



UP-LE

Vol.15

1992年7月15日

学校法人コア学園
飯田コンピュータ専門学校
〒395 長野県飯田市松尾明7591
☎0265-22-5111・FAX.0265-22-5100

希望を胸に 第六回 入学式

四月八日、晴天の中、松尾公民館において飯田コンピュータ専門学校の第六回入学式が行われ新たに八十九名の新入生を迎えました。
今年から学校のシステムが変わり、今まで以上に充実した設備で学習が出来るようになり、これからの情報化社会に対応したものとなりました。この二年間で、技術と知識を身に付け、豊かな創造力をフルに発揮できる人間となることを期待します。



南向きの大きな窓

素人の教育談義

学校長 林 研二

「末は博士か大臣か!」と、子供の将来に夢を託した昔も今も親の願いは同じである。然し反面、みんなが博士や大臣になることは到底不可能であり、平凡な地道な仕事に生き甲斐を持つ人が大勢いてくれないと困るのである。

最近、中国旅行に参加する機会に恵まれた際、流暢な日本語を話す現地の女性ガイドとの会話の中で、かねてから聞いていた「一人しか子供を生めない」という政策について尋ねてみた。その返事は「そのとおり、二人以上の子供を持つと罰金その他の制裁がある」とのこと、たしかに街の中にこどもの姿を見かけることが少ないし、二人以上のこどももつれの姿は六日間の旅行中一度も見ることがなかった。そこで更に、「尊い一人きりのこどもの教育はどのようになっているのか」と尋ねたところ、「学校から帰ると直ちに塾に行かせ、勉強のできる良い子に育てるのが願い」とのことであった。そこで、「それは結構だが、数少ない

こどもがそのような俊才ばかりに育ち、体を張って汗水流す労働をする人がいなくなると、将来の中国はどうなるのか心配だ」と話したところ、暫らくして「そう云われればそうですね」と、そんな指摘を受けることは予想しなかった様子であった。

翻って、わが国の教育環境の実態を考えてみる時、中学までの義務教育は当然のこととしても、高等学校がその延長線上に置かれ、百分に近い者が進学し、而もその中から多数の落伍者が出ている実情は、何とかしなければと思うのは私だけだろうか。

本人の意思を尊重しながら、中学卒業の時点で、若い労働力として実業に就く者がもっと多数いてもいいのではと愚考する。勉強意欲のないところには教育活動は成り立たないし、生き甲斐のない人生は空虚である。生涯学習社会になっているわが国においては、実社会にでてから、その人の学習意欲に応じていくらでも勉強する場が用意されているのである。ぼつぼつ学歴尊重思考から卒業してほしいと願う昨今である。

入学して

情報一組
小笠原 栄司

僕がこの学校へ入学して感じたことは、高校の時より、授業の内容も極端に違うことと授業時間が九十分と長い時間という事です。

もう二カ月もたった今でも、まだ長く感じています。

授業も初めて習うことも多くとても難しく、真面目にやっていたら、二年間授業についていけないか不安です。この学



校に入った以上は出来るだけ、多くの資格を取っていきたいと思います。まだ努力が足りないと思うので努力をし、この二年間を無駄にしないように少しでも頑張って学び、将来に役立てるようにしたい。

入学してから思うこと

情報二組
井原 永美子

入学してからもう三ヶ月が経ちました。なのに私はいまだに学校にたいして落ち着きがない。このままの生活をくり返すこ



していくときっと進級できないだろうし、なおさら情報処理検定二級は無理だと思う。どうにか毎日の勉強をうまくやっていたころと思うけど、高校までの勉強とはちがうからどう勉強していけばいいのかちょっとこまっている私ですが、まわりによき友達がたくさんできたのでその友達とうまくやっていきたいと思っています。

