

TAKE FREE



いっしょに 慶賀館(学生食堂)

SOJO

UNIVERSITY INFORMATION MAGAZINE

大満足! SOJO学食

SO JOIN US!



SOJO UNIVERSITY Information Magazine  
崇城大学広報誌がくふう  
2013

#68



■工学部/機械工学科・ナノサイエンス工学科・エレクトロニクス工学科・建築学科・宇宙航空システム工学科  
■理学部/情報科学部/情報学専攻・機械システム工学専攻・応用化学専攻・環境社会工学専攻・応用微生物工学専攻(修士課程)・応用情報学専攻・機械工学専攻・応用化学専攻・建設システム開発工学専攻・宇宙航空システム工学専攻・応用微生物工学専攻(修士課程)・大学院芸術学研究科(修士後期課程)芸術学専攻・デザイン専攻  
■大学院農業学専攻(修士課程)農学専攻・デザイン専攻  
■大学院薬学専攻(修士課程)薬学専攻

http://www.sojo-u.ac.jp/  
〒850-0082 熊本県西區池田4-22-1  
tel:096-326-3111(代表) fax:096-326-3000  
広報誌「がくふう」第68号 発行/2013年11月  
崇城大学広報誌編集委員会・学生広報委員・広報課(kohno@otc.sojo-u.ac.jp)

卒業迄の授業料がすべて無料に  
**ミライク プレミアム**  
4年間 授業料 **0円**  
(入学・実習等は別途必要になります)

国立大学より安い授業料に  
**ミライク 50**  
4年間 授業料 **50万円/年**  
(入学・実習等は別途必要になります)

九州から  
つぎの日本をつくる  
若い人材を  
for JAPAN  
from 九州

崇城大学 創立50周年記念事業  
**未来人育成特待生制度**

《通称 **ミライク**》平成26年度入試よりスタート  
本学は平成29年(2017年)に大学創立50周年を迎えるにあたり、力と志(こころざし)のある若者が大学に進学し、有為な人材となることを祈念し、「未来人育成特待生制度」を設置いたしました。ぜひ、本特待生制度を活用して大学で思う存分勉強や実習・実験・研究に励み、多くの友と、一生の師となる先生と出会い、有意義な学生生活を送ってください。そして、社会に大きくはばたいてください。

\*詳しくはホームページをチェック! [そうじょう](#) [検索](#)

■新しい入試制度を導入し、平成25年度の入学試験がはじまります。

2科目受験でミライクを狙う <small>(※前期のみ) (薬学部は3科目)</small>	一般入試 <small>前期日程 後期日程</small> <b>ミライク プレミアム</b> <b>ミライク 50</b>	他大学との併願	出願期間	試験日	合格発表
		前期日程	1/8(水)~1/31(金)	2/7(金) ・2/8(土)	2/18(水)
国公立大学との併願に最適	一般入試 <small>前期日程 後期日程</small> <b>ミライク プレミアム</b> <b>ミライク 50</b>	後期日程	2/19(水)~3/13(木)	3/19(水)	3/27(木)
		<small>※航空整備学専攻は専願</small>			
複数学科同時出願で 手堅く合格を目指す	センター試験 利用入試 <small>前期日程 中期日程 後期日程</small>	他大学との併願	出願期間	試験日	合格発表
		前期日程	1/8(水)~2/4(火)	-	2/18(水)
		中期日程	2/19(水)~2/28(金)	-	3/8(土)
国公立大学との併願に最適	センター試験 利用入試 <small>前期日程 中期日程 後期日程</small>	後期日程	3/10(月)~3/19(水)	-	3/27(木)
		薬学部	2/19(水)~3/13(木)	-	3/20(木)
		<small>※航空整備学専攻は専願</small>			
学ぶ意欲と 可能性のアピールに 自信あり	専願志入試 <small>前期日程 中期日程 後期日程</small>	他大学との併願	出願期間	試験日	合格発表
		前期日程	9/9(月)~10/4(金)	10/13(日)	10/18(金)
		中期日程	12/9(月)~1/10(金)	1/25(土)	1/30(木)
実技と感性を武器に ミライクにチャレンジ	芸術学部 実技・感性入試 <b>ミライク 50</b>	後期日程	2/17(月)~2/28(金)	3/8(土)	3/12(水)
		他大学との併願	出願期間	試験日	合格発表
		○	11/5(水)~12/6(金)	12/14(土)	12/19(木)

© 崇城大の情報満載のホームページをみてください! [そうじょう](#) [検索](#)







一人暮らしでも朝・昼・夜食べられるから安心。

野菜をいっぱい食べたい、そんな時はコレ。



チャンポン 350円(麵食堂)

モンマルト自慢の味。女子学生に人気の一品。



オムハヤシ 400円(モンマルト)

肉がたっぷりあって食べ応えアリ。



肉うどん 240円(麵食堂)

手キンはサクサク、麺はコシがあってツルツル。



サラダうどん 380円(モンマルト)

トロ〜リ卵にデミグラスソースがたっぷり。



オムライス 430円(モンマルト)

大満足! SOJO学食

# メニュー、ボリューム、味、値段、どれも大満足。

キャンパスライフの楽しみの一つが「学食」だね。崇城大の学食は、「美味しい」と大評判。美味しいお料理を食べに来ませんか?

スパイシーなのにトロ〜リ卵がまるやか。



鶏玉チリ丼(スープ付) 400円(慶資館)

アツアツの野菜、お肉の栄養バランスがGOOD!



鉄板肉野菜炒め定食 390円(慶資館)

学食一のボリューム! お腹いっぱいになりたいなコレ。



ピラフ&スパ(サラダ付) 390円(慶資館)

## ランチ篇

3つの味が同時に楽しめる、ぜいたくな一品。



オムハヤシカツ 450円(慶資館)

マヨネーズ好きにはたまらないこってり感。



てりマヨ丼(スープ付) 400円(慶資館)

サクサクのチキンにたっぷりのタルタルソース。



チキン南蛮定食 420円(慶資館)

## SOJO学食が人気の秘密を各料理長に直撃!

### 和食



魚は毎日市場から仕入れた新鮮なものを使用しています。木村さん

### 洋食



美味しく安全な料理を毎日食べてもらえるよう頑張ります。村上さん

### 中華



人気ナンバーワンは「鶏玉チリ丼」。ぜひ食べてみてください。岩田さん

カラッと揚げた唐揚げは食べるのがサクサク。



鶏の唐揚げ定食 420円(慶資館)

汁の食感と汗が出るほど辛さがクセになる。



マーボー定食 450円(慶資館)

魚が旬替わり、ヘルシーメニュー。今日はアジのお昼。



お魚ランチ 420円(慶資館)





遅くまで勉強や  
実験をしている学生も大満足!

