT!

崇城大生のみが知るとっておきの場所を教えてくださいました。ふだん見慣れた景色でも新しい発見があるものですね。

学生駐輪場(富尾園地側)の木

撮影者:学生広報委員 杉本さん

夜の街灯にライトアップされた木々の写真です。暖かい光に照らされた木は少し幻想的で素敵な感じがします。夜中であれば、いつでも見ることができますよ。



中庭の愛猫

撮影者:学生広報委員 坂ノ上さん

中庭に行くといつも寄ってくる猫です。寒い冬なんかは、ベンチに座っていると、膝の上に乗ってきて寝たりするほどの人懐っこい猫です。学内の癒しですね!

水神様の祠

撮影者:学生広報委員 松見さん

図書館と発電所の坂道を下ったところにある祠です。龍神池という名前らしく、水神様を祀っているらしいです! 水害のときなんかは、ため池のような役割もするそうです。皆さんは知っていましたか?



緑一色の竹林

撮影者:学生広報委員 諫山さん

本学の体育館裏と、芸術学部をつなぐ階段の風景です。崇城大学には、竹が一杯ありますが、実はくまもとのイベント「みずあかり」で使われている竹は本学の竹なんですよね! どこから取ってきた竹か知らなかったですよ!

「岳風」学生広報委員募集中!

興味のある方はこちらまで
☎ sojo-gakukou@hotmail.co.jp

【学生広報委員】

- 機械工学科/川下さん
- 建築学科/野田さん、吉岡さん
- 宇宙航空システム工学科/井上さん
- 美術学科/諫山さん
- 情報学科/伊藤さん、坂ノ上さん、白木さん、杉本さん、竹下さん、早水さん
- 応用微生物工学科/高江洲さん、田中さん、鶴田さん、松見さん、芳田さん
- 応用生命科学科/村吉さん
- 薬学科/始良さん、青木さん



【表紙モデル】 応用生命科学科3年生 起業部副主将 黒瀬さん(熊本県/第一高校出身)

次号予告
崇城大学広報誌「がくふう」第72号
平成27年3月発行予定

学生広報委員特別企画

友だちリレー

友だちの友だちはみな友だちだ! というワケで仲良しをリレー形式でご紹介。みんな友だちいっぱい充実したキャンパスライフを送っているようです。



#03

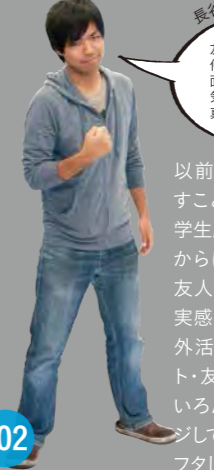
応用微生物工学科 3年生
長谷川さん
(鳥根県/明誠高校出身)

廣岡さんについて一言!

入学式で最初に会話をした同期生で、そこから仲良くなりました。力強く、頼りになるし、おせっかいで優しい一面もあるんですよ。

食品業界や遺伝子組み換えに興味があったので崇城大の応用微生物工学科へ。熊本に来てビックリしたことは、熊本の人はハッキリとものを言うこと! 鳥根の人は受け身な人が多いです(笑)。休みの日は、友だちを家に呼んでお喋りしています。色んな人との出会いがあるので、大学生活は楽しいですよ~!

次は農学部出身の長谷川さんです



#02

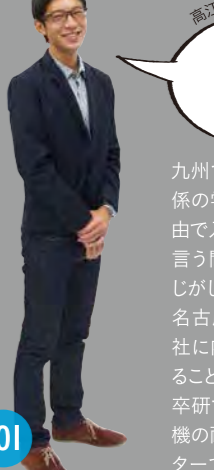
応用微生物工学科 3年生
高江洲さん
(沖縄県/向陽高校出身)

長谷川さんについて一言!

友人経由で仲良くなりました。面白いネタ話ばかりしてる気がしますけど、根は真面目でいいやつですよ。

以前は初対面の人と話すことが苦手でしたが、学生広報委員長になってからは、責任感がつき、友人が多くなったなーと実感しています。勉強・課外活動・部活・アルバイト・友人との交流など...いろいろなことにチャレンジしているので、毎日アタフタしています(笑)。忙しくはなかったけど、充実した毎日です。

次は学生広報委員長の高江洲さんです



#01

宇宙航空システム工学科
4年生 井上さん(佐賀県/三養基高校出身)

高江洲さんについて一言!

