

TAKE  
FREE



# SOJO

UNIVERSITY INFORMATION MAGAZINE

崇城大の就職サポート力が  
夢へと導く。

SO JOIN US!



SOJO UNIVERSITY Information Magazine  
崇城大学広報誌がくふう  
Spring 2012

#63



**就職先：  
熊本県教員**

工学部・エコデザイン学科  
森川 真実 Mami Morikawa  
(熊本県/玉名工業高校出身)

大学入学時から土木の先生になると決めていたので、民間企業への就職活動は一切せず、教職一本に絞りました。一次試験通過後に、崇城大学の何人もの先生方が私一人のために模擬授業や面接の練習を熱心にしてくださったのがとてもありがたかったです。二次試験での面接で「男性に負けないやる気があります。」と伝えるつもりが「男性よりも力があります!」と言ってしまい面接官から苦笑いされましたが、おかげさまで工業土木採用1名枠にもかかわらず見事現役合格することができスタートラインに立てました。  
(※熊本県内「工業土木」では女性教諭初)

★崇城大学を目指す皆さんへ  
崇城大学は学生フォーミュラやロボコンなど自発的に活動する学生を応援する環境(先生や施設)が整っています。目標を持ち、それに向かって取り組んでください。

★崇城大学を目指す皆さんへ  
小さなことでもいいので、目標を持つことが大事だと思います。想いが強ければ強いほど夢は実現します。頑張ってください。

★崇城大学を目指す皆さんへ  
私の就職活動は「笑顔で、目標からふれずに、自分らしく!!」がモットーでした。皆さんも崇城大学でたくさんの友だちや思い出をつくってください。

**就職先：  
本田技研工業株式会社**

工学部・機械工学科  
ツダ カネ  
貞包 龍一 Ryuichi Sadakane  
(佐賀県/唐津工業高校出身)

子どもの頃から大好きだったクルマを造る仕事に携わりたいと、学生だけでクルマを企画・設計・製作するフォーミュラ活動ができる崇城大学へ。入学前から就職に関するサポートが他大学に比べて手厚いということも聞いていたので何の迷いもなく選びました。フォーミュラ活動では、2年次にチームリーダーとして5名のメンバーをまとめ、3年次は全国大会に参戦することができました。就職活動ではその時の経験を語りながら「どうしても本田さんに入りたいんです!」と必死にアピールし、見事内定を勝ち取りました。

**平成23年度  
合同企業説明会**

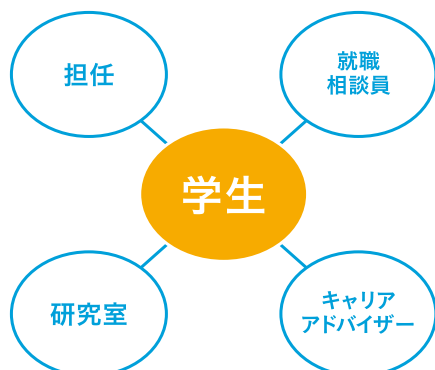
2月22・23日 崇城大学体育館に  
約200社の企業が参加。  
のべ900名の3年生が  
参加しました。

**就職先：  
ANAテクノアビエーション株式会社**

工学部・宇宙航空システム工学科  
航空整備士コース  
キモ ツキ  
肝付 広美 Hiromi Kimotsuki  
(福岡県/小倉東高校出身)

私は小さい頃から憧れていた飛行機の整備士になる夢を実現するために崇城大学に入学しました。1年次からANAグループに入りたいと、先生方や友人たちに宣言していました。そのために必死に勉強をしましたね。寮生活で同じ目標を持った仲間と生活できることで不安などよりも、楽しく、前向きに頑張ることができました。また、空港キャンパスだから毎日熊本空港の飛行機を見ながら生活し気持ちを高められるところや私たちのことを本気で応援してくれる先生たちがいらっしやるところ、そこが航空整備士コースの大好きなところですよ。

# 崇城大の就職サポート力が 夢へと導く。



**学生サポート力に自信あり!!**

崇城大学の  
高い就職内定率  
(平成24年3月14日現在)

**90.0%**

3月の厚生労働省発表では、大学生の就職内定率 **80.5%** 九州地区 **77.3%**  
(平成23年度大学等卒業予定者の就職内定状況調査より) 分母は就職希望者数

**【主な内定先(平成24年2月29日現在)】**

ANAフライトラインテクノクス(株)、(株)NTTファシリティーズ、三菱電機ビルテクノサービス(株)、(株)日立ビルシステム、(株)NHKアイテック、(株)浅沼組、(株)ビーエス三菱、本田技研工業(株)、東芝プラントシステム(株)、山崎製パン(株)、小野薬品工業(株)、JFEスチール(株)西日本製鉄所、住友金属工業(株)、(株)広島ホームテレビ、(株)きんでん 大阪本店、福岡ハム(株)、九州旅客鉄道(株)、(株)九電工、日本調剤(株)、西部電気工業(株)、三菱重工業(株)長崎造船所、医療法人 大分記念病院、(株)クロレラ本社、(株)宮崎太陽銀行、(株)新日本科学、沖縄ガス(株)、(株)RKKコンピューターサービス、(株)トセキ九州、一般社団法人 日本海事検定協会、(株)ミットヨ、スカイマーク(株)、ユーロコプタージャパンT&E(株)、一番食品(株)、タカ食品工業(株)、荏原冷凍システム(株)、不二ライトメタル(株)、(株)あいテレビ、大正富山医薬品(株)、一般財団法人 化学及血清療法研究所、熊本プリマ(株)、(株)テレビ熊本、武田薬品工業(株)、日本赤十字社 沖縄県支部、公務員

インタビューが行われた2月23日。ちょうどその日は3年次生向けの合同企業説明会が行われて、会場の崇城大学体育館は学生たちの熱気に包まれていた。その会場を懐かしそうに眺めていた肝付さん、貞包君。一年前の今頃は、各々が希望する就職先を求めて必死になっていた。厳しい就職戦線を勝ち抜き望み通りの就職が決まり、卒業式を待つばかりとなった彼らの表情は実に晴れ晴れとしていた。話を聞いて3人に共通していたのは、自分の夢を実現するための強い信念を持っていたこと。あの会社に入りたい、こんな職に就きたいという強い想いが、彼らを突き動かす原動力となっていた。

そして、彼らの後押しをしたのが、崇城大学の就職に対するサポートだ。教授陣、就職課の職員たちが一丸となつて、彼らの夢を受け止め、細かな情報提供等を行い、また模擬試験、模擬面接を繰り返し実施した。貞包君は言う。「模擬面接で色々アドバイスをいただいたので自信を持って本番に臨むことができました。」学生に対するきめ細やかなケアが「就職に面倒見のいい崇城大学」という評価を得ている所以だ。

全国的に大学生の就職率が思わしくない時代だが、学生一人ひとりが高い目的意識を持ちながら活動し、崇城大学の就職サポートを最大限に利用すれば、必ず良い結果は出ると感じたインタビューだった。



