

久工大だより

第49号

発行・編集
久工大だより編集委員会
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

● 主要記事 ●

- 1面…学長挨拶・40周年記念コンサート
- 2面…新任職員紹介・新入生オリエンテーション
- 3面…フォーミュラ大会をめざして・トピックス
- 4面…公開講座・入試日程
- 5面…九州工学教育協会賞・就職関係
- 6面…校友会・クラブ紹介

意欲を育てる

— 科学技術創造立国のために —



学長 根本 實

OECDによる学習到達度の国際比較調査結果が昨年末に報告され、これまで世界のトップクラスを誇っていたわが国の子供たちの学力が低下しつつあると問題になっています。さっそく、文部科学省や中央教育審議会で「ゆとり教育」や「生きる力」教育の見直し、「総合的学習の時間の廃止」などが検討されているようです。

単には定義できませんが、私は知識の量ではなく、「学ぶ意欲」すなわち「学ぶ力」と「学ぶエネルギー」を伴った「考える力」、それも「論理的に考える力」と考えています。この「論理的な思考力」は理数系の教育によって大いに培われるものです。論理的でない単なるカンや思いつき、場当たりのな発想では世界に通用しませんし、独創的な科学技術の発展も望むことができません。

日本の子供たちの理数科に対する関心は、小中学校では高いにもかかわらず、高校生になると調査した国の中で最低、しかも日本人の大人の科学技術への関心と知識もやはり最低であることがこれまでに報告されています。これでは科学技術創造立国をめざすわが国の将来が心配になるのは当然です。

久留米工業大学創立40周年記念コンサート開催 6月24日(土)



久留米工業大学創立40周年を記念して、世界のトップアーティストを迎えたコンサートが6月24日、久留米の石橋文化ホールで開催されました。

出演者には、国際的に活躍する九州、天草在住のマリンバ奏者吉田ミカさんや二度のグラミー賞受賞の現代を代表するクラリネット奏者リチャード・ストルツマンを始め、パーカッションのビル・カーン、ベースのルーカス・ペセリー、ペガ弦楽カルテット、ピアノのピーター・ストルツマンなど魅力的なメンバーが集結。

J・Sバッハ「ゴルドベルグ変奏曲」よりに始まり、アンコールの「シンク・シンク・シンク」までの2時間

半、澄んだ音色とハーモニー、ジャンルにとらわれない力強く軽快な演奏が、詰め掛けた約千人の聴衆を魅了しました。

感動のコンサート!!

校友会総務委員長 平野 大志

音楽って素晴らしいですね。6月24日(土)にあった大久留米工業大学40周年記念コンサートに行ったら僕は感動しまくりました。初めは総務委員長という立場で半強制で行かなくては行かなかったが、行って聞いてみて感無量だった。流れる演奏に引き込まれ、いつしか頭の中で1つの世界が生まれていく。その中では小鳥のさえずりも、風の匂いさえも感じさせるほど僕達の心は会場に響き、音楽という世界にあって。安らぐ音色に心癒され、弾ける音色に心踊り、さまざまな音色に僕の心は共感した。満足の極みを味わった僕はコンサートが終わった後もしばし浸っていた。僕は思う、僕が共感したのは音楽もそうだが演奏している人の心なのでないかと。演奏する人でその曲は大きく変わる。今回「アーメン」を演奏していた曲を演奏してイメージは暗く、絶望の淵を彷徨う人のものだった。しかし、今回演奏した吉田ミカさん達の「アーメン」は、晴れ渡る太陽の下で騒ぎ、夢を語り合う者達が連想された。僕達も愁華祭でライブをするが僕自身の伝えたい想いを歌に乗せて演奏できたら素晴らしいものになる! 10月の愁華祭に向けて練習あるのみだ! と決意も新たにやっ



牧之内 顕文先生



1967年に京都大学工学部電子工学科を卒業された後、同大学院に進学されるが1968年にフランス(当時のグルノーブル大学)に給費留学生として留学され、そこで日仏自動翻訳の研究で技術博士を取得される。1970年に帰国後は、富士通(株)に入社され、富士通研究所(株)を経て、1989年に九大工学部に教授として着任される。ご専門は計算機ソ

