

京都産業大学 キャンパスマガジン

# サギタリウス

TAKE FREE!

2016  
Apr.  
vol. 71

WELCOME!

NICE TO  
MEET  
YOU!

特集

★ ★  
学びに関する  
ギモンにお応え! ★ ★

—KSU—  
*Concierge*  
コンシェルジュ

MAY I  
HELP  
YOU?



特集

★ 学びに関する  
ギモンにお応え! ★

## —KSU— Concierge コンシェルジュ

科目が多すぎて  
どうやって  
選んだらいいか  
わかりません…。

CHARACTER 新入生役

法学部 1年次生  
田中 寛基さん  
(愛媛県立今治北高校出身)

### CONTENTS

- 01 学びに関するギモンにお応え!  
**KSUコンシェルジュ**
- 03 Q どうすれば、自分にぴったりの  
時間割を組めますか?
- 05 Q 興味のある科目を見つけたら  
どんどん履修登録していけば  
いいですよね?
- 07 Q 学部に関係する科目ばかり  
選んだほうがいいですよね?
- 09 自分の思いや考えを思い切り発表!  
**KSU生の主張**
- 11 学生広報スタッフのコーナー「ゆにらぼ」  
**むすびわざ  
キッチン**
- 13 何かに一生懸命な  
輝いている学生をピックアップ!  
**輝け!キャンパスの星**
- 15 先生と一緒に、驚きの世界を見に行こう!  
**Hello New World!**  
| 理学部  
佐川 英夫 准教授
- 17 社会で挑戦する卒業生から、  
次の挑戦者たちへ。  
**BATON**  
| 俳優  
米本 学仁 さん
- 19 **KSU INFORMATION**  
大学からのお知らせ  
学生活動情報  
**HOT TOPIC**  
イベントカレンダー

WELCOME TO KSU!!

新生の皆さん、高校と大学では学び方が大きく違うと知っていましたか？

高校では先生の指導のもとで学んでいたと思いますが、

大学では「自分きっかけ」の学び方がキホンになります。

どうやって学んでいけばいいか、先輩たちに教えてもらいましょう。

2年次生以上は

CONCIERGE POINT

に要注目！

ご安心を！  
私たちがキホンから  
ご案内します！



CONCIERGE

CHARACTER コンシェルジュのご紹介

左から 経営学部 3年次生 前田 明里さん  
(長崎県立佐世保南高校出身)  
総合生命科学部 2年次生 押谷 麻里さん  
(滋賀県立彦根東高校出身)  
経済学部 2年次生 中島 健一郎さん  
(大阪府立山田高校出身)

PROFILE ピア・サポーター

主に新生を対象に、同じ学生の立場から勉強や履修登録など、大学生活の疑問や悩みをサポートしています。



どうすれば、自分にぴったりの時間割を組めますか？



# A

## まずは自分の**将来のこと**から 考え始めましょう。

YES →

NO →

夢に向かって  
前進!



### START!

今のあなたはどっち？

将来の夢や  
目標を持っている

YES NO

うーん。



自分に必要な知識や  
スキルを把握している

YES NO

入学時の  
「大学生基礎カレポート」  
で新たなジブンが  
見つけられるかも!

興味があることや  
大学で学びたいことが  
はっきりしている

YES NO



### シラバスを参考に 科目を選ぼう!

興味や関心と授業がつながり、学習意欲がアップ!

シラバスには、「授業内容」や「身に付く力」などの科目  
情報が満載。しっかりチェックして、興味のある  
分野の学びを深めていきましょう!



シラバスを読むと、  
授業のイメージが  
わいてきますよ。

困ったときは、  
ピア・サポーターが  
相談に乗ります!



### まずは初年次科目を 積極的に受講しましょう!

少人数科目やキャリア形成支援教育科目を受講しよう!

「入門セミナー」や「基礎セミナー」など、セミ形式の少人数  
科目を積極的に受講しましょう。また、「自己発見と大学  
生活」などのキャリア形成支援教育科目の  
受講もおすすめです。



大学での学びを有意義にするには、将来を見据えて「履修計画」を立てていくことが大切です。コツは、自分の将来の夢や目標から考え始めること。何をを目指すのかをはっきりさせることで、何を学び、どんな力を身に付けたいかが明確になるので、履修計画が立てやすくなりますよ。

## 具体的な履修計画をデザインしよう!

将来を見据え、段階的に学びを深めていきましょう!

シラバスや科目ナンバリングを活用し、春学期だけでなく秋学期、1年次だけでなく2年次以降も含めた学びのプランを描き、夢や目標に近づいていきましょう。



シラバスの「到達目標」や「身に付く力」も参考になります。

## 何が必要かを先生に相談してみよう!

履修計画相談会に行ってみよう!

何を身に付けたいかわからない人は、履修相談会への参加がおすすめ。先生に具体的なアドバイスをもらい、履修計画を固めましょう。

先生に直接相談できるのだから確かなアドバイスがもらえますよ!



## CONCIERGE POINT

### 科目を選択する時は、科目ナンバリングを活用!

科目ナンバリングは科目の情報を記号で表したものの。同じ分野の講義を系統的、段階的に学んでいけば、学びを効果的に深めていきますよ!



科目の分野と難易度に注目!

学部番号	科目の分野	科目の難易度	科目番号
JJ	bas	2	05
JJ=法律学科	sem=総合演習	難易度5 高い	
JP=法政策学科	lng=外国語	" 4	
	bas=基礎法学	" 3 ↑	
	pub=公法学	" 2	
	int=国際法学	難易度1 低い	
	...など		

### 履修計画の不安や疑問は、充実のサポートで解消!

履修計画の作成は、自分の学部・学科で学ぶ内容をしっかり理解することからスタート。まずはオリエンテーションやガイダンスで情報をキャッチし、学部ごとに開催される履修相談会で計画を具体化していきましょう。

また、履修登録の悩みや相談は、ピア・サポーターがしっかりサポートしますので、不安や疑問は授業開始までに解消しましょう!



