

第34回

調布祭

11/23~25日

“技術・自然・コミュニケーション”



電気通信大学

京王線調布駅北口下車7分

DCL

コミュニケーション・システム・メーカー

ディジタルコンピュータ<DCI>は、
人間の創造的活動を支援し、知的生産性向上を
推進するチャレンジ精神に富んだシステム・メーカーです。
DCIはいま、長年培ってきたコンピュータ・コミュニケーション技術を
ベースにネットワーク・システムの構築、
そして自社開発の超高性能ワークステーション **USTATION**
UNIXなどの最先端技術を柱に、
人間の可能性をひろげる高度な環境を具現化しています。
人間には人間にしかできないことをしてほしい。
DCIは、時代をリードするシステムの
構築に努力を傾注しています。



コミュニケーションで創造的未来を築く

デジタルコンピュータ 株式会社
東京都千代田区三番町8-7 第25興和ビル 〒102 03(264)8971(大代)



祭りの中で

第34回調布祭実行委員長

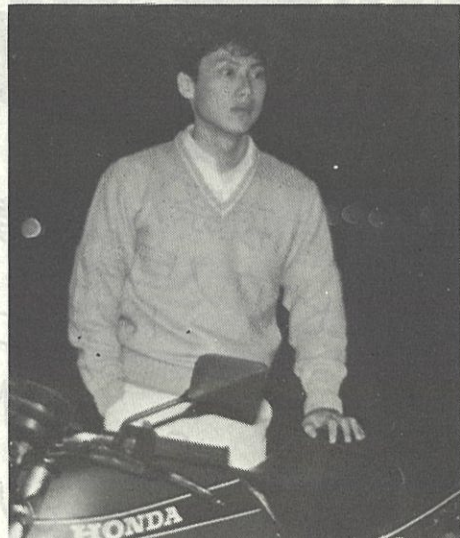
電気通信学部通信工学科2年 辻本直弘

技術革新の波、高度情報化時代の到来。華やかな技術の進歩に、ともすれば目を奪われて方向を見失なう。我々は細分化されたごく一部分しか深く見ることができないのだろうか。技術が人間を疎外するとも言われ、機械と人間とのコミュニケーションが重視される。人間同志のコミュニケーションは次第に忘れられてゆくのか。来たるべき時代のあり方を模索するのは私達に課せられた課題でもあろう。

* * * * *

本日はお忙しい中を御来校下さいまして誠にありがとうございます。私達の調布祭も第34回を迎えることができました。実行委員会にとってはほぼ1年間にもわたる長い「祭り」でしたが、フィナーレの3日間は皆様も存分にお楽しみ下さい。

最後になりましたが、調布祭開催にあたって御支援ならびに御尽力下さった関係各位の方々に、この紙面を借りて厚く御礼申し上げます。



調布祭開催にあたって

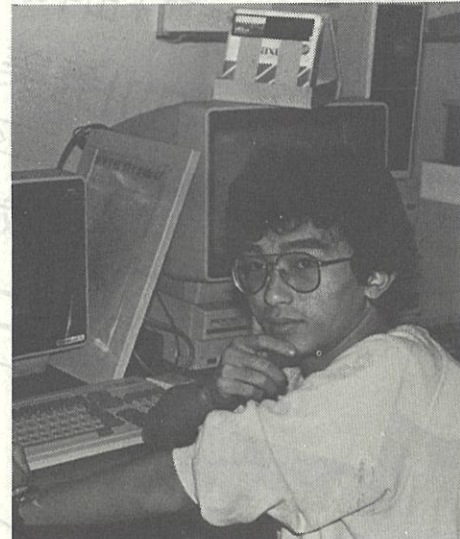
第34回調布祭短大実行委員長

短期大学部通信工学科2年 正井慶和

秋も深まる中、調布祭の開催季節となりました。今回で第34回を迎えるわけですが、毎年恒例の短大名物“青空劇場”も、一時期危ぶまれましたが、なんとか行うことになりました。先輩方が努力して今まで積み上げてきた伝統と歴史を後輩が引き継ぐことも大切ですが、毎年クラブ、サークル等の活動でしか参加しない団体が多く、有志等好き者が集まって参加する団体は減少する一方です。

「学園祭？ そんなもんやりたいやつにやらせればいいや、俺たちは休校だ。」と言う人がどこの大学でもいると思いますが、学園祭とは、学生が主体なのです。学生にとって交流を深め合う絶好のチャンスなのです。調布祭に参加することは、けっして楽ではないけれど、それまで気づかなかつた“自分”を見つけることができると思います。また、この調布祭を通じて、先生方、先輩、後輩、友人、そしてこの場で知り合えた人たちと親睦を深められたら幸いです。

末筆では御座居ますが、調布祭の為に御支援ならびに御尽力下さった関係各位の方々に、この紙面を借りまして厚く御礼申し上げます。





調布祭によせて

学長 田 中 栄

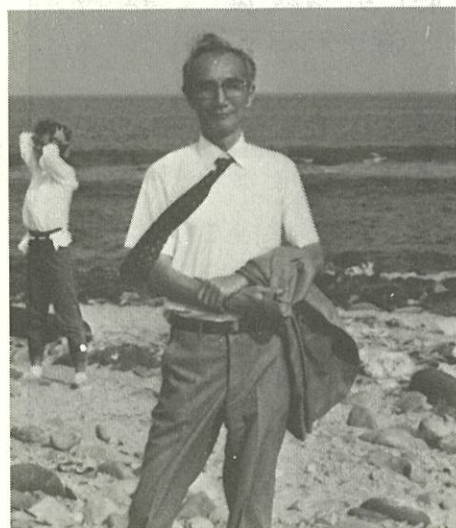
本年迎えて第34回の調布祭。調布祭は本学設立以来の輝かしい歴史とともにあり、時代の流れに彩られつゝ年々その内容も充実、向上しつゝあることは喜びにたえない。“祭り”は本来郷土の住民に古くから根づいた生活そのものゝ一つのスタイルであった。そしてそれは常に青年が中心となって行われてきたのである。氏神の祭りに氏子として参加することは、その土地の青年の誇りであり喜びであった。祭りの姿はいろいろであっても、この本質は変わらない。すなわち調布祭は、本学学生諸君の全員の参加によって盛り上げられるべきは当然であり、またそれこそ学生諸君にとってかけ替えのない青春の証といふべきであろう。

今年のテーマは、“技術・自然・コミュニケーション”ということであるが、それは正に先端科学技術の開発を指向し、世の注目を浴びつゝある本学の姿そのものといえる。こゝに学生諸君の若き血潮が結集されて、このテーマにふさわしい実り多い成果を挙げられるよう期待して止まない。

本日この調布祭に御来場下さいました皆様に厚く御礼申し上げます。この学園祭は皆様と学生との年に一度の貴重なコミュニケーションの場であります。何卒本日一日、学生と共にごゆるりと御歓談下さいますようお願い申し上げます。

調布祭に寄せて

学生部長 佐 藤 洋



今年の調布祭のテーマは「技術・自然・コミュニケーション」である。人類は現在、経験のない未知の世界に向かって加速度を加えて突入しつゝあるが、その原動力は科学技術の発展によっている。従来の技術は、自然からエネルギーや負エントロピーを大量にとり込んだため、地球上の自然に深刻な影響を与えてきた。大気や海洋の汚染や、森林や農耕地の破壊などは、その典型的な例である。またマイクロエレクトロニクスを用いた現代の技術は、農業革命、工業革命の次に位置するいわゆる「第3の波」をひき起し、情報化社会への変革が着実に進行している。ニューメディアなどといわれる技術が、我々の身辺に近いものとなりつつあり、人間の間のコミュニケーションの様相にも大きい変化が予想されるに至っている。電通大的学生諸君は、このような社会の変革の中で大きい役割を果たす運命にあるので、今年の調布祭に際しては、そのテーマの意味に思いを寄せ、科学技術と人間社会の過去未来について深く考察する機会としてほしい。

TIME TABLE

		THU 22						FRI 23												
		17	18	19	20	21	22	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
講 堂		00 〈前夜祭〉 パソコン コンツェルト													30 HOT CAMPUS '84					
B 棟 202																00 シンセ デザイン コンサート				
D 棟横															00 短大青空劇場(折り込み参照)					
大集会堂															00 DISCO (競技ダンス研究部)					
芝 生 (学館前)															12:00 少林寺拳法部 13:00 弓道部					
ミニFM局															P15を御覧下さい					
体育館															00 バドミントン 講習会		00 卓球講習会			
テニス コート															00 テニス講習会					
		17	18	19	20	21	22		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21