でもやっぱり不安な毎日です。ごしている私であった。

入学式について

一年電子
勝沼 公雄

春うららの桜の咲くころ、私は期待と不安を心に抱かせながら、松尾公民館へ足を運ばせました。そこには、私と同じく心に不安と期待を持った人々がい

て、自分が一人だけ不安なのではないとホッとしました。さて、いよいよ入学式は厳粛の内に始まり私の心臓は高鳴りただただ緊張するばかりでした。校長先生や来賓のお客様の心暖まるお話を賜り、大変喜ばしく思われました。担任の先生、他諸先生方も知識あふれ、優しそ



入生歓迎スポーツ大会も無事終了し、新一年生も、だいぶ学生生活になれ、充実した日々を送っていることと思います。ここで二ヶ月前のことを思い出して下さい。というよりも、入学式でいただいた祝辞を思い出して下さい。コアグループ種村代表は「確固たる信念をもって、二年



とができるものではない。飯田コンピュータ専門学校の学生への期待は大きなものがある。頑張っ欲しい」と、この様に本校で勉強をしている学生への期待は、バックのコアグループや、地元の人達にしてみるとたいへんなものなのです。これらの祝辞をよく思い起して、卒業へ向

うで、これからの学校生活が、自分にとってより良いものになると思いました。

入学式を終えて

松本 喬先生

入学式が終って、早や二ヶ月が過ぎ去ろうとしています。新

間で全員が資格を取得することと、技術力を自分自身のものである、資格取得プラスアルファの技術を身に付けて欲しい」と、田中市長さんは「公設民営で六年目を迎えている。これからの地元は、高度情報化社会へ向けて進むが、ソフト時代を考えるに、だれもがこれをささえることができない。是非「後悔先に立たず」にならないようにして下さい。

今年の就職戦線

景気の後退が言われていますが、今年の求人状況や、学生の動きなど、進路指導室でお聞きしました。

情報処理工学科
情報処理コース 四十名
OAビジネスコース 二十五名
計 七十八名

Q 今年の求人状況はいかがですか。
A 六月末現在で約三百社七、八百人の求人を頂いています。事務系がやや厳しい気もしますが、ほぼ昨年並にはいかと思えます。

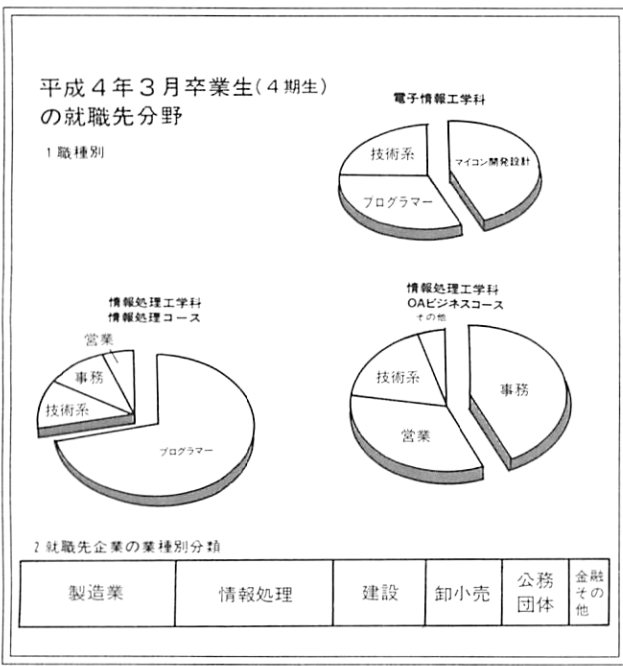
就職希望地域は、県外二名他は全員県内です。ただ数年間東京や名古屋の本社等で、研修を兼ねて経験を深め、何れ地元（飯田・伊那市）へ戻るコースをとるのが例年十名前後おり、今年もそうなると思います。

Q 学生の就職希望はどのようなですか。
A 卒業予定者左の通りです。電子情報工学科 十三名

就職希望地域は、県外二名他は全員県内です。ただ数年間東京や名古屋の本社等で、研修を兼ねて経験を深め、何れ地元（飯田・伊那市）へ戻るコースをとるのが例年十名前後おり、今年もそうなると思います。