### 「ピア・サポーター 履修相談会」

- 4月2日(土)~4月5日(火) 10時~17時
- 10号館2階ピア・コミュニティ

※学部の履修相談会の開催日時などは、新入生は「入学式および授業開始までのご案内」、在学生はPOSTで確認してください。

Q 興味のある科目を見つけたらどんどん履修登録していけばいいですよね？



A

時間割を組む時は、**自習の時間**を  
きちんと確保してくださいね。



大学は正解がわからない問いに対し、自分の力で答えを出していく「考える力」を鍛えるところ。しっかり自習時間を確保し、高校までの「覚える勉強」から「考える学習」へと学びの姿勢を転換しましょう！

第1セメスターの時間割例

	MON	TUE	WED	THU	FRI
1限	選択 必修		クラス指定 (言語)		クラス指定 (専門)
2限	自習	必修	自習	必修	自習
3限	クラス指定 (専門)	自習	選択	クラス指定 (言語)	自習
4限	自習	自習		自習	選択
5限		選択 必修			



なるほど！  
授業を詰め込み  
過ぎるのは  
良くないんですね！



- 必修科目**: 必ず単位を取得しなければならない科目
- 選択必修科目**: 定められた複数科目の中から科目を選択し、定められた単位数を取得しなければならない科目
- クラス指定科目**: 専門・言語科目など、クラスごとに受講が指定されている科目
- 選択科目**: 自身が希望する進路や興味・関心をもとに科目を選び、受講する科目

空きコマ活用術その2 「オフィスアワー」で講義の疑問を解決！

授業で疑問や不安が出てきた時は、オフィスアワーの利用がおすすめです。科目を担当する先生と直接話せるので、疑問を解消できるだけでなく、新たな学びのヒントが見つかるかもしれません。

空きコマの  
上手な使い方を  
ご紹介しますね！

STEP 1 調べる

事前に、曜日・時間・場所をPOSTのキャビネットをチェック！



STEP 2 質問準備

質問内容を整理し、すぐ相談できるように準備。



STEP 3 相談

丁寧に教えていただけるので、疑問や不安がスッキリ！





Q 自習ってどのくらいすればいいんですか？



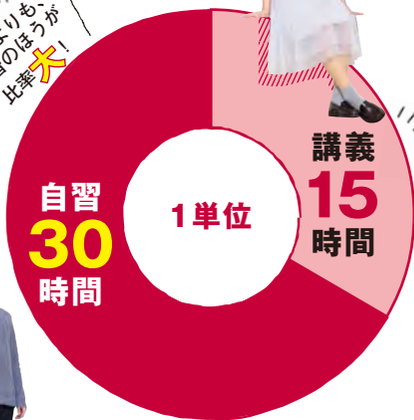
A 自習時間の目安は、**1講義あたり4時間**です！  
その理由を講義科目を例に解説しますね。

えー、それは大変！  
それは大変！  
出席してやっぱり  
大事なんですね！

授業に出席して講義を  
しっかり聞かないと復習が  
できなくなるので注意！

そもそも、1単位は**合計45時間**の  
学習時間が必要と単位制で  
定められているんですよ。

講義よりも、  
自習のほうが  
比率**大**！



学習時間の比率の目安は  
**予習：講義：復習**

||  
**1 : 1 : 1**

1単位の学習時間は45時間。通常、講義科目  
では1科目で2単位を取得できるので、1科目  
あたりで90時間もの学習が必要です。1セメ  
スターが15週間なので、1週間あたりでは講義  
2時間と自習4時間の計算になります。

※1単位あたりの授業時間と自習時間の割合は、講義・演習科目、実験・  
実習科目により異なります。詳しくは履修要項を確認してください。  
※講義時間は1コマあたり90分ですが、制度上これを2時間とみなし  
ています。

## CONCERGE POINT

空きコマ活用術その**1** **施設を利用して、勉強効率をアップ!**

京都産業大学は、学びの施設も充実しています。発表や試験の前なら、友だちと議論しながら  
学べる雄飛館ラーニングcommonsを、調べ物をしたりレポートを書く時には、資料が充実した  
中央図書館の利用がおすすめです。

周りに勉強している  
人がたくさんいて、  
やる気も高まりますよ!



**雄飛館  
ラーニング  
commons**  
パソコンやモニ  
タを借りれば、  
発表練習やディ  
スカッションも  
できます。



**中央図書館**  
書籍だけでなく、学術雑誌や  
データベースな  
ど、学習に使える  
資料を取り揃  
えています!





詳細情報は「GET」でチェック!



**Q** 学部に関係する科目ばかり選んだほうがいいですよね?



## MENU1 グローバルを体験する

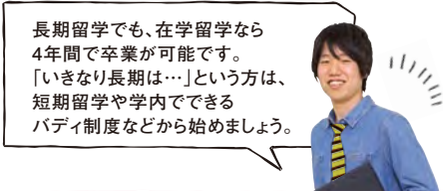
### 在学留学

本学には様々な留学制度があり、3週間の短期留学から1年間の長期留学まで、自分に合った制度を利用して海外で学ぶことができます。世界27か国75大学・1研究所との交流協定校の他、自分で見つけた大学への留学も可能です。費用面や学習面のサポートも充実しています!

- 交換留学 交流協定を締結している
- 派遣留学 海外の大学への留学
- 認定留学 自分で留学したい大学を探し本学の許可を得てする留学



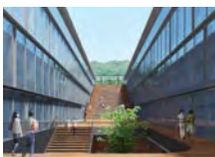
海外留学は憧れますね。僕もチャレンジしてみようかな。



長期留学でも、在学留学なら4年間で卒業が可能です。「いきなり長期は…」という方は、短期留学や学内でできるパディ制度などから始めましょう。

### 留学前の語学カアップに最適! グローバルcommonsがサギタリウス館にオープン

海外文化や留学関係の資料が揃うだけでなく、外国語会話ラウンジなど異文化交流イベントも開催予定なので、積極的に活用し、外国語学習を楽しみましょう!



2016年4月 OPEN

**A** 異分野を学ぶチャンスを活かし、**視野を広げる**のもおすすめです!

理系学部所属の方には、こちらもおすすめ!

### グローバル・サイエンス・コース(GSC)



「専門性を高めながら、世界で活躍したい!」と考えている理系学生のためのコースです。英語サマーキャンプや専門科目を通じて英語力を磨けることはもちろん、履修する科目の単位は学部の卒業要件単位にも含まれます!

- スケジュール**
- 6月 説明会・応募締切
  - 7月初旬 選考
  - 9月 カリキュラムスタート
- ※説明会の日程などは決まり次第、POSTなどでお知らせします。

定員は各学部の**2割程度**



## MENU2 大学のアイデンティティを知る



本学にゆかりのある著名人の方々の講演も面白いですよ!



