

# A C E 同 窓 会 会 報

発行所  
愛知工業大学情報電子専門学校同窓会  
豊田市陣中町1-21-1  
TEL (0565) 32-8181

## 会 長 挨拶

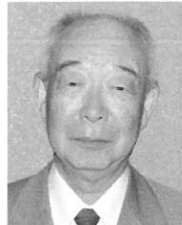


会 長  
市 川 佳 希

この春、ACEをご卒業になりました。同窓会会員となりました皆様、改めてご卒業おめでとうございます。

早いもので、同窓会が発足して二十年が経ち、今年は二十年を記念したイベントが行われます。十周年のイベントが、ついこの前のように感じられますが、時が過ぎるのはまさに「光陰矢のごとし」であると、言葉の重みが肌身にしみています。卒業して社会人となり、会社という組織で活躍の方、起業された方、家庭を持ち子育てに追われている方、皆様それぞれにお忙しい毎日をお過ごしのことと思います。ぜひこの機会に日常を離れ、懐かしい先生方や共に学び、遊んだ仲間や先輩、後輩と昔話に花を咲かせ、仕事や会社の情報交換など、親睦を深める場にしていただけたら幸いです。

## 校 長 ご 挨拶



校 長  
稲 垣 慎 二

二十周年イベントの詳細については、同封の同窓会のお知らせをご覧ください。目下、同窓会役員を始め、先生方と協力しながら準備に尽力しております。しかし、イベントの成功には、皆様のご協力が不可欠です。ぜひ一緒に盛り上げていただき、終わった後には「楽しかった!」と言えるような、思い出に残るイベントにしましょう!皆様のご参加を心よりお待ちしております。

二年生になりました。愛知工業大学情報電子専門学校同窓会の皆さん、お元気で活躍のことと存じます。昨年の四月に校長に就任して右も左もわからなかったのですが、職員の方々のおかげで、何とか

二年生になることができませんでした。ACEの近況をお伝えいたします。三月十八日には五十五名が卒業し、皆さんの仲間に入れていただくことになりました。そのうち、十二名が愛知工業大学などに編入し、勉学を続けることになりました。四月八日には入学式が挙行され、女子十一名を含む七十八名の元氣な新入生を迎えました。大学を卒業したり、大学生を経験した新入生が例年よりも多く入学しましたが、これは資格取得が目的で、ACEの実績が評価されているからだと思います。在校生は全体で百六十七名になりました。新学期がスタートしました。

次に教職員の動向についてお伝えいたします。ACEが設立された平成四年からずっと教鞭をとってこられた島 悦郎先生が三月で定年を迎えられました。先生には永年にわたりACEの広報活動の中心として活躍していただきました。しばらくの間、広報関連の業務をご指導いただくことになりました。また、事務部を取りまとめてみえた池山久美子課長も定年退職されました。川出善晴事務長は学

園事務局長に、兼子 聡主査は若水事務部主幹にそれぞれ昇任されて異動しました。その代わりに岩井貞二学園総務部次長が事務長を兼務し、中野正博経営学部事務室主査を専門学校に迎え入れ、事務部の体制は大きく変化しました。

平成二十四年に名古屋電気学園創立一〇〇周年とACE設立二十周年を迎え、それぞれの記念行事が多くのご来賓および卒業生が参加して盛大に挙行されました。今年にはACE同窓会ができて二十年になり、八月九日に記念の行事が予定されています。現在、役員の方々を中心に準備が進められています。当日、多くの皆さんとお会いできることを楽しみにしています。

ところで最近、(にせもの)のことがよく話題になっています。古くからバックや財布などの偽ブランド品がその代表格ですが、食品の産地をごまかしたり、高級料理の内容を偽ったり、また、農薬を使っているのに無農薬野菜と表示していることなどが報道されています。学界関連でも残念なことですが論文の盗作や実験データの改竄と捏造疑惑が問題になっています。同窓会の皆さんはACEで本当の技術とそれに関連する資格を取得されました。今後(ほんまもん)のものづくりを挑戦しつづけていただきたいと思っております。最後に皆さんのご多幸をお祈りし、ACEの発展のためにご協力をいただきませうようお願いいたします。