数字が実証！  
“就職に強い”崇城大学、その理由。

# 100名

1年生も参加できる企業見学&体験イベント「インターンシップ」。  
参加者数は1~3年生合計で約100名。  
熊本7大学の中でもブッチギリの数だ。

# 95回

3年次になると就活も本番。  
年間95回を超える  
就職支援講座や  
模擬試験が実施される。

# 9名

学生の個別相談にのってくれる  
キャリア・サポーターの数、9名。  
頼りになるサポーターが  
就活に関するどんな疑問や  
不安も解消してくれるぞ。



### 学生の就活を 専門のスタッフがサポートします。

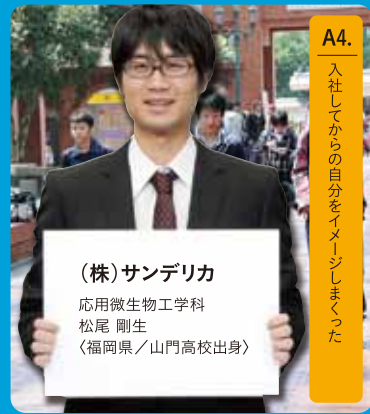
就職課では、学生の皆さんの就活を全面的にバックアップする体制が整っています。専属のキャリアカウンセラーは5人、その他にも企業訪問専門員やジョブサポートを含め9名で社会人としての心構えや就職活動の方法、履歴書添削まできめ細かく指導しています。また、グループディスカッション講習や模擬面接にも力を入れています。

就活に対するどんな些細な相談でも構いません。就職課の扉はいつでも開いています。1、2年次生も大歓迎です。私たちは学生の皆さんのいつでもそばにいます。

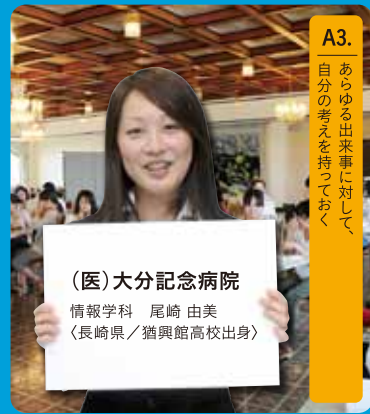
So join us!

### 就活サークル「P&C」に入らないか？

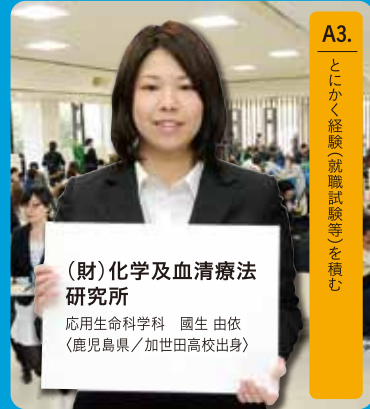
「P&C」はPerson (Power/Passion/Pioneer) & Companyの略で、2009年11月に国の大学教育学生支援推進事業・学生支援推進プログラムの採択を受けて発足。人材開発の専門家である外部講師によるマナー指導などを受け(週1回)、学生たちが選んだ企業に自ら連絡して訪問。その際に得た“学生目線”の情報を、学内に広く発信している。メンバーは早い時期から就活のシミュレーションができ、高い目的意識をもって活動することができる。就活に不安を感じているキミは、「P&C」の門を叩いてみるというかも。



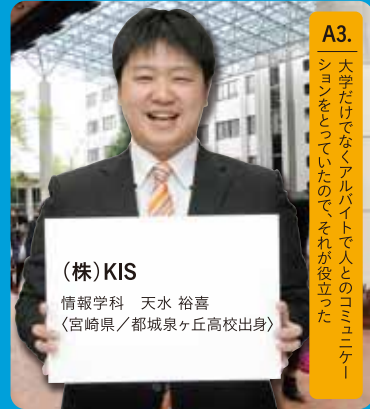
A4. 入社してからの自分をイメージし直した



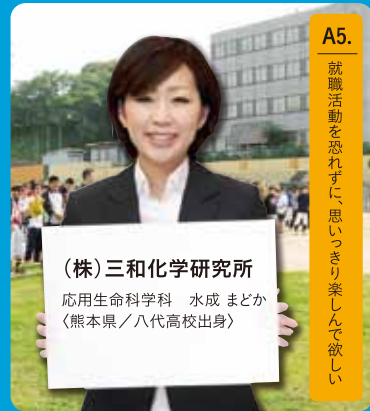
A3. あらゆる出来事に対して、自分の考えを持っていく



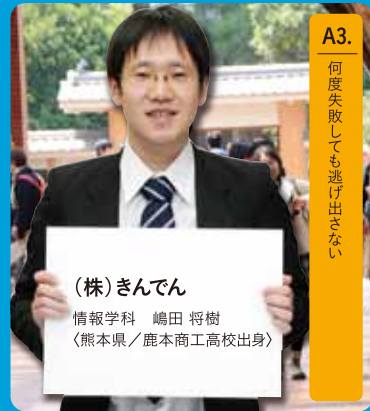
A3. とにかく経験(就職試験等)を積み重ねる



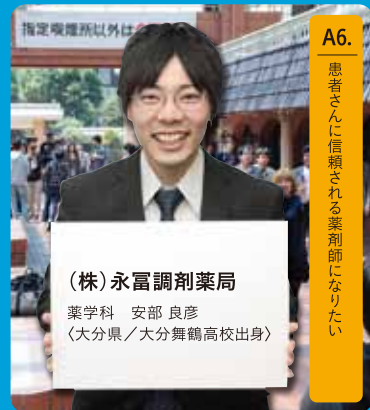
A3. 大学だけでなくアルバイトで人とコミュニケーションをとっていたので、それが役立った