### 大学の歴史と京都産業大学

世界や日本の大学教育や本学の歴史について学びながら、京都産業大学で学ぶ意義について、認識を深めていきます。

開講時期  
春学期

対象年次  
1年次



### 熊本・山鹿フィールド

学祖・荒木俊馬先生の生誕地である熊本県山鹿市でフィールドワークを行い、地域に根ざした「むすびわざ」を実感することができます。

※4月4日、5日に説明会開催

開講時期  
集中  
(6月～9月)

対象年次  
1年次  
限定

## CONCERGE POINT

学ぶほど、  
どんどん興味が  
増えて楽しい!



## MENU3 学部の枠を越えて学ぶ

### フレキシブルカリキュラム

専攻する学問分野を問わず、学部の枠を越えて履修できる融合的なカリキュラムです。「ワンキャンパスの総合大学」という特色を活かした、京都産業大学ならではの学び方ができます。

#### ●学部融合プログラム

複数学部の専門を掛け合わせ、実社会での複雑な課題を解決する力を養います。

#### ●テーマプログラム

資格取得やスキルアップを目指して段階的に学び、目標達成を実現します。

#### ●他学部の専門教育科目

他学部の科目でも、興味のある科目を履修できますので、学びの幅が広がります!



異分野も同時に学ぶのは結構大変。専門がおそろかにならないよう注意!!

### フレキシブルカリキュラムに興味がある新入生は、共通教育科目「複眼的思考・融合教育入門」を受講しましょう!

社会の第一線で活躍されている方々のお話を直接聞くことで、社会で求められる思考力が学べます(この科目は秋学期の開講です)。

ぜひ楽しんでくださいね~!

大学生活にワクワク  
してきました!  
しっかり学んで楽しんで、  
4年間を充実させます!



全然違う  
価値観の人が  
いっぱい!



いろいろな価値観を知ったことで「海外の人はどうなんだろう」と興味が湧き、海外ボランティアに挑戦しました。

外国語学部 4年次生 浅井 美衣さん  
(京都府立北桑田高校出身)

講義は  
友だち作りの  
チャンス!



講義には、グループワークなど仲良くなれる機会も多く、他学部の友だちもたくさんできますよ!

経済学部 2年次生 渋谷 佳奈美さん  
(京都府立西舞鶴高校出身)

自分から  
動かなきゃ  
何も始まらない!



ゼミでは、何に注目して調べるかは自分次第。だからこそ、自分だけの発見をたくさんできますよ!

経営学部 3年次生  
柴田 慶さん(京都府・京都産業大学附属高校出身)

自立するって  
想像以上に  
大変!



勉強はもちろん、家事やアルバイトなど、やる事が多くてびっくり! 親のありがたみをひしひしと感じました。

外国語学部 2年次生  
島 愛織さん  
(福井県立丹生高校出身)

ストイック  
って大事!



勉強とサークル活動で大忙しの毎日! 夜遅くても「その日にやる」を徹底し、締切を厳守しています。

総合生命科学部 2年次生  
濱田 沙希さん  
(兵庫県立網干高校出身)

人工知能の  
理解には脳科学  
が重要!?

発表することで  
理解が深まる!



自分の誤解に気付いたり、新しい考え方を学べたり、質疑応答から発見することはたくさんあります。

理学部 2年次生  
片岡 憲子さん  
(京都府立西乙訓高校出身)

人工知能は人の脳を参考に作られています。コンピュータについて学ぶうちに、学ぶ分野も広がってきました! コンピュータ理工学部 3年次生  
永井 樹さん (京都府立東稜高校出身)



自分の思いや考えを思い切り発表!  
K  
S  
U  
生  
の  
主  
張



さまざまな趣味を持つ友だちのおかげで、食文化やファッションなど、自分の興味も広がりました!

文化学部 2 年次生 鈴木 佑弥さん  
(愛知県・名古屋高校出身)

みんなの個性がバラバラで面白い!

京都人は意外と少ないです!

学部の友だちは偶然、他府県出身者ばかり。今年は、みんなに京都弁を教えたいと思っています。

コンピュータ理工学部 1 年次生 西村 庸平さん  
(京都府立北嵯峨高校出身)



エスカレーターのありがたみ



高校と違い、外にエスカレーターがあることに感動! 広いキャンパスの移動に欠かせない存在です。

経営学部 2 年次生 松村 凌汰さん  
(山口県立小野田高校出身)

京都タワーって灯台がモチーフなんだって!

講義で地元京都のことを学ぶと、意外な発見がたくさん! 地元をもっと深く知りたくなりました。

文化学部 2 年次生 大石 卓さん  
(京都府・京都産業大学附属高校出身)



THEME

視野を広げるきっかけになった

「発見!」@KKSU

初めての体験がたくさんある大学生活は、視野をどんどん広げるチャンス! 入学後、どんな「発見!」があったかを教えてくださいました!

「たわん」「たいぎい」「はぶてる」が通じない!?

チャレンジで自分が変わる!

講義で興味を持ち、ボランティアに参加。いろいろなことにチャレンジするうちに、アクティブになれました!

法学部 2 年次生 福家 美里さん  
(香川県立坂出高校出身)



効率化が必須スキル!

普段使っていた言葉が方言だと気づき、標準語だとどんな意味になるかを考えるようになりました。

外国語学部 2 年次生 城本 菜央さん  
(広島県立尾道東高校出身)

勉強と自分がやりたいことの両立は大変! まず時間配分を考えるようにすると、時間を効率よく使えますよ。

理学部 1 年次生 小森 輝さん  
(京都府・大谷高校出身)



テラスでしっかり満腹ランチ

## 彩り野菜の生姜焼き弁当

フライパン1つで作れるお手軽さとボリュームの多さがポイント!  
野菜で彩りを添えれば、見栄えも完璧です。

調理時間  
約 25分

**POINT**  
野菜などの  
固いものから  
詰めていくと  
キレイに収まります!



**POINT**  
カニカマは  
奥に並べるのが  
コツ!



### 1 食あたりの費用(目安)

豚バラ肉 (60g)	107円
卵 (2個)	30円
カニカマ (2本)	18円
カット野菜(1/4袋)	25円
ウインナー (4本)	44円
ミニトマト (2個)	40円
枝豆 (5g)	5円
レタス (1枚)	10円
<b>total</b>	<b>279円</b>

