

# 久留米大学

## トピックス1

### 全日本学生フォーミュラ大会



9月5日(月)から9日(金)の5日間にわたり静岡エコパ(小笠山総合運動公園・静岡県)にて社団法人自動車技術会主催の全日本学生フォーミュラ大会が海外からのエントリーを含め87チームが参加し開催された。本学の学生フォーミュラプロジェクトチームは見事完走し「日本自動車工業会会長賞」(全ての静的競技・動的競技に参加し、完遂・完走に贈られる)を受賞しました。開催初日は台風の影響であいにくの空模様ではありましたがその後は、秋空というより残暑の厳しい中での競技でした。当初掲げた目標のエンデュランス「完走」を果たすことができ皆、満足した様子で、「来年は、さらに順位を上げるべく頑張りたい」と代表の三根くんはじめチームのメンバーは、日焼けした顔をほころばせていました。

## トピックス2

### 久留米市教育委員会学生ボランティア

教育創造工学科3年 尾形 謙太  
(門司高校)

久留米市教育委員会学生ボランティアとは、久留米市の小中学校の生徒達に対して、勉強に不安のある子などを対象に、勉強のお手伝いをするというボランティアです。少しでも年の近い大学生が教え



ることで、普段先生方に聞けない質問等を、気軽に聞いて生徒も楽しく勉強できていました。また、この企画は久留米の小中学校の生徒のみならず、教える大学生にとっても大変良い勉強になりました。自分は、教師を目指しているのですが、なかなか実際に生徒と、接する機会は少ないのでこのボランティアの話を聞いて、いい経験になると思い、参加しました。実際に生徒を相手に勉強を教えてみると「教える」ということの難しさを身をもって知ることができました。この経験を大学生活に生かしていきたいです。

## 窓 第12号

発行日 平成23年10月

久留米工業大学 入試広報課

久留米市上津町 2228-66

TEL (0942)22-2345 (代表)

FAX (0942)21-8770

<http://www.kurume-it.ac.jp>

## 学生の声

機械システム工学科 1年 石橋 一輝  
(山門高校)

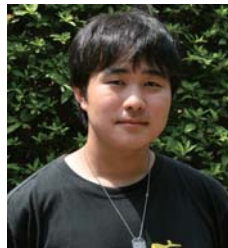
大学に入学してあっという間に6ヶ月が経ち、初めはとまどうこともありました。新しい生活にも慣れ、同じ志をもった学友と出会い、毎日がとても楽しく充実した日々を送っています。私がこの大学を選んだのは、もともと、機械や工学に興味があり、将来は、モノづくりの仕事に就きたいと考え、専門的な勉強ができれば資格が取れ、就職率も高いからです。



実際授業を受けてみると専門科目や演習、就業力基礎、フレッシュマンセミナーなど興味深い科目が多く、どれも充実したものばかりです。これからさらに専門知識と就業力を身につけ、会社に求められる人間になり有力企業に勤められるよう努力します。

交通機械工学科 1年 原口 拓也  
(九国大付属高校)

毎日2時間半かけて八幡から通学しています。この大学は、第一志望ではありませんでしたが、講義の中に新しい発見が有って、毎日が充実しています。現在参加している「学生フォーミュラプロジェクト」では部品の製作を担当させてもらっています。チームの先輩や先生から教えてもらう知識には驚かされています。休みの日には、父が保有しているロータスエスプリ(イギリス製)と言うスポーツカーで、ツーリングに出掛けたりメンテナンスの手伝いとかをやっています。年に2回程はロータスのオフ会にも参加してます。何時かは、交通で学んだ技術を生かしてエスプリのメンテナンスが出来たらと思ってます！



建築・設備工学科 1年 牛島 美香  
(八女高校)

私は設計士を目指しています。建築の分野に興味をもったのは、高校1年の時、あるグループのコンサートセットを見て感動してからです。「こんなふうにいるんな人を魅了するものをつくりたい。」そう思いました。