新任教員紹介

アンダーウッド先生は米国オハイオ州生まれ。カリフォルニア州立大学サクラメント校で政治学の修士号を取得された後、本学の外国人英語教師として1997年から4年間教鞭を取られました。その後福岡学院大学で5年間英語講師をされ、本年度再び外国人英語教師として本学に赴任されました。本学では「オーラルイングリッシュ」系の科目の他「工業英語」や「科学技術英語の基礎」を

ウィリアム J.アンダーウッド先生



専門は計算機ソフトウェアに関する研究で、本学においては、主に情報科学の科目を担当していただきます。

また先生は、殊の他お酒がお好きで、かなり強い!しかしこの頃は肝臓を気にして、週に2日は休肝日にしておられるとのこと。そして、先生は転々と居住された地方の方言が弁別できるというユニークな特技の持主。列挙すると山形、名古屋、京都、横浜、福岡、フランスとということだそうです。

ご専門の政治学の分野は、戦時中の中国人や韓国人の強制労働に対する賠償問題に関する研究です。現代の日本事情に関する記事を時々国内外の新聞に投稿されています。私生活では長年の独身生活に別れを告げ、今年の2月に結婚されました。現在、「新婚生活に慣れるための努力中」だそうです。ノールコール、ノースモーキング、ノーギャンブルングで「まじめ」を絵に描いたような先生ですが、時々「整理整頓大好き」が高じてしまうのが唯一の欠点だそうです。

機械

希望に胸を膨らませて久留米工業大学の門をくぐった新入生諸君の大学生生活がそろそろ軌道に乗りかかったころでしょうか? 機械システム工学科では目標を定めるための4年間の履修指導を行うために、また、学生同士および学生と教員の交流を図るために、4月14日(金)15日(土)グリーンピア八女で一泊オリエンテーションを行いました。いろいろな触れ合いがあり、新入生および編入生にとって大変好評でした。



情報

4月21日(金)、22日(土)の1泊2日で、九千部山ハイキングを計画しました。宿泊所は鳥栖市河内町にある「やまびこ山荘」です。近くには河内ダムがあり、きれいな所です。初日はサッカーやテニスをして過ごしました。新入生の間ではすでに友達ができ、夕食時はとてもにぎやかでした。翌日はあいにくの雨でハイキングは中止となりました。楽しんで

みになっていた新入生もいるようで残念でした。

交通

5月28日(日)に中津江オートポリスにて実施した。本年度は国内最高峰となるJSB(ジャパンスーパーバイク)を見学した。排気量は600cc以上、1000cc以下でホンダ、ヤマハ、スズキ、カワサキと世界をリードする日本の四大メーカーが登場し、しのぎを削った。大排気量マシンを駆り、スーパードライダースが繰り広げるバトルには迫力があつた。今回のレースを見ることで自動車に対する興味をさらに深めた。



新入生オリエンテーション

環境

フレッシュマンセミナーの授業を兼ね、入学式当日の4月7日(金)、8日(土)に、朝倉市郊外のホテルセンチュリーヒルズでのガイダンスを中心とした一泊研修と水質調査のため同ホテルから近くの佐田川へハイキングを行いました。天候にも恵まれ、学生相互、学生・教員の親睦を深める有意義なオリエンテーションを実施できました。

別科



別科では、4月19日(水)に、学生間の親睦と自動車の製造過程見学を目的として日産自動車(株)刈田工場へバス研修旅行を実施した。自動車の組立ラインでのロボット等の溶接作業、最終検査等に学生は驚いた様子で真剣に見学していた。また、新車やスカイラインGTR等の展示物にも興味深く見つめていた。往復のバス中では、自己紹介等を行い、和やかで有意義なものとなった。

建築

4月22日(金)に、学生30名、教員9名が参加してオリエンテーションをハウステンポスで実施しました。

コジエネレーション施設や水処理施設などの環境共生技術について学習し、新入生同士の親睦を図り、入学後の緊張感を和らげるという面で極めて有意義でしたが、終日降雨だったせいもあり、欠席者が目立ったことは多少残念でした。