今週末は連日イベント

SAT **24**

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

30
漆原啓子
迫 昭嘉
デュオコンサート

00
洋楽
フィルムコンサート

00 短大青空劇場(折り込み参照)

13:00
アーチェリー
14:00
少林寺拳法
15:00
空手道部

P15を御覧下さい

00 バドミントン 講習会	00 卓球 講習会
---------------------	-----------------

00
テニス講習会

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

SUN **25**

10	11	12	13	14	15	16	17	18
----	----	----	----	----	----	----	----	----

石川秀美
コンサート
① 15:00
② 17:00

00 短大青空劇場(折り込み参照)

00 ESS英語劇

11:00 空手道
12:00 少林寺
13:00 舞塾 +
田中泯
performance
14:00
アーチェリー

P15を御覧下さい

00 バドミントン 講習会	00 卓球 講習会
---------------------	-----------------

00
テニス講習会

10	11	12	13	14	15	16	17	18
----	----	----	----	----	----	----	----	----

前夜祭22日

—ピアノ自動演奏会—

2台のピアノとシンセサイザーによる

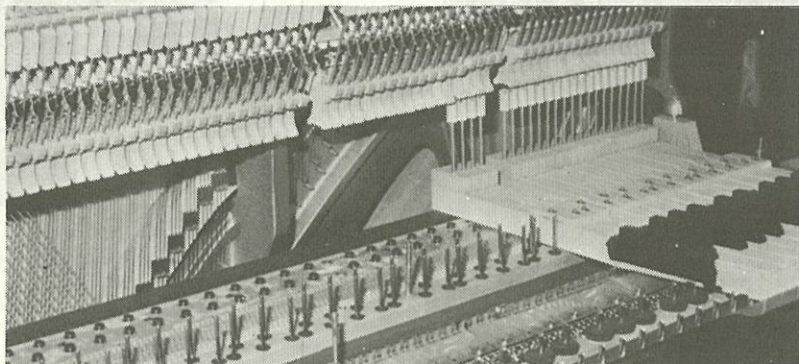
パソコン・コンツェルト

演奏 高澤嘉光

“ピアノを自分の意のままに弾く”ということは、人間の夢である。この夢を実現するために、ピアニストは日夜練習に励んでいる。しかし、完全に思い通りにピアノが弾けたと満足する人はいないであろう。弾いても弾いても不満が残る。

コンピュータを使ってピアノを弾き始めてから、もう3年の歳月が過ぎた。改良に改良を重ねてきたが、まだ満足のできるものではない。おそらく、ピアニストと同様、永遠にコンピュータとの闘いが続くであろう。

調布祭での演奏は、これで3回目である。まあともかく、前回よりどれだけ上達したか、みなさんの耳で判定してください。



▲高澤先生御自慢のアップライト型自動ピアノ

曲 目

ベートーベン ピアノソナタ第23番「熱情」

ショパン ピアノ協奏曲第2番

他

11月22日(木)

開場 PM6:30 開演 PM7:00

電気通信大学講堂

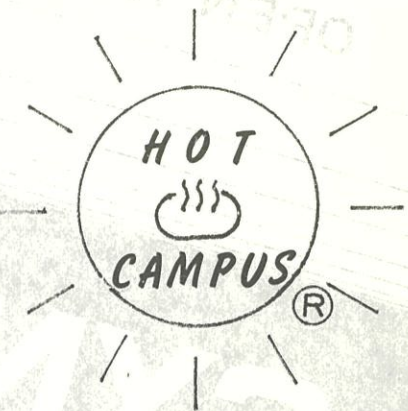
《《《《《《《《《《《 本部企画23日 》》》》》》》》》》

HOT CAMPUS '84

初日がメインでゴメン

時：11月23日(金) 勤労感謝の日

所：電気通信大学講堂



- 当然 入場無料
- ゲスト歌手によるミニコンサート
黒沢ひろみ・福家美峰
- 学生参加のバラエティーショー
- その他少數

● 開場 14:30

● 開演 15:00

PRODUCED by 電気通信大学広告研究会

黒沢ひろみ

福家美峰

司会：日本大学放送研究会
協賛：住友スリーエム・日本コロムビア・ミネベア

««««««««« 本部企画23日 »»»»»»»»»

11/23(金)
B棟 202教室

OPEN 16:30 START 17:00

レーザー & シンセサイザーコンサート

SYNTHESIZER DESIGN CONCERT

レーザーが舞う、シンセサイザーが奏でる

光と音の幻想世界
これは、現代アートマジックだ……

シンセ・デザイン研究部

本部企画24日

洋楽フィルムコンサート

企画：第34回調布祭実行委員会

かつてこの様な素晴らしい企画があつただろうか……

ビリージョエル、TOTO、ジャーニー、サイモン&ガーフィンクルがなんと100円ポッキリで見られる!!

こんなチャンスを逃す手はない。

みんな11月24日に100円玉を握って、
B-202へ躍んで行こう!

- 日時：11月24日(土) 13:00～19:00
- 場所：B棟202教室
- 上映作品：
CBSアーティストスペシャル '83
(ビリージョエル他)
TOTO
ジャーニー⁺
サイモン&ガーファンクル
- 入場料金：100円

本部企画24日

漆原啓子・迫昭嘉 デュオコンサート

—電気通信大学 第34回調布祭 学友会自主文化企画—



■ヴァイオリン 漆原啓子



■ピアノ 迫 昭 嘉

400

- | | |
|-----------|-----------------------|
| シユーベルト | ヴァイオリンとピアノの為のソナチネ第1番 |
| ヴィエニヤフスキイ | スケルツォ・タランテラ／華麗なるポロネーズ |
| ベートーヴェン | ヴァイオリンソナタ第9番「クロイツェル」 |

11/24(土) p.m.5:00 電気通信大学講堂 会費800円
(全自由席)

* チケットは学友会室もしくは当日、受付にて販売いたします。

主催：電気通信大学学友会執行委員会・第34回調布祭実行委員会

TEL. 0424-83-2161 内線2571又は内線2573

会員券取扱い店：調布 川上楽器、トキワ楽器／仙川 ミュージック・メト、フクハラ楽器

本部企画24日

オールナイト上映会'84

「日本の若手TOP監督特集+1」

映画といえば、洋画しか見ない人。邦画といえば、黒沢・山田・深作・市川・大島らベテランしか知らない人。まるで映画には興味のない人。まずは見て下さい、今年のオールナイトを! /

今回特集した若手TOP監督達には、新鮮さがあり、パワーがあり、そして我々と同じ感性があります。そうなんです。彼らは、私達の青春の代弁者なのです。

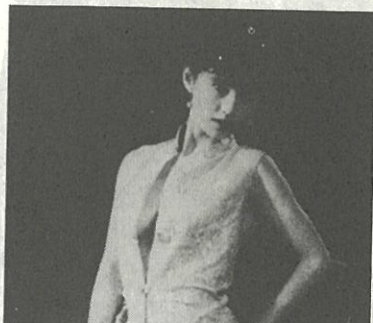
さあ、この大きな銀幕で演じられる青春劇を、私達と一緒にENJOYしましょう!!



◀石井聰亘監督「逆噴射家族」

出演：小林克也、倍賞美津子、植木等

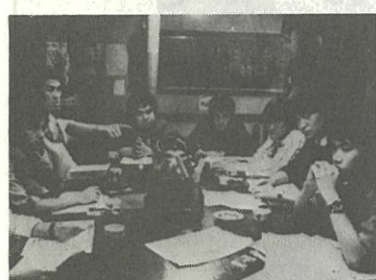
・家族の精神が侵されていると信じる父親が、その治療のために一軒家を購入したところから話は始まる。祖父が訪ねてきたことから家族の病気は悪化。新居を崩壊させるまでの果てしない地獄のデスマッチが始まった!



▶根岸吉太郎監督「キャバレー日記」

出演：竹井みどり、伊藤克信、岡本広美

・全国にチェーン店を持つキャバレーの新宿支店は、売り上げナンバー1を目指し、店長の軍隊式人間管理のもと、苛酷な売り上げ競争を毎夜続けていたが……。監督は「肩の力を抜いた楽しい映画にしたい。」と語っている。



◀大森一樹監督「ヒポクラテスたち」

出演：古尾谷雅人、伊藤蘭、光田昌弘

・大学病院での臨床実習を通して医術を身につけていく医学たちの青春群像ドラマ。とある医大に通い、学生寮に住む寮生たちのそれぞれの姿を織りませながら、医者とは? 医学とは?と自問し、苦悩する若者たちを描く。

▶大林宣彦監督「ハウス」

出演：池上季実子・大場久美子 他

・女性の首が、手が、足が、胸が飛び回ります。とっても奇妙なFANTASYオカルトです。大林ファンもそうでない方も必見です。

B棟202教室にて
PM 8:00上映開始

▶この他にもう1本上映する予定です。詳しくは、当日配布するパンフレットを御覧下さい。

PRESENTED BY KINEMA

《《《《《《《《《《 本部企画25日 》》》》》》》》》》》

HIDEMI ISHIKAWA IN U.E.C.