**1 枝豆**  
冷凍食品の枝豆をお弁当にそのまま入れ自然解凍する。

**2 ウインナー**  
熱した油をひいたフライパンで炒める。

**3 卵のふちが焼けてきたらカニカマを並べ、卵を半分に折り返してとじる。**

**2 弱火で熱したフライパンに油を入れ、1を流し入れて全体に広げる。**

**1 カニカマ卵焼き**  
卵を溶き、少量の塩コショウで味付けする。

**3 塩コショウを適量振りかけ、軽く炒める。**

**1 肉野菜炒め**  
フライパンでカット野菜を炒める。火が通り、野菜がしんなりしてきたら、豚バラ肉30gを加えてさらに炒める。

**3 肉に火が通ってきたら1を入れ、タレを絡めながらさらに炒める。**

**1 生姜焼き**  
生姜チューブ2cm分と醤油大さじ4を混ぜておく。

**2 熱したフライパンに油を適量入れ、豚バラ肉30gを炒める。**

レシビ

ランチョンマットを敷けば、可愛い写真を撮れますよ!



### INFORMATION 2 お弁当写真の投稿、お待ちしております!



皆さんの#お弁当作ってみたよをTwitterにて募集しています!

自分で作ったお弁当の写真を撮って、Twitterで#お弁当作ってみたよというタグと一緒に写真を投稿してください!京都産業大学学生広報スタッフのTwitterアカウント(@ksu\_kouhoustaff)でご紹介する予定です。新学期お弁当デビューして、皆に自慢しちゃいましょう!

ぽかぽかして心地の良い季節、校内のベンチやテラスでお昼を食べて、春を満喫してみませんか?新入生が入学する春は食堂がかなり混み合います。学生広報スタッフおすすめの「安い」「手軽」「彩り豊か」の三拍子が揃ったお弁当を参考に、優雅なランチタイムをお過ごしください!

## ベンチに座ってのほほんランチ ヘルシーなお手軽サンドイッチ弁当

スクランブルエッグやレタス、スライスチーズなどをパンに挟めばOKです!  
容器に並べて入れるだけなので、盛り付けも手間いらず!

調理時間  
約 **20** 分



**POINT**  
パンの耳が  
切り落とされたものを  
使えば楽チン♪

**POINT**  
お好みの具材で  
彩りを添えて!



### 1食あたりの費用(目安)

食パン(4枚)	68円
鶏ムネ肉(20g)	10円
卵(2個)	30円
ハム(2枚)	44円
ミニトマト(2個)	40円
レタス(2枚)	20円
スライスチーズ(1枚)	30円
ウインナー(2本)	22円
<b>total</b>	<b>264円</b>

- 下準備**
- 1 鶏ムネ肉に酒を少量かけて軽く揉み、レンジで約3分加熱する。
  - 2 鶏ムネ肉を包丁で食べやすい大きさに切る。
- スクランブルエッグ**
- 1 溶き卵に塩コショウを少量混ぜる。
  - 2 熱して油をひいたフライパンに1を入れ、菜箸でかきまぜる。
- 野菜**
- 1 野菜を水洗いした後、ミニトマトは半分に切り、レタスは手でちぎる。
- サンドイッチ作り**
- 1 用意した具材やハム、スライスチーズをパンで挟む。
  - 2 お弁当箱の大きさに合わせて包丁で切る。
  - 3 スペースが空いたら、ミニトマトやウインナーを詰める。

レシビ

週1~2回、  
アットホームな  
雰囲気  
活動しています!



### INFORMATION 1 学生広報スタッフ新メンバー募集!

新入生の皆さん!学生広報スタッフは新しいメンバーを募集しています!  
広報、出版に興味のある人、文章力や企画力を身に付けたい人、大学で何か新しいことを始めたいと考えている人、私たちは皆さんをお待ちしております。  
連絡はkouhoustaff03@freeml.com まで!お気軽にどうぞ、お待ちしております!

何かに一生懸命な  
輝いている学生を  
ピックアップ!

# 輝け! キャンパスの 星

## 体育会所属クラブに昇格。 次なる目標は世界一!

クラブとしての責任と自覚を持ちながら、  
より強く、より楽しさを伝えられる団体へ。

私たちダブルダッチ部は、昨年10月に志学会執行委員会直属団体から体育会所属クラブに昇格しました。全国でも「大学公認のクラブ」として活動している団体は珍しいと思います。「より良い成績を残そう」と部員のモチベーションが上がっている今、目標としているのは世界一。2014年の世界大会で2位という過去の成績を上回りたいです。また、その一方で大学に認められたクラブとして責任のある活動を心がけたいとも考えています。私たちは毎月1、2回程度、依頼を受けて小学校などで体験イベントを開催しています。イベントの内容を改善するだけでなく、自分たちの教え方、振る舞いなどを磨くことで、もっと多くの方にダブルダッチを楽しんでもらえるきっかけを作っていきたいです。

**\* Let's JOIN! \***

**運動が苦手でも、世界を目指せます!**

ダブルダッチって難しそうに見えますよね? 実は部員の多くも「自分にはできない」と最初は思っていました(笑)。ですが、みんな大学で初めて挑戦し、楽しくて夢になっています。いつでも体験できるので、ぜひクラブBOXに来てください。

**推 せ ん の ポ イ ン ト**

先輩も卒業生も指導熱心。  
技術が身につくだけでなく、  
多くの方と関わり人間的にも  
成長できるクラブです!

経済学部 2年次生 宇野 あいりさん  
(兵庫県立尼崎北高校出身)

日本代表として3年目の挑戦。  
優勝した勢いに乗り、  
次は世界一を狙う。

私は1年次生の時に「組手男子-60kg級」の日本代表に選ばれてから毎年、日の丸を背負って国際試合に臨んできました。代表3度目の大舞台は「KARATE1 プレミアリーグ沖縄大会」。この試合で、ついに優勝することができました。念願を果たした今、私が見据えているのは11月にオーストリアで行われる世界選手権です。沖縄の大会には世界チャンピオンが出演していませんでしたが、以前対戦した時は実力が拮抗していました。次はきっと勝てるはず。まずは4月に4度目となる日本代表に選ばれ、そして4月のプレミアリーグ、さらに11月の世界選手権の両方で優勝を目指し、世界一の座を勝ち取りたいです。



空手道部  
KARATE1  
プレミアリーグ  
沖縄大会で  
優勝!