学生広報委員活動で自然とお友だちに。新委員長ということで、毎日充実しているみたいですよ。

九州で唯一宇宙航空関係の学科があるという理由で入学しました。あっと言う間の4年間という感じがします。希望していた名古屋の飛行機設計会社に内定し、夢をかなえることが出来ました。今は卒研で忙しい毎日。飛行機の耐久性をコンピューターでシミュレーションする、という内容で卒論を進めています。



#04

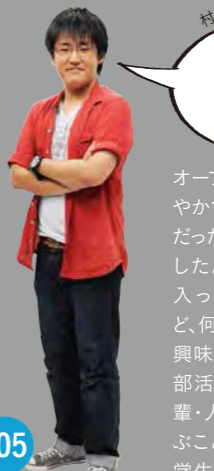
応用微生物工学科 3年生
廣岡さん
(福岡県/春日高校出身)

吉田さんについて一言!

吉田くんとは体育委員会で友だちに。真面目で大人しいイメージですけど、実際はかなりのお喋りなんです!

先生方との距離が近く、とても親身になって相談にのっていただけます。体を動かすことが好きで、今は体育委員を務めています。体育祭前はとても大変でした(笑)。もちろん勉強も一所懸命やっています! 勉強・運動・サークル・プライベート...毎日やるのが一杯ですが、毎日が充実しています!

次は体育委員の廣岡さんです



#05

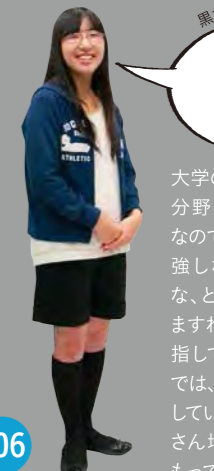
情報学科 3年生
吉田さん
(熊本県/文徳高校出身)

村吉さんについて一言!

村吉さんとは学友会活動でお友達に。趣味の話になると、止まらなくなるのが特徴です(笑)。

オープンキャンパスが賑やかで、研究が面白そうだったので崇城大に来ました。高校では部活に入っていなかったけれど、何か始めたいと思い、興味をもった弓道部へ。部活を通して、先輩・後輩・人との関わり方を学ぶことが出来ました。大学生生活や部活動で楽しい友達関係は一生の宝モノだと思います!

次は鑑賞を目指し村吉さんです



#06

応用生命科学科 3年生
村吉さん
(長崎県/佐世保西高校)

黒木さんについて一言!

黒木さんとは写真部でお友達に。先輩とすぐに打ち解けることが出来るコミュニケーション力に脱帽です!

大学の授業では、幅広い分野との関連性が明確なので、いろんなことを勉強しなければいけない、という意欲が出てきますね。将来は鑑賞を目指しています。課外活動では、文化委員会に所属しているので、友達もたくさん増えました。責任をもって、学内イベント等を成し遂げると、自然と仲良くなれますよ。



#09

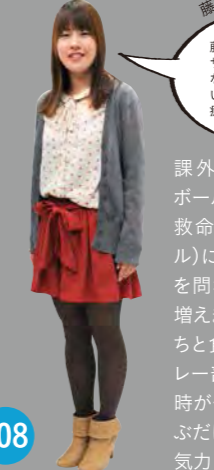
薬学科 1年生
藤本さん(鹿児島県/鹿児島第一高校出身)

財津さんについて一言!

最初はサークル(SERVE)で出会いましたが、同じ名前だったことがきっかけで、とても仲良くなりました。誰にでも優しく接することができる財津さんはすごい!

崇城大では国試対策の重点的な講義をしてくれるのが良いですね。課外活動ではSERVE(一次救命処置を学ぶサークル)と薬用植物研究会に入っています。尊敬する先生は、薬用植物研究会顧問の村上先生です。他の人とはオーラが違います(笑)。薬学科は魅力的な先生と先輩方が一杯で楽しいですよ!

