

## 会長挨拶

同窓会会長 小島 祐治

同窓会会員の皆様こんにちは。会員の皆様におかれましては日々ご活躍のことと存じます。さて、今年3月に引き続き会報の第2号を発行することとなりました。会員の皆様に母校の様子が少しでも伝われば幸いです。まだまだ満足な出来とは言えませんが、在校生の協力も得て、徐々に内容を充実させてまいりたいと存じます。皆様の方で、会報に載せたい情報等ございましたら、同窓会までご一報いただくと幸いです。

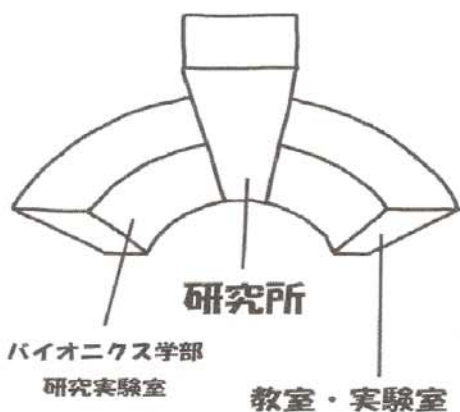
さて、10月には第15回大学祭も開催されます。大学祭も15回を迎え年々規模も大きくなってまいりました。また、来年度の新学

部開設を控え、新校舎の建設も着々と進んでおります。是非この機会に母校に足をお運びいただき、キャンパスの様子をご覧になり、恩師の先生方や後輩達にお会いして、交流を深めてみてはいかがでしょうか。皆様のお越しをお待ち致しております。

同窓会では卒業生と母校の連携を図るため、また卒業生相互の情報交換の場となるよう活動してまいります。皆様からのご意見を今後の活動の参考とさせていただきたいと存じます。ご意見ご感想がありましたら、ご連絡下さい。

今後とも同窓会をどうぞよろしくお願い致します。

## 大学近況



現在キャンパスの北側にてあらたに研究所の建物を建設致しております。現在はその外観もだいぶ出来上がりその全貌が姿を現し始めました。今回はこの新校舎について現在のところ分かっていることを少し紹介させていただきます。

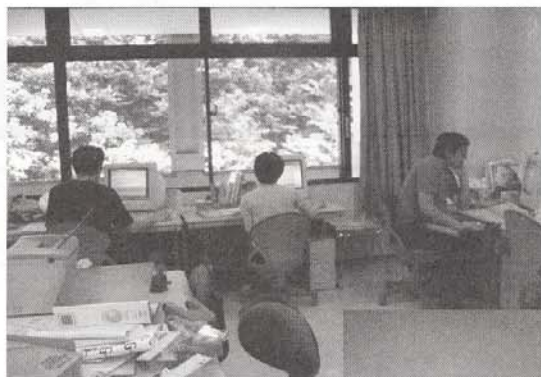
この建物は地上16F、地下2F(延べ床面積4万6千㎡)という非常に大きな建物で、新たなランドマークとして八王子の随所から見ることが可能となります。建物は大きく分けて中央の高層部分と両翼の低層部分に分けられます。

低層部の片翼には350名規模の教室、200名規模の教室および1000名規模の教室を設置し、低層部最上階(5F)には実験室も設置する予定です。もう片翼の低層部にはバイオニクス学部の教員実験室およびその研究実験室が設置される予定です。

高層部には産学共同の研究室を設置し、地下には現在キャンパス内にあるメディアホールよりも大きい600名収容の大教室が設置される予定です。



# メディア学部 卒研紹介



表現コア・技術コア  
の研究室の様子

## 表現コア

### コンテンツプロデュース

この研究室はインターネット放送やゲーム制作、中国語アニメ教材といったいくつかのグループに分かれています。その中でも今回は3Dアニメーションについての研究室を紹介します。

3Dアニメのグループでは各自で制作手法や手順の研究をしており、最終的に数分の作品の制作を目標にしています。

各自での研究内容は、BGMの制作手順やアニメ全体の制作手順の効率化、映画「アンツ」のような群集アニメのそれぞれのキャラクターの差別化とそのシーンを作る効率を上げること、キャラクターの表情をつける技術についてや、日本の2Dアニメ制作に用いられているコマ数を減らす技術を3Dアニメ制作に応用する研究があります。前期は現在の制作技術を学ぶことから始め、その過程で既存のものとの差別化や効率を上げることによって作品そのものの芸術性を損なうことはないか、万人が分かりやすく自由度が高いものが作れるかといった問題点が浮き彫りになりました。

ここでは金子教授と学生の間でクリエイティブラボ（若いクリエイターやメディア学部の学生たちが様々な研究課題に取り組んでいる研究室）のスタッフがおり、プロの立場からアドバイスしています。学生同士も1つのものを作り上げるために一丸となって頑張っています。

## 環境コア

### ビジネス計画構築プロジェクト

この研究室では、日々進歩しているメディアを活用した新しいビジネスの計画を各自で行っています。3D技術を用いた洋服の試着や法律関連サービスの事業化などその方向は様々で、自分の興味のある業界を中心にできる事から進路を考える良い機会になっているようです。しかし、新しいビジネスを事業化するためには前例がないことによる資料不足や、既に事業化されているといった問題点が多くあります。どのようにオリジナリティあふれる事業として成功させるか、学生たちを悩ませています。