## 20周年記念行事

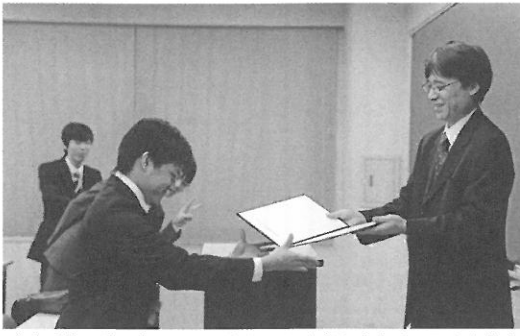
本年、本会は20周年を迎えます。それを記念し、**平成26年8月9日(土)**に記念行事を行います。**午後3時から、母校見学会**と称して校内を自由に見学いただき、設備や学生の作品などをご覧ください。また、**午後5時から、大懇親会**を名鉄トヨタホテルにて開催いたします。懐かしい先生方もご参集いただける予定です。**同窓会員の方だけでなく、非会員の方もご参加いただけますので、みなさんお誘いあわせの上、ぜひご参加ください。**なお、昨年の同窓会報でもお伝えしましたとおり、今回の記念行事の運営は同窓会幹事代行サービス「笑屋」(株式会社三恵社)に委託しています。ご参加いただける会員の方は、同封の同窓会のお知らせをご覧ください、「笑屋」のWebサイトにて、出席申請をお願いします。非会員の方は本校Webサイトの『卒業生の皆様へ』より、同窓会のページをご覧ください、『大懇親会参加メールフォーム』のリンクより申し込みをお願いします。多くのみなさんとお会いできることを楽しみにしております。

平成二十五年 卒業式

平成二十六年三月十八日、本校において卒業式が行われ、五十五名が卒業しました。

四月からは新しい環境で、仕事に勉学に励んでいらつしやることと思ひます。

- 高度情報処理学科 (三年制課程) 十名
高度情報処理学科 (二年制課程) 十一名
情報工学科 十四名
電子制御学科 十名
CAD・CAM学科 十名



卒業式終了後、各クラスで担任から卒業証書を受け取る卒業生

平成二十六年 入学式

平成二十六年四月八日に行われ、七十八名が入学しました。

ご来賓を多数お招きし、新入生代表としてCAD・CAM学科の原田誉大君が、希望にあふれた誓いの言葉を力強く読み上げました。

- 高度情報処理学科 (三年制課程) 九名
高度情報処理学科 (二年制課程) 十九名
情報工学科 十七名
電子制御学科 九名
CAD・CAM学科 二十四名

就職編入学状況

就職担当 山田 一敏

平成二十六年三月に卒業した学生は五十五人でした。進学者十二名を除く四十三名の内、就職できた学生は三十七名で内定率は八六・〇%、現在も六名が就職活動中です。

字もの作文をさせ、この書類だけで不合格にする会社も多々あります。

一生懸命指導しても会ってももらえない非常に腹立たしい限りです。

最近企業の方とお会いして驚かされることがあります。卒業時に就職した会社でない企業の方から「我が社で先生のところの〇〇君が非常に頑張ってくれています。」とか、逆に「△△君は頑張っていますか。」と尋ねると「何年前に転職しました。」という話を聞きます。

- 高度情報処理学科 三年制課程
豊栄金属工業(株)
エス・アンド・アイ(株)
丸藤精工(株)
ユニオンフォメーション(株)
ユニオン・ソフト・エンジニアリング(株)
ヴァリユーシステム(株)
アートテクニカル(株)
第一コンピュータリソース(株)
高度情報処理学科 二年制課程
ユニオンフォメーション(株)
ユニオン・ソフト・エンジニアリング(二名)
(株)中央図研
(株)日本ITソリューションズ
UTエイム(株)

情報工学科コンピュータグラフィックスコース
(株)CBCクリエイション
あいち印刷(株)
UTエイム(株)

情報工学科情報ネットワークコース
(株)アートテクニカル
(株)メイケイ
アクティブシステム(株)
三井屋工業(株)
(株)エイダブリュコーポレーション
(株)アイデアアイティイサポート

- 電子制御学科
コロナ制御(株)
(株)大洋電機製作所
富士計装(株)
CAD・CAM学科
(株)大成工業
(株)新明工業(株)
大同大学
(株)エキスパートパワーズオカ(二名)
(株)メカニカルデザイン
トヨタ自動車(株)

編入学担当 村瀬 正敬

平成二十六年に大学へ編入学する学生は十二名となりました。編入学試験を受けるため、英語・数学の授業を通常の授業の後の五時間目や土曜日に受講し、頑張りました。

学となりました。
ここ数年は、入学当初より編入を希望する学生が増加する傾向にあります。

しかし、モチベーションを保ち続けて、無事に編入学を成し遂げるのは大変なことです。

- 高度情報処理学科 二年制課程
愛知工業大学 情報科学部 情報科学科 コンピュータシステム専攻(三名)
情報工学科 情報ネットワークコース
愛知工業大学 情報科学部 情報科学科 コンピュータシステム専攻(三名)
電子制御学科
愛知工業大学 工学部 電気学科 電子情報工学専攻(一名)
豊橋技術科学大学
機械工学課程 システム制御・ロボットコース(二名)
中部大学 工学部 電気システム工学科(一名)
大阪産業大学 工学部 電子情報通信工学科(一名)
CAD・CAM学科
愛知工業大学 工学部 機械学科 機械工学専攻(一名)
大同大学 工学部 機械工学科(一名)