電気通信大学第34回調布祭コンサート

STAGE 1

OPEN 14:30
START 15:00

STAGE 2

OPEN 16:30
START 17:00

会費 1,200円

11/25
SUN.

電気通信大学講堂



- ④ 当日朝9時より、1名様1枚限り座席券を発行いたしますが、満席となった時点で立見となりますので御了承下さい。
- ⑤ 講堂内への飲食物の持ち込みは御遠慮下さい。

《《《《《《《《《《連日開催》》》》》》》》》》》

オッ安いなあ

恒例

我 楽 苦 多 市

A棟・掲示板前

さあてお立ち合い、毎年恒例の我楽苦多市でござい！という事で、今年もまた我楽苦多・古本市を開催いたします。学内はもとより、調布市内のご家庭からも「今年もやるの？」と問い合わせがあるほど知名度のあがつた我楽苦多市なのであります。

はてさて今年はどんな掘り出し物があることやら……。



我楽苦多市の売り上げは、経費を除いて調布市社会福祉協議会に寄付いたします。

電気通信大学生活協同組合

同時開催

- 肉まん・あんまん
- もちつき(23日のみ)
- 深夜喫茶
「サリー」

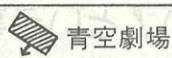


短大本部企画

ザ・ライブ・ステージ 青空劇場



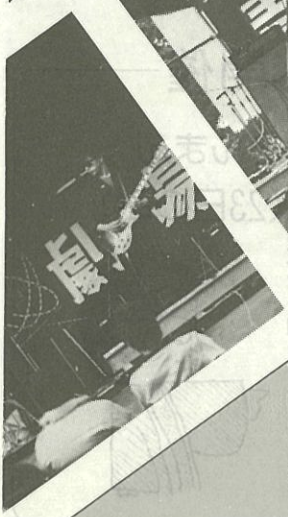
D 棟



C 棟

後頭部をハンマーで殴られたような衝撃!
ほんとに、体中の血が逆流して、わけがわからなく
なるくらいに興奮しました。

(学生A、19才)



毎年、私たち
は青空劇場で数々
の計り知れない感動と
勇気を得た。
そしてまた、ニベアとリップが
お友達になるころ、青空劇場もいっ
そう Grade up して繰り広げられる。

さあ胸をときめかして、D棟横へ Let's Go!!

※ 詳しいプログラムは折り込みを御覧下さい。

短大本部企画

JOKE
大好き

FM STATION
84MHz

JOKE84

今、僕達音楽主義。

調布祭始まって以来の本格派ミニFM局。MUSICや調布祭情報など、盛り沢山の内容で破裂しそう。

	23(FRI)	24(SAT)	25(SUN)
9AM	— 10AM —		
12PM	アニメランド		石川秀美 スペシャル
3PM		京王線駅訪問	
6PM	ヘビーメタル講座		6PM —
9PM	深夜のアーティスト特集		
12AM	etc.		
4AM	海賊番組		

みんな

ラジオもって集まれ！

リクエスト
大募集

HELLO!



THERMAL TRANSFER
PRINTER HR-5X

brother

人とひと。そこに、コミュニケーション。

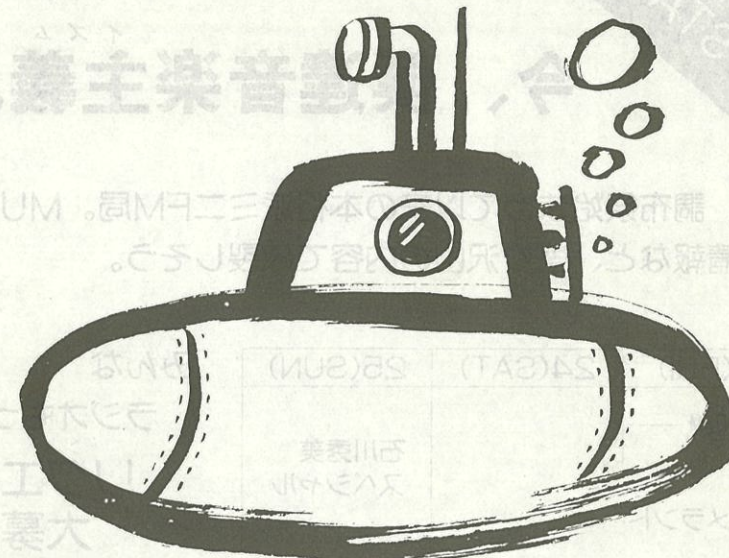


brother.
Electronic
Office
Typewriters

コンピューターの周辺で活躍するブラザーの情報機器
ブラザーシステムエンジニアリング株式会社
〒107 東京都港区赤坂3丁目1番16号(BIビル7階)
TEL. 03-586-5761~3(代表)

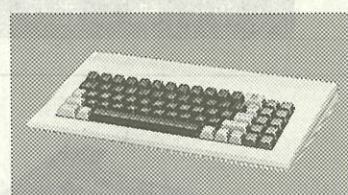
ALPS

YOKO-E



さらに深く、エレクトロニクス。

近ごろとても利用度が多くなったワードプロセッサ。あなたも打つことがありますか。ちょっと慣れればタイプライターよりずっと簡単。とにかく便利なものができたものです。実はあなたが指で触れるキーボード、大半がアルプス電気の製品です。キートップの下にはスイッチが組み込まれています。何万回、何十万回という使用に耐える堅牢性、長い間つちかわれたスイッチ技術の結晶です。アルプス電気の製品とは知られなくても、多くの人々に安心して利用されている製品を作っている技術集団。アルプス電気は華やかなエレクトロニクス時代を確かな技術でささえています。



ALPS

アルプス電気株式会社

本社／〒145 東京都大田区雪谷大塚町1番7号

☎(03)726-1211(大代) 事業部／盛岡・古川

涌谷・角田・相馬・いわき・小名浜・新潟・横浜

電通大最新テクノロジーの数々

研究室公開

—学科名—

〈電子情報学科〉

〈応用電子工学科〉

〈電子工学科〉

〈経営工学科〉

〈機械工学第二学科〉

〈材料科学科〉

〈計算機科学科〉

〈情報数理工学科〉

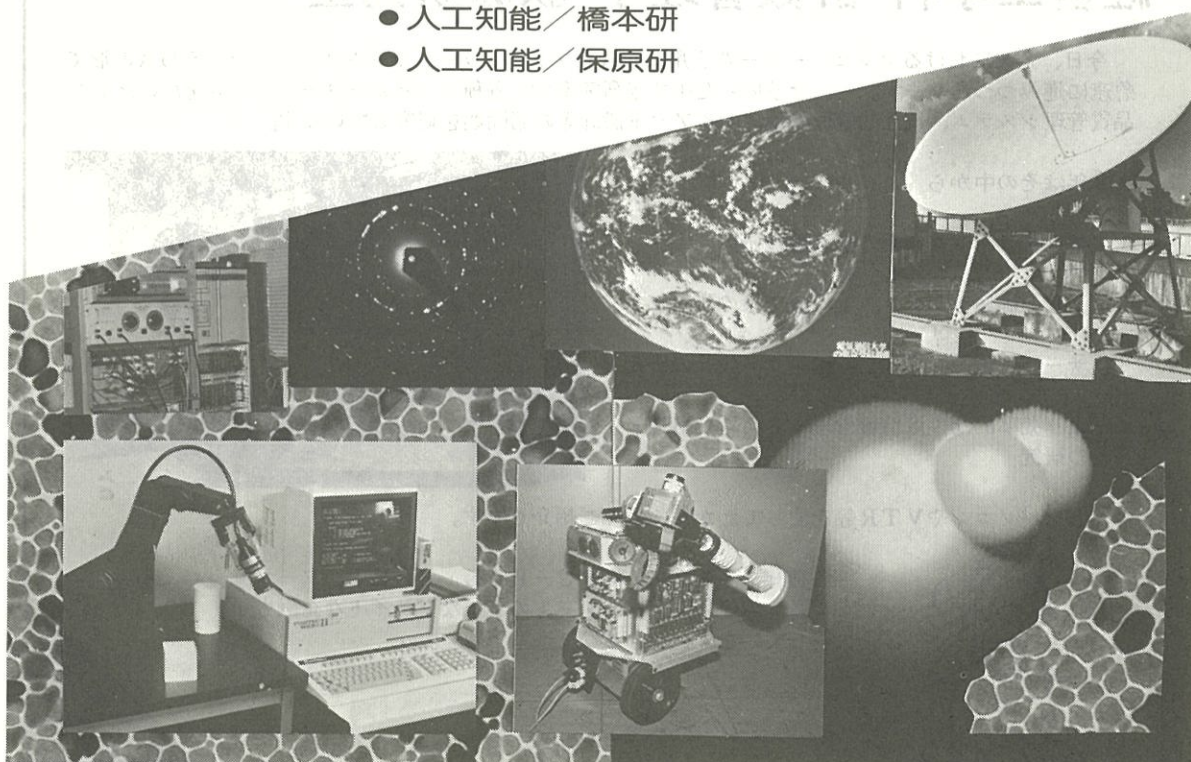
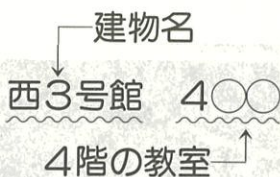
〈短大電子情報学科〉