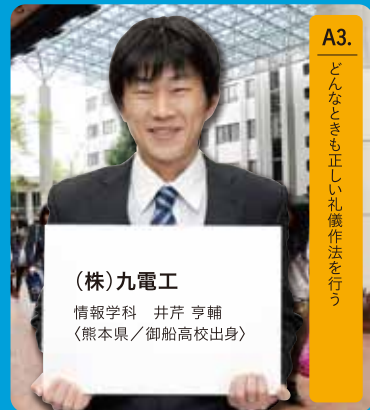
A5. 就職活動を恐れずに、思いっきり楽しんで欲しい



A3. 何度失敗しても逃げ出さない



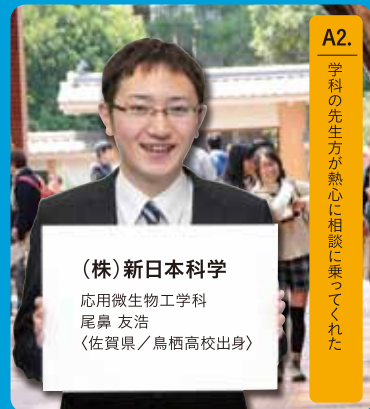
A6. 患者さんに信頼される薬剤師になりたい



A3. どんなときも正しい礼儀作法を行う



A1. 実際に就活をし始めると不安は忙しさに紛れどんどん楽しくなってきた



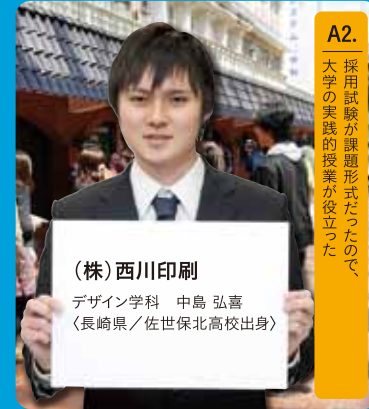
A2. 学科の先生方が熱心に相談に乗ってくれた



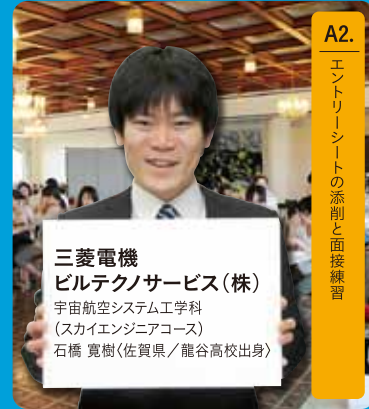
A2. 採用試験が課題形式だったので、大学の実践的授業が役立った



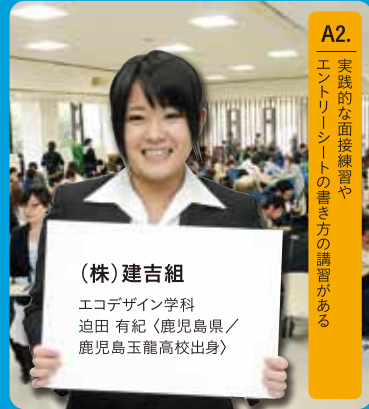
A2. エントリーシートの添削と面接練習



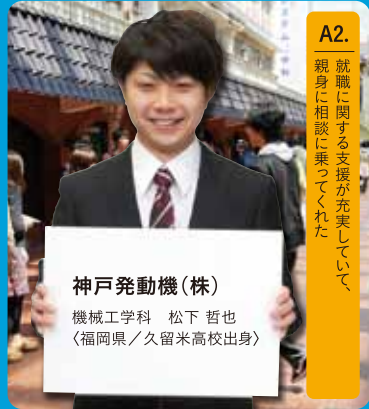
A2. 採用試験が課題形式だったので、大学の実践的授業が役立った



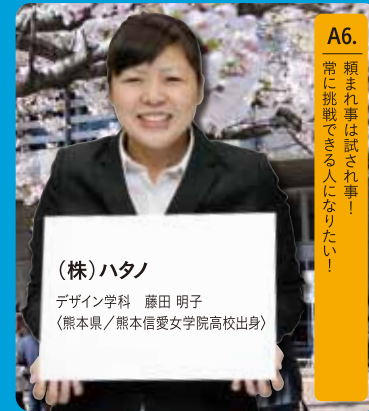
A2. エントリーシートの添削と面接練習



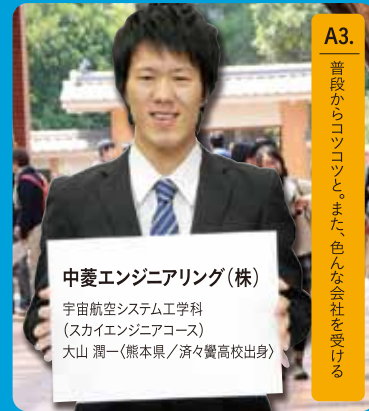
A2. 実践的な面接練習やエントリーシートの書き方の講習がある



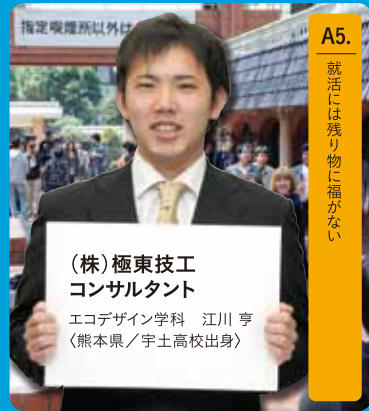
A2. 就職に関する支援が充実していて、親身に相談に乗ってくれた



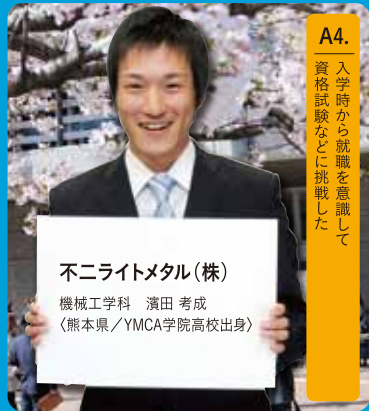
A6. 頼まれ事は試され事！常に挑戦できる人になりたい！



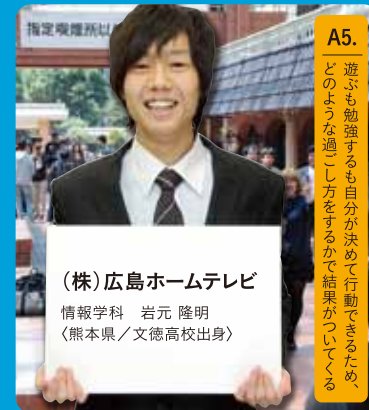
A3. 普段からコンコンと、また、色々な音を受ける



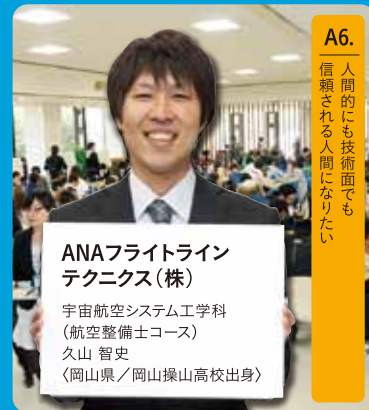
A5. 就活には残り物に補がない



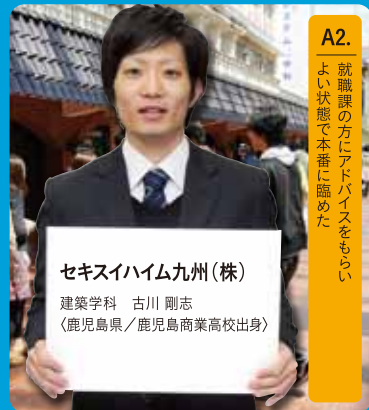
A4. 入学時から就職を意識して資格試験などに挑戦した



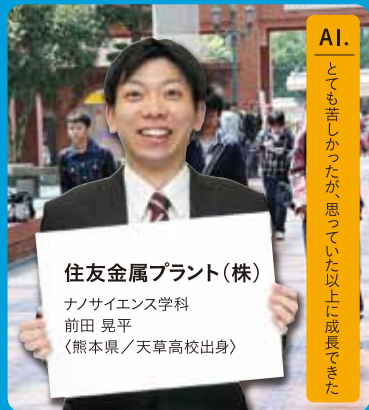
A5. 遊ぶも勉強するも自分が決めて行動できるため、どのような進路の方をするかで結果がついてくる