日の丸を胸に、  
世界一を目指す。



法学部 3年次生  
(大阪府・浪速高校出身)  
大西 英輝さん

**Let's JOIN!**

今年は団体戦でも日本一になることが目標!5月には西日本大会が開催されます。西日本、そして11月の全日本大会でも優勝を目指します。ぜひ応援に来てください!

# 福を呼びこむ 元気と笑顔。



今宮戎神社福娘

十日戎で参詣者を  
笑顔にする

第64代  
福娘に!

経済学部 2年次生  
(和歌山県立和歌山北高校出身)  
前田 恭兵さん

外国語学部 2年次生  
(香川県・尽誠学園高校出身)  
竹内 さゆりさん

経済学部 3年次生  
(京都府・  
京都産業大学  
附属高校出身)  
森下 葵さん



みんなに笑顔で過ごしてほしいから。

3日間で100万人を超える参詣者に、福を手渡し。

私が今宮戎神社の福娘になりたいと思ったのは約6年前。「十日戎」へ行った時、キラキラした福娘の姿に憧れをいただいたことがきっかけです。実は、2年次生の時に一度落選したのですが、「絶対、福娘になりたい」と3年次生でも応募しました。書類や面接審査を経て最終審査まで進み、「皆さんを笑顔にします」とアピール。選ばれた時は「まさか自分が…」と驚きましたが、本当に嬉しかったです。審査の時も笑顔を絶やさずでしたが、1月9日から11日の十日戎では、3日間ずっと笑顔をキープ。お務めは想像以上に大変でしたが、参詣者の皆さまには楽しい時間を過ごしていただけたのではないかと思います。来年はOGとして十日戎をお手伝いする予定です。より多くの方を笑顔にできるよう、これからも頑張りたいです。

世界レベルの技で  
地域に貢献。

Let's JOIN! ★  
十日戎には自営業の方だけでなく、プレゼント用に商売繁盛を祈願する笹をお求めに来られる方も。来年はぜひ、皆さんもお越しください!

募集!

あなたの身近にいる  
「キャンパスの星」を紹介してください!  
自薦他薦OK! サガタリウスで紹介します!  
▶▶✉ ksu-sag@star.kyoto-su.ac.jp



大気を知れば、宇宙がわかる!?

# 神秘のモノサシ

先生と一緒に、  
驚きの世界を見に行こう!

## Hello New World!



理学部

**佐川 英夫** 准教授

大学院生時代にJAXAの宇宙科学研究所で金星の大気の研究を行う。現在は金星に加え、火星や木星も研究対象。さまざまな観点から大気の観測を行うことで、惑星におけるエネルギーや物質の循環の解明を目指している。

地上環境にも大きく影響する大気は、惑星を理解するうえで重要な存在です。ハワイのマウナケア山にある世界最大級の望遠鏡で観測した惑星研究の最前線をご紹介します。



マウナケア山頂の天文台群

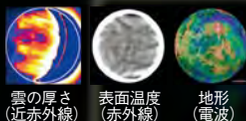
1 はるか上空で吹く風が、私たちの生活環境に大きく影響している。

皆さんは惑星気象学という分野を聞いたことがあるでしょうか？これは比較的新しい学問で、地球の気象学を応用し太陽系惑星における気象現象を解き明かしていく分野です。私はその中でも、大気中の物質循環や大気組成の変動に着目して研究を行っています。地球大気では私たちが住む対流圏の上空にも成層圏などいくつかの層が存在し、場所・時間によって温度や湿度、風向きといった大気の状態が異なります。特に風は大気中でのエネルギーや物質の輸送を担っており、非常に興味深い現象です。偏西風や貿易風など、私たちが生活しているところよりも上空の上部対流圏・成層圏で吹く惑星規模の風は、私たちが日々の天気として感じる風とは規模が異なるものですが、遠く離れた場所まで黄砂を飛ばしたり、エルニーニョ現象のような海水温の上昇と密接な関係があったりするなど、私たちの生活環境にも密接に関わっています。これまでの研究により、地球における気象現象についてはさまざまなことがわかっていますが、他の惑星では地球にはない現象が観測されており、その多くがまだ解明されていません。今回は一例として、地球の双子とも呼ばれる金星の研究についてご紹介しましょう。



2 「双子」なのに全然違う!? 分厚い雲の観測から、金星の謎の解明を目指す。

金星は、大きさや重さが地球と同程度の惑星です。しかし、大気の状態は全く異なり、地球の90倍もの大気が存在し、さらに惑星全体が数千kmもある分厚い雲で覆われています。地球の場合は水蒸気が主な材料となって雲が作られますが、金星では二酸化硫黄を材料とした硫酸によって雲が作られます。研究では大型の望遠鏡でこの雲を観測しますが、望遠鏡での観測といってもその手法にはさまざまなものがあり、雲の厚みや温度を調べることができず、風によって雲が運ばれる速度や、二酸化硫黄などの特定の物質を検出することも可能です。金星の雲については、これまでの研究で、おおよその厚みや組成などが明らかになっていますが、雲が作られる仕組みについてはまだよくわかっていません。地球で水蒸気がより多く上空に運ばれる場所で雲が多く生成するように、金星でも雲の材料となる二酸化硫黄の分布を調べることによって作られるのかについての理解が進むと考えられます。現在、雲の上下で二酸化硫黄がどのように分布しているかの研究を進めている所です。



雲の厚さ(近赤外線) 表面温度(赤外線) 地形(電波)

3 太陽系惑星の研究が、宇宙の惑星すべてを理解するための基準を作る。

では、金星の雲について理解することは、何につながるのでしょうか？私は広大な宇宙を普遍的に理解していくための一つの基準作りだと考えています。最近では太陽系の外でも多くの惑星が見つかっていますが、それらの特徴は太陽系惑星のようにそれぞれ異なると予想されます。こうした系外惑星の研究をする際に、地球だけでなく金星や他の太陽系惑星との比較ができれば、研究スピードは格段に上がるはずですが、そういった意味では、太陽系は、比較サンプルの宝庫、といえるでしょう。長期的な視点で考えれば、惑星気象学の研究は惑星全体への理解を深め、宇宙の神秘の解明に貢献すると思われるのです。

佐川先生のハマりもの!

研究や学会などで海外へ行く度に現地でもコーヒー豆を買っています。出張の記憶や現地の雰囲気思い出しながら一人で飲むのも良いですし、学生さんと研究のことなどを話しながらお茶をする時間も好きです。いろいろなコーヒーを試しましたが、ハワイの「KONA COFFEE」が個人的におすすめです。

佐川先生のハマりもの!