女子

新入女子学生を対象とした「女子学生一泊研修」を去る4月14日(金)15日(土)に筑後川温泉の「ゆの郷ちくご」において行っ

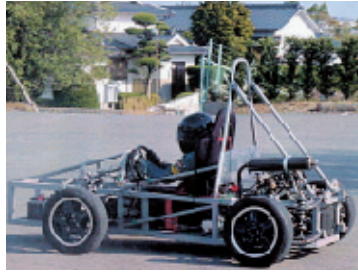


た。本学の女子学生数はまだ全学生数の5%程度である。そのため、新入女子学生同士はもちろん先輩女子学生や女性教員との親睦を図る必要がある。(写真は円陣を作って自己紹介ゲームを楽しんでいる風景。親睦の目的、他のこの研修には2つの主要な目的がある。第1の目的は、入学時の初心を貫徹して女子学生が無事に卒業できるために、学業や学生生活上の知恵を先輩学生や女性教員からのアドバイスを受けやすくする機会を設けることである。2番目の目的は、女子学生へのハラスメント防止である。ハラスメントは我慢すれば我慢するほど、その度合いがエスカレートする傾向にあるため、本学では些細なハラスメントでも女性教員に相談を持ち込むことが出来る体制であるのを周知させた。この様にこの研修には大変重目的があるが、研修自体は始終和やかな雰囲気の中で行うことができた。

フォーミュラ大会をめざして

交通機械工学科教授
渡邊 孝司

平成18年度から本学科では学生のものづくり支援、理論と実践を兼ねた実務学習としてフォーミュラ製作を企画し、平成19年度第5回全日本フォーミュラ大会へのエントリーをめざしています。全日本フォーミュラ大会は自動車技術会主催、文部科学省ほか後援のものづくりデザインコンペティションで、学生が自ら企画、設計、製作したフォーミュラ・スタイルの小型レーシングカーで競技を行います。



この大会は3年前から開催され、国内の大学院、大学、短大、高専や専門学校に加えて米国、韓国からの約50校の学生がチームを組み、約1年かけて車両を製作します。審査はコスト、プレザンテーション、設計の静的イベント、車検、加速性、制動力、操作性や耐久性

の動力イベントを行い、車両性能のみならず、美しき、快適さ、低コスト、メンテナンス性を含めた総合力を競い、優秀なチームは表彰されて国際大会にもエントリーします。また、1日あたり4台の仮想生産計画のもとに、車両の美質コストは325万円とされています。車両製作に際しての車体フレームとエンジンに関する安全性を除いた設計上の制約は、必要最低限にすることによって、学生の知識、独創性や構想力が発揮できるように配慮されています。

本学科では事前準備として平成17年11月に4年生の竹田雄祐君（現在、大学院エネルギーシステム工学専攻1年）を中心に約10名のメンバーで「フォーミュラ会」を結成して平成18年1月から3ヶ月をかけ、廃車のエンジンや解体のパーツなどを集め試作のフォーミュラカー「零号機」（全長27m幅14m、重量366kg）を製作しました。この四月下旬に久留米自動車学校でテスト走行しましたが、予想以上の走行性能が得られ、今後のフォーミュラ製作に貴重な経験をしました。

「フォーミュラ」の製作を決定しており、これらの研究成果も期待される場所です。現在、「フォーミュラ会」は1年生から4年生と大学院生の約20数名で構成されており、車両製作は毎年培った技術と伝統を先輩から後輩へ引き継いで、毎年全日本学生フォーミュラ大会にエントリーしていきたいと思っています。最後にフォーミュラ製作とフォーミュラ大会へのエントリーに際して、学内はもとより各関係方面の援助とご理解をお願いします。

新入生からのメッセージ



建築・設備工学科
佐藤みなみ

大学に入学し、驚いたのは男女の比率でした。元々偏りがあるのは知っていましたがこれほどとは思わず驚くこともありましたが、また大学は自由に大きく反面、全てが完全に自己責任だということもこの一ヶ月間を通して強く実感しました。授業時間も高校とは大幅に変