次回は秋のお友だちも紹介していきます



#08

薬学科 1年生
財津さん
(大分県/大分東明高校)

藤本さんについて一言!

藤本さんとはサークル(SERVE)で一緒になったことがきっかけです。いつも笑顔の藤本さんに癒やされています。

課外活動では、バレーボール部とSERVE(一次救命処置を学ぶサークル)に所属していて、学部を問わず、遊ぶ友だちも増えました。休日に、友だちと食事に行ったり、バレー部で汗を流している時が一番楽しいかな。遊ぶだけでなく、体力・気力・知力に優れた薬剤師になるため勉強も頑張ります!

次は薬剤師を目指し黒木さんです



#07

薬学科 1年生
黒木さん(宮崎県/都城泉ヶ丘高校出身)

財津さんについて一言!

財津さんとは友だちの友だちで知り合いました。とにかく元気一杯で感じて、こっちも明るくなりますね。

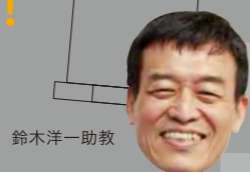
将来は、医療現場でスペシャリストとして信頼されるような薬剤師になりたいです。何事にも手を抜かずいろいろな経験を積んで、人間的にも成長していきたいです! 大学に来て友だちが沢山出来たので、一人暮らしの寂しさは感じません。いろんな人と関わり、コミュニケーション力を上げていきたいですね。



まちがいを探せ!

鈴木研究室の巻

宇宙航空システム工学科



鈴木洋一助教

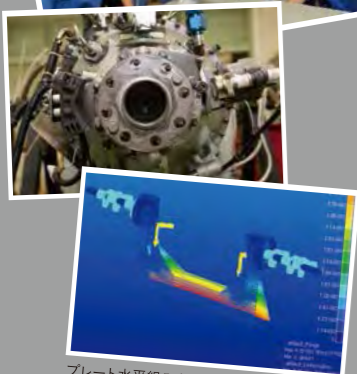
お待ちかね!「まちがいを探せ!」のお時間です。上の写真と下の写真で違うところを3つ見つけよう。今回はちょっとわかりやすかったかな!



鈴木研究室では

航空用エンジンの構造・機能の研究やエンジン組立・分解機器の開発を行っているのだ。

飛行機のエンジンは、安全性を確保しながら、低燃費、低騒音、低エミッション(低濃度排気ガスの性能を備えていなければならない。現在は、MRJに採用されている減速Gearを内蔵したGear Red Fanエンジン、大きな回転翼をつけたオープンローター等の新しいエンジンや、NOx生成が少なく燃焼効率の良い燃焼器、高性能の圧縮機、タービンの開発等が進行中だ。そして、これらの性能を決定づけるのが、エンジンの各部品とその部品にて構成される構造だ。鈴木研究室では、実機エンジンを使用して、その構造、機能を調査し、より機能の優れた構造を研究し、また実際のエンジンを分解組立することで、優れた分解組立ができる構造の研究を行っている。実際に飛んでいるエンジンと同等のエンジンに触れ、分解組立ができる機会は非常に限られており、学生にとっても貴重な勉強の場となっている。



プレート水平組み立てエンジンを水平方向に保持して分解、組立する場合の保持用プレートの各部分にかかる力の大きさ分布をカラーで示している。

①と②の目録③の目録④の目録⑤の目録⑥の目録⑦の目録⑧の目録⑨の目録⑩の目録⑪の目録⑫の目録⑬の目録⑭の目録⑮の目録⑯の目録⑰の目録⑱の目録⑲の目録⑳の目録㉑の目録㉒の目録㉓の目録㉔の目録㉕の目録㉖の目録㉗の目録㉘の目録㉙の目録㉚の目録㉛の目録㉜の目録㉝の目録㉞の目録㉟の目録㊱の目録㊲の目録㊳の目録㊴の目録㊵の目録㊶の目録㊷の目録㊸の目録㊹の目録㊺の目録㊻の目録㊼の目録㊽の目録㊾の目録㊿の目録