Q 学生の就職希望はどのようなですか。
A 第四期生（平成四年三月卒）の結果は左図のようです。専攻コースによって、就職し

就職希望地域は、県外二名他は全員県内です。ただ数年間東京や名古屋の本社等で、研修を兼ねて経験を深め、何れ地元（飯田・伊那市）へ戻るコースをとるのが例年十名前後おり、今年もそうなると思います。



ていく職種がかなりはつきり違う傾向が伺えます。
Q 会社訪問の様子はどうか。
A 例年より学生の動きが早く六月末で八十%の学生が、何等の形で会社を訪問し、比較検討しています。会社を訪問して色々お話しを伺っていると、考えも変わってくるし、いい影響も多いので、できるだけ会社研究をするよう勧められています。

Q 会社訪問する場合どんな注意が必要でしょうか。
A 必ず前もってアポイントをとってから訪問するように、また電話をかける時点から、見られている事を考えて、ハキハキとした言葉遣いが大切です。

日頃から言葉遣いや態度等めり張りをつけて、好印象を人に与えるよう心掛けておく事が大切です。敬語も使い慣れしておくとういでしょう。

服装もさっぱりと清潔感のあるものを準備しておいて下さい。相手の方の話しによく耳を傾け、必要な事はきちんと質問しメモをとる事も大切です。

また、前もって会社に資料を請求したり、進路室にある資料等で研究しておいてから行くよう心掛けたいものです。
Q 受験にあたってどんな準備がいりますか。
A 急には間に合いませんが、

専門学校生の場合、資格を取っている事が第一条件ともなりません。それは、それぞれの職種のスぺシャリストの証しにもなるし目的をもって学校で学んだと言う証明にもなります。一年生のうちから目標を定めて、資格取得のため、集中的に対策を立ちます。

平成四年六月二十四日十三時より、飯田市松尾公民館に於いて、総会が実施されました。

協議事項は、「平成三年度事業報告・決算について」

12/20 協議会だより発刊

協賛会だより

平成四年六月二十四日十三時より、飯田市松尾公民館に於いて、総会が実施されました。

協議事項は、「平成三年度事業報告・決算について」

4/4 入学式 会長理事幹事出席

6/6 役員・幹事合同会議
6/13 総会並びに記念講演会
演題「ハイパーメディアの動向」

7/15 協賛会企業説明会実施
7/19 協賛会だより発刊

8/27 公開講座「コンピュータ講座中級編」
第11号

11/22 五周年記念式典
記念講演
演題「アイデアで人生を楽しむ」
中野勝征先生

協賛会だより発刊
第12号

3/13 卒業式 会長・理事出席
協賛会だより発刊
第14号

4月 入学式列席 理事幹事出席
「平成四年度事業計画・予算案について」

6月 理事・幹事合同会議
総会・記念講演会

7月 企業説明会・就職活動協力
協賛会だより発刊

9月 就職活動協力
協賛会だより発刊

10月 公開講座開設協力・学生募集活動協力
11月 学校運営懇談会
12月 協賛会だより発刊
3月 協賛会だより発刊
卒業式列席
以上原案通り全て承認された。

記念講演会

総会に続き、松尾公民館ホ

ルにおいて、記念講演会が行われました。今回も昨年に続き、那野比古先生においでいただきました。

講演会の内容は、おおよそ次のようなものでした。

現在、フロンは、半導体の洗浄やクーラーに多く使われている。フロンはオゾンを破壊するため、発ガンの危険が大きくなっている。一九九五年にフロンを全廃することがきまった。フロンが使えなくなり困る、と考えるのではなく、フロンにかわるものを見つけ成功するビジネスチャンス、と考える方がよい。

マイクロプロセッサの発達により、マスター・スレーブの主従関係から、ネットワークによるクライアント・サーバの対等関係に変わって来た。これからは、ネットワークを効率よく動かすためのOS、UNIXに変わっていく。