ものづくりフェスティバル 本学にて開催

福岡県内の工業科がある高校の生徒さんが日ごろ培った技術を披露する「ものづくりフェスティバル」（県教委等主催）が6月11日（日）本学で開催された。会場では「第5回高校生ものづくりコンテスト県大会」も開催され、全6部門（自動車整備部門、電気工事部門、電子回路組立部門、化学分析部門、木材加工部門、橋梁模型製作部門）が行われ、各部門の優勝者は7月に長崎で行われる九州大会出場が決まった。また、小中学生を対象



に多くのものづくり体験コーナーや、高校生が製作したマイコンカー等の展示も行われ、多くの方々が来校された。

韓国馬山大学が 本学を見学

6月15日（木）韓国馬山大学の機械自動車工学科の教授5名と学生44名が本学を見学した。同大学と本学は、交流協定を締結しており、現在5名の学生が編入学生として在籍している。今回の見学では、機械システム工学科と交通機械工学科の特色ある施設を熱心に見学していた。



3月27日（金）、本学と久留米市との間において、豊かな地域社会の創造と学術研究の振興を目的とした学術研究都市づくりを進めるために、広範な分野での密接な連携による事業協力を行なうものとして、和やかな中に協定が締結された。

トピックス

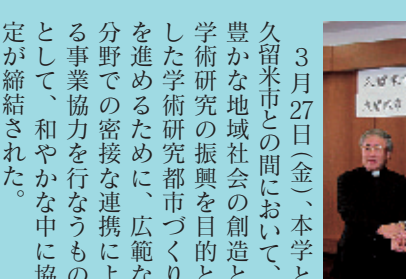
学内企業面談会を実施



4月21日（金）、大牟田高等学校の1年生151名・教員7名が研修の一環として来学された。根本学長の挨拶、竹中入試委員長の大学説明の後、各学科長が特色ある学科施設を紹介。全体を通して、充実した施設・設備に関心を示され、好評を得た。

就職基礎能力速成講座を実施

2月13日（月）～17日（水）の5日間、本館ホールにて福岡県主催の就職基礎能力速成講座の実施をした。参加学生は82名で、就職のためのビジネスマナーをはじめ、自己PR、模擬面接等々実践的な指導、手ほどきを受けた。



2月6日（月）～8日（水）の3日間、本館ホールで学内企業面談会を開催した。参加企業は79社で、延べ461名の学生が参加し、積極的な就職活動の推進に熱心な企業採用者との就職の情報交換が行われた。

オープン キャンパス 日程

保護者の皆さんも大歓迎です。皆様をお誘いの上、ご参加ください。

平成18年度のオープンキャンパスを下記の日程で実施いたします。大学で実際に行われている授業や実験・実習が体験できる催しや展示・施設の開放など盛りだくさんの企画を用意しています。

第1回目

平成18年7月15日(土)9:30~15:00

第2回目

平成18年8月5日(土)9:30~15:00
6日(日)9:30~15:00

第3回目

平成18年9月2日(土)9:30~15:00



平成18年度 公開講座日程一覧

講座名	講座内容	対象者	定員	開催日時
パソコン入門講座 (夏季)	・パソコン入門 ・ワープロを使ってみる ・インターネットにアクセスする	パソコンに触れたことがない人	30名	平成18年 6月9日(金) 18:30~20:30
インターネット入門講座 (夏季)	・インターネットとwww ・webブラウザの操作 ・電子メール	ワープロが使える人 又はパソコン入門講座受講生	30名	平成18年 6月16日(金) 18:30~20:30
こども科学教室 ペットボトルロケット を作ろう	ペットボトルの仕組みを知り、実際に作って飛ばしてみる。	小学生(4年生以上) とその家族	20組 (40名)	平成18年 7月22日(土) 13:00~16:00
こども科学教室 ロボットと遊ぼう	虫型ロボットを作って迷路を脱出させよう!	小学生(4年生以上) とその家族	15組 (30名)	平成18年 7月29日(土) 9:30~12:00
こども科学教室 からくり人形と工作教室	久留米の偉大な発明家からくり儀右衛門の紹介と、簡単なからくりおもちゃを作ってみる。	小学生(4年生以上) とその家族	20組 (40名)	平成18年 7月29日(土) 13:30~16:00
パソコン入門講座 (秋季)	・パソコン入門 ・ワープロを使ってみる ・インターネットにアクセスする	パソコンに触れたことがない人	60名 (午前、午後各30名)	平成18年 10月28日(土) 9:30~12:00 13:30~16:00
インターネット入門講座 (秋季)	・インターネットとwww ・webブラウザの操作 ・電子メール	ワープロが使える人 又はパソコン入門講座受講生	60名 (午前、午後各30名)	平成18年 11月4日(土) 9:30~12:00 13:30~16:00
表計算入門講座	・Excel基本操作 ・表計算 ・グラフ作成	ワープロが使える人 又はパソコン入門講座受講生	30名	平成18年 11月11日(土) 13:30~16:00