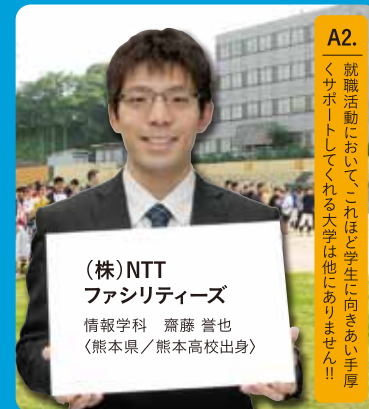
A6. 人間のにも技術面でも信頼される人間になりたい



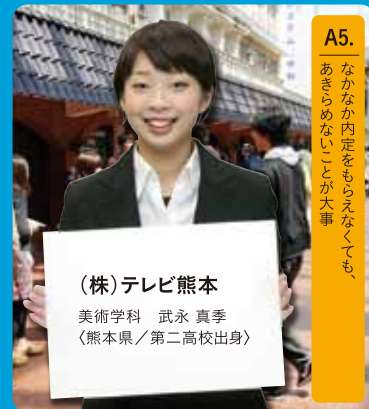
A2. 就職課の方にアドバイスをもらい、よい状態で本番に臨めた



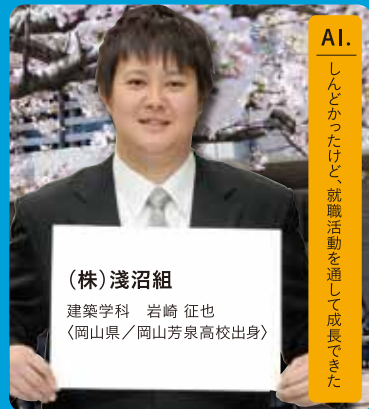
A1. とても苦しかったが、思っていた以上に成長できた



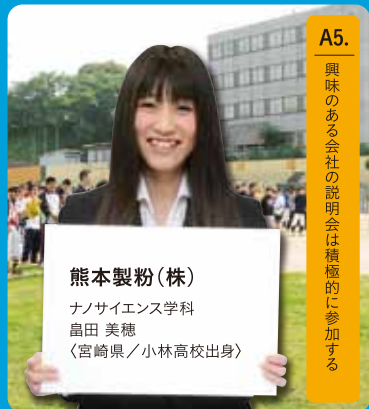
A2. 就職活動において、これほど学生に向き合いサポートしてくれる大学は他にありません!!



A5. なかなか内定をもらえなくても、あきらめないことが大事



A1. しんどかったけど、就職活動を通して成長できた



A5. 興味のある会社の説明会は積極的に参加する

# 就職戦線を勝ち抜いた先輩たちから 後輩の皆さんへメッセージ。

ある学生はこう語ってくれました。「就活は長く苦しい戦いだったけど、就職課の方々や先生方が親身になって応援してくださったので乗り切ることができました。崇城大の就職サポート力に感謝です。」晴れて希望の就職を叶えた先輩たちの生の声をご紹介します。

- Q1. 就職活動の感想 Q2. 内定に関して崇城大学でよかったこと Q3. 内定の秘訣  
Q4. どんなことをがんばったか Q5. 後輩へのメッセージ Q6. どんな社会人になりたいか



## 和泉信生助教の研究。

和泉助教が今開発しているソフトウェアは「とよすいぞくかん」という子供向けのソフトウェア。これはiPhoneのアプリで、iPhoneを持ち上げて自分の周りを見回すと、自分が海の中に立っているかのように自分の周りに沢山の魚が現れる楽しいソフト。東京都にある豊洲は子供が多く公園が多い町。このアプリではGPS(人工衛星を使って自分の位置を見つける技術)で使っている人の場所を判定し、公園ごとに現れる魚が変わる。多くの公園を回れば、それだけ沢山の魚を見つけることができるというわけ。このアプリは子供の知育や地域活性化を目指して開発しているとのこと。

和泉助教はこのアプリのような高品質なソフトウェアを簡単に素早く作る方法を研究しているんだ。でも方法を研究するだけでは、実際に開発している現場で起こる問題が見えなくなってしまう。そこで、企業と一緒に、ソフトウェアの開発も行っている。この開発の中では、研究から得られた様々な手法を試しながら、実践で使えるかを確かめるそうだ。



ソフトウェア工学は、方法論の学問です。どうすればより早く正確に、ソフトウェア開発ができるのかがテーマです。ここには人間の理解や哲学も関わってここが楽しいです。



「特に職種を選ぶつもりはありませんでしたが、人に勉強方法を教えることを何度か経験するうちに、気がつけば大学の先生になっていました。」と語る和泉助教。ルックスも語り口もとにかく爽やかなのだ。



初心者でもゲーム作りができるよう書かれた和泉助教の著作。



佐々木小次郎を演じたときの記念ショット。役がハマり過ぎてますね！  
バイオリンは2歳の頃からやっていてかなりの腕前。今は学生の前で披露することもあるんだとか。



「和泉先生はとにかくプログラミングの技術がスゴいんです！」と口々に語る研究室の学生たち。お酒を飲むときまでもカッコいいんだって。学生たちの憧れの先生だ。



上杉 健太郎くん (熊本県/玉名高校出身) 山下 智士くん (熊本県/御船高校出身) 藤本 大くん (福岡県/大牟田高校出身)  
※すべて情報学部・情報学科 4年次生

\*和泉先生をもっと知るには [そうじよう](#) [いずみしのぶ](#) [検索](#)

# ミュージカルとバイオリンに熱中した学生時代。 好きなことに、とことんのめり込んだ。



わたしの学生時代  
**和泉 信生**  
Shinobu Izumi  
情報学部・情報学科助教  
(age31)

ウェア開発にハマった。初めて作ったアプリは「**今日どこに飯食べに行くか言うアプリ**」(才。修士、博士課程と進み、大学には毎日行く必要がなかった。家で研究(ソフトウェア開発)、ミュージカル、バイオリン、寝る。という生活だった。特に夜型だったので、朝7時に寝て、昼3時に起きる生活がかなり続いた。まあ勿論、バイトしたり、彼女とドライブしたりもしたけれど(笑)。

大学2年の頃、昔やっていたバイオリンを再開してからは、一日8時間ぐらいい楽器ばかり弾いて、半年で5単位しか取れない状態になった。流石に思い直して、アパートを引き払い実家に戻ってからは大学に毎日通うようになった。実家から2時間かけて電車通いだだったので、1時間目があれば朝5時30分の電車に乗って、講義が終わったらすぐ帰る生活だった。

4年生で研究室配属になってからは、ソフト

身長約180センチの長身。スラッと爽やか、学生と見間違えうほど若々しくイケメンな和泉助教。高校、大学ではミュージカル、バイオリンに熱中した後はソフトウェア開発にのめり込む。何に対してもアツク取り組む和泉助教の学生時代を紹介しよう。