〈電気通信研究施設〉

—参加研究室—

- 情報計測学
- 電波物理学／芳野研
- 電子装置工学
- 半導体工学
- 制御工学
- 計数管理学／荻原研
- 機械力学／山藤研
- 自動機械学／梶谷研
- 材料分析学
- 磁性材料学
- システムプログラミング学／飯島研
- 情報基礎学／高澤研
- 計画数学／牛島研
- 通信技術学
- 固体電子素子／矢澤研
- 人工知能／橋本研
- 人工知能／保原研

教室名表示例

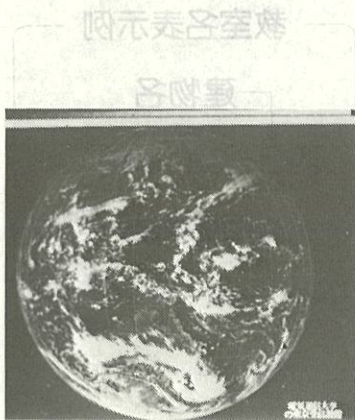


«««««««««« 研究室公開 »»»»»»»»»»

短大電子情報学科 通信技術研究室

・テレビ・新聞でおなじみの気象衛星「ひまわり」は、遠い宇宙から雲の様子・風の流れ・山々の雪などの情報を電波を通じて私達に伝えてくれます。この機会に皆さんも実際に気象衛星「ひまわり」の画像を見てみませんか。

・いつも皆さんが見ている天気予報の画像。その画像が「ひまわり」から送られてくるシステム。気象衛星「ひまわり」のシステムの知識をわずかでも身につけてみませんか。



公開内容

。「ひまわりⅢ号」の改良点
(Ⅱ号との違い)

。本校の受信システム
e t c

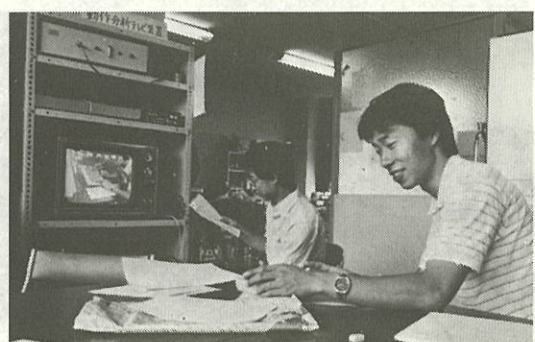
◀HR-FAXによって
受信された画像。

▲D棟屋上に設置されて
いるパラボラアンテナ。
これによって受信される

経営工学科 計数管理学 萩原研究室

今日、企業におけるコンピューターの活用はFA(ファクトリー・オートメーション)やOAの形で急速に進みつつあります。 そういった中で当研究室でも各種コンピューターシステムを用いた生産、品質管理システム、統計的管理問題、レイアウト設計等の諸問題を研究しています。

- ・今年はその中から
- 1. プログラミング作業の生産性の研究
- 2. VE(価値工学=コスト低減方策の研究)
- 3. サービス施設の立地、レイアウト設計の研究
- 4. より効率的な生産情報管理システム(MRP)
の研究



などをパソコンやVTR等を使ってわかりやすくご紹介します。



各種ビジネスソフト(PC-PAL・PERT、ワープロシステム等)やゲームソフトのデモなどライトな企画も予定しています。 ぜひご来室下さい。

F棟
412

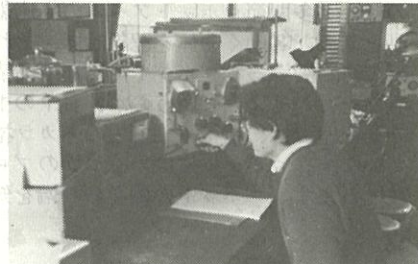
«««««««« 研究室公開 »»»»»»»»»

材料科学科 材料分析学講座 宝塚市蘿山 風間学氏対話

本研究室における研究内容

- 誘電物性と分子構造
- 水素結合に関する研究
- 核磁気共鳴吸収(NMR)による分子構造の研究
- X線による結晶構造解析

材料科学科の学生は将来の研究室選択の参考のために、是非見て下さい。



実験風景



X線回折装置

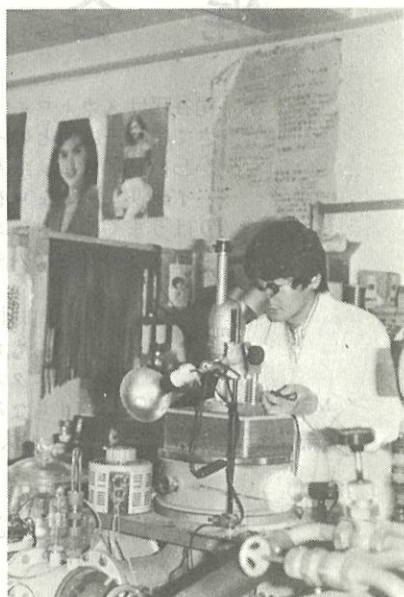
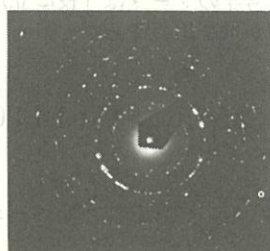
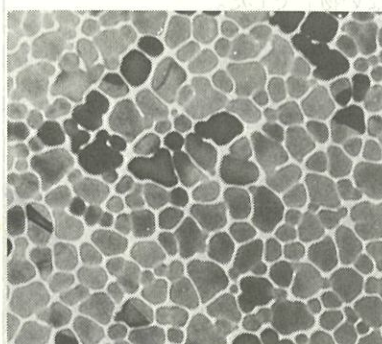
材料科学科 磁性材料研究室

「アモルファス・Sbの薄膜における結晶成長の実験公開及びその説明」

上記の事を中心に、真空蒸着法、薄膜、アモルファスなどについて説明します。

“アモルファスとは？”

普通、金属は結晶状態を示していますが、溶融状態から急速に冷却すると、分子が並ぶひまがないうちに固ってしまい、非晶質状態の金属ができることになります。これをアモルファス金属といい、その数々の機能特性から新素材として大きな注目を浴びています。



↑高真空蒸着装置

←アモルファスーアンチモンのNetwork Structure
電子顕微鏡写真とその電子線回析像

G 棟
304

G 棟
401

«««««««« 研究室公開 »»»»»»»»

機械力学講座 山藤研究室 産業用ロボット研究

本年度からスタートしたばかりの、ロボット研究専門の研究室です。研究課題の主なものは、(1)多関節ロボットアームの高速駆動と制御、(2)剛性の低いロボットアームの高速駆動と制御、(3)動く物体を認識して、それをつかむための視覚とロボットシステムの研究などです。要するにロボットに高速で高精度の動作を行わせるとともに、人間に近い高度な判断を行わせようというのが、目下の主題です。

研究室には、精密組立て用のスカラ型ロボットが3台あり、1台をデモ用として提供しています。ロボットにはいくつかのプログラムを与えてありますので、面白い動作を見せてくれます。ロボットの開発の一端を知るため、あなたも見にいらっしゃいませんか。



ろぼつとは今?!

M 棟
405

梶 谷 研 究 室 公 開

梶谷研はメカトロニクスのホームラン王です。

さて超目玉は何といっても楽器演奏ロボットでしょう。

かわいい(?)ロボット君達が、それぞれ器用な手つきでリコーダー・バイオリン・チェロを演奏します。バイオリンやチェロは初心者よ

りはうまく、リコーダーは人間よりも速く演奏ができるのです。

ロボットの好きな人も嫌いな人も誘い合わせてひやかしに来て下さい。

同時に公開されるのが、機械科を中心とした大学院生の製作したおもちゃです。これは毎年、梶谷先生の大学院の授業でメカトロニクスの実習をさせる為に、大学院生に課された試練なのです。ちなみに今年のテーマは「役に立たない物」でした。

一体、何が飛び出るやら!!