平成18年度久留米工業大学 入試説明会を開催

下記の日程で祐誠高校および6地区において本学独自の入試説明会を開催しました。多数の高校から校長先生や進路指導の先生方に出席いただき、大盛況でした。

[祐誠高校]

日時:平成18年6月30日(金)
場所:祐誠高校視聴覚教室

[佐賀地区]

日時:平成18年5月31日(水)
場所:はがくれ荘

[筑後地区]

日時:平成18年6月5日(月)
場所:久留米ハイネスホテル

[福岡地区]

日時:平成18年6月7日(水)
場所:ホテル日航福岡

[熊本地区]

日時:平成18年6月26日(月)
場所:ホテル日航熊本

[北九州地区]

日時:平成18年6月27日(火)
場所:リーガロイヤルホテル小倉

[天草地区]

日時:平成18年7月5日(水)
場所:天草シーサイドホテル

平成19年度 入試日程一覧

<工学部>	出願期間	試験日	合格発表日
前期推薦入試	10/30(月)~11/9(木)	11/12(日)	11/16(木)
中期推薦入試	12/4(月)~12/21(木)	12/23(土)	12/27(水)
後期推薦入試	1/9(火)~1/22(月)	1/24(水)	1/26(金)
前期一般入試	1/9(火)~1/31(水)	2/2(金)・3(土)	2/7(水)
中期一般入試	2/19(月)~3/13(火)	3/15(木)	3/17(土)
後期一般入試	3/19(月)~3/26(月)	3/27(火)	3/28(水)
センター利用前期入試	1/9(火)~2/9(金)		2/16(金)
センター利用後期入試	2/19(月)~3/13(火)		3/17(土)
AO入試	8/1(火)~3/23(金)まで随時		後日通知
編入学入試	6/1(木)~2/28(水)まで随時		後日通知
<別科>	出願期間	試験日	合格発表日
1期推薦入試	10/2(月)~10/12(木)	10/14(土)	10/18(水)
2期推薦入試	10/30(月)~11/9(木)	11/12(日)	11/16(木)
3期推薦入試	12/4(月)~12/21(木)	12/23(土)	12/27(水)
4期推薦入試	1/9(火)~1/22(月)	1/24(水)	1/26(金)
前期一般入試	1/9(火)~1/31(水)	2/2(金)・3(土)	2/7(水)
中期一般入試	2/19(月)~3/13(火)	3/15(木)	3/17(土)
後期一般入試	3/19(月)~3/26(月)	3/27(火)	3/28(水)
<大学院>	出願期間	試験日	合格発表日
推薦・AO入試	4/3(月)~3/23(金)まで随時		後日通知
一般入試	2/1(木)~2/21(水)	2/28(水)	3/5(月)

平成18年度 学年暦(後期)