# 学 科 だ よ り

## 高度情報処理学科

教授 山田 一敏

こんにちは。卒業生の皆様におかれましては元気に頑張っておられる事と思います。私は、今年五十三歳、ACEに来て二十三年目になります。一人の子供は成人になり、休みはバイトや旅行など、行動を共にすることはめったにありません。趣味のゴルフは続けていますが、上達が進まなくてしまいました。ちなみにハンズは十四です。この間、情報関係の授業以外に、広報部十年、学生部四年、就職部は八年、今年も就職の責任者です。

私はさておき本学科の近況について卒業・入学、資格、卒業研究の順でご報告させていただきます。卒業生は三年制課程十名、二年制課程十一名、入学者は三年制課程九名、二年制課程十九名で合計すると昨年より四名増えました。

資格取得ですが、卒業生二十一名中十五名が基本情報技術者試験に合格し、取得率は七十一・四%。全員合格はまた夢に終わりました。特筆すべきことは、Oracleの授業体制が整ってきたこともあり、初めてGo合格者を排出できたこと、基本情報を持って入学してきた学生が半年で応用情報技術者試験に合格したこと、この学生以外にも、各学年の目標資格をほぼ予定通りに取得しました。

**\*一年生**  
C言語プログラミング認定試験二級 十七名 九十四・四%  
情報処理技術者能力認定試験二級 十六名 (基本情報合格者を除く) 一〇〇%

**\*二年生**  
Oracle Master Bronze 十八名 八十一・八%

## Microsoft Certified Professional

\*三年制課程の二年生 十一名 一〇〇%

\*三年制課程の三年生 Oracle Master Silver 五名 五十%

## 情報工学科

教授 森島 茂樹

卒業生の皆様におかれましては、ますますご活躍のこととお慶び申し上げます。

さて、平成二十五年度の情報工学科は十四人の卒業生が卒業しました。今年度の就職活動は景気が上向きのわりには就職内定が中々決まらず学生は苦労していました。そんな中、サーバ管理業務(情報ネットワークコース)として三井屋工業(株)へ、またCGデザイン部門(コンピュータグラフィックスコース)として株式会社クリエイションへ初めで内定を頂きました。

そして愛知工業大学 情報科学部情報科学科 コンピュータシステム専攻へ三名(情報ネットワークコース)編入学が決まり巣立っていきましました。卒業した学生はまだ不安が一杯だと思えますが頑張ってくださいと思っています。

話はかわり世間ではWindowsが主流でWindowsを導入している企業は少ないとお聞きします。本学科で使用している実習室(二〇二M、二〇二W)も昨年九月に全てWindowsを導入し、より快適な環境で実習・演習を行うことができました。特にパソコンの性能を重視する卒業生の実習ではタブレットやスマートフォンを使用し、ゲーム等、CGコースでは完成した3Dモデルを各自で制作し、三月十二日に恒例の卒業実習発表で後輩に作品紹介しました。H二十六年度は更に良い作品がで

ることを期待しています。それから、同窓生の皆さんへお知らせすることがあります。H十七年四月からコンピュータグラフィックスコースからDTP・Webデザインコースとしてコース名を変更することになりました。理由は地元企業への就職と大学編入を強化するためです。授業内容の変更としてはWeb関連の授業を多く取り入れ、大学編入を考慮し、C言語を追加しました。詳細は本校ホームページをご覧ください。

今後益々IT業界、ネット業界の技術革新が進むと思われ、社会で活躍されている卒業生の皆さんより最新の情報・技術を頂き授業に反映してまいりたいと思えます。是非、学校へ来て近況報告等お聞かせ頂けると嬉しく思います。最後に皆さんの更なるご活躍を期待しております。

Email: norisima@tech.ac.jp  
Email: skawai@ai.tech.ac.jp

## 電子制御学科

教授 田中 正史

卒業生の皆さん、お元気ですか。電子制御学科の近況をお知らせします。

平成二十五年度の卒業生は十名で、四名が大学へ編入学します。編入学先は、豊橋技術科学大学、愛知工業大学、中部大学、大阪産業大学です。就職希望者は六名で、その内の四名が内定、一名が現在も就職活動中です。(三月二十八日時点)