時 11月 23, 24, 25 日 AM 11:00 ~ PM 4:00

場所 P 棟 517 P 棟エレベーター 5階 降りて右奥

P 棟
517

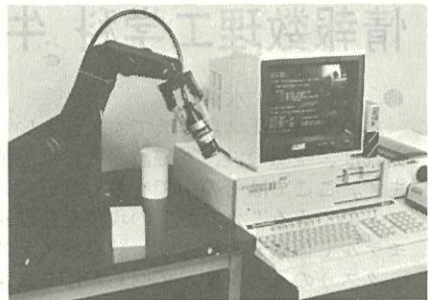
«««««««« 研究室公開 »»»»»»»»

計算機科学科 飯島研究室

○注目される画像理解

画像処理は1960年代初期に始まり、かなりの成果を上げています。しかし、物を見てそれを理解する画像理解の分野では、人工知能の問題ともからみ、まだ決定的な手法は開発されていません。

ロボットの高度化に伴ない、その視覚は不可欠なものになりつつあり、画像理解の技術向上は緊急の課題です。



○積木世界の物語

画像から物体を認識する場合、照明条件や方向による物体像の変化をどう扱うか等の克服すべき問題が数多く存在します。

そのため、まず積木世界に限定して研究を進めており、特に小型CCDカメラをロボットアームの先に取り付けることで得られる、多視点からの複数画像を利用した、より簡便で有効な手法の開発をめざしています。



○デモの予定

ロボットカメラマンがあなたの顔のカレンダーを作ります。

部屋に飾れば、夜毎うなされること間違いない。

ロボット“山彦”的走行デモもあります。

ハイ・テク「ワールド飯島研」にいらっしゃい。

西1号館
113

OMRON

エレクトロニクスの 可能性に挑む「制御技術」

人間の機能に近づく制御機器。人間に親切になるシステム。エレクトロニクスの可能性をもとめるオムロンの「制御技術」はいま、より広く、さらに深く究まりつつあります。



感知する。 対話する。

気圧・水圧をアナログ量でとらえる感圧素子

CRTのついた最新の預金支払機

«««««««« 研究室公開 »»»»»»»»

情報数理工学科 牛島研究室（計画数学講座）

● テーマ：水の波

右の写真は江ノ島の波です。波といつてもこのような水の波もあれば、空気の波、電磁波、果ては感情の波まで色々な波があります。ここではその中でも最も身近で、目でもはっきりとらえることのできる“水の波”的現象を物理モデル（水槽実験）、数理モデル（偏微分方程式）、計算機モデル（有限要素法とグラフィックス）の三つを使って明らかにします。

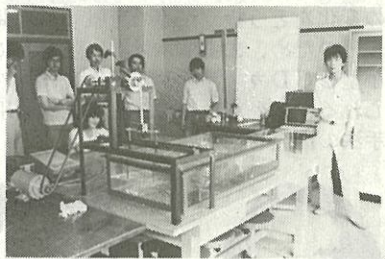


朝の江ノ島

● そして現代の先端技術、数値解析

タンカー、飛行機、橋、ビルなど大型化が進んだ現代においてその設計、解析はもはや数値解析抜きでは語れません。構造物に限らず、原子力利用の発電に至るまでその応用分野はばかりしないほど広範囲にわたっています。核融合・高速増殖炉などのエネルギー開発、防災、気象、航空などの研究は数値解析無しでは出来ないといってよいでしょう。

今回の波の解析に用いたモデルにおいて、数値解析の一例を、わかりやすく紹介します。



水槽実験風景

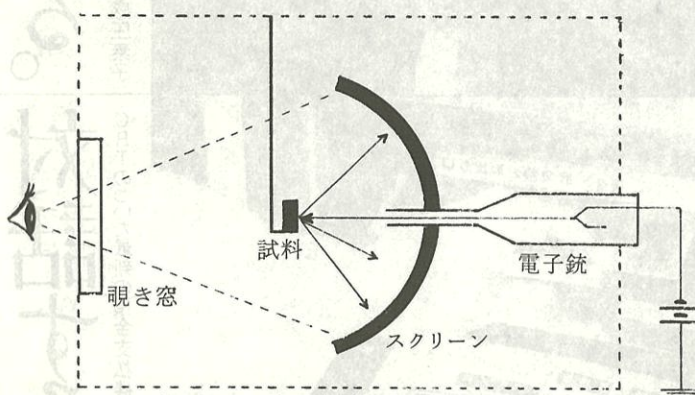
● さらに 8mm 映画上映

上記のテーマでこれまでに研究室の先輩や我々が作成した 8mm 映画を上映します。

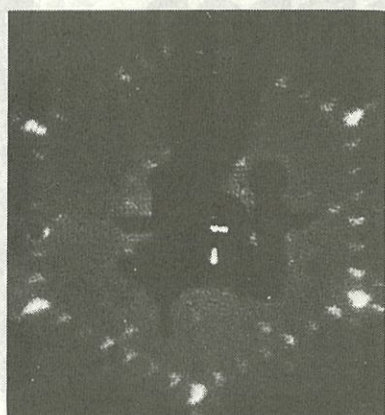
西2号館
213

電子工学科 半導体工学

当研究室では今年も去年に引き続き、低速電子回折装置（LEED：Low Energy Electron Diffraction）の実演を行います。この装置は、電子銃で電子を加速して試料表面に当て、散乱した電子の回折像をスクリーンに映し出し、その像を覗き窓から観測するというものです。X線と違って LEED では、物質の表面の情報が得られるのです。



▲ LEED 実験装置の概略図



▲シリコン単結晶の(111)面
7×7 構造のLEED像

西2号館
309

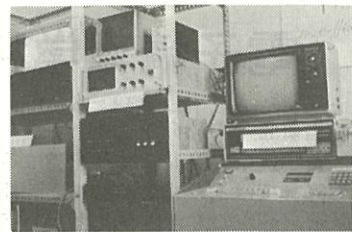
« « « « « « « « 研究室公開 » » » » » » » » »

電子工学科 電子装置工学研究室



・画像の“てらこや”

画像エレクトロニクス——この画像工学と電子工学の合体した新しい分野こそ、私達の取り組む研究分野です。この分野は、最近のAV技術や医用画像技術をはじめ、あらゆる分野になくてはならないものとなってきています。そんな画像エレクトロニクスを駆使し、速く・安く・うまくをモットーに研究している私達の一面を展示、デモンストレーションを通じて御覧下さい。



▲リアルタイム2次元自己相関関数表示装置

1. 画像の細かさを表わすには、自己相関関数(ACF)を用います。普通、それは山の形で表わされますが、特に、細かい画像の場合、ACFは急な山として、また、粗い画像の場合、なだらかな山として表示されます。当日は、光を使った測定装置とコンピュータを使って、リアルタイム画像処理の模様をデモします。



2. 体内のリアルタイム断層像をご覧になったことがありますか？ 画像エレクトロニクスの医用画像への応用の1つとして、最近、超音波画像が、さかんに用いられるようになってきました。当日は、パルスエコー型の超音波断層像表示装置における出力画像のいくつかの性質を示すほか、皆様の腹部断層像などをデモしたいと思っております。

◀リニアスキャン型超音波診断装置による
超音波画像の性質の実験

西2号館
322

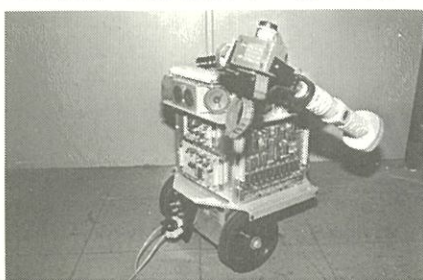
電子工学科 制御工学研究室

・メカトロニクス＝ルネサンス

世は、まさにエレクトロニクス全盛時代です。家電製品、おもちゃは、おろか、町かどのいたるところにある、自動販売機でさえ、エレクトロニクス、ひいては、メカトロニクスの落し子達なのです。この様な時代を考えて、わが制御研も、流行おくれにならないように、最も単刀直入なメカトロニクス、すなわち、ロボットを中心に、展示、紹介を行ない、みなさんにも、メカトロニクスのすばらしさを知ってもらいたいと思います。

・みなさん御存知、あのSTAR-WARSのR2D2や、C3POのような、可愛いらしいロボット、HeRo-1!を、プログラミングして、走行等のデモを数種行ない、発声等を行なわせることで、コンパニオン役を努めさせます。乞う、御期待！