夜食篇  
17:00~

夜でも  
お昼のメニューが  
食べられるよ!

温泉卵と  
チーズのバランスが  
絶妙のカレー。



焼きチーズカレー  
450円(慶資館)



この日はカツと鉄板焼き。  
日替わりがうれしい。

夜の定食  
450円(慶資館)

鉄板の上で  
ジュージュー美味しい  
音が聞こえる。



サイコロ  
ステーキ定食  
500円(慶資館)

崇城大の学食メニューは、  
その数なんと100種類以上!

テスト期間中は  
朝食100円!

メニューの例  
※2013年11月現在

期間限定  
メニューも  
あるよ!

慶資館(学生食堂) 9:00~19:30

日替りランチ ..... 370円	海老フライ定食 ..... 470円	カレー&スパ ..... 390円	ハヤシライス ..... 400円	ねぎまヨタコ ..... 150円
チキン南蛮定食 ..... 420円	マーボー定食 ..... 450円	ピラフ&スパ ..... 390円	オムカレー ..... 400円	パンケーキ ..... 250円
カキフライ定食 ..... 500円	豚キムチ鍋 ..... 420円	五目チャーハン ..... 350円	オムハヤシ ..... 400円	ハニートースト ..... 250円
トンカツ定食 ..... 420円	かけそば ..... 220円	てりまヨ井 ..... 400円	オムハヤシカツ ..... 450円	サンデー ..... 150円
チキンカツ定食 ..... 420円	かけうどん ..... 220円	鶏玉チリ井 ..... 400円	夜の定食 ..... 450円	フライドポテト ..... 150円
鶏の唐揚げ定食 ..... 420円	肉そば ..... 270円	玉子井 ..... 320円	焼きチーズカレー ..... 450円	ホットコーヒー ..... 100円
チキンの照焼き定食 ..... 420円	肉うどん ..... 250円	かつ井 ..... 370円	サイコロステーキ ..... 500円	など
鶏の塩麹唐揚げ定食 ..... 420円	ミートスパ ..... 340円	カレーライス ..... 310円	えらべる小鉢(日替り) ..... 50円	
鉄板肉野菜炒め定食 ..... 420円	塩スパゲティ ..... 340円	唐揚げカレー ..... 420円	たこやき ..... 100円	
お魚ランチ ..... 420円			Wマヨタコ ..... 150円	

麺食堂 10:00~15:00

かけうどん ..... 200円	カレーうどん ..... 280円	担担麺 ..... 350円	焼そば玉子 ..... 350円	サービスランチ ..... 370円
肉うどん ..... 240円	ごぼううどん ..... 250円	チャーシュー麺 ..... 370円	上海風焼そば ..... 350円	日替り井 ..... 400円
きつねうどん ..... 260円	天ぷらうどん ..... 300円	中華つけ麺 ..... 360円	五目上海風焼そば ..... 380円	ライス(大) ..... 190円
丸天うどん ..... 240円	かき揚げうどん ..... 250円	冷マラー麺 ..... 370円	チャンポン ..... 350円	ライス(中) ..... 140円
月見うどん ..... 220円	わかめうどん ..... 220円	カレーライス ..... 310円	ピリ辛チャンポン ..... 350円	ライス(小) ..... 100円
五目うどん ..... 290円	ミニ肉うどん ..... 150円	カツカレー ..... 420円	豚キムチ井 ..... 400円	大盛り券 ..... 50円
鶏天うどん ..... 300円	そば券 ..... 20円	焼そば ..... 310円	お味噌汁 ..... 50円	定食券 ..... 150円
W肉うどん ..... 290円	とんこつラーメン ..... 310円	焼うどん ..... 310円	ミニサラダ ..... 50円	など

モンマルト(芸術学部・薬学部学生食堂) 10:00~20:30

オムライス ..... 430円	ミニカレー ..... 280円	豚キムチ井 ..... 420円	ソースかつ井セット ..... 470円	バインアイス ..... 80円
ロースカツオムライス ..... 550円	唐揚げチャーハン ..... 430円	焼肉スタミナ井 ..... 450円	チキンサラダ ..... 130円	などモンマルトも40種類以上の メニューが揃っています。
ミニハヤシ ..... 280円	馬肉玉子とじ井 ..... 370円	サラダうどん ..... 380円	コーヒーフロート ..... 350円	



おいしくて  
おさいふにも  
やさしい。

ストロベリー味



パンケーキ  
250円(慶資館)

ふわふわのパンケーキに  
ソフトクリーム。  
お好きなソースで。

キャラメル味



外はカリッと、  
中はトロっと。



たこやき  
100円(慶資館)

見よ!この種類!この値段!  
スイーツ&パン篇  
14:00~17:00



チョコレート味

甘くサクサクのパンの  
上に乗ったソフトクリームが  
たまらない。

ハニートースト  
250円(慶資館)



ミルクの味が  
存分に楽しめる。

ソフトクリーム  
100円(慶資館)



ブルーベリー味

5種類のソースから  
選べる!

サンデー  
150円(慶資館)

チーズがパリパリで  
食感もいい。

パリパリ  
ベーコンチーズ  
120円(慶資館バンコナー)

ボリュームがある  
サンドイッチ。  
お腹いっぱい!