行事	工学部	別科	大学院
後期開始	9/25(月)	9/25(月)	9/25(月)
振替授業(月曜日分)	10/10(火)	10/10(火)	10/10(火)
大学祭	10/21(土)・22(日)	10/21(土)・22(日)	10/21(土)・22(日)
大学祭後片付け	10/23(月)	10/23(月)	10/23(月)
講義終了	12/22(金)	12/22(金)	12/22(金)
冬季休業日	12/25(月)~1/7(日)	12/25(月)~1/7(日)	12/25(月)~1/7(日)
講義再開	1/9(火)	1/9(火)	1/9(火)
後期講義終了	1/15(月)	1/29(月)	1/29(月)(試験日含む)
補講	1/16(火)・17(水)	1/30(火)・1/31(水)	
学年末試験	1/19(金)~2/1(木)	2/1(木)~2/7(水)	
学位記・修了証書授与式	3/20(火)	3/20(火)	3/20(火)

「平成17年度九州工学教育協会賞」受賞
 本学交通機械工学科講師の藤井修氏が、平成18年1月17日付で「九州工学教育協会賞」を受賞した。この協会賞は、工学・工業教育に関する新しい効果的な教育方法、手段を提案・実践して工学・工業教育の発展に尽くした者に贈られる賞で、藤井講師のエコランカー・ソーラーカーハイブリッドカーや電気自動車の開発・



製作に取り組み、ものづくり教育や研究活動に尽力したことを評価されたものである。

今年就職状況

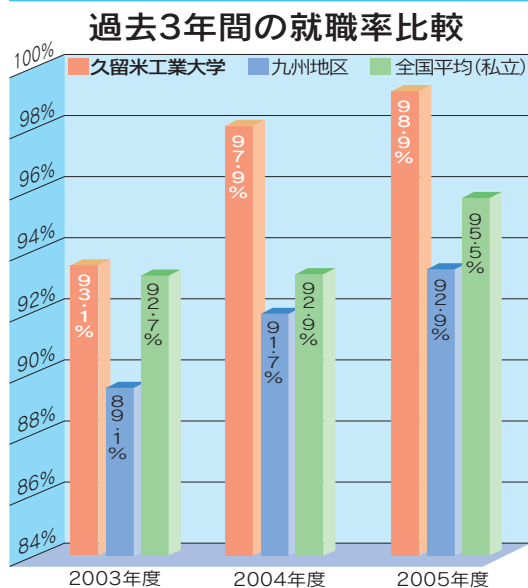
平成17年度卒業の就職希望者の就職決定率は98.9%で、全国私立平均より3.4%高く、又、九州地区平均よりも6%高く、九州でもトップクラスの就職率となりました。

この理由としては、景気回復基調が予想されること、2007年には団塊世代大量退職が始まること、少子化による若年層の人員の確保が今後困難と見込まれていること等が推測されています。

本年度も、昨年度を越える1,545社からの求人申込がある、求人の方に本学から訪問される人事担当者の方も多くなっています。また、学内での単独の企業セミナーも既に55回も開催されています。

すでに、6月末で内定を得ている学生も、学科により違いはあるものの、50%にも達する学科も有り、昨年度より就職活動は確実に早まり、企業の求人活動も活性化しているものと考えられます。

今年度の就職希望者は現時点で333名、別科42名となっています。100%を目指して教職員一同努力したいと思えます。



私は、どうしたかと言うと、先生や友達に聞きながら校正を重ねて記入しました。皆さんも身近な人に相談されることをお勧めします。最後に、内定にいたるまで面倒を見て頂いた方に感謝申し上げます。

内定者の声



建築・設備工学科
水落星児
ダイタン(株)

最初につづかった壁は履歴書でした。昔から字が下手で字を書くのが嫌で仕方なかったものですが、履歴書を書くのだから、履歴書を書くのにはかなり難関でした。10枚くらいは間違えたと思います。今だからこそ思いますが、就職活動中は大変でした。履歴書を会社に送れなかったくらいでしたから。

文字の上手・下手は別として、皆さんが苦労するのは履歴書の欄に記入する「志望動機」や「自己PR」だと思います。志望動機は思いつかないし、自己PRを書くにせよ自分のPRなんて皆無に等しいという人が多くいるのではないのでしょうか。だからと言って「特になし」とは書けないし。