・その他、工業用ロボット、ムーブマスターも、プログラミングさせて、デモをさせたり、パソコンによる、ゲームの実行等盛りだくさんです。又、純粹な、制御技術を、見学したい人には、プラント制御や、海洋技術への、制御の応用も展示する予定です。



◀我が研究室の人気者
HeRo-1

西2号館
413

«««««««« 研究室公開 »»»»»»»»

電子情報学科 情報計測学講座

〈当研究室の紹介〉

科学技術の発展には目を見はるものがありますが、それを支えているのは計測技術の発達であると言っても過言ではありません。単に計測技術といっても、物差しをあてての計測から電気・光・音を用いての計測、原子レベルの大きさの計測から宇宙レベルの大きさの計測と広範囲です。我が研究室では光波及び音波などの波の性質を利用した計測方法についての基礎研究を行っています。今回の研究室公開でその一部でもお見せできればと思っております。

1. 光(音波)応用計測

数多くある計測技術の中で、光を利用した計測は最も重要な位置を占めています。その理由は光を用いることで非接触測定が可能となり、得られた信号は電気量への変換が容易で、かつ、画像による計測が可能であるなどの多くの特徴(利点)があるからです。本研究室では、これらの特徴を持った光、及び、音波の計測への応用例の公開を予定しています。

2. 動画像計測

物体の速度を計測するシステムには、例えば、自動車のスピードメータ、スピードガンなどがあります。しかし、その多くは、対象物の速度の絶対値のみを求めるシステムで実際にその対象物が持っている情報のほとんどが失われています。そこで動画像処理の一手法を利用して、失われた情報の一部である方向に関する情報を速さの情報に加えて表示し計測に応用しようというのが本研究室の動画像計測システムです。

興味のある方、是非御来場下さい!!

西2号館
601

ハイテクノロジーで情報化時代に翔く

- 光通信計測器
- 光部品
- 光精密工業計測機
- 有線・無線通信機
- コンピュータ関連機器

アンリ

安立電気株式会社

本社 〒106 東京都港区南麻布5-10-27 ☎(03)446-1111 厚木事業所 〒243 神奈川県厚木市恩名1800番地 ☎(0462)23-1111

《《《《《《《《《 研究室公開 》》》》》》》》》》

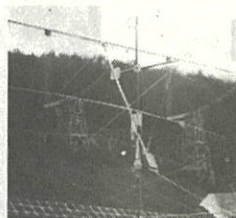
応用電子工学科 電波物理学講座

最近、あの富田勲が「宇宙の音」を使いだして話題となっています。そのアルバムのタイトルにもなっている“ドーン・コーラス”とか、ホイッスラーというのは、地球上空の電波観測で副次的に得られる、宇宙の「音」なのです。

電波物理研では、一 地球の近くに広がる電離層や磁気圏、あるいは太陽系を種々のプラズマ現象の手近な扱い手とみて、電離層の大気重力・音波応答の観測と理論、電力線放射の飛しょう体観測、木星電波の観測、プラズマ波動の放射と散乱等に関する理論 といった日頃の研究を少しでも興味が持てるように紹介したいと思います。そのために、“ドーン・コーラス”をお聴かせしたり、菅平宇宙電波観測所や南極観測船“しらせ”などの模型の展示などを行う予定です。

また、当研究室には、去年あのタロウ・ジロー発見の南極越冬隊長として話題になり、今年はまた地震予知で注目をあびた教授がおられます。先生の楽しい話もあるかもしれません。

ぜひ、皆様、万障繕りあわせのうえ、御来場下さい。
お待ちしております。



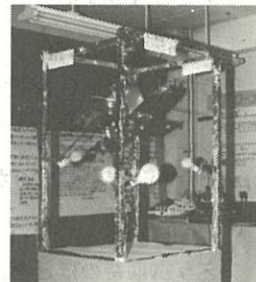
電波星受信アンテナ



VHF衛星受信アンテナ



UHF衛星受信アンテナ

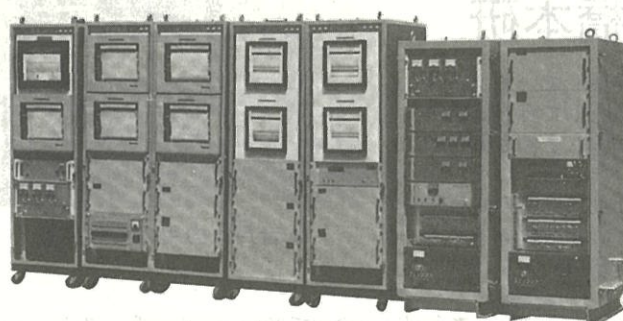


EXOS-Cの模型

西2号館
106

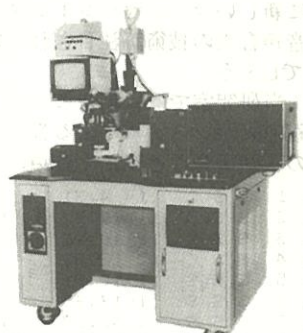
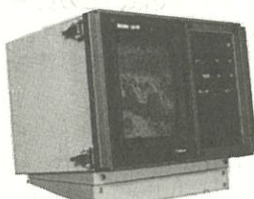
KaijoDenki

未来に挑戦する!! 産業電子機器、超音波応用機器の総合メーカー…



気象海象観測システム

カラーフィッシュ探知機



NTC自動ワイヤーボンダー



海上電機株式会社

本社工場 〒190-11 東京都西多摩郡羽村町栄町3-1-5 ☎ 0425(55)6161

営業本部 〒101 東京都千代田区神田錦町1-19 ☎ 03(294)7611(代表)
支店・営業所

札幌、釧路、八戸、石巻、仙台、筑波、東京第一、東京第二
松本、銚子、名古屋、大阪、神戸、下関、福岡、長崎、熊本

- 産業機器部 超音波洗浄機、工作機、溶接機 他
- 計測機器部 超音波風速計、波高計、流速計 他
- 船舶機器部 音響測深機、魚群探知機 他

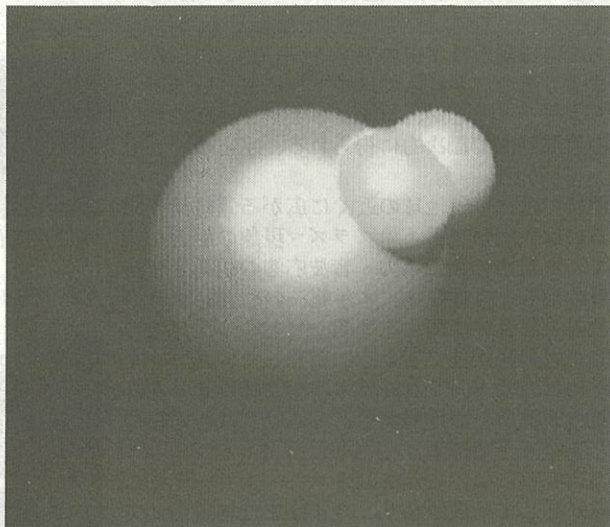
研究室公開

研究施設 人工知能部門 保原研

去年にひきつづき研究室の研究に
関した展示・デモンストレーシ
ョンを行なう予定です。

今年4月よりUNIXが使える
ようになり、旧OS下で働いてい
た1024×1024×12bitの
フレームバッファを使いこなせる
かどうかに展示の成否がかかって
います。

乞う御期待のほどを!!



▲RAYTRACINGによる画像合成

言語はFORTRAN

速度は 約30min/一枚(512×512)

PDP-11/44による

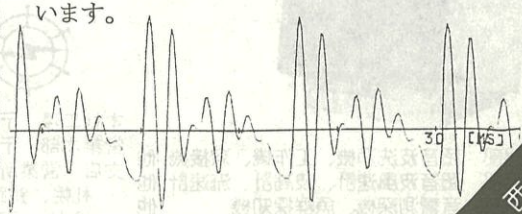
研究施設 人工知能部門 橋本研

■音声に関する研究は、近年大きく発展しています。特に新しいマシン・インターフェースとして音声認識や音声合成の技術が注目されているのはみなさんも御存知でしょう。

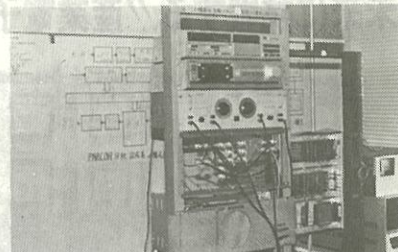
当研究室では、調音モデルを用いた発話過程の研究や適応固定システムによる音声の分析、音声理解システムの基礎研究など幅広く音声の研究を行っています。