次に、ACEは平成二十七年に単位制に変える予定ですが、皆さんが苦労した卒業製作の時間を倍にする等のカリキュラムも変更し、ます。たっぷり時間をかけて、より良い製作物を作ってもらおうと考えております。その卒業製作で、今年のテーマは、

**・自動追従扇風機**  
・マスタースレーブ制御  
・加速度センサによりテーブルの傾きを検出して、常にテーブルを水平に保つ制御。

・自動追従扇風機  
・マスタースレーブ制御  
・加速度センサによりテーブルの傾きを検出して、常にテーブルを水平に保つ制御。

・自動追従扇風機  
・マスタースレーブ制御  
・加速度センサによりテーブルの傾きを検出して、常にテーブルを水平に保つ制御。

・自動追従扇風機  
・マスタースレーブ制御  
・加速度センサによりテーブルの傾きを検出して、常にテーブルを水平に保つ制御。

・自動追従扇風機  
・マスタースレーブ制御  
・加速度センサによりテーブルの傾きを検出して、常にテーブルを水平に保つ制御。

## CAD・CAM学科

教授 山内 康義

卒業生のみならず、個人としての活躍を期待して、今年度は、卒業生が活躍していること、この学生以外にも、各学年の目標資格をほぼ予定通りに取得しました。

私は本校に勤務し、十一年が過ぎようとしています。光陰矢の如し、時間がいかに過ぎ去ってしまった月日は、二度と戻つてこない大切なものだから、今という時間を大切に使い、この一年間、そのように過ごしてきたくと反省しきりです。

さて、CAD・CAM学科の近況を報告させていただきます。

平成二十五年度は、入学者が三十一名と非常に多く、教室もぎややかです。卒業生は十名で愛知工業大学と大同大学への編入者が各一名、就職希望者八名が内定をいただきました。四月から全員がそれぞれの道を歩まれます。

資格では、三次元CAD利用技術者試験の受験者も増加している中、一般社団法人コンピュータソフトウェア協会が、試験制度創設二十周年を記念して、平成二十二年より「合格者表彰制度」を実施しており、本校からは一級合格者の最優秀者(最高得点者)二名が表彰され、着実に成果が上がっています。

二次元CAD利用技術者試験の二級では、ペーパー試験からネットを利用したe-試験になり、一か月かかった合否発表が、即日判明します。また受験者自身が試験日時を設定することが可能となり、さらなる合格率向上が見込まれます。

手書き図面であるトレース技能検定で使用していた平行定規を平成二十六年から、すべて新機種にします。ストッパーが利かないなど不便をおかけしていましたが、解消されると思っています。

就職では、ネットを利用した企業へのエントリーが増加し、学校に届く求票の減少など、非常に厳しい状況が続いています。卒業生の方の貴重な経験、今後の見通しなどを聞きたいと思えます。ぜひ学校に足を運んでください。会える日を楽しみにしています。

最後になりましたが、皆さまの益々のご活躍とご健康をお祈りしています。

Email: yanauchi\_y@tech.ac.jp  
Email: hasimoto@ai.tech.ac.jp



### 最新トピックス

#### 【設備更新】

実習室の設備を更新しました  
 平成二十五年九月、二〇二および二〇三教室のパソコン四十二台を更新しました。

VMwareを導入し、複数のOS (Windows7, Linuxなど) が使用できる環境となっております。

このマシンは、プログラミングの実習はもとより、ネットワークの実習WordやExcelなど、幅広い授業で活用されます。

#### 【春の行事】

晴天に恵まれリフレッシュ！

五月二十二日は、学生会主催の春の行事として球技大会が行われ、ソフボール、バスケットボール、卓球の三種目で汗を流しました。卒業生のみならずの中には、古い豊田市体育館やスカイホールを懐かしく思い出された方も多いかと思いますが、今回は初めて、愛工大の体育館とグラウンドが会場となりました。学園総長や校長先生も視察と激励に訪れてくださり、日頃お目にかかる機会の少ない学生は、「声をかけられてビックリした！」と驚いていました。