後援会・地区保護者懇談会日程

開催日	開催地
9月9日(土)	福岡会場 (エルガーラホール)
	熊本会場 (アークホテル熊本)
	佐賀会場 (ホテル山水荘)
	鹿児島会場 (ブルーウェーブイン鹿児島)
	沖縄会場 (パシフィックホテル沖縄)
	松山会場 (ホテルサンルート松山)
9月16日(土)	久留米会場 (久留米工業大学)
	宮崎会場 (宮崎観光ホテル)
	長崎会場 (長崎ワシントンホテル)
	大分会場 (コンパルホール)
	山口会場 (サンルート国際ホテル山口)
	広島会場 (リーガロイヤルホテル広島)

平成18年度後援会新役員紹介

役職名	氏名	学科名	学年
理事(新)	白木 隆一	機械システム工学科	1
〃(新)	服部 親志	交通機械工学科	1
〃(新)	中島 昭人	〃	1
〃(新)	榎林 康弘	建築・設備工学科	1
〃(新)	古後 悦子	〃	1
〃(新)	村田 孝次	情報ネットワーク工学科	1
〃(新)	佐藤三紀彦	〃	1
〃(新)	塚本 孝治	環境共生工学科	1
〃(新)	入部 雄二	別科	1

自分で学び考えて
体育会会長 大城幸彦



入学式が終わり、新入生の皆さんや又新たに先輩になられた学生の皆様いかがお過ごしでしょうか。大学という所は、今まで義務教育で受けてこられた勉強とは違い、自分で学び、考えて動かなければ何も得られない所です。

例えば、働きバチを100匹働かせたとします。まともに働くハチは、半分しかいませんでした。しかし、働かなかった50匹のハチを別のグループとして働かせて見ると、意外に半分は、働くという実験があります。この実験のようにどこで何を学んだから差が付くという物ではありません。今、自分が一步、前に取り組んでいく事が新たな可能性の扉を開けるカギなのです。

もし、自分の目標が見つけられない人は、サークルに入ることをお勧めします。色々な人達と出会い話をしてみるだけでも違った見方が出来るのではないのでしょうか。

これからの大学生活を有意義に過ごせるように一生懸命遊び、学んで下さい。

愁華だよ、全員集合!
愁華祭実行委員長 藤本和也



愁華祭は今年で31回を迎えることになりました。これも偏に後援会・同窓会をはじめ、様々な方の御支援、御協力あつてのことと思っております。

今年の愁華祭は10月21日(土)・22日(日)の日程で行います。テーマは「愁華だよ、全員集合!」です。催し物と致しましては、豪華景品が出品されるピング大会、伝統の衣装を身に纏い繰り広げられる沖縄県人会によるエイサー、学園祭の目玉となる芸能人企画など様々な企画を用意しております。

学生らしさを学園祭の場で活かし、来てくださる皆様に、心に残る二日間を創り上げたいと考えています。愁華祭実行委員一同、皆様の御来場を心よりお待ちしております。

大学生活を彩るサークル活動
学術文化会会長 安光洋和



大学生活が始まって新入生の皆さんも大学生活になれてきたと思います。学術文化会は文化系サークルをまとめ連携を計っています。具体的な事は週一回のサークルの

主将を集めての会議、文化系サークルの祭、四方八方祭、愁華祭のサークル展示会などを行っております。その他に他大学との交流をし、福岡県の大学同士が集まり合同で文化発表会を開催できるように頑張っています。

文化系サークルは現在5サークルあり、全国大会出場など色々な目的をもつて活動をしています。また文化系サークルで自分の好きなサークルが無いと思われた人は、新しくサークルを立ち上げる事ができます。皆さん、ぜひ参加してみてもどうですか。

サークルで新しいこと、みんなで協力して取り組む等の経験は、視野が広がります。アルバイトだけでなくサークル活動の参加で大学生活を彩って欲しいです。

大学との関わりを大切に
総務委員長 平野大志



時の流れは早いもので、つい最近入学したかと思えば今年で卒業する学年になってしまいました。この大学生活の中で私自身、多くの経験をしましたが、遣り残した事もまだまだあります。それは「もっと早く大学と関わっていれば良かった」という事です。私は部活と総務委員会に所属しています