FR.	1	S	S	C	1	4.31	1	11	5	0.46453
FR.	2	S	S	C	11	7.11	11	1	5	0.35356
FR.	3	S	S	K	11	10.98	11	1	52	0.33291
FR.	4	S	S	C	11	12.89	11	1	5	0.24677
FR.	5	S	C	S	11	10.06	1	58	36	0.48925
FR.	6	S	S	S	1	13.65	11	1	81	0.21338
FR.	7	S	S	S	1	12.79	11	1	81	0.46208
FR.	8	S	K	C	11	16.83	11	52	58	0.18892
FR.	9	S	-	-	15	11	5	87	0.23002	
FR.	10	S	-	-	21	74	5	58	0.47656	
										0.63600
***** PHONEME SERIES *****										

■今回はその中で音声認識の研究にスポットをあて
てみました。音声認識の中でも不特定話者による連
続(会話)音声の認識は特に難しいとされています。
当日のデモンストレーションでは、この第一段階
である音素レベルの認識実験を行う予定です。
音声に興味のある方、多数の御来場をお待ちして
います。



西3号館
307



▲音声入力用の実験装置

西3号館
406

«««««««« 研究室公開 »»»»»»»»

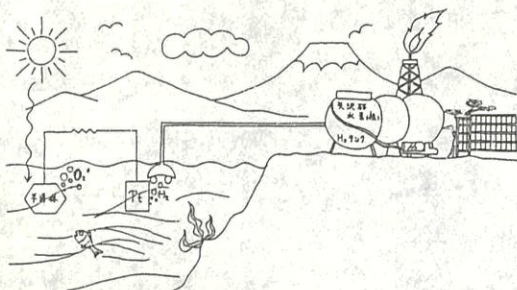
研究施設 固体電子素子部門 矢沢研究室

○開発が進む新エネルギー技術

石油代替エネルギー技術に関して、数多くの研究が行なわれています。今回の展示、デモンストレーションを通じて、その一部でもある、太陽光を一次エネルギー源とする、水素製造技術について理解していただけます。

○私達に未来はあるか

石油資源の枯渇は確実に近づいており、おそらく1990年代には石油生産の減少が始まるとでしょう。エネルギー資源は人類にとって不可欠なものであり、それだけに新エネルギー源の開発は重大かつ急務な問題と言えましょう。



▲矢沢組組長、矢沢一彦氏
ロサンゼルスにて

○そこで我々は……

本研究室では、代替エネルギーとして“水素”に眼をつけ、その中でも半導体を用いた水の光分解による水素の製造法について研究し、効率を制限している原因を明らかにすると共に、その解決を目指しています。

今回の公開の内容としては

- 1.水素生成のデモンストレーション
 - 2.半導体電極作製装置公開
 - 3.スライド上映
- 等を予定しております。

西3号館
501

情報数理工学科 高澤研究室

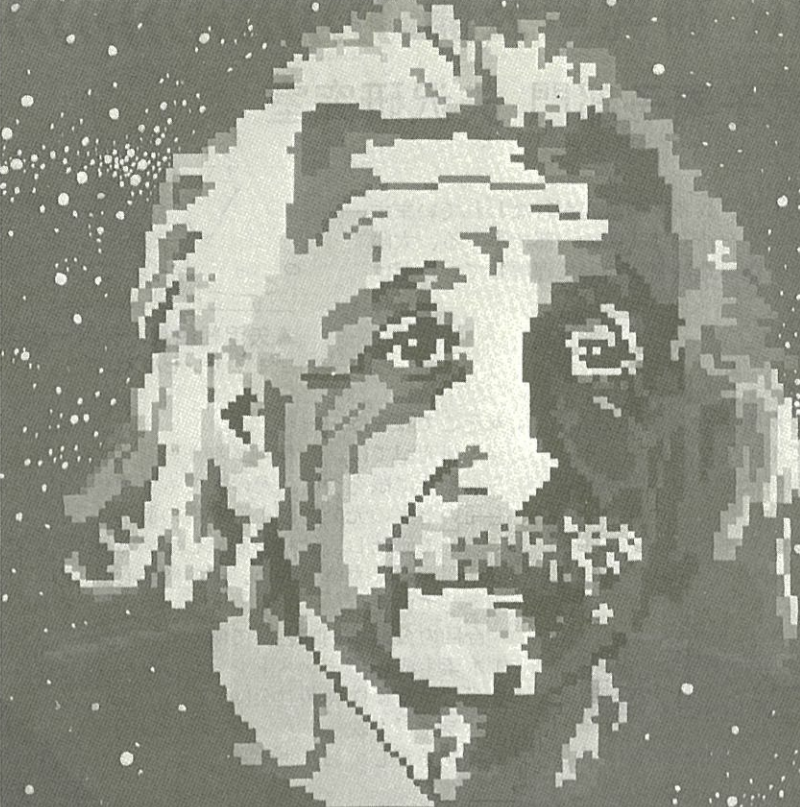
SYNCHRONIZED MUSIC

コンピュータの指揮による試作楽器の演奏

家庭用マイコンでもこんな使い方ができます。

みんな来てね！来てね！来てね！

西4号館
101



わたしは特別な才能などもつていません。
ただ、極端に好奇心が強いだけです。
——アルバード・AINシユタイン——

私達は、航空宇宙システム、データ通信ネットワークシステム、放送映像システム等を通じて未来社会を追求しています。

“豊かな発想とテーマを持った方”をお待ちしております。

NCSの平均年齢は24歳。この若さから生まれるパワーと独創性で、伸長著しいソフトウェア産業の中でも、ひときわ異彩を放ち、限りない可能性を開花させています。

失敗を恐れることなく、最先端の技術に挑み続けるNCSの姿勢は、常に人々の注目の的。ユーザーもほとんどが大手上場企業で占められ、高度な技術力、優れたスタッフの能力に寄せられる信頼は、群を抜くものがあります。そして、NCSは、柔軟な頭腦と発想力・行動力で未知のソフトウェア領域に挑戦し続ける、すべての若者のための企業です。

■会社概要

設立 昭和55年12月25日

資本金 3000万円

代表者 取締役社長 藤田雅也

社員数 100名

事業所 本社／技術本部

〒106 東京都港区西麻布4-16-

13 第28森ビル

☎(03)486-6311(代表)

研修センター

〒150 東京都渋谷区広尾1-1-1

35 広尾台ビル

☎(03)486-8921(代表)

事業内容 1.コンピューターシステム設計・開発

2.ソフトウェア・パッケージの開発

3.ハードウェア設計

主要取引先 SONY, 日本IBM, NEC 日

本電気, 日立製作所, 富士通, 松

下, キヤノン, 富士ゼロックス,

リコー, 他大手上場企業

■待遇と勤務(実績)

初任給 13万6000円(昭和59年大卒実績)

諸手当 住宅手当、家族手当、職務手当、

特別手当(情報処理資格取得者、特

種: 2万円, 1種: 1万円, 2種:

3000円), 通勤手当(全額支給)

昇給 年1回(5月)

賞与 年2回(5カ月～8カ月:58年実績)

勤務時間 9:00～18:00

休日 完全週休2日制、祝日

休暇 有給休暇、特別休暇、年末年始、

夏季休暇

福利厚生 社会保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険、社員寮、財産形成貯蓄制度、海外研修制度、教育研修制度、スポーツ、レクリエーション活動

■応募と選考(実績)

採用学科 全学部全学科

募集職種 ●研究開発エンジニア・システムエンジニア

1.通信ネットワークシステムやUNIXシステムに関する研究開発

2.マイクロプロセッサ応用システムやコンピューターグラフィックスシステムの開発

●ハードウェア設計技術者

●社長室、企画室スタッフ

応募方法 学校経由または自由応募

■採用関係連絡先

〒160 東京都港区西麻布4-16-13 第28

森ビル ☎(03)486-6311(代表)

本社採用企画室：高橋

NCS日本コンピューターシステム株式会社

本社／技術本部：東京都港区西麻布4-16-13 第28森ビル ☎(03)486-6311(代表)

研修センター：東京都渋谷区広尾1-1-35 広尾台ビル ☎(03)486-8921(代表)