一年生にとっては、慣れてきたクラスの仲間と、より親交を深めることができました。

就職活動に忙しい二、三年生は、少しでも就職活動から離れてリフレッシュする良い機会となりました。

業務に追われ多忙な日々を送る卒業生のみならずの中にも、運動不足が気になる「メタボ予備軍」の方も

いらつしやいませんか？  
 青空の下、ご家族やお友達と身体を動かされてみてはいかがでしょう。か。とてもすがすがしく、さわやかです。



### 新任のご挨拶

事務長 岩井 貞二

愛知工業大学情報電子専門学校同窓会の皆様、四月から川出事務長の後任として着任いたしました岩井です。

どうぞよろしくお願いいたします。

私は、二十三年前、専門学校設立に向けて愛知県等に認可申請事務作業に携わった者の一人です。当時の申請作業は大変でしたが、無事、認可された時は何とも言えない喜びと希望が湧いたことを思い出しました。

同窓会も、今では二千人を超す大きな規模となり、二十二年の歴史を感じます。

専門学校は、単位制を取り入れるなど常に教育環境の整備・充実に取り組んでいます。また、在校生は、皆様同窓生の先輩に負けないよう資格取得に頑張っています。

してくだされれば幸いです。  
 最後に皆様のご活躍を祈念し、このACEのさらなる発展にご支援ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

事務職員 中野 正博

はじめまして、この度、平成二十六年四月一日付で専門学校事務部に着任いたしました中野正博と申します。

私はこれまで、大学学生課、大学庶務課、学園総務課、大学経営学部事務室といった学生の厚生補導や事務系処理を行う部署に携わり、今回縁あってこの専門学校にお世話になることになりました。

この四月からの短い期間ですが、先生方と学生との親密な関係、接し方などこれまで私が体験してこなかった、新鮮な教育、指導のカチチを間近に見ることができ、日々、よい刺激を受けています。

これまでの自分の経験を生かして専門学校のために何ができるか。それはまだ分かりませんが、先生方とは違った裏方の事務として、私のこれまで体験してきたものを、これから新たに感じ吸収したものをよいかたちでこの学校に少しでもお返しできたかと考えております。

### 退任のご挨拶

特任教授 島 悦郎

同窓会員の皆様、お元気ですか。

ACEは本年で二十二年です。今日のACEがあるのも会員の皆様のご協力があるためと感謝しています。ありがとうございます。ところで、私事ですが、三月で定年退職です。振り返るといろんなことが浮かんできます。

初年度の就職時期はバブルがはじけた時期で、本校の就職実績がない中、大変な状況でした。いろんな企業にお世話になりました。その後、卒業生の就職先での評判が効き、就職環境が少しずつ良くなりました。学校の特徴として、「就職がスゴイ！資格に強い！大学編入学もバッチリ！」を特徴と言えるまで皆さんに頑張っていたいただきました。退職後も皆様の活躍を楽しみにしています。

後半、私は広報担当になり、体験入学での就職体験講演会などで、卒業された皆さんの協力をいただきました。卒業しても本校に協力して下さる、こんなにもうれしいことはありません。卒業された皆さんがこれからも益々健康で、発展されますよう、心からお祈り致します。今迄、ありがとうございました。

事務長 川出 善晴

池山事務長が体調を崩され、その代役として事務長を務めるようになりました。二年近くになります。この度、人事異動により専門学校を離れることになりました。就任の挨拶をしたこと思ったら、お別れの挨拶をすることになりました。

専門学校事務に携わるのは十数年ぶりですが、事務の処理方法も当時とはいろいろ違いがあり、始めは戸惑うことばかりでしたが、懐かしい先生方と一緒に仕事ができただけで

楽しく、また非常に心強いものがありました。いろいろお世話になりました。この場をお借りして、お礼申し上げます。

さて、専門学校の同窓会も、今年で創立二十周年とお聞きします。月日の経つのは早いものですね。学校の施設や設備は最新のものに変わってきていますが、一緒に机を並べて学んだ友人との絆は不変です。いろいろなことを企画中的なことなので、一人でも多くの同窓生が集まって、友人同士や恩師との昔話に花が咲く、楽しい会になることをお祈りしています。

事務職員 兼子 聡

平成十六年四月に着任してから十年間ACEでお世話になりました。卒業生の皆様とは、主に日本学生支援機構の奨学金業務で、説明会や個別の相談に対応させて頂いたいただきました。あと、皆様の各種資格試験受験料の振り込みや不足金の回収など地味な裏方としても従事させて頂いたました。

この十年を振り返ってみると、二〇〇八年九月に起きたリーマンショック以降の不況を経験し、世界の経済がデカップリングではなく全部密接に繋がっていることを実感した十年間でもありました。

今後世界経済が緩やかに回復を遂げ、皆様の習得された技術が必要とされている時代であることを強く認識されることと思います。卒業生皆様の、今後のますますのご発展とご健勝をお祈り申し上げます。