社会で挑戦する卒業生から、次の挑戦者たちへ。

# BATON

バトン  
in a relay  
of challenge.

## PROFILE

俳優

### 米本 学仁 さん

2003年 外国語学部 卒

卒業後に渡米し、映画「47RONIN」でハリウッドデビューを果たす。ロサンゼルスを拠点に、映画やドラマ、CM、コメディ番組など、幅広いジャンルで活動中。



### 米本さんの 挑戦ヒストリー

在学中

「フォークトレイン」に所属し、音楽活動を行っていた。小津安二郎監督作品など数々の映画を鑑賞。



バンド活動では、ソウルやファンクなどのジャンルを中心に扱っていた。

卒業後

映画を製作したいと考え、プロデューサーを志す。2007年、ハリウッドのあるロサンゼルスへ移住。

語学学校では講義開始30分前に着席。夢の実現に向けて必死に学びました。



現在

「47RONIN」への出演をきっかけに俳優の道へ。映画や舞台、コメディ番組など、幅広いジャンルで活動中。

映画研究部の  
私たちが質問しました！



経営学部 3年次生 田村 宙輝さん  
(大阪府立西寝屋川高校出身)

文化学部 3年次生 西田 岳さん  
(大阪府立淡谷高校出身)

## 今回の 後継者候補

なぜハリウッド俳優を  
目指されたのですか？

実は、もともと俳優ではなく  
プロデューサー志望でした。

映画製作携わりだと思っただのは2006

年。非人道的な国際ニュースを見た後に、「見知らぬ誰かへの思いやり、その元になる想像力を持つ難しさを痛感しました。自分を省みると、私の場合は映画から思いやりや想像力を学んできた。それで始めは、大好きな映画監督を手伝いたいとプロデューサーを志望しました。映画のことならハリウッドに行くべきと考え、約1年後にはロサンゼルスへ。そこで「絶対に夢を実現する」と覚悟を決めてさらに必死に英語を学んでいたのですが、ある日突然「君、演技に興味ない？」とスカウトマンに声をかけられました。その頃はまさか役者になるとは思っていませんでしたが、何事も経験とオーディションを受けたところ、数週間後にはハンガリーへ飛ぶことに。それが「47RONIN」の現場でした。グラマン・イン曰はれもしない震災の日、2011年3月11日「今できることをやる」と。他の日本人俳優の方々と、この作品で被災地の皆さんを元気づけようと誓い合い、初めての撮影がスタートしました。



米本さんの今後の挑戦を  
教えてください！

アメリカ人が持つ日本人の  
イメージを変えることです。

「47RONIN」で名優たちに学び、演技の奥深さを知ったことで、「役者を続けたい」と思うようになりました。そのために、普段から

「何だろうと思った？」で自分自身に問いかけることを心がけています。感じ方には人それぞれ癖があると思うので、今はそれを把握することで、自分への理解を深め、演技を高めようとしています。今後は特に、コメディに注力していきたいと考えています。実は動画配信サイト「Netflix」で放送されている「LOVE」というコメディ番組に、レジ係として出演しています。一般的にアメリカ人は日本人がレジ係として働いているイメージはありませんし、そもそもコメディに出演する日本人俳優も珍しい。



©Universal Pictures

47RONINでは浪人・芭蕉役を演じた。

演ずる日本人俳優も珍しい。だからこそ、私はアメリカの人々に「こんな日本人もいるんだ」と思ってもらいたい。そうすることで自分のキャラを確立できますし、その周りに存在する人たち、役なども広がれば嬉しいですね。もし、アメリカのコメディに「関西人」が出てきたら、きつと面白いですよ。

米本さんから、  
バトンタッチ！

まずは好奇心のままに飛び込んでみるというのも大切。その先で出合うものを吸収し、せっかくの機会を最大限活かしてください。また、製作に携わる方には自分にウソをつかないことを約束してほしいですね。お互い、良い作品を作りましょう。

自分が良いと思うことを貫く姿勢に共感しました。私は今後も映画を撮り続けるつもりなので、「負けてられない」と映画製作へのモチベーションが高まりました！

行く先々で出会った監督や役者とのつながりを、とても大切にしている米本さんは素敵です！私もご縁を大切に、自分にウソをつかずにこれから頑張っていくと思います。



健康診断日	対象者	場所
4月1日(金)	学部7・8セメスター生、 介護等体験履修者	総合 体育館
4月2日(土)	学部7・8セメスター生	
4月4日(月)	新入生(編入生)、大学院生、 学部1・2セメスター生	
4月5日(火)	新入生(編入生)、 学部1・2セメスター生	
4月6日(水)	新入生(編入生)、大学院生、 学部1・2・7・8セメスター生	

※学部や時間などの詳細は「保健管理センターホームページ」で確認してください。



## Q 定期健康診断を受けなかったら?

- 就職活動、奨学金受給および留学などに必要な「健康診断証明書」が発行されません。
  - クラブ活動における競技会や遠征、合宿などに必要な健康診断の受診資格を得ることができません。
- 「学校保健安全法」および「京都産業大学学生生活に関する規則」により、学生は年1回本学が行う定期健康診断を受ける義務があります。

## 5 Information 5 学費納入についての注意

- 学費等を納入する際に、**本人確認書類**が必要です。
  - ◆在学生の春学期学費等の振込依頼書を、4月1日(金)に発送します。4月8日(金)までにお手元に振込依頼書が届かない場合は、下記までお問い合わせください。
  - ◆金融機関窓口で学費等を納入する際、本人確認書類の提示が必要です。納入手続きを行う方の運転免許証、パスポート、健康保険証などをご持参ください。
- ※学生本人が納入手続きを行う場合、本学の「学生証」は本人確認書類として認められません。

問い合わせ先／経理部 TEL:075-705-1415

## 6 Information 6 2016年度春学期 ボランティアセンター 行事予定

ボランティアセンターでは、さまざまなイベント・活動を行っています。興味のある方は、ぜひご参加ください!!

### ●障がい学生支援

障がいのある人もない人も同じように大学生活を送り、学べるよう、当センターでは同じ学生がサポートを行っています。あなたも春から障がい学生支援と一緒に始めてみませんか?