## 技術コア

### イメージメディアプロセッシング

宮岡研究室では絵の具や筆といった画材をコンピュータで表現する技術や静止画像でのWeb検索システムなど視覚を考えた研究をしています。中でもインターフェースの研究では、現在の人からコンピュータに送れる情報は限られているという点に着目し、キーボードやマウスより自然体で使える、視線を利用して画面のスクロールができるといったようなインターフェースの開発を目指しています。

ここではただ新しいソフトウェア開発ではなく、他人にメッセージを伝えるための新しいソフトウェア開発をしています。そのため、作品を完成させるだけでなく、いかに使いやすいものにするかが大きなポイントになっています。

第15回東京工科大学大学祭が近づいてきました。今年も多くの方々の協力を得ながら準備が進んでいます。普段は見る機会の少ない後輩たちの部活やサークル活動、卒業研究の様子を見ることができる機会になります。

大学祭当日は研究棟A707を卒業生の部屋として開放しております。卒業生の皆様の待ち合わせ、ご休憩にご利用ください。お茶、コーヒー、お菓子もご用意してお待ちしています。また、過去の大学祭のパンフレット、卒業アルバムの閲覧も行っています。

ご都合がよろしければ皆様お誘いあわせの上、是非お越しください。



リハーサルの風景

#### ■各サークル

多くのサークルが大学祭を発表の場として自分たちの作品展示などを行います。今年は映像(CGや映画、アニメ等)関係のサークルが多いようです。すっかりおなじみになったサークルから新規サークルまで嗜好を凝らした模擬店が数多く出店します。

#### ■研究室発表

今年の4年生が、自分たちで決めた研究テーマを元に研究を進めています。まだ完成はしていませんが、研究内容を見ることのできる機会になっています。

#### サークル紹介

#### クロイツェル管弦楽団

現在40名ほどの部員が弦楽器を中心に活動致しております。練習は放課後教室を借りて個人練習を行っています。また、週に一度食堂を借りて、合奏の練習を行っています。現在は大学祭に向け、日々練習に励んでおります。



#### イベント情報

ここに記したイベントの他にもイベントを用意し、来場された方にも楽しんでいただけるよう準備を進めています。当日は大学祭の詳しい説明を載せたパンフレットを無料で配布していますので、大学祭実施本部にてお取りください。

#### ■コンサート

今年は体育館でPENPALS(ペンパルズ)のライブを無料で行います。チケット配布は大学祭初日の9:00から先着順で配布します。詳しくは大学祭実行委員会までお問い合わせください。

#### ■学生プロレス

多摩地区の学生たちが作るプロレス団体を招待して行い、毎年多くの方に楽しんでいただいています。

第15回  
大学祭開催  
の  
お知らせ

2002年10月13日(日)・14日(祝) 9:00~19:00

場所：東京工科大学キャンパス

※駐車場のご用意がありませんので、自動車でのご来場はご遠慮ください。

# 事務局からのお知らせ

## 会費納入のお願い

卒業生の皆様は全員同窓会会員です。同窓会会費は終身会費で¥40,000となっております。納入は随時受け付けておりますので、会費を未納の方は是非この機会に会費の納入をお願いいたします。

振込用紙はご一報いただけましたら事務局より送付させていただきます。

## ご連絡ください

引越し、異動をされた場合は同窓会事務局までご連絡をください。事務局では会員の皆様の現連絡先、実家等連絡先、勤務先をデータとして扱っております。現連絡先、実家等連絡先は会報等の郵便物を確実に皆様にお届けするために正しい情報を管理いたしたいと考えております。ぜひ引越し等をされた場合はご連絡をください。また、勤務先、所属の異動等があった場合にもご連絡をくださると幸いです。同窓会にて皆様の現在の状況を把握するほか、現役生の就職活動にとって卒業生の進路は非常に興味深いものです。ぜひ後輩たちのためにもご協力いただき、情報をご提供ください。よろしくお願いいたします。

## 編集後記

今回会報の編集作業をさせていただいたメディア学部3年の新井と太田です。私たちはDTPや編集といった分野に興味を持っており、そのため前回の與田先輩からこの編集作業を引き継ぐ事になりました。

始めてみると、記事の内容の決定、取材、実際の編集とどれをとっても苦勞しました。中でもレイアウトはメ切の前々日に全てやり直すといった状態で、最終的に今の形に落ち着きました。いかがでしたでしょうか？会報としてはまだまだいたらない点多いかと思いますが、少しでも先輩方に今の工科大の様子を伝えようと精一杯作らせていただきました。皆様の期待を良い意味で裏切ることが出来ていればと思います。

## 同窓会 Web サイトのお知らせ

東京工科大学同窓会ではWebサイトを開設しております。

このサイトから証明書関係の申し込みもできますので、ぜひご活用ください。

URL <http://www.teu.ac.jp/dosokai/index.html>

## 募集

この会報も第2号の発行となりました。今後、一層の内容の充実のために、現在の学内の様子など記事に取り上げてほしいことを募集しております。また、ご意見・ご要望などありましたら下記の宛先までお願いします。

### 連絡・お問い合わせ先

東京工科大学 同窓会事務局  
〒192-0982

東京都八王子市片倉 1404-1  
東京工科大学学生課 担当 鈴木  
Tel:0426-37-2111  
Fax:0426-37-5656  
E-mail:dosokai@so.teu.ac.jp

今後はメディア学部に限らず、工学部を含めて色々な研究室の紹介をしていく予定ですので、取り上げてほしい研究室などあれば募集の欄にある宛先までよろしくお願い致します。

最後に、この会報を作るにあたり協力していただいた事務の方、取材を快く引き受けてくださった各研究室の皆様にこの場を借りてお礼申し上げます。