高校時代は演劇部と山口県下関市の市民ミュージカルの会を掛け持ちで活動していた。ミュージカルでは高2の時に初めて台詞のある役をもらい、かなりのめり込んだ。当時付き合っていた彼女に「いいかげんにして」と言われたほど。辞めるつもりで会の代表に話したが、うまく説得されたせい(?)でその後11年も続ける羽目になった。

大学に入ってから、まさしくミュージカル一色。火、木、土、日が稽古日で、それ以外の日も時間さえあれば自主練習をやっていた。他にもジャズダンス、バレエの練習も入っていた。大変だったけど多くの仲間と馬鹿をして騒いだり、県内外で公演する機会に恵まれた。宝塚ミュージカルコンクールで金賞をとることもできた。

大学2年の頃、昔やっていたバイオリンを再開してからは、一日8時間ぐらいい楽器ばかり弾いて、半年で5単位しか取れない状態になった。流石に思い直して、アパートを引き払い実家に戻ってからは大学に毎日通うようになった。実家から2時間かけて電車通いだだったので、1時間目があれば朝5時30分の電車に乗って、講義が終わったらすぐ帰る生活だった。



市民ミュージカルのパンフレット。和泉助教の熱演を観てみたいね。

## SOJO COLLEGE INFORMATION



### 基本情報技術者試験実績

平成23年度秋期は、8名合格した。県内専門学校の合格者数は15名で、50%以上を本校で占めた。県内専門学校の中で最多の合格者数。(右グラフ参照)

### 応用情報技術者試験実績

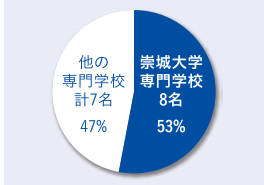
平成22年度は3名、平成23年度は1名合格した。基本情報技術者試験の上位の検定試験で学生での合格は難しいとされている。

### 高度情報技術者試験実績

平成23年度情報セキュリティスペシャリストに1名合格。この試験は応用情報技術者試験より上位の検定試験で超難関であり、情報セキュリティ技術の専門家として中核的な役割が果たせる高い能力の証となる。県内専門学校では、本校のみの合格。

## 平成23年秋期 情報セキュリティスペシャリスト (高度情報技術者試験)に合格

平成23年秋期 基本情報技術者試験 熊本県内専門学校15名合格



【お問い合わせ】  
メール [info@sojo-c.ac.jp](mailto: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 熊本市花畑町10-25

## えっ!

こんなに合格者!?



崇城大学では、数多くの学生が資格取得を実現しています!

- 国家試験 公害防止管理者試験に 応用微生物工学科2年次生が2名合格 (2011年10月2日実施) 10代での合格者は全国に21名のみ。
- 第26回食生活アドバイザー試験に 応用微生物工学科2年次生が3名合格 (2011年11月27日実施)
- バイオ技術者認定試験に 応用微生物工学科生が上級5名、中級26名合格。 応用生命科学科生が上級5名、中級21名合格。(2011年12月23日実施)

詳しくはホームページをチェック!  
[そうじよう](#) [検索](#)

## SILC\*で多彩な催し物開催!

- 「SILC HALLOWEEN COSTUME CONTEST」開催  
2011年10月31日に「ハロウィーン衣装コンテスト」開催。英語で衣装コンセプトをスピーチ。
- 「SILC英語プレゼンテーションコンテスト」開催  
2011年12月13日に「英語プレゼンテーションコンテスト」開催。「Introducing SOJO! 崇城大学の魅力を紹介しよう!」をテーマとして、全学生を対象に募集が行われ、11チームが参加した。
- 「SILC Christmas Student Talent Show」開催  
2011年12月21日にクリスマスショー開催。学生によるダンスや楽器演奏が催された。

\*SILC ... Sojo International Learning Center(英語学習施設)



紙飛行機コンテスト！  
気流を計算しどこまで飛べるか？



宇宙航空システム工学科総合課程スカイエンジニアコース1年次生が、「ものづくり」の一環として紙飛行機を製作した。機体は翼幅50cm以上、5mの高さから投げ、飛行距離40m以上を製作目標に取り組んだ。学生は、講義やインターネット等の資料をもとに各自いろいろなアイデアを取り入れて機体を製作。飛行試験も行い、機体の形状や重心位置の調整などを繰り返して行った。飛行コンテストでは、なかなか思うような飛行結果が得られない者が多い中、目標達成する学生も現れた。



ポーランド・ルブリン工科大学で学生交流



2011年12/10～20の間、本学との大学間協定を結んでいるポーランド・ルブリン工科大学で学生6名が、習字やけん玉を用いた学生間交流を行った。学生はドミトリーに滞在するなど貴重な経験をした。



寺本教授が  
ベトナム単式蒸留酒の調査研究

2011年11/14～18まで応用微生物工学科の寺本祐司教授は日本学術振興会(科学研究費補助金による研究助成)のアジア拠点プログラムのもと伝統的なベトナムの単式蒸留酒の調査研究を行った。本調査研究はホーチミン市南部のカントー市にあるカントー大学(Can Tho University)と共同で行った。メコンデルタ地域に点在する単式蒸留酒の製法、麹、発酵法、蒸留法について精査した。



寺本教授(右)

上岡教授の研究活動が  
世界的科学雑誌“Science”に紹介

応用生命科学科の上岡龍一教授が班長をしている文科省科研費新学術領域研究「揺らぎが機能を決める生命分子の科学(略称:揺らぎと生体機能)」の活動が、世界的科学雑誌“Science”(2011年9/2号)に紹介された。記事は、Focus on Japanという特集の一部で、「生命分子の揺らぎと機能」に関する研究が評価され、中でも上岡教授らが開発した副作用のない制がん剤(人工細胞膜)の研究内容が、生体膜の揺らぎとの関連で世界的に注目されている。



文部科学省科学研究費補助金  
新学術領域研究(研究領域提案型)  
略称「揺らぎと生体機能」  
領域番号2006(2008～2012年度)  
揺らぎが機能を決める  
生命分子の科学  
Molecular Science of Fluctuations  
toward Biological Functions

Science誌—2011年333巻、9/2号—の記事に研究内容の一部が紹介された。

Prof. Ueoka's group produces hybrid liposomes (HLs), which are mixtures of vesicular and micellar molecules. Remarkably high inhibitory effects of HLs with higher membrane fluidity on the growth of tumor cells in vitro and in vivo have been obtained without drugs. Furthermore, a successful clinical chemotherapy involving drug-free HL administration to patients with lymphoma has been reported.