カツサンド  
130円  
(慶資館バンコナー)

チョコレートが  
ほどよい甘さ。

ガトー  
ショコラ  
100円  
(慶資館バンコナー)

パジルの香りがいい  
スパイシーなパン。

スパイシー  
パジルナン  
120円(慶資館バンコナー)

サクサクした食感が  
たまらない。

アーモンド  
チョコパイ  
100円(慶資館バンコナー)



Bakery selection

売り切れご免の  
大人気! 焼きたてパン。



注目の研究に取り組む先生を紹介します。  
今回は女性必見の研究をしている西田先生です。

# SOJO 未来授業

Visions of the future

## Q. 西田先生の研究をわかりやすく教えてください。

A. 地元企業と協力して産業化に向けたスイゼンジノリ培養技術の開発を行っています。スイゼンジノリが産生する寒天質物質のサクランはヒアルロン酸の5倍以上の優れた保湿効果を持つことから化粧品の保湿剤として実用化されています。医薬品への用途も期待されていますが、産生量が限られていることが実用化の障害になっています。本研究室ではスイゼンジノリの増殖に必要な条件を明らかにしようとしています。



日本固有のラン藻類、スイゼンジノリ。昔は熊本市の江津湖にたくさん生育していた。



西田先生と共同研究する企業が開発した化粧品シリーズ。スイゼンジノリの有効成分「サクラン」がたっぷり。



スイゼンジノリの養殖場。西田先生はスイゼンジノリの増殖に必要な条件を明らかにしようとしていて、研究成果の一部については植物工場化に向けた検証実験が始まっているそうだ。



<2限目>

ナノサイエンス学科

## 西田 正志 准教授

\*西田先生をもっと知るには

崇城 西田正志 検索

## Q. 西田先生の研究は今後どのように社会で役立つのでしょうか？

A. スイゼンジノリが安定供給されるようになれば、優れた保湿効果をもつサクランを使用した化粧品が安価に手に入れます。「いつまでも美しくいたい」は、女性共通の願い。行く行くは、美人で若々しいお婆ちゃんていっばいの世の中になるかもしれませんね(笑)。



共通の目標に向け、みんなで頑張っています！

西田研究室はチームワークがバッチリ！

ナノサイエンス学科4年生  
左: 金丸 雅典さん  
(宮崎県/高鍋高校出身)  
右: 森 裕信さん  
(福岡県/三池高校出身)



## 『雪梁舎フィレンツェ賞展』 『英展』に入選 美術学科

若い精鋭作家の発掘を目的とした全国公募である第15回『雪梁舎フィレンツェ賞展』に3年生の福田真子さん(鹿児島県/松陽高校出身)が入選。また九州・山口各県で活躍する“旬”の作家を一堂で紹介する第22回『英展』で2011年度卒業の原愛香さん(熊本県/第二高校出身)が佳作賞に選ばれた。



福田さん作『思考の渦』



原さん作『たどり着いて、今。』

## 建築学科 村田泰孝准教授が 2つの賞を受賞

- 空気調和・衛生工学会 振興賞技術振興賞  
「快適空調環境に向けたカクテル空調機の開発」
- 日本太陽エネルギー学会 論文賞  
「高反射率塗料による吸収日射低減効果に関する研究 第1報 屋外での日射反射率測定法の精度向上に関する検討」



左が村田先生

村田准教授コメント:多くの卒業生が私の研究に携わってくれたことにも感謝しています。今回の受賞で、卒業生たちの労に報いることができたのではないかと思います。



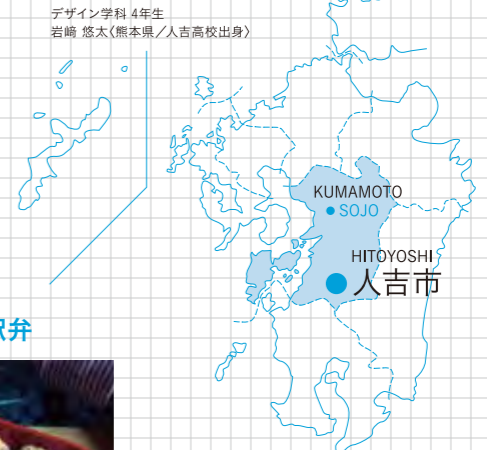
実家の前を流れる球磨川を見て育ちました。

## わたしのまち 人吉市

My town "HITOYOSHI"

vol.9

デザイン学科4年生  
岩崎 悠太(熊本県/人吉高校出身)



親しみのある風景(日本三大急流のひとつ・球磨川)

### 人吉駅近く 老舗旅館「芳野旅館」



大正二年創業。一枚ずつ手作りされた味のある色の組ガラスなど様々な歴史的文化財が残っています。当時の面影が感じられるお宿です。

### 人吉城跡前 球磨川中域



人吉城跡前の川の景観がお気に入りです。中川原では小中学生の時、友人たちとよく遊んでいました。

### 人吉駅 人吉駅の駅弁



人吉駅の名物は甘い栗が美味しい栗弁当。箱も栗のカチカチをしていてユニークでしょ? 50年前から立ち売られているそうです。

お城の形をした「人吉駅」

### 人吉駅近く 青井阿蘇神社



平成20年6月に国宝に指定されました。毎年正月はここに参拝しています。歴史が感じられる重厚な神社です。

### 人吉城跡 人吉花火大会



頭上で爆発を感じられるほど打ち上げ会場が近く、体全体で楽しめる花火大会です。

### SL人吉



煙を上げながら熊本~人吉間を約2時間半で走る国鉄8620型蒸気機関車です。人吉機関庫は100年以上前に球磨地方の石材を使用して造ったそうです。



## アットホームなサークルです

アイスホッケーは大学から始める人がほとんどです。滑れないところから始めて一年毎に氷の上でいろんな技が出来るようになっていく達成感がとても楽しいです。九州では珍しいサークルなので一度見に来てください。

ひとことコメント 迫力あるプレーとスピード感が魅力です。



**アイスホッケー部**  
(体育系サークル)  
代表 情報学科4年生 山下 健  
(熊本県/熊本マリスト学園高校出身)  
活動 菊陽アスバ(月・水・金)、部室棟2F

## モットーは「闘争心」熱いサークル!

活動は週3日18時から、シュート練習やフットワーク、ミニゲームをやっています。初心者から経験者まで仲良く活動できる部活です。ぜひ遊びに来てください。よろしくお祈いします!