春のスポーツ大会

好天に恵まれた五月六日、新生生の歓迎と親睦を深める意味でスポーツ大会が行なわれました。ソフトボール、バレーボール、バトミントンと各クラスの熱戦がくり広げられたことと思います。

入学して一ヶ月位しかたっていない一年生に比べ二年生は余裕といった感じでしたが、いざ試合が始まると一年生のチームワークもなかなかのものでどの試合も大変な盛り上がりを見せていました。

今回のスポーツ大会は一年生にとって、二年生やクラスメイトとの親睦を深めるという意味でもとても良いものだと思います。

スポーツ大会を終えて

体育祭実行委員長

今回のスポーツ大会は、かなり自分個人の意見を出させてもらい、競技種目や賞金などは勝手に決めさせてもらい、もうしわけありませんでした。

さて、今回のスポーツ大会では、バレー、ソフト、バトミントンと、三種目行なったわけですが、各種目ともかなり白熱した試合が行われた様子で、開会式の時にはまだねむそうな顔をしてた人も、競技が進むにつれてだんだんと目が輝いてきて、閉会式時にはやや疲れは見せてたものの満足感があったと思います。

秋には又、スポーツ大会を計

スポーツ大会を終えて

一年電子 内田 寛子

五月六日、私達一年生にとって、初めての学校行事であるスポーツ大会が、晴天の中開催されました。

私達のクラスには、人数が少ないというハンデがありました。が、クラスの中で協力し、また団結して種目に出場することができたと思います。その結果、ソフトボールでは準優勝という良い結果が得られ、大変嬉しかったです。

また、スポーツ大会当日までとても心配だったのは、果たして何人の人が参加してくれるだろうかということでした。しかし、当日になってみると、思ったより休む人が少なく、人数の心配をすることなく参加できたので良かったと思います。でもクラス全員が参加できなかったのは、とても残念です。次回こそはクラス全員が参加するように努力したいと思います。そして、全員でスポーツ大会を盛り上げたいです。

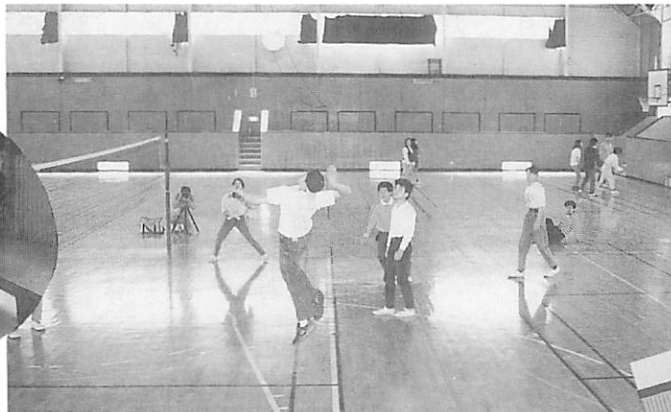


今回のスポーツ大会で、クラスの団結がより一層深まり、また二年生とも親睦を深めることができたので、このスポーツ大会は成功したのではないかと思います。

スポーツ大会を終えて

二年情報 代表

五月六日に行われた新生歓迎会も盛況のうちに終わりました。私の友だちはその日がちょうど誕生日で、「私の誕生日にみんなそんなお祝いなんて悪いじゃん。」とナメた事を言っていました。そんなたわ事には耳も貸さず大好きなバレーに熱中させていただきました。それにしても今年の一年生は強かったですねえ。若いなあなんて感じてしまいました。(別に私にはばあじゃないけど)まあこの会を通じて一年生とも交流でき、一年生も学校やクラスになじめたのではないかと思う、今日この頃です……。





試合結果

- バトミントン
 - 優勝 二年情報A
 - 準優勝 二年電子
- 優優勝
 - 優勝 一年情報一組
 - 準優勝 二年情報B
- ソフトボール
 - 優勝 二年OA
 - 準優勝 一年電子