3月	
29日(火)	障がい学生支援サポーター 春休み特別養成講座(説明会&各種養成講座) 10:00~15:15
4月	
13日(水)	障がい学生支援サポーター説明会 基礎編・情報製作編 15:00~17:00 ポイントテイク編 17:10~18:15
15日(金)	障がい学生支援サポーター説明会 基礎編・情報製作編 16:45~18:45 ポイントテイク編 18:55~20:00
20日(水)	パソコンテイク編 15:00~17:15
22日(金)	パソコンテイク編 16:45~19:00

※各行事の詳細・申し込みについては、POSTや当センターWebサイトをご確認ください。

### ●ボランティア活動支援

当センターでは「ボランティアの最初の一步」を踏み出す後押しをするために、年間を通してさまざまな行事を行っています。特に4~5月は、短時間で気軽に参加できる行事を集中開催。大学生活のなかで、ぜひボランティアの魅力を発見してください。開催行事はPOSTなどで随時ご案内します。

## 7 Information 7 図書館利用教育

皆さんが図書館を有効に活用し、文献・情報を効率的に探索・収集するために、新入学部学生やゼミクラスなどに対して図書館利用ガイダンスを実施しています。

さらに6月にはレポートや論文を上手に書くコツを知りたい学生を対象にした、文章力アップに役立つ講座の実施を予定しています。ぜひご参加ください!



### ◆新入生対象のガイダンス(各学部指定科目のクラス単位)

実施時期 4月~5月

### ◆授業の学びに役立つ情報探索ガイダンス(ゼミクラス単位)

実施時期 授業実施期間  
(新入生対象のガイダンス実施期間を除く)

### ◆文章力アップに役立つ講座(個人単位)

実施時期 6月実施予定(POSTなどで告知します)

新学期に欠かせない履修登録や学費納入、健康診断などの情報をチェック! 新しく何か始めたい人はボランティア情報にも注目。

▶▶▶ 詳細はPOSTや、本学Webサイトで確認しよう!

## 1 Information 1 履修登録について

2016年度春学期のWeb履修登録が始まります!履修登録を行わない場合は、修学意志がないものとして除籍となります。

### 【履修登録期間】

3月24日(木)～4月6日(水) 18:30まで\*1

「履修要項」で自分が修得しなければならない科目を確認の上、シラバス\*2の内容(授業内容、事前・事後学習の内容)を参考に系統的・段階的な学びを意識して履修登録を行ってください。なお、履修登録は定められた期間内に「Web履修登録システム」で行いますが、一部履修登録方法が異なる科目があります。該当する科目や具体的な登録方法については「履修要項別冊ガイド」で確認してください。履修登録期間内に病気その他やむを得ない理由で登録できない場合、教学センターに相談の上、指示を受けてください。

\*1 履修登録期間内に履修登録および履修登録確認を済ませてください。履修登録エラーもこの期間に修正してください。

\*2 シラバスは、Web上で「科目名」「教員名」「曜日・時限」「キーワード」などの条件を指定することにより、閲覧したいシラバスが検索できます。

## 2 Information 2 大学コンソーシアム京都 単位互換科目について

2016年度の単位互換科目の出願受付を以下の日程で行います。出願希望者はPOSTの「出願要領」を必ずご確認の上、出願してください。

### ● 出願期間

実施日	受付時間	提出先
4月5日(火)	9:00～18:30	10号館1階 教学センター
4月6日(水)		

\*定員を満たしていない科目については9月に追加募集を予定しています。

### ● 出願資格

次の条件を全て満たしている人

- ◆学部2年次以上で通算または直近のGPAが1.0以上の人。
- ◆修学意志が強く、履修許可になった場合、最後まで出席することが可能な人。

## 3 Information 3 奨学金説明会

奨学金の貸与を希望する学生に対して、日本学生支援機構奨学金の出願説明会を行います。希望者は下記の日程のいずれかに出席してください。

### ● 新入生対象(新規出願)

実施日	開始時間	場所
3月28日(月)	13:30	6号館(大教室棟) 514教室
	16:30	
4月4日(月)	12:00	
4月5日(火)	12:30	

\*1時間30分程度を予定

\*2～4年次生対象の出願説明会(3月24・25日に実施)に出席できなかった学生は、新入生対象のいずれかの日に出席してください。

### ● 予約採用候補者(進学届の提出)

実施日	開始時間	場所
3月28日(月)	12:30	6号館(大教室棟) 514教室
	15:30	
4月4日(月)	11:00	
4月5日(火)	11:30	

\*1時間程度を予定

問い合わせ先/学生部 TEL:075-705-1433

## 4 Information 4 2016年度 学生定期健康診断

健康診断日	対象者	場所
3月24日(木)	学部3・4・5・6semester生	神山ホール
3月25日(金)		

# EVENT CALENDAR

## イベントカレンダー

健康診断やオリエンテーションなど、大切な行事は必ず確認して参加しましょう。  
留学や英語資格講座など海外を意識した学びのチャンスもたくさんありますよ!

### 4

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
					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

- 1 ▶ 学生定期健康診断  
学部7・8セメスター生/介護等体験履修者  
▶ 新入生対象各種オリエンテーション(~6日)
- 2 ▶ 入学式  
▶ 学生定期健康診断 学部7・8セメスター生
- 4 ▶ 学生定期健康診断  
新入生(編入生含)/学部1・2セメスター生/大学院生  
▶ 日本学生支援機構奨学金採用候補者説明会  
▶ 日本学生支援機構奨学金出願説明会
- 5 ▶ 学生定期健康診断  
新入生(編入生含)/学部1・2セメスター生  
▶ 日本学生支援機構奨学金採用候補者説明会  
▶ 日本学生支援機構奨学金出願説明会  
▶ 大学コンソーシアム京都 単位互換科目  
出願期間(2~4年次生) (~6日)
- 6 ▶ 学生定期健康診断  
新入生(編入生含)/学部1・2・7・8セメスター生/大学院生  
▶ 履修登録終了(18:30まで)
- 7 ▶ 授業開始  
▶ 交換・派遣留学募集説明会(英語による留学)
- 8 ▶ 交換・派遣留学募集説明会(英語以外の留学)
- 11 ▶ 夏季短期語学実習募集説明会
- 12 ▶ タイ チェンマイ大学 夏季短期語学実習説明会
- 13 ▶ 留学説明会 初級編  
▶ 留学春祭「学生留学アドバイザー企画」
- 14 ▶ 【図書館】休暇貸出(春期)返却期限日
- 26 ▶ 海外国際ボランティア説明会(CIEE主催)
- 28 ▶ 留学講演会  
「オーストラリア留学の魅力」(XL Education主催)
- 29 ▶ 休日開講日(授業日)