山鹿市「百華百彩」で  
オブジェ制作



本学と山鹿観光協会、市役所観光課の連携で始められた「百華百彩」、2/3～25に開催され今年で10回目を迎えた。この10年間で市民参加の裾野が少しずつ広がり、縁の下の支えとしての本学の役割は続いている。今年は山鹿市や熊本市で活躍している建築学科の内丸恵一研究室卒業生5名やデザイン学科生がオブジェ制作を行った。全11箇所のオブジェ中、7箇所に本学が関わった。



目指せ「別府-阿蘇-熊本(160km、  
標高差900m)を電池2個で横断！」



情報学科の宗像誠研究室では乾電池の大容量化・軽量化によって、企業が開発していない長距離用電動機付自転車を開発している。現在、電池2個(無充電)で別府-阿蘇-熊本(160km、標高差900m)の走行を目標としている。2011年11/3には本学-大津町-西原村-俵山峠(標高700m)-南阿蘇村白川水源-立野-大津町-本学(走行距離約74km、標高差700m)を電池一つで途中無充電の完走に成功した。今後もエコ・九州サイクリング縦横断の試験走行を重ねる予定である。

さらに将来は、マイクロコンピュータとGPS情報制御で電池充電エネルギーのスマート化とICT化を行い、南北日本縦断、またさらに南北ヨーロッパ・アルプス縦断ツアーも夢見て企画中である。

島の未来を創る  
ジャトロファ栽培



現在、エコデザイン学科の平田篤夫研究室ではジャトロファの種を鹿児島県にある人口8,000人の喜界島に植える計画を進めている。カンボジアから輸入したジャトロファの種は1年で花が咲いて実がなる。種を搾ると軽油代替燃料になる油を採取できる。ジャトロファ栽培が島の未来を支えるかもしれない。



ジャトロファの種(左)とジャトロファの油

第43回日展 特選受賞！  
洋画コース5期生・小野大輔さん

第43回日展の審査が2011年10月に行われた。厳選する審査の結果、美術学科(洋画コース)5期生・小野大輔さん(長崎県/諫早東高校出身)が「チョーク絵のある静物」で見事栄えある「特選(第2科洋画)」を受賞した。「『チョーク画』という新たな技法を駆使し、難しい課題と若い感性が融合した作品」との評価であった。同展は3/29～4/15まで福岡市美術館で開催される。さらに小野さんは昨年、長崎県教員採用試験に合格し、作家活動と教員での今後の益々の活躍が期待される。



《チョーク絵のある静物》

学生フォーミュラ新型車両を  
福岡モーターショーに出展

福岡市で開催された福岡モーターショー(1/27～30)にて第10回全日本学生フォーミュラ大会用の新型車両をお披露目した。チームメンバーの学生が車両の横に立ち、来場者への対応に当たった。4日間で本学ブースに約3,000人が来場(全来場者は約14万人)。開催期間中にメーカーによる審査会も開催され、本学は敢闘賞を受賞した。また、来場者の中には卒業生の姿も。母校の出展を喜んでおられた。



チーム Sojo Project F

「第24回化学工学に関する  
国際シンポジウム」で  
応用化学専攻の大学院生が発表

2011年12/2～3、韓国の古都慶州市の現代ホテルで開催された「第24回化学工学に関する国際シンポジウム」で草壁克己研究室の大学院修士課程応用化学専攻2年次生の江崎優人さん(高卒認定)と迫口明浩研究室の同1年次生の梶原崇弘さん(熊本県/熊本国府高校出身)が英語でフラッシュプレゼンテーションとその後のポスター発表を行った。5分間の短い口頭発表だったが、英語教育施設SILC(Sojo International Learning Center)での英語発表練習が大変役立った。



左から江崎さん、迫口教授(座長)、草壁教授(実行委員)、梶原さん



トピックス  
SOJO  
UNIVERSITY  
TOPICS

\*詳しくはホームページに掲載中! [そうじょう](#) [検索](#)

希望のツリープロジェクト



芸術学部棟に飾られたツリー

2011年11/29、デザイン学科生による「希望のツリープロジェクト」のお披露目があった。これは、東日本大震災被災地である宮城県・東松島市の子どもたちへ向けて、学生手作りのプレゼントをツリーにのせて贈るプロジェクト。手の込んだ外箱やプレスレット、ケータイストラップなど、中にはひとつに5時間以上かけて作ったものがある。12月には熊本から東松島の子どもたちへ気持ちのこもったプレゼントが贈られた。



東松島市図書館に飾られたツリー





《自己》美術学科・洋画コース 櫻崎 智美(宮崎県/宮崎南高校出身)



《時の灯り》美術学科・洋画コース 藤里 真由(熊本県/第二高校出身)



《幼児のコミュニケーション能力を高めるための教材研究と制作》  
デザイン学科 藤田 明子(熊本県/熊本信愛女学院高校出身)



《駅前景観》デザイン学科 清水 健朗(熊本県/熊本西高校出身)、  
富岡 美栄子(熊本県/玉名高校出身)、吉村 達也(熊本県/熊本西  
高校出身)

学生作品募集! 応募先 ☞ koho@ofc.sojo-u.ac.jp  
または 崇城大学広報課宛に郵送で。

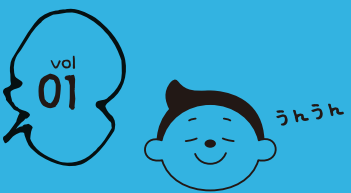
# 芸術学部卒業制作展作品

この度は『崇城大学広報誌がくふう』をご覧ください、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. あなたが好きなマンガをいくつかもお知らせください。
- Q2. あなたが好きなテレビ番組をいくつかもお知らせください。
- Q3. あなたが好きな雑誌をいくつかもお知らせください。
- Q4. 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
- Q5. その理由をお知らせください。
- Q6. 崇城大学のホームページ(☞ [そうじょう](#) [検索](#))についてのご意見や  
ご要望をお聞かせください。

★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。

## 受験生諸君必見! 大学生だなあと 実感する時。



情報学部・  
情報学科 2年次生  
本山 知希  
(熊本県/菊池高校出身)

制服から私服になった。入学直後はファッションに気を  
使っていましたが、今は気分次第。適当な時もあります。  
でも、誰かに会うときは別!(彼女とのデート(・\_・)ととか  
友だちとお出かけするとき)

工学部・  
ナノサイエンス学科  
2年次生  
石田 拓己  
(熊本県/東稜高校出身)

何と言っても合コンに参加した時! 高校ではできなかった  
バイトをしている時! 友だちとレンタカーを借りてキャン  
プに行った時! 自由に遊びに行けるようになった時!  
大学生生活を満喫しています!!

芸術学部・  
デザイン学科 3年次生  
廣瀬 春菜  
(熊本県/  
熊本工業高校出身)

自分で時間割を決めなきゃいけない事です。2年次では  
「自分は何になりたいんだろう?それになるためにはどの  
科目を履修すべき?」など考えるようになりました。手抜  
きをするのも、頑張るのも、自分次第でことですね。

あなたが「大学生だなあ」と実感するのはどんな時?  
☞ koho@ofc.sojo-u.ac.jp

## 崇城大生のお部屋

SOJO UNIVERSITY student's room  
大学生になったら一人暮らししてみたいという  
高校生諸君も多いことだろう。  
崇城大生はどんな部屋にすんでいる?  
一人暮らしを満喫している学生を直撃!