工業大学への入学は、初めの頃女子が少なく不安でしたが、クラスのみな仲がいいので、今は不安に感じることもないです。今はまだ基礎的な計算などの授業なので、これから専門的分野を学ぶのが楽しみです。自分の将来の役に立っていく授業なので、勉学に励みたいです。今年からアルバイトをしています。アルバイトを理由に勉学をさぼるようなことはしたくないです。なので、毎日勉強するよう心がけ、設計士という夢を見失わないように頑張っています。

情報ネットワーク工学科 2年 大神 仁徳  
(福岡大学附属大濠高校)

大学生活をまだ1年半しか過ごしていませんが、これまでたくさんの体験がありました。もともとCGに興味をもって「どうしたら作れるのだろう?」と最初はまったくの初心者でした。学科の先生や周囲の友人に質問を投げかけ、自分の疑問を少しづつ解決させていきました。今になって思うのですが、皆が真剣に僕の話聞いてくれたからこそ、めげずに頑張ってもらえたと感じます。足りないものは誰かに教えてもらったり、補ってもらえるものだとこの大学で学びました。そのため今度は僕自身が周囲の助けになれるように努力していきたいと思いました。



教育創造工学科 1年 毎熊 将嗣  
(長崎南山高校)

僕は、今年の春に久留米工業大学の教育創造工学科に入学しました。

何故この学科を選んだかという、先生という職業に就きたいと思ったからです。

大学の授業では、高校で習っていない教科があり、ついて行けるか不安だったけど、クラスメイトと分からないところがあったらお互いに教えあいながら内容を理解してきました。勉強以外にも、ボランティア団体の輪導(りんどう)に参加していて、ボランティアを通じてしか学べないことをたくさん学びました。

まだ入学したばかりだけど、これからもボランティア活動に積極的に参加しつつ、教員採用試験にも受かるようこれからの大学生活を過ごしていきたいと思っています。



## 資格

### 福祉住環境コーディネーター試験合格

建築・設備工学科3年 吉開 麻美  
(山門高校)

近年高齢化が進んでいる中で、高齢者が自宅で過ごす時間が多くなっています。

何か資格を取りたいと迷っていた時に、安心して快適に住むことのできる「福祉住環境」の整備が必要とされていることを知り、「福祉住環境コー



ディネーター」の資格を取ることに決めました。参考書を購入し独学で勉強して、この資格を取りました。友人も一緒に受けていたので、問題集を交換したり問題を出し合ったりして、たくさん問題を解くことを心がけました。

今後は、高齢者や障害者などの生活状況も配慮された住宅の設計や、リフォームのアドバイスなどができたらいいなと思います。

### 情報ネットワーク工学科

#### CG 検定の合格率が 90%

7月に実施された文部科学省後援 CG 検定において、本学受験者の合格率が 90% となりました。受験希望者 10 名中 9 名が合格しました。

例年の全国平均は 65% 程度であり、それを大きく上回る良い成績だったといえます。

情報ネットワーク工学科では、今回の受験の前に過去問対策とその解説を 8 回実施。その成果ではないかと思われま。次回の検定では、100%合格となりたいものです。

## 学生活動

### 卓球部 全国大会出場！

第 62 回全九州学生秋季卓球選手権大会においてダブルスで内田健太（交通機械工学科 2 年 開新高

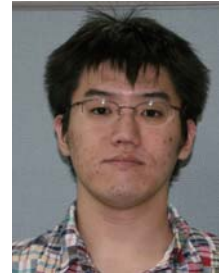


校卒)・隠田卓志(情報ネットワーク 2 年 鎮西高校卒)ペアが、ベスト 8 に入る成績を残しました。今回の結果により、全国大会(全日本大学総合卓球選手権大会)にダブルス(内田・隠田ペア)の出場が決定しました！

## インターンシップ

情報ネットワーク4年 飯田 洋亮  
(玄洋高校)

有名な CG 映像を手掛けている(株)NORIBA のインターンシップへ参加しました。会社では実践的な CG 制作を学びました。キャラクターを作るモデリングという作業では、自分で好きなものをただ作るのと仕事として作るのでは大きな違いがありました。例えば、仕事ではクライアントの考えたキャラクター像に近づけるということ、制作が完了するまでの時間が限られているなどが挙げられます。チェックを受け、改善し、またチェックを受ける。これを相手が納得するまで繰り返します。