ひとことコメント 学年関係なくみんな仲が良い部活です。1人1人個性が強くて面白い人がばりです。



**ハンドボール部**  
(体育系サークル)  
代表 機械工学科2年生  
中尾 大志(宮崎県/延岡高校出身)  
活動 陸上競技場(月・火)、体育館(水)



誌上  
**PR**  
タイム

バラエティ豊かな崇城大の部活・サークルが元気にPRをします!

## 「文」が好きな理系が楽しめる部活です!

「文」を書くサークルですが、決して堅くなく、みんなでワイワイ楽しく作品を書いて見せ合うのが主です!! ほとぼる熱い情熱とユーモアある人、ぜひ来てみてください。

ひとことコメント 個性やかな部員、参加するだけで作品創作の力になりそうな部活です。部活動だけでなく、各自が考えた「企画」で部員だけの運動会や、小コーナーもできたりします。



文芸書店販売、ビブリオバトル開催

**文芸同好会**  
(文化系サークル)  
代表 応用生命工学科3年生  
山口 菜未(鹿児島県/大口高校出身)  
活動 食堂および多目的講義棟301(毎週2日)

## 自分の存在価値を探せる部活です!

部員数約40人。練習練習練習練習練習の日々です。生きてる事を実感できます。とりあえず気軽に来てください!

ひとことコメント 今を我慢して毎日過ごせば、卒業したら自由な日々だけと、責任は自分にくる。



**ロック研究部**  
(文化系サークル)  
代表 応用微生物工学科3年生  
中山 佑太(熊本県/熊本西高校出身)  
活動 部室棟(毎日) ※毎週土曜日に部会

# Sojo Scoop!!

学生広報委員 突撃取材 スcoop

学生広報委員が崇城大のいろんなコトをスクープします。今回は小島さん・伊藤さんが写真部に潜入!



(写真部) ●部員数/42名  
●活動内容/年4回の展示(次は井芹祭)それに準じる撮影、品評会、夏合宿井芹祭は文芸部とのコラボ予定  
●顧問/松下琢先生(応用生命工学科) やさしくて、よく氣にかけてくれます。

写真部 Facebookページへアクセス!



写真部に興味あるキミ、部室棟2F東側部室で待ってるぞ!

### 撮影会



自分たちの感性にピピッときたものに迷わずシャッターを切ります。

### フィルム現像



デジカメとは違う一発勝負! ドキドキの瞬間です。

### 写真焼き



どんな写真が撮れているかわくわくします。でもたまに悪光らせて失敗することもある。

### 品評会



一枚一枚みんなで批評しあいます。ときには厳しい意見が出ることも...

### 写真展示会



たくさんの人に見に来ていただいた時、苦勞が報われます。

### スポッティング



スポッティングで細かい修正をします。こだわりを忘れません!



結論: 写真部は撮影だけではなく、すべてを自分たちで行うプロ志向の集団だった!

でしょ!

11月の井芹祭で展示会開催!

←部長 野田さん

### ●写真部 岳風誌上展示会



熊本県荒尾市にある万田坑と呼ばれる炭鉱跡地です。建物の朽ちた雰囲気と魅せられ、白黒写真ならではの歴史を感じさせるような写真を撮影しました。(澤田さん)

## SOJO COLLEGE INFORMATION 崇城大学専門学校 入学試験が10月から始まっています

●願書受付期限/平成25年3月19日

### 〈平成26年度入試日程〉

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25年 12月12日(木)	平成25年 12月14日(土)
	平成25年 11月14日(木)	平成25年 11月16日(土)
特待生試験(学科・面接)	平成25年 12月12日(木)	平成25年 12月14日(土)
	平成26年 1月16日(木)	平成26年 1月18日(土)
一般推薦試験(面接)	平成25年 11月14日(木)	平成25年 11月16日(土)
	平成25年 12月12日(木)	平成25年 12月14日(土)
一般入学試験(面接)	平成26年 1月16日(木)	平成26年 1月18日(土)
	平成26年 1月30日(木)	平成26年 2月 1日(土)
一般推薦試験(面接)	平成25年 11月14日(木)	平成25年 11月16日(土)
	平成25年 12月12日(木)	平成25年 12月14日(土)
一般入学試験(面接)	平成26年 1月16日(木)	平成26年 1月18日(土)
	平成26年 1月30日(木)	平成26年 2月 1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)

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!!

情報システムコース  
デザインビジネスコース  
マルチビジネスコース

【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

## 国際交流

今年も多くの学生が海外研修へ参加しています。



アメリカカ・オレゴン  
州立大学語学研修  
学生 8名



インドラジャギリ  
大学短期留学  
学生 10名



ドイツ・ハイデルベルク  
科学研修  
学生 3名

詳しくはホームページをチェック! 検索



平成25年度技能検定  
機械加工(普通旋盤)  
に合格! 機械工学科

●2級合格...2名 ●3級合格...13名

1級に卒業生1名が合格!

※熊本県内で2級合格は4名(内、本学学生2名)

詳しくはホームページをチェック! 検索



デザイン学科

鶴屋百貨店とデザイン学科生の  
コラボレーション



参加者のサポートを行う学生



作品の一部

熊本市の鶴屋百貨店が9/11にリニューアルオープンし、本館屋上と子ども用品売り場の全面改装における企画・制作を学生約30名が行いました。これは鶴屋からの依頼により実施したもので、学生は企画のプレゼンを行い、当日は壁面デザイン“ウォールアート”などを手がけました。学生は鶴屋百貨店のニーズを満たし、コラボレーションを通して“学び”を“実践的活動”で体感出来ました。



プレゼンテーションを行う学生



参加者と仲良く記念撮影

応用生命科学科

大学院修了生が  
「日本組織培養学会奨励賞」受賞



2010年度、応用生命科学専攻博士課程修了の押方歩さん(佐賀県/武雄高校出身)が、2013年度「日本組織培養学会奨励賞」を受賞した。押方さんは、本学で博士取得後、つくばの農林水産省農業生物資源研究所に特別研究員として勤務し、その研究所での「コーゲンビトリゲル膜チャンパーを用いたヒト肝がん細胞の賦活化培養法の開発とその肝代謝・毒性評価システムへの応用」に関する研究が、この受賞につながった。この研究は、様々な薬剤の毒性評価システムや人工皮膚・人工角膜などへの応用が期待されている。