以上のような結果になりました。好天の中みなさんの思いが一つになり(賞金?)がんばれたことと思います。

一年生にとって初めてのスポーツ大会で二年生との交流は初めての事と思いますが、この一日でかなり深められたと思います。この一日で自分の中に新たなものを発見できたことでしょう。又、日頃の運動不足も解消出来たと思います。勝ったチームもあり、負けたチームもあります。が、「次こそは!!」という思いでがんばって下さい。

一日おつかれさまでした。

自治会だより

ごあいさつ

会長 木下紀夫

四月に新入生を迎えて、三ヶ月が過ぎ去ろうとしています。一年生歓迎会も無事終わり、一年生と二年生、一年生はクラスの親睦も深まったことと思います。これからの行事予定も各委員会から出ています。会員の皆さんの積極的な出席をお願いします。

積極的な意見を

副会長 菅沼雅恵

五月の新入生歓迎会は、みなさんの御協力により、未熟な私達役員が助けられ、成功に終わりました。ありがとうございます。これで、全生徒が、何らかの自治会行事に参加したことになりますが、こういった感想をお持ちですか。

さて、今年の自治会本部としては、学校側から注意される前に自治会から注意し、悪い所は直していくようにしたいと思っています。また、自治会の会員の皆さんからの要望も聞き入れていき、学園生活を楽しく過ごせるように努力していきたいと思っております。会員皆さんの協力を加して下さい。そして意見が欲しいです。

自治会の行事は、クリスマスパーティーでも、スキー教室でも、スポーツ大会でも、場所とりから始まって後片付けまで、多くの手間がかかっていますが、みなさんの参加と、意見を取り入れることがまだ足りないように思われます。

自治会活動には、積極的に参加して下さい。そして意見があったら聞かせて下さい。いい自治会にしましょう。

自治会 年間スケジュール

- 4月 入学式 写真撮影
- 5月 体育祭 新入生歓迎会
- 7月 UP-LE No.15発行
- 10月 図書登録
- 11月 19・20 学校祭 体育祭
- 12月 本の点検
- 22か25
- クリスマスパーティー
- UP-LE No.16発行
- 1月 スキー教室
- 25日 役員選挙
- 26日 開票
- 2月 図書登録
- 3月 UP-LE No.17発行

合格して

木下 宣幸

二回目の二種受験でしたが、試験が終わった時は受かっているとは思いませんでした。今でも自分が合格したのは、運だけであつたと思っています。二種に合格するには、学校の授業をしっかり聞いて大切にすることだと思います。出てくる問題は今までで高校でやったことのないことが多いため、授業をしっかりやっておかないと、なにがなんだか分かりません。特に午後

各種試験合格者

の問題はしっかりやっておいた方が良いでしょう。午前の問題は丸暗記することもできますが、午後の問題は、積極的に数をこなしてやることで、過去の似た問題をやればかなり楽になるのは確かだと思います。自分は、ほとんど運だけで合格したためアドバイスにはなりません。自分はこのようにして、なんとか合格いたしました。あとは、「自分は合格するんだ」という気力だけです。みなさんも、頑張ってください。



情報処理技術者試験二種
情報コース 木下 宣幸

日商簿記検定二級
情報コース 土屋 正子

OAコース 浦上 宏
四級 吉澤紀代美

日商ワープロ検定四級
情報二組 塚本 浩二

OAコース 小池 公康

坂井みはる
武本 雅博
長瀬 香

原 美絵子
平澤 貴広
牧野 聡

松崎 信宏
森岡 奈美

HOTLINE

新しい

先生の紹介



私は昭和八年立石の雄杉のもとに生れた。父親がこの杉のように素直で大きい人になってほしいと期待したそうです。お蔭で背丈だけは意に沿えたと思っている。戦後間もない昭和二十四年食糧生産の願もあり下伊那農業高校に遊んだ。昭和二十八年乞はれて当時の三種村役場に奉職し、合併と同時に市職員となつて、この三月定年退職した。