### 5

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
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				

- 4 ▶ 創立記念日
- 6 ▶ 火曜日授業(曜日振替)
- 7 ▶ 水曜日授業(曜日振替)
- 9 ▶ CP募集説明会
- 10 ▶ 留学講演会「留学と就職」(留学ジャーナル主催)
- 23 ▶ 履修中止(ドロップ)申請期間(~24日)
- 31 ▶ 留学講演会  
「ワーキングホリデー説明会」(地球の歩き方主催)

### 6

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
			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		

- 8 ▶ TOEFL-ITP試験 [申込期間:4月14日~5月12日]

### 7

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
					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						

- 4 ▶ バディ募集説明会
- 18 ▶ 休日開講日(授業日)
- 23 ▶ 授業終了
- 25 ▶ 春学期定期試験開始(~8月8日)
- 26 ▶ 【図書館】普通図書休暇貸出(夏期)開始

! 開催場所などの詳細・その他イベントについては、  
POSTや本学Webサイトで確認してください!!

# ACTIVITIES INFORMATION

## 学生活動情報

日本全国で活躍する、本学のクラブ・サークルの成果を一挙に公開!  
また学内外でのおすすめイベントを、キャンパスライフの参考にどうぞ。

### ★ クラブ活動結果報告: 全国大会3位以上

2015年10月～現在(2016年3月)

クラブ名	大会名	結果	氏名
居合道部	全日本学生居合道大会(11月)	大学対抗試合 3位	
	全日本大学選手権大会(11月)	男子団体組手 準優勝 個人賞(優秀選手賞)	荒賀 慎太郎(経営・4) 細見 亨佑(経営・4)
空手道部		日本代表として出場 男子個人形	久保 弘樹(法・3)
	プレミアリーグ2015(11月)(沖縄)	—60kg級 優勝 男子個人組手 5位 —84kg級 3位	大西 英輝(法・3) 藤澤 貴樹(経営・2) 金口 幸樹(法・1)
自転車競技部	世界室内自転車競技選手権大会(11月)(マレーシア)	日本代表として出場 サイクルフィギュア	佐藤 風沙(外国語・3)
	西都六大学連盟秋季リーグ戦(10月)	優勝 ※3季連続70回目	
準硬式野球部	全日本大学9ブロック大会(11月)	関西学生選抜として出場	小川 幹弘(経営・3) 藤本 直也(経営・2)
	日台大学友好親善準硬式野球交流試合(11月)(台湾)	関西学生選抜として出場 準優勝	塩路 達樹(法・2) 高野 航平(法・1)
スキー部	第24回全日本学生スキー技術選手権大会(2月)	女子 優勝	奥村 麻理子(経営・3)
	第43回全国学生岩岳スキー大会(3月)	女子個人 優勝	
軟式(A号)野球部	大学軟式野球国際親善大会(12月)( Guam )	日本代表として出場	山崎 勝也(経済・3)
ボウリング部		男子5人チーム戦 優勝 ※5年ぶり21度目	太田 貴久(経済・4) 内藤 慎之介(経済・4) 三浦 拓巳(経済・4) 土田 勇樹(コン理・4) 井阪 晃生(経営・2) 増井 孝行(理・1)
	全日本大学選手権大会(11月)	女子2人チーム戦 優勝 ※5年ぶり16度目	堀田 恵子(経営・4) 廣瀬 美咲(経済・2) 竹山 亜希(経営・2)
	全日本大学個人選手権大会(2月)	男子 3位	内藤 慎之介(経済・4)

### 🎪 学内外イベント・行事

主催団体	内容	日時	場所
志学会執行委員会 ほか	新歓祭	4月3日(日)～5日(火)	学内各所
学生部・志学会執行委員会	学生生活オリエンテーション	4月4日(月)	神山ホール
写真部	学内展	4月12日(火)～15日(金)	3号館1階ラウンジ
志学会執行委員会	新入生歓迎バスツアー	4月17日(日)・24日(日)	京都の名所くみひも体験
文化団体連盟	シエスタ	4月21日(木)・22日(金)	神山ホール
体育会本部	硬式野球部 春季リーグ応援バスツアー	5月上旬予定	わかさスタジアム京都
志学会執行委員会	スプリングコンサート	5月中旬予定	神山ホール

### 📄 課外活動サイト公開中! //

▶▶▶ <http://post.kyoto-su.ac.jp/s/club/>

本学の100以上あるクラブ・サークルの紹介をはじめ、大会・イベント情報、大会結果などを随々公開中。応援メッセージも送れます! ぜひご覧ください。



みんなの  
活躍をチェック  
しよう!

## HOT TOPIC オール京都産業大学で 各クラブを応援しに行こう!

京都産業大学では課外活動にも力を入れており、各クラブが優秀な成績を収めています。課外活動を頑張っている学生たちを、同じ京都産業大学の一員として一緒に応援しませんか? 全員が一体感をもって応援し、オール京都産業大学で盛り上げていきましょう!

応援バスツアーの開催企画も予定されているので、POSTや課外活動サイトも要チェック!



オトナな対応を身に付けよう!

# KSU

## マナー講座



### 第1回

ステキ大学生への第一歩

# 初めまして

## のお作法

春は出会いの季節。  
初対面の人とさりげなく(?)  
仲良くなるための  
コツをご紹介します。



### お作法 1

あたたかな挨拶が、  
心のハードルを  
低くすると心得よう。  
不気味な笑顔に  
ならないように注意!



### お作法 2

初対面の人と  
間が持たないのはつらい!  
季節の話題や時事ネタ、  
マイブームなど、  
話題は3つ以上常備してお



### お作法 3

緊張がほぐれてきたら、  
みんなとお花見へ。  
咲き誇る桜を新学期最初の思い出に、  
積極的に参加しよう。



**「サギタリウス」に載りたい!載せたい!あなたの情報を大募集!**

京都産業大学 広報部までお問い合わせください。

- ▶ E-mail: [ksu-sag@star.kyoto-su.ac.jp](mailto:ksu-sag@star.kyoto-su.ac.jp)
- ▶ TEL: 075-705-1411 ▶ FAX: 075-705-1987

アクセスは  
コチラから▶