の受賞につながった。この研究は、様々な薬剤の毒性評価システムや人工皮膚・人工角膜などへの応用が期待されている。

薬学科

日本DDS (Drug Delivery System)  
学会で中村秀明助教が  
優秀発表賞を受賞

7/4~5に京都で、第29回日本DDS学会学術集会在開催された。薬学部微生物学研究室・DDS研究所の中村助教が「ヒドロゾン結合PHPMA-ビラルビンは、pH応答的にビラルビンを遊離し抗腫瘍効果を発揮する」というタイトルで発表を行い、同学会の優秀発表者賞に選ばれた。



美術学科

「第5回九州・高校生  
SOJOビエンナーレ」  
参加型デッサンコンクール開催



8/8の第2回オープンキャンパスに於いて、SOJOビエンナーレ参加型デッサンコンクールが開催された。猛暑にもかかわらず九州各地から多くの高校生が参加した。木炭や鉛筆を使い、3時間であったがモデル(人物着衣)に集中し、描き、腕を競った。優秀賞3名、奨励賞5名、佳作賞7名が決まり、11/17(日)のSOJOビエンナーレ2013の表彰式において表彰される。



応用微生物工学科

寺本祐司研究室の学生が  
慶星大学を訪問

10/16~17、寺本研究室の学生7名が慶星大学(韓国・釜山)を訪問した。慶星大学とは2012年2月に大学間国際交流協定を結んでいる。今回は従来の交流とはことなり、学生、教員をはじめ同窓会、サークル活動を含んだ幅広い交流を目指している。今回の訪問は調印後初めての交流活動で、応用微生物工学科は今後、研究と教育を通じて、学生ならびに教員の交流を深めていく。



宇宙航空システム工学科

体験入学会2013開催



6月末から10月中旬までの週末を利用して、阿蘇くまもと空港に隣接する本学の空港キャンパスにおいて、航空整備士やエアラインパイロットを目指す高校生を対象に体験入学会を実施した。8/3、4に実施した航空整備学専攻の体験入学会では、熊本県内外17名もの参加者があった。参加者は、午前中は整備に関する講義を受講、午後は実習機体を用いてタイヤの交換・点検等の実習、最後にはエンジンを掛けてエプロン内を自走する確認作業などを体験した。



実習に参加中の高校生

情報学科

学生12名がベトナムへ短期留学

8月下旬に、学生12名(男子6名、女子6名)が、ベトナムへ短期留学を行った。参加学生はハノイ建築大学で日本の紹介をプレゼンテーションした。現地の学生と共に観光地やお店を巡り、ベトナムの一般的な学生生活など、多くの事を学ぶことができた。最終日には世界遺産であるハロン湾にてクルージングを行い、普段では経験できない多くのことを経験し、満喫することができた。



海外研修のお土産をプレゼント!詳しくはP13へ

機械工学科

第13回学長杯ロボットコンテスト  
~ランサーロボット競技会~開催



8/6、ランサー(槍騎兵)ロボットが1周約20mのオーバルコースを周回しながら、コース上に設置された標的を突く競技会が、『ロボット製作』の授業の締め括りとして開催された。1年生80余名が20チームに分かれてロボットを製作した。今年度から機械工作センターの技師も指導に加わったことで、例年より製作スピードも完成度も上がった。



【優勝】P班...本田和也(熊本県/菊池高校出身)、前野黎明(熊本県/鎮西高校出身)、松永浩輝(熊本県/八代工業高校出身)、松本琢磨(福岡県/八女学院高校出身)

建築学科

「第3回つまようじタワー  
耐震コンテスト高校生大会」が開催



9/21に「第3回つまようじタワー耐震コンテスト高校生大会」が本学で開催された。このコンテストは、高校生に、ものづくりと建物の耐震性に関心を高めてもらうために企画されたもので、昨年に引き続き3回目の開催となった。つまようじと接着剤のみでタワーを製作し、その耐震性能を競う競技である。大会には熊本県内外15校から2人1組の43チームが参加。2チームが同時優勝した。



【優勝】八代工業高校、球磨工業高校  
【準優勝】球磨工業高校  
【特別賞】水俣高校、水俣工業高校  
※入賞はすべて熊本県



トピックス  
SOJO  
UNIVERSITY  
TOPICS

\*詳しくはホームページに掲載中! [そうじよう](#) [検索](#)

ナノサイエンス学科

第4回RENSセミナー・サイエンス  
インターハイ@SOJO開催

7/28、崇城大学ナノ領域研究教育推進委員会(通称RENS)が企画した「第4回RENSセミナー・サイエンスインターハイ@SOJO」が開催された。九州各地から18校・約450名の高校生が参加し、計57件のポスターセッションが行われた。



研究発表を行う高校生



高校生でいっぱい会場

【コンペティション部門】

グランプリ賞...大分県/大分上野丘高校  
準グランプリ賞...熊本県/球磨工業高校、  
鹿児島県/錦江湾高校

【ポスター発表部門】

優秀発表賞...熊本県/熊本北高校  
金賞...鹿児島県/池田学園池田高校 2  
件、錦江湾高校 2件、大分県/大分上野  
丘高校、福岡県/小倉高校



講演中の本学・友重竜一教授





デザイン学科2年生  
桐原萌里(熊本県/九州学院高校出身)

### 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。

## 「恋」

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. あなたがよく利用するSNSを2つお知らせください。

Q2. あなたがよく見るニュース番組(テレビ)を2つお知らせください。

Q3. 崇城大学の動画はいかがですか。



大学紹介  
【つくりかた】



くまもと紹介  
【崇城女子編】



くまもと紹介  
【崇城男子編】

Q4. 今回の「岳風」の評価をお知らせください。

- 良かった
- まあまあ
- どちらともいえない
- 良くなかった

Q5. 今回の「岳風」で最も良かった記事(内容)をお知らせ下さい。

Q6. 右上、SOJO大生のつぶやき。あなたは何を知りたいですか?  
(例:学食のオススメランチ)