退職直前の三年間は環境保全課に籍をおいた。この課は、ごみの収集処理、し尿処理場の建設、火葬場や墓地の運営、更に公害苦情の処理など市民生活に直接係りの深い業務を担当してきた。このたび縁あってこの学校にお世話になることになったがコンピュータとは無縁の者が

ご厄介になり縁のもつ不思議さに戸惑すら感じている次第です。しかし入学した以上は最善を尽さなければと決意を新たにしているところです。学生のみならずとも心のふれ合いのできるように念じています。この学校は二年制で今年入学した人は来年度は卒業です。寸暇を惜んで勉学に励まれるよう希望します。自由で闊達な学園生活は青春を謳歌するにふさわしいものと思えます。若い力で学園をおおいに盛り立ててください。

(村松先生)

プロフィール

誕生日 4月22日
 星座 牡羊座
 血液型 O型
 住所 飯田市立石
 好きな食べ物 さかな

新システム 導入される

実習室も増設

今年四月新システムの導入を



実施し、設備を拡張した。その概要は次の通りである。一、P S 5 5 3 0 U (IBM PC P U 3 8 6 ・メモリ 6 M B ・H D D 4 0 M B) を実習室 A / B に四十 / 三十台、教務室に四台、合計七十四台導入。実習室 B は今回増設した。二、LAN を構築。サーバー二台 (内サーバーサーバー一台)、クライアント八十台 (既存マシン含む)。

このシステムを導入したことにより、学生がコンピュータの先端技術を習得できる環境が出来上がった。九十年代の主流である LAN と WINDOWS が、普段の使用環境であることの意味は大きい。

今までは、運動をやるうとしても、テニスしかなかった。テニスをやるうとしても、昼休みでは時間が少なかったし、放課後やろうとしても雨が降ったり、何か用事があったりしてなかなか出来なかった。

第四回卒業生より

卓球台入る



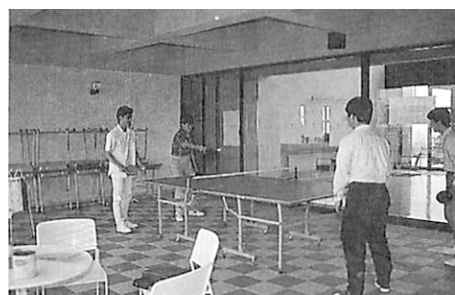
しかし、卓球台が入り、友達と昼休みに卓球することが多くなった。以外と初めてする人でも気軽に出来るところがいいと思う。

(木村)

(田中)

卓球を久しぶりにする事が出来て、とてもうれしかったです。これからも、大切にしていきたいと思えます。(平澤)

(松崎)



活動を始めたのが遅く、最後になってからかなり大変な思いをしました。無事 UP-LE 十五号を発刊することが出来ました。忙しい中で原稿を書いて下さった方々、また先生方本当にありがとうございます。次回からはもう少し余裕をもって原稿の依頼や作業を進められたらいいなと思います。

編集後記

(片桐)

伝言板

- 7/19 英語技能検定(2次)
- 7/23~8/26 夏休み
- 8/3~8/5 体験入学
- 9/28~10/2 前期定期試験
- 10/4 日商ワープロ技能検定(2・4級)
- 10/12 後期授業開始
- 10/18 英語技能検定(1次)
- 10/18 情報処理技術者試験
- 11/8 ビジネス文書技能検定
- 11/15 マイコン試験
- 11/15 日商簿記検定
- 11/15 ペン字検定
- 11/19~11/20 学校祭
- 11/22 秘書技能検定
- 11/29 英語技能検定(2次)
- 12/5 推薦入試
- 12/6 日商ワープロ技能検定(3・4級)
- 12/12 第1回一般入試
- 12/13 情報処理認定試験