がその両方を真剣に取り組み始めたのは2年の終わりりと大学生活の折り返しの時でした、それから大学生活は忙しくらい充実し、楽しいものでした。これを読んでいる皆さんも何かを真剣に取り組んでみませんか。きっと大学生活が鮮やかに色づき、充実した日々を過ごせると思います。

多数参加しました。また、四方八方祭に合わせて体育会よりスポーツの大会デブリン杯争奪「キックベースボール大会」が繰り広げられ大いに盛り上がりました。

四方八方祭とは文化系サークルの文化祭です。6月3日(土)に、開催しました。各サークルより様々な展示、音楽ライブ、カードゲーム大会などを行い、本学学生が盛り上がりました。

平成18年度久留米工業大学主な課外活動計画 (体育系クラブ)

部名	時期	大会名	部名	時期	大会名
体育会本部	8月	九州地区大学体育評議会	陸上競技部	10月	九州学生陸上競技選手権大会
	11月	九州地区大学評議会リーダーストレーニング		12月	九州学生駅伝大会
	2月	学友会リーダーストレーニング	バスケットボール部	9月	九州学生バスケットボールリーグ
8月	新福岡大学野球連盟秋季リーグ戦	11月		マイコンラリー九州大会	
硬式野球部	10月	九州地区大学野球選手権大会	3月	ロボット講習会	
	3月	新福岡大学野球連盟春季リーグ戦	12月	冬季短水路公認記録会	
	8月	全九州学生剣道大会	2月	九州カップ	
剣道部	12月	九州地区大学体育大会	3月	春季短水路公認記録会	
	10月	福岡県大学サッカー秋季リーグ	水泳部	9月	九州学生バスケットボールリーグ
8月	夏山登山	12月		三地区バスケットボール大会	
11月	月例登山	8月		九州選手権大会	
山岳部	12月	冬山登山	9月	西日本インカレ	
	10月	学生ジムカーナ大会	10月	全日本女子学生駅伝	
自動車部	11月	全九州学生ダート・トライアル大会	12月	九州学生女子駅伝	
	8月	全国武道交流大会	2月	全日本女子選抜駅伝	
総合格闘技部	3月	空手道選手権大会白壁杯	3月	日本学生女子ハーフ大会	
	10月	久留米市一般男子A級大会	二輪部	10月	ライディングスポーツカップ
11月	九州地区大学男子ソフトボール秋季大会	12月		ドリームSundayレース	
ソフトボール部	8月	九州学生秋季卓球選手権大会	自転車競技同好会	10月	福岡県センチュリーラン大会
	9月	久留米秋季卓球大会		11月	ツールド沖縄
	10月	九州学生新人卓球選手権大会	(文化系クラブ)		
男女バレーボール部	11月	九州大学秋季バレーボール男子リーグ大会	部名	時期	大会名
	8月	九州学生夏季テニス選手権大会	学術文化会本部	9月	福岡地区学術文化会交流会
バドミントン部	10月	福岡県学生バドミントン新人戦		10月	愁華祭
	9月	ブリチストン月例杯	2月	学友会リーダース・トレーニング	
フットサル部	12月	ブリチストンカップ	9月	福岡地区学術文化会交流会	
	10月	愁華祭	10月	愁華祭	
重音楽部	10月	愁華祭	2月	卒業ライブ	
	8月	コンベンション	知能ゲーム研究部	10月	愁華祭
10月	愁華祭	10月		愁華祭	
T・C・G部	10月	愁華祭	10月	愁華祭	

四方八方祭開催!



私たちが、ソフトボール部は、現在4年生5名、3年生3名、2年生12名、1年生3名の23名で週に3日集って練習しています。チーム内は、上下関係が、それほど厳しくなく、楽しく活動しています。ソフトボールのおもな大会の参加は、年2回の大学選手権・久留米市の一般の大会、そして今年よりインカレの正式種目となったためさらにも、参加しました。今年度、4月の一般大会

で2勝出来ました。現在は大学選手権(3月27日・28日)に向け勝てるように、日々の練習にとりくんでいます。こんなソフトボール部ですが、応援よろしくお願致します。

クラブ紹介
ソフトボール部