こだわり「野球」グッズ

家賃3万円の8畳の部屋に1年生の時から一人暮らし  
しています。別に食費が2万円くらいかかります。最初は  
親元から離れられる嬉しさが強かったけど、実際、毎  
日の掃除や洗濯、料理は思った以上に大変です。^^;  
工学部・宇宙航空システム工学科 スカイエンジニアコース  
3年次生 徳山 静明(福岡県/高樓高校出身)



こだわり「ポスター」

部屋の広さは6畳の下宿です。洗面所、風呂、トイレは  
共同。1年次の終わり頃にベッドを買ったので急に部屋  
が狭くなりました。ベランダに屋根がないので雨の日は  
絶対洗濯物が干せないのが悩みのタネです(---)  
情報学部・情報学科 4年次生  
福田 智洋(鹿児島県/鹿児島玉龍高校出身)



こだわり「洋服」

間取りは1Kで9畳の部屋にすんでいます。家賃は  
37,000円。食費は25,000円。自炊をしながら生活して  
います。オシャレをすることが大好きなので、部屋は洋服  
で埋め尽くされています。  
工学部・建築学科 2年次生  
河井 良介(福岡県/鞍手高校出身)

あなたはどんな部屋にすんでいますか?  
☞ koho@ofc.sojo-u.ac.jp

アンケート

## 「岳風」学生広報委員募集中!

興味のある方はこちらまで ☞ utmk146@gmail.com

- 【学生広報委員】
- ナノサイエンス学科2年次生 前之園 正隆
- 建築学科2年次生 野田 佳和
- 建築学科3年次生 河野 しおん
- 宇宙航空システム工学科1年次生 井上 聡
- デザイン学科2年次生 波江 加奈
- 情報学科1年次生 竹下 希望、杉本 彩花
- 情報学科3年次生 内布 智貴、木戸 翔馬、本田 健太郎

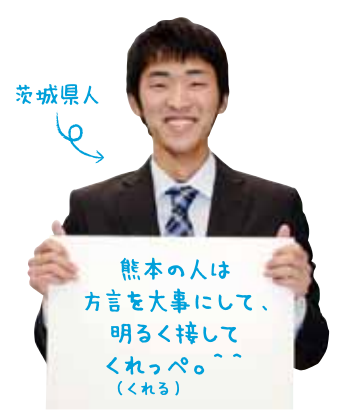
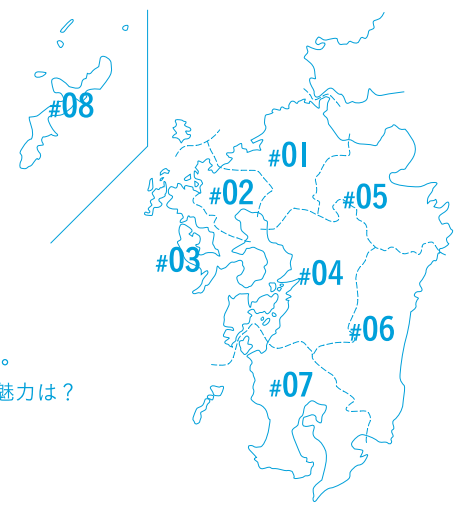


【表紙モデル】宇宙航空システム工学科 航空整備士コース  
4年次生 肝付 広美(福岡県/小倉東高校出身)、瀬尾 麻子  
(熊本県/第一高校出身)、高木 愛(福岡県/中村学園女  
子高校出身)、中村 優里(熊本県/熊本北高校出身)、西本  
明子(熊本県/第一高校出身)

次号予告 崇城大学広報誌「がくふう」第64号  
6月発行予定

## 8県人の発見。

崇城大学は、熊本県外出身の学生も多い。  
とくに、九州8県から多く集まって来ているのだ。  
彼らはなぜ、崇城大を選んだのか? また大学や熊本の魅力は?  
8県人たちの素顔を直撃!



工学部・宇宙航空システム工学科  
パイロットコース 1年次生  
武藤 祐輝(茨城県/緑岡高校出身)

#04 熊本県人

よく行くお店  
「OZOC」や「JEANASIS」

すばらしい先生方とバスで色んな美術館に行きました。

#03 長崎県人

よく行くお店  
「岡田珈琲」

充実した学生生活。あつという間の4年間。

#02 佐賀県人

出沒するスポット  
「ホテル日航熊本」

どうしても行きたかった崇城大。父親にプレゼン!

#01 福岡県人

出沒するスポット  
若者のブランド充実! 「イオンモール熊本」

同じ志を持つ仲間と薬剤師の夢を追っています。

崇城大の一番の自慢は、素晴らしい先生方がたくさんおられること。美術学科ではそんな先生方から気軽に指導を受けたり、制作風景を間近で見ることが出来ます。また、県外の美術館にも、大学バスが出て無料で行ける機会が多いので、皆で遠足に行くように楽しんでいますね(^^)

崇城大に入学し熊本で生活するようになって4年、あつという間に時間が過ぎていきました。4年間で多くの友人ができて就職も無事に決定し、遊び・勉強のどちらも充実した学生生活を送ることができました! 学生生活ももう終わりか〜、来年度からしっかり働かんと(---)

小さいときから飛行機パイロット人間! 福岡空港や岩国まで航空ショーを見に行きました。特にロシア機のミグやスホーイの曲線の感じが好きです。専門の学科がある崇城大にどうしても行きたかったので、父にプレゼンをして説得しました(^^)/ 2年次から始まる流体力学を学ぶのが楽しみです。

薬剤師という同じ目標を持った友達がお互い刺激し合いながら、支えあいながら頑張れます。授業は基本的に学年全員で受けますが、さらに半分に分けたクラスがあり、それぞれに担任の先生がついているので、一人ひとり面倒を見てもらえるところは心強いです。施設も充実。特にSILC\*はスゴイ!

工学部・美術学科 洋画コース 4年次生 東 美樹(熊本県/ルーテル学院高校出身)

情報学部・情報学科 4年次生 伊崎 頌一(長崎県/島原工業高校出身)

工学部・宇宙航空システム工学科 スカイエンジニアコース 1年次生 井上 聡(佐賀県/三養基高校出身)

薬学部・薬学科 3年次生 檀 佳寿美(福岡県/伝習館高校出身)

#08 沖縄県人

よく行くショップ  
「ノースフェイス」と「ナフコ」

運動不足解消に、毎日「登山気分」で通っています。

#07 鹿児島県人

よく行くショップ  
「Afternoon Tea」

最新の施設、設備が整った崇城大で化学漬けの毎日。

#06 宮崎県人

よく行くスポット  
「下通(しもとり)」

特待生として入学。自分に自信がたった大学生活。

#05 大分県人

よく行くお店  
「ピザ・カリフォルニア」

専門知識も基礎から学べる崇城大はオススメです!