★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。

## SOJO大生のつぶやき。

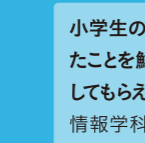


学生おすすめ情報(テーマ:夏のおもひで)

☞ koho@ofc.sojo-u.ac.jp



日帰り福岡の糸島へ! 海などの自然の景色を眺めるのはもちろんのこと、様々な作品を観たこと、ゆったりとカフェをしたことが何気ない夏の思い出でした(ノ^\_^)っ  
薬学科4年生  
青木雅史さん(熊本県/大津高校出身)



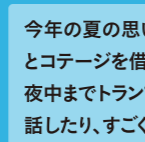
小学生の頃、朝早く起きてラジオ体操に行っていたことを鮮明に覚えています。カードにハンコを押してもらえるのが何よりの楽しみでした(´v´\*)  
情報学科1年生  
坂ノ上佳織さん(鹿児島県/開陽高校出身)



夏休みといえば、海! 山! 旅行! そして...大量の宿題。夏休みが終わっても宿題をやりました(´ε`)  
情報学科3年生  
杉本彩花さん(熊本県/翔陽高校出身)



私が中学生の頃、家の庭に家族で小さなログハウスを建てました。今ではそこでバーベキューしますよ(^o^)  
薬学科3年生  
始良菜奈さん(鹿児島県/鹿児島中央高校出身)



今年の夏の思い出は、雨の中で仲がいい先輩方とコテージを借りてバーベキューをしたことです! 夜中までトランプで遊んだりお菓子を食べながら話したり、すごく楽しかったです★(´-`)  
情報学科3年生  
竹下希望さん(熊本県/第一高校出身)



今年、大学の友人と東京へスカイツリーを見たり、浅草寺に行ったりしました。浅草寺でおみくじをひいたら大吉でした!(´v´v´v)...o.o.o  
応用微生物工学科2年生  
高江洲康孝さん(沖縄県/向陽高校出身)

## 「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

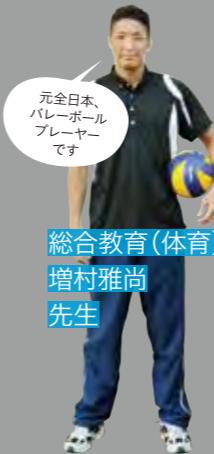
【学生広報委員】

- ナノサイエンス学科/前之園正隆
- 建築学科/野田敦八、野田佳和、吉岡大輝
- 宇宙航空システム工学科/高江洲康孝、田中美和
- デザイン学科/小島葵、香坂里奈、谷崎仁美、甘浦麻結
- 情報学科/伊藤末彩希、坂ノ上佳織、白木宏典、杉本彩花、竹下希望
- 応用微生物工学科/高江洲康孝、田中美和、中村浩太郎、松見文子、芳田悠希
- 応用生命科学科/村吉沙織
- 薬学科/始良菜奈、青木雅史



次号予告  
崇城大学広報誌「がくふう」第69号  
平成26年3月発行予定

右から 大石さん(長崎県/西蔵高校出身)、  
本山さん(熊本県/菊池高校出身)、  
竹下さん(熊本県/第一高校出身)、  
稲田さん(熊本県/東後高校出身)、  
山下さん(熊本県/九州学院高校出身)

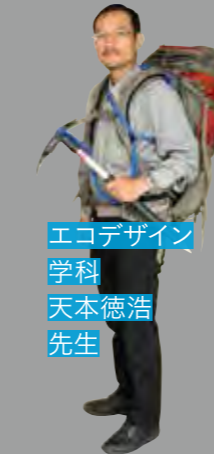


元全日本、バレーボールプレーヤーです  
総合教育(体育)  
増村雅尚先生

全日本として世界を飛び回りました。今は監督として学生一人ひとりを分析し、個々に合った理想的なプレーを追求しています。



私が推薦しました!  
金縄真太郎(1年)  
(福岡県/伝習館高校出身)  
増村先生の笑顔がチャームアップです。先生が科学的分析された筋トレを行っています。



エコデザイン学科  
天本徳浩先生

クライミングも含めて年間20回くらいは山に登っています。北アルプスへ行った際は気温0度以下でテント生活もしましたよ。



私が推薦しました!  
鎮守希菜(2年生)  
(長崎県/佐世保西高校出身)  
普段カモカモな天本先生ですが、ふとした時に出される笑顔がチャームアップです!



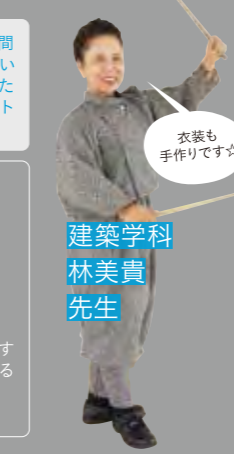
機械工学科  
内田浩二先生

当時、九州一台(年式、カラー)の単車を持っていました...RGV

F-1、単車、モータースポーツが好きです。学生時代は48時間寝ずに単車をいじり、24時間寝た思い出もありますよ。



私が推薦しました!  
小谷雅輝(2年生)  
(熊本県/人吉高校出身)  
内田先生はバイクの話になると夢中になります。そんな熱い先生に憧れます。

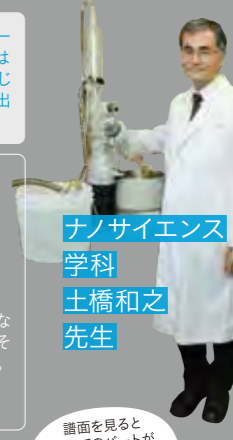


建築学科  
林美貴先生

音色に惹かれ日本文化「相撲甚句(じんぐ)」の太鼓を10年続けています。毎晩練習の練習や、週末のジョギングで鍛えていますよ。



私が推薦しました!  
梅田愛菜(2年生)  
(熊本県/文徳高校出身)  
林先生のしゃべり方がとてもチャーミングです。フレンドリーで友達みたいに話してくださいませ。

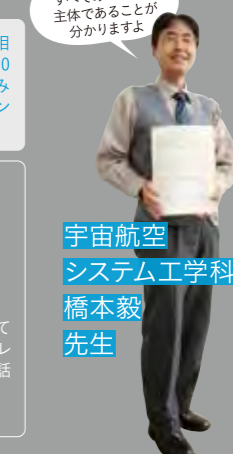


ナノサイエンス学科  
土橋和之先生

休日はカフェで好きな本を読んだり過ごします。最近よく行くカフェはオークス通りのモリコーネでもっともラックスできます。



私が推薦しました!  
滝口裕太(4年生)  
(佐賀県/佐賀東高校出身)  
土橋先生は普段から優しくとても愛嬌があられ、笑顔が素敵です!