プロが厳しいものだとは想像していましたが、正直言って想像以上でした。その厳しさは実際にプロの現場で学ばせてもらうのが一番わかりやすいと思います。社会を知るという意味でも、自分のやりたい職業の生の経験を得るという意味でも、インターンシップはいいものだと思います。

## 就職内定

### 佐電工内定

機械システム工学科 4年 古賀 健大  
(龍谷高校)

私は五月に「株式会社佐電工」より内定を頂きました。就職活動をするにあたり、自身が就きたい業種の会社説明会などに積極的に参加しました。筆記試験対策はもちろん、面接も重要



視されるので志望動機や長所短所など自分自身を見つめなおし面接官へ思いをしっかりと伝えられるように対策しました。面接では緊張しましたが、私自身の思いを伝え満足のいく面接を受けることができました。就職活動を終えて思ったことは学業も大事ですが、課外活動、例えばアルバイトやサークルなど学業以外に頑張ったことなども面接で話題になります。このような経験を含め 4 年間の「大学生活」はいろいろな意味で自分にとって貴重なものとなりました。これから社会人として一からのスタートになりますが今までの経験を生かしました新たに頑張っていきたいと思います。

## 大学からのお知らせ

### 愁華祭開催！

愁華祭実行委員長  
交通機械工学科3年 首藤 大育  
(楊志館高校)

10月22日(土)・23日(日)の2日間、愁華祭実行委員会が企画する学園祭が開催されます。大学の学園祭は、実行委員が自分たちで考えた企画を参加者とみーんなで楽しむお祭りです。

ぜひ、たくさんの人たちに参加していただきたいと様々な企画を考えています。愁華祭をみんなで楽しみませんか？



## 入試日程

### 推薦入試

#### ■ 前期推薦入試 (専願、指定校推薦入試合)

出願期間	11月1日(火)～11月16日(水)
試験日	11月19日(土)
合格発表	11月25日(金)
試験地	本学・福岡・長崎・大分・熊本・宮崎・ 鹿児島・那覇・松山・広島・大阪

#### ■ 中期推薦入試 (併願)

出願期間	12月5日(月)～12月20日(火)
試験日	12月23日(金)
合格発表	12月27日(火)
試験地	本学

#### ■ 後期推薦入試 (併願)

出願期間	1月6日(金)～1月17日(火)
試験日	1月19日(木)
合格発表	1月21日(土)
試験地	本学

### 一般入試

#### ■ 前期一般入試

出願期間	1月6日(金)～1月26日(木)
試験日	2月2日(木)・2月3日(金)
	└─ 試験日自由選択制 ─┘
合格発表	2月14日(火)

試験地	2月2日 福岡・長崎・大分・熊本・宮崎・ 鹿児島・那覇・松山・広島・大阪
	2月3日 本学のみ

#### ■ 中期一般入試

出願期間	2月15日(水)～3月5日(月)
試験日	3月8日(木)
合格発表	3月10日(土)
試験地	本学

#### ■ 後期一般入試

出願期間	3月12日(月)～3月21日(水)
試験日	3月23日(金)
合格発表	3月24日(土)
試験地	本学

### センター利用入試

#### ■ センター利用前期入試

出願期間	1月6日(金)～2月6日(月)
合格発表	2月14日(火)

#### ■ センター利用中期入試

出願期間	2月15日(水)～3月5日(月)
合格発表	3月10日(土)

#### ■ センター利用後期入試

出願期間	3月12日(月)～3月21日(水)
合格発表	3月24日(土)

### AO(アドミッションズ・オフィス)入試

エントリー申込期間	9月1日(木)～3月23日(金)
出願日・面接日	エントリー受付後、入試担当者と相談の上、出願日程等を決定します。
合格発表	面接試験終了後後日通知
試験地	本学



久留米工業大学のモバイルサイト(携帯版)からも資料請求ができます。左のQRコードからアクセスしてご覧ください。