いろんな動植物を勉強したかったこととエコデザイン学科はモノづくりもやって楽しそうだったので入学しました。崇城大は見晴らしがよい丘の上であり、毎日登山をしている気分になります。運動不足の私にとっても都合がいい大学です。夜は夜景が綺麗です。たまに酸欠になりますけど(笑)

化学の勉強がしたくて崇城大へ入学しました。1、2年次は生物や物理、地学も勉強しましたが、研究室に仮配属されるようになってからは大好きな化学にとっぷり浸かっています。でも、まだまだ。先輩方と話していると勉強不足を感じます。今年9月にナノサイエンス学科の新校舎ができるのが待ち遠しいな。

体育委員会が委員長を務め、特待生として勉学に励み、サークル活動で友達と汗を流す。大学で私は、いろいろなことに挑戦できました。日頃生物や化学について学び、自分の日常生活がいかにか「菌」と密接に関わっていたのかを知る事ができました。あなたもいかが? 価値観が変わりますよ(^^)!

崇城大は先生と学生の距離が近くて、勉強にしっかり取り組むことができます。私は高校の普通科から入学したので、専門の勉強についていけるかどうか不安でしたが、先生方は丁寧に基礎から教えてくださるのでご助かりました。自分の居場所が見つかる大学だと思います。特に県外の人にはオススメです!

工学部・エコデザイン学科 4年次生 上原 裕太(沖縄県/宮古高校出身)

工学部・ナノサイエンス学科 3年次生 田島 のぞみ(鹿児島県/出水高校出身)

生物生命学部・応用微生物工学科 4年次生 荒川 友貴(宮崎県/宮崎西高校出身)

工学部・機械工学科 3年次生 徳永 健(大分県/佐伯鶴城高校出身)

\*SILC(Sojo International Learning Center) 英語学習施設





まちがいを探せ!

芸術学部 美術学科 芸術文化コース  
永田研究室の巻



「面白すぎて、勉強が手につきません。どうしたらいいですか?」  
と読者から相談を受けてしまうほどの楽しさで有名なまちがい探し。  
上の写真と下の写真で違うところを3つ見つけよう。  
今回も皆さんの目が上下に忙しく動き回ることを  
まちがいのハイレベルな問題ですよ。



永田研究室では

主にインドの仏教や  
ヒンドゥー教の宗教美術を  
研究しているよ。  
お寺などの建築物やその壁画、  
彫刻などを調べているんだ。

インドは仏教の故郷だけど、仏教徒は少数派。  
インド人の約70%はヒンドゥー教徒で、その他  
イスラム教、ジャイナ教などたくさんある。永田  
研究室は、インドにあるお寺などの建築物やそ  
こに表される壁画や彫刻が仏教なり、ヒンドゥー  
教なりの空間を視覚的にどのように表現している  
かを研究しているんだ。小さな町や村のお寺か  
ら世界遺産になっている貴重なお寺までインド  
中の遺跡を調査して、現地へ出て向かえば、昔  
の人々はどういうように宗教的な体験を視覚的  
に行っていたかを考えているんだ。「インドのい  
ろんなところが旅ができ、人の行っていないと  
ころへ行き、わくわくする体験ができる研究です」  
三度の飯よりインドが好き、という永田先生  
らしいコメントです。撮影に協力してくれた棚  
原さん、早野さんによると、永田先生は西洋美術  
史の話をしていても、いつの間にかインドの話に  
すり替わっているんだって!

\*永田先生をもっと知るには [こちら](#) [そうしよう](#) [ながたかおる](#) [検索](#)



© 2024 永田研究室  
このページの著作権は、永田研究室の許可なく複製・転載を禁じます。

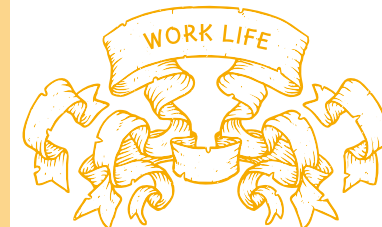


米国本社で開発された医療機器を日本に導入する  
為の業務申請業務を行っています。英語も多用する  
チャレンジな毎日です。日々学べる職場環境にと  
てもやりがいを感じています。在学中は、友人とア  
フリカ太鼓のクラブを創部。多くの人々との交流や  
イベント企画等の経験は今の自分の財産ですので、  
後輩の活躍を耳にすると大変嬉しいです♪国家試験  
の勉強や卒業研究など多忙な日々でしたが、親身に  
応援して下さい先生方や共に刺激しあう友人たち  
のおかげで、楽しく両立することが出来ました。崇城大  
学は先生との距離が近い大学です。先生方との交流で、  
何事にも挑み続ける姿勢が培われたと思います。

ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社  
薬事本部 サージェリー&デビューグループ薬事部  
薬学部・薬学科 2009年3月卒  
河野 君佳さん(佐賀県/東明館高校出身)

私は福岡県の上村建設株式会社に現場監督として  
入社しました。現場監督の業務は大変ですが、現場  
でしか味わう事の出来ない達成感や感動を得る事が  
出来ました。今はその経験を生かし、営業を頑張っ  
ています。2年前に一級建築施工管理技士という国家  
資格を取得しましたが、社会人になるとなかなか勉強  
する時間が取れず大変でした。学生時代にもっと勉強  
しておけば良かったなと思います。在学中は接客の  
バイトをしていました。社会人となった今、人間関係  
を築くのにその経験が役に立っています。崇城大学は  
新しい学部も増え、色々な価値観の人と知り合え、視  
野が広がり人間的に成長出来る大学だと思います。

上村建設株式会社 企画開発部  
工学部・建築学科 2004年3月卒  
飯盛 大樹さん(長崎県/西海学園高校出身)



OB&OG  
ひろば

大学では勉強はもちろん、  
部活やサークル活動等に積極的に参加して、  
先生方や友人、先輩、後輩など  
たくさんの人々と交流を深めることが大切。  
今回ご紹介する先輩方も  
崇城大で人という財産を築いて  
社会へ羽ばたいていきました。

# PRESENTS

1 かわいい小鳥のしおり 3名

応用微生物工学科・長濱先生から北欧・スウェーデンのお土産。水色がかわいい。



2 ベトナムオブジェ 4名

ベトナムのお土産。アオザイとノンラー(帽子)がかわいい。



3 北欧デザインの反射板 3名

応用微生物工学科・長濱先生から北欧・スウェーデンのお土産。腕や足首に巻いて、暗闇に役立つアイテム。



4 カップメン 2名

カップメン。お湯を注いでちょうどいいところに人形の色が変わるよ。



【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.sjo-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:2012年5月31日(必着)



※対応できない機種もあります。

●当選は、発送を持って代えさせていただきます。

料金受取人払郵便  
熊本支店  
承認  
1071

差出有効期間  
平成24年6月23日  
まで(切手不要)

郵便はがき  
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・女	市外局番( )
氏名			電話 -
住所	(〒 - )		
生年月日	西暦 年 月 日	生まれ	
学校名	高校・短大・ 大学・看護学校・( )学年 専門学校	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、本校からのご案内にのみ使用いたします。