宇宙航空システム工学科  
橋本毅先生

ルネサンス時代の宗教合唱曲が好きです。楽譜を見てもすべてのパートが各々に歌いながらも全体として美しく調和していて、とても気持ちいいです。

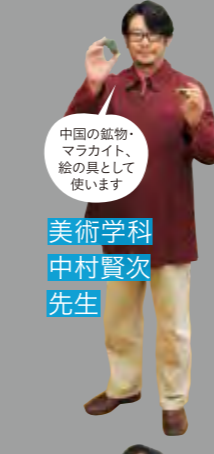


私が推薦しました!  
平岡拓也(3年生)  
(熊本県/八代工業高校出身)  
専門授業での例え表現がわかりやすいです。黒板に書かれる丸文字もチャーミング。

## 特別企画 崇城大生推薦!12人の先生たち

学生と先生の距離が近いのも崇城大の魅力の一つ。今回は各学科の学生が選ぶ12人の先生をご紹介します。

学問には真面目一筋、でも素敵な趣味をお持ちの先生ばかりだよ。

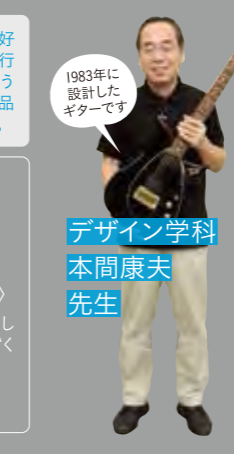


美術学科  
中村賢次先生

ヨーロッパの国境が大好きで、今夏はオランダへ行きました。人々が行き交う国境独自の暖さが作品のモチーフに繋がります。



私が推薦しました!  
佐藤凛子(3年生)  
(熊本県/慶誠高校出身)  
中村先生は教え方も話し方も癒し系。美術学科の「くまモン」です☆

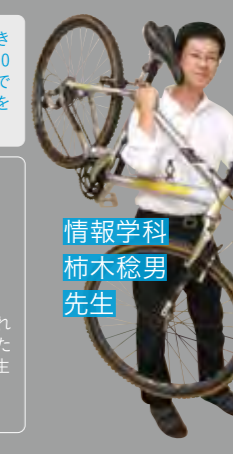


デザイン学科  
本間康夫先生

学生時代から音楽が好きで、ギターなど楽器は20本近く持っています。今でも2.3ヶ月に一度、ライブを行っていますよ。



私が推薦しました!  
上田輝(3年生)  
(熊本県/熊本高校出身)  
本間先生はギターをされています。音楽の知識もたくさんお持ちな優しい先生です。

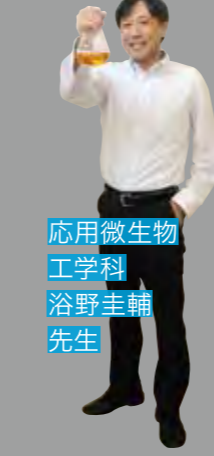


情報学科  
柿本稔男先生

最近あまり乗りませんが、マウンテンバイクが趣味です。一時期は大きな岩にぶつかり、全身打撲するくらいハマりました。笑



私が推薦しました!  
畑中大輔(3年生)  
(熊本県/熊本工業高校出身)  
お子さんLOVEです。お子さんと一緒に学園祭に来られ、その時の表情がチャーミングでした。

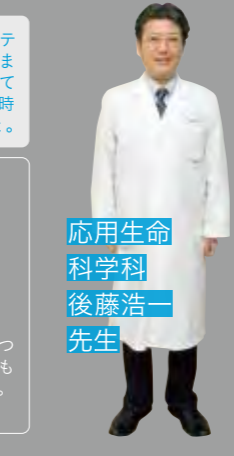


応用微生物工学科  
浴野圭輔先生

好きなマンガは「キャプテン翼」です。中学〜大学まではがっつりサッカーしてました。フリーキック、当時はかなり曲がりました。



私が推薦しました!  
久永哲也(2年生)  
(鹿児島県/鹿児島第一高校出身)  
浴野先生は、フランクかつナイスモデルな方で、とても頼りがいのある先生です。

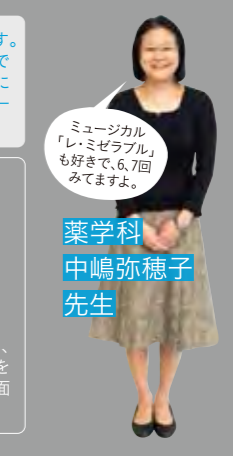


応用生命科学科  
後藤浩一先生

私はカラオケが大好きです。学科内では研究室同士で学生と教員がカラオケに行ったりします。学生と一緒に私もよく歌いますよ。



私が推薦しました!  
中越功作(4年生)  
(長崎県/長崎南高校出身)  
後藤先生はとっても優しく、実験後の掃除中に鼻歌を歌われる微笑ましい一面をお持ちです。



薬学科  
中嶋弥穂子先生

中学生の頃、クラブ活動で陶芸をしており、現在は1970~80年代にかけて作られたファイアンス焼きの北欧陶器を集めています。



私が推薦しました!  
中河康代(3年生)  
(熊本県/大津高校出身)  
中嶋先生の笑顔がチャームアップ。いつもニコニコされて、先生から声をかけてくださるところが素敵です。