*鈴木先生の研究をもっと知るには 検索



Q. 崇城大で学んだことが社会に出てどんな風に役立ちましたか?
A. 講義や実験を通して「考え方」「客観的な視点」「原因追究・分析力」等を学びました。実際に仕事として研究開発に携わっており、大学時代に学んだことがとても役に立っています。
Q. 崇城大ではどんな学生時代を過ごされましたか?
A. 大学院時代、先輩や後輩と楽しく実験や勉強をしていました。みんなと議論する過程で学んだ「考え方」が今役立っています。
Q. 仕事のやりがいはどんなとき感じますか?
A. 事業開発がうまく進み商品化できた時にやりがいを感じます。ただ、すべてが考えた通り上手くいくのではなく何回も失敗し、苦労があってこそその達成感とっております。
— ありがとうございます。

株式会社 金属被膜研究所
工学部・工業化学科(現・ナノサイエンス学科) 2000年3月卒業/工学研究科・応用化学専攻博士後期課程 2005年3月修了 澤江さん(福岡県/西南学院高校出身)

Q. 崇城大学で学んだことが社会に出てどんな風に役立ちましたか?
A. 私は、自分の考えを持ちそれを着実に実行することの重要性を大学で学び、それを学生生活で身に付けました。それが卒業後の人生を選択する上で大きな判断材料となっています。
Q. 仕事のやりがいはどんなときに感じますか?
A. バイオ医薬研究所で治験原薬の製造を行っており、そこで製造した原薬を製剤研究所へ移送を完了した際に達成感を感じます。
Q. 崇城大学を目指す高校生へメッセージをお願いします。
A. 崇城大学には勉強に限らず、色々なことを基礎からしっかり学ぶことができる環境があり、それをサポートしてくれる先生方が沢山いらっしゃいます。
— ありがとうございます。

第一三共プロファーマ株式会社
生物生命学部・応用微生物工学科 2009年3月卒業
松島さん(熊本県/熊本工業高校出身)



学生広報委員
編集記事
センパイ
質問です!

社会で幅広く活躍する
崇城大の卒業生に
お仕事のこと、学生時代のことなど
アレコレ学生広報委員が尋ねます。



取材中

CCとBCCの違いがわからない...



取材中

エッ!? 直通じゃないんだ...

応用微生物工学科3年生 高江洲さん

PRESENT!
ハガキ裏のアンケートに答えくれた人の中から抽選でプレゼント!



- ① 恒松副学長のイギリスお土産。かわいパディントンがロンドンをご案内します。
- ② 宇宙航空システム工学科鈴木先生のチェコ共和国お土産。ボヘミア地方のガラス細工!
- ③ ナノサイエンス学科草壁先生のタイお土産。布製の3色の象のキュートなストラップ。
- ④ 情報学科西村先生のベトナムお土産。カワイキーホルダーをなんと14名にプレゼント!

【応募方法】
携帯からメールで応募してください。件名を「プレゼント希望」とし、本文に住所、氏名、学校名、P12のQ1~Q5を書いてメールで応募してください。QRコードもしくは koho@ofc.soj-u.ac.jp
専用ハガキ(右)の専用ハガキに必要事項を書いて応募してください。

応募締切:2015年2月1日(必着)
● 当選者の発表は発送を持って代えさせていただきます。



※対応できない機種もあります。

郵便はがき
860-8790

料金受取人払郵便
熊本中央局
承認
6319

差出有効期間
平成27年3月31日
まで(切手不要)

熊本市西区池田4-22-1
崇城大学
広報誌編集委員会・広報課 行

※定期購読希望の方もこちらをご利用下さい

フリガナ	(姓) (名)	市外局番()
氏名	男・女	電話 -
住所	(〒 -)	
学校名	高校・短大・ () 学年	西暦 年3月 <input type="checkbox"/> 卒業 <input type="checkbox"/> 卒業予定
Eメールアドレス(携帯メール可)	@	
無料定期購読	希望する ・ 希望しない	※高校生のみ

※このハガキにご記入いただいた個人情報は、本学からのご案内にのみ使用いたします。