学生広報委員  
責任編集  
**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。



**Q. 崇城大学に入学した理由はなんですか?**  
A. 将来は食品関係の仕事に就けたらと考えていたところ、微生物は食品と密接に関係しているとわかり、微生物に興味があり応用微生物工学科を希望しました。  
**どんな仕事をしていらっしゃいますか?**  
A. ホンサン株式会社はみそ・しょうゆ・加工調味料を製造販売する会社です。私は原材料の手配から出荷までの各製造工程の品質管理をする仕事に就いています。  
**Q. どんな時に仕事のやりがいを感じますか?**  
A. お客様から、自分たちが作っている商品を「ずっと使用している」とか「おいしい」という声を聞いたときです。  
—— ありがとうございます。

ホンサン株式会社  
生物生命学部・応用微生物工学科 1998年3月卒業  
久吉 貴博さん(熊本県/熊本工大高校(現:文徳高校)出身)



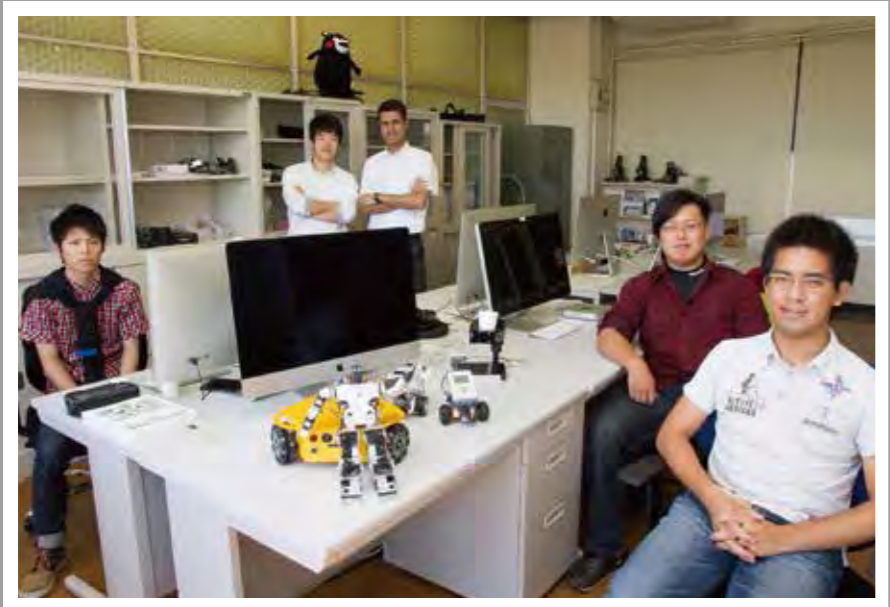
**Q. 現在の仕事に就こうと思った理由は何ですか?**  
A. 子供の頃からものづくりが好きで、いつか航空機や自動車を設計したいと思っていたからです。  
**Q. これから先どんなことに挑戦したいですか?**  
A. 今は、設計の一部に関わっているのですが、今後は、製品の企画・設計・製造を自分の手で手掛けてみたいと考えています。  
**Q. 高校生へメッセージをお願いします。**  
A. 大学に入学して、自分のやりたい仕事を探して下さい。自分のやりたい仕事を見つけるには、相当な努力が必要です。この努力が自分の宝になるはず。また、大学が力強いパートナーとなってくれるので安心して下さい。  
—— ありがとうございます。

株式会社 第一システムエンジニアリング  
工学部・宇宙航空システム工学科 2005年3月卒業  
田之上 雅貴さん(鹿児島県/指宿高校出身)



情報学科  
**アハラリー研究室の巻**

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つ見つけてね。思わず答えを見たくなくなる気持ちはわかるけど、そこをグッと我慢して挑戦してね!



**アハラリー研究室では**

世の中にある  
多種多量のデータから価値を見出し  
どう有効活用するかを探っているのだ。



アハラリー研究室の専門分野は、「ロボティクス」「画像処理」「パターン認識」「IT農業」など多種多彩。でも、アハラリー先生はそれぞれを研究して論文にまとめるだけが目的ではない。この4分野を応用し、社会に役立つ実用的な技術の研究開発を行っているのだ。例えば、先生はロボティクスの分野で、「クラッチ技術」を利用して柔らかい紙コップをつぶさないように握らせるロボット(左の写真の一番下)を開発されたのだけど、腕に障がいがある人の関節の曲げ伸ばしのリハビリのためにこの技術を応用しようと考えられている。さらに、IT技術を利用してリハビリの回数や時間、位置情報などをクラウドに保存し、患者の家族や医療関係者がいつでも情報を見ることができるようになる計画もあるのだとか。今後、世の中のたくさんの方々の生活を笑顔にする、アハラリー研究室の研究やアイデアから目が離せないぞ。



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

\*アハラリー先生(IT融合研究室)をもっと知るには [そうじょう](#) [アハラリー](#) [アヒレザ](#) [検索](#)

**PRESENTS**

- 天然石のリング1名**  
情報学科 和泉先生のインドお土産。おしゃれな貴方にピッタリ!
- 天然石のピアス1名**  
ハガキ裏のアンケートに答えてくれた人の中からプレゼント!
- ブレスレット1名**  
情報学科 西村先生のベトナムお土産。かわいいイラストが描かれてる。
- ベトナム花瓶1名 (高さ11cm)**  
情報学科 西村先生のベトナムお土産。オレンジ色が鮮やかでつくりもかわいい。
- ベトナム小さな茶器1名 (急須高さ5cm)**  
情報学科 西村先生のベトナムお土産。急須とコップがとても小さくてかわいい。

【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、PI2のQ1~Q6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.sjojo-u.ac.jp 専用ハガキに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:2014年3月31日(必着)

●当選は、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  
料金受取人払郵便  
熊本支店承認  
2090  
差出有効期間  
平成26年7月12日  
まで(切手不要)

860-8790

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)	男	市外局番( )
氏名		女	電話 -
住所	(〒 - )		
生年月日	西暦 年 月 日	生まれ	
学校名	高校・短大・ ( )学年	西暦 年3月	□卒業 □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。