展示・催物・出店

参加サークル目録

あ アーチェリー部	50, 61	さ サイクリング部	38, 63	な 軟式テニス部	31
E S S	46	サッカー部	64	2 R有志 I	63
囲碁部	53	3 R有志	64	2 R有志 II	62
1 I	47	3 M有志	35	2 M有志	31
1 B有志	61	3 T有志	62	2 C有志	63
ウィンドアンサンブル	31	じばんぐ	61	ニセコ Ski ツアーに行く会	63
占い研究会	47	写真研究部	44	2 T有志	63
S S S	52	将棋部	53	2 B有志	64
S F-Z 会	30	少林寺拳法部	45, 50, 62	は バスケットボール部	55
S 科有志	61	準硬式野球部	61	バトミントン部	56, 63
M M A	45	シンセデザイン研究部	35	バレーボール部	61
オーケストラ部	48	水泳部	61	P B S	41
オーケストラ有志	63	スキーパー部	62	美術部	44, 62
か 学友会	46	スポーツ同好会	30	ビデオオーナー有志	49
空手道部	50, 61	生協組織部	61	フォークソング同好会	30
キネマ俱楽部	33	全 I	54	ブルーブラス同好会	48
弓道部	50, 64	全 R	33	プロレス同好会	41
競技ダンス研究会	46	た 体操部	64	放送研究会	42, 61
グリークラブ I	63	卓球部	56	ボクシング部	62
グリークラブ II	45	超常現象研究会	32	ま まにけん	38
軽音楽部	34	調布祭実行委員会	64	民族音楽研究部	61
工学研究部	30, 64	鉄道研究会	53	モダンジャズ研究会	47
広告研究会	64	電通大クラブ	32	や ユースホステル部	32, 61
硬式テニス愛好会	33	天文同好会	34	ユネスコ同好会	43, 63
硬式テニス部	55, 56, 61	東洋哲学研究会	55	ヨット部	63
珈琲党	64	た		ら ラグビー部	49
五思寮有志	62			リサーチュ子供会	43, 63
古典ギター部	54				
ゴルフ部	62				
コントラクトブリッジ	52				

短大参加サークル目録

M B C	47	3 D有志	29	2 T	63
海洋部	62	シネマ研究会	64	バスケット部	62
空手道部	61	写真研究部	48	82 E有志	62
器楽部	42	卓球部	62	不思議堂	64
山岳部	18			無線工学研究部	62

東地区

P 30 から (A, B ……M棟, 学生会館, 芝生)

西地区

P 52 から (西 1, 2 ……6号館, 体育館, テニスコート)

メインストリート

P 60 から

« « « « « « « « A 棟 » » » » » » » » »

スポーツ同好会のおすすめエリア オールナイト営業

DISCO & CAFE MAKO



え～っ やだ～ ディスコ～？

そう、とってもキッчуで どこかハイテック
セルロイドっぽいオモシロ懷しGOODSでオモテナシ
ミスマッチ感覚でアール・デコ調なパフォーマンスを
くり広げるアンニュイスポット
シュールなキャンパスワードロープに欠かせない
アイテムの1つが “DISCO MAKO”
といえるね。

ロビー

必殺するめ固め SF-Z会

情無用のSF “Z”

浮世の冷たい視線にたえて

流れ流されどこへ行く

今ごろ何をしてるやら.....



熊倉監督作品

「ジェネス」

工学研究部

J A 1 Y D A

アマチュア無線、マイコン関係の自作機器を展示します。

屋外のコンクリートホール

ともども、よろしくお願ひいたします。

展示品 8階調グラフィックプロセッサ

ミニFM局

簡易ネットワーク「ACネット」

J A 1 Y D A 交信実演(CW, RTTY, FAX)

MSXもどきアニメグラフィック



LIVE喫茶 Folk Song部

立白カラフル物語
SOUND SALAD

Folk, Pops,
Rock, Fusion,
歌謡曲, etc.....



A201



WEO・NANDEMO CONCERT

ウインドアンサンブルオーケストラ部

室内楽で

アカデミックな気分に
バンド演奏で
ポップな気分に
なれるかどうかは、あなたの努力次第……
管楽器を使うものなら何でも、クラシックからポップスまでどんどんやります。



会場内では、飲食物の販売はしませんが、飲食・喫煙は自由ですので、手弁当又は出前を取るなどして腰をおちつけて下さい。

A202

2M-O.D.S.C. (模擬店)

- menu -



たこおか焼き………たこ焼き
のんびりクレープ…クレープ
びびそばやきそば…やきそば
884焼き………お好み焼き
マイケルサンド………サンドイッチ

ダミアンドリンク
ハイジコーヒー
ざんげ紅茶

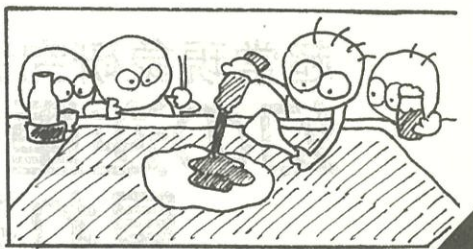


A302

お好み焼き「やすこ」

主催：軟式庭球部

今年のビッグイベントは何といってもこれ！
ぶた・えび・たこ入り乱れての壮絶・超過激レース。焼きそばを制するのは果たして誰か！
お好み焼きを取るのも焼きそばを取るのも君の自由だ。そこにジュースとコーラとビールが加われば、
君はもうパニック！！



A303

さあ！ お座敷で焼くのは君だ！

世界的なマイコンブームの中

半導体からコンピュータのハード／ソフトの専門店
電子部品のことなら100%お任せ下さい。

豊富な在庫と安い価格をほこる

ダイオードからトランジスター、ICまで

ADOパートショップ

〒101 東京都千代田区外神田1-5-7

☎ 03-257-0468

ADOマイコンショップ

〒101 東京都千代田区外神田2-2-1

☎ 03-255-9515

各社半導体データブックからコンピュータ専門誌。マイクロコンピュータからソフトウェアまで全てOK！

1 F	パソコン コンピュータ 周辺機器 コンピュータ書籍 電子工学書籍 各種ソフトウェア 半導体データブック
2 F	



アマチュア無線フリークのあなたに.....

端末・機器やとおきの

電通大クラブ/JA1ZGP



- MENU -

- オスカー-10号(アマチュア衛星)受信
- 10ギガヘルツ通信実験
- CW練習テープ販売
- FOXハンティング(25日)
- 電通大コンテスト結果発表・表彰式(25日)

A401

ヤッタネ ユースの展示会

ユースホステル部



合宿、その他、部の活動内容について
写真など、わかり易く説明しています。
またユースの利用その他、ユースについての質問など、何かありましたら、
お気軽に声をかけて下さい。
部員が、明るく、楽しく答えて
くれます。

とにかく一度見にきましょう。

A402

超常現象研究会 幻の逆重力機関が 見れるかもしない!

ただいま、製作中

A403

VTR設計の可能性を拓く ハイクオリティ。

あらゆるニーズに応える豊かなバリエーションと、
高い信頼性を実現したミツミVTR用部品。
これからVTR設計に新たな可能性を拓きます。

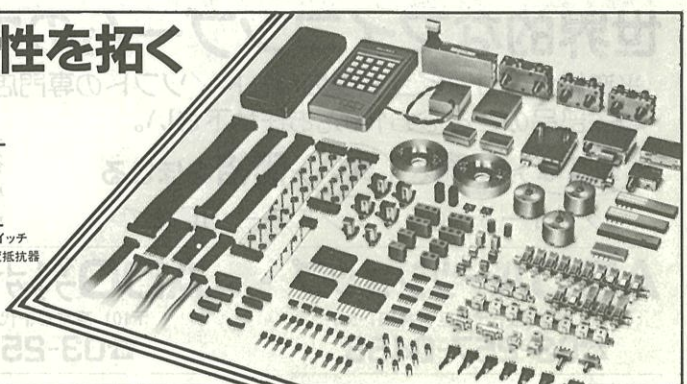
RFモジュレータ・ブースタ・RFスイッチ・GDL・磁気ヘッド・コネクタ・スイッチ
キーボードスイッチ・コイル・IC・小型モーター・スイッチング・ギュレータ・可変抵抗器

各種エレクトロニクス用部品



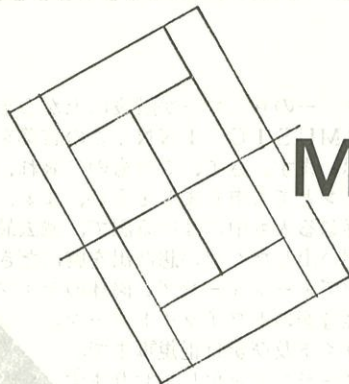
ミツミ 電機株式会社

東京・大阪・ニューヨーク・シカゴ・デュセルドルフ・香港・台湾・シンガポール・マレーシア・フィリピン・
韓国・九州・松山・広島・北陸・名古屋・長野・福井・滋賀・京都・神戸・山形・仙台・秋田



《《《《《《《《《《《《 B

棟 》》》》》》》》》》》》》》



MINT HOUSE

BY ADVANTAGE TENNIS TEAM



COFFEE & DISCO

UEC COFFEE

喫茶RIOは今年で7年目
いよいよ成熟期
今回は静かな店内、あたたかい店内
で去年の汚名を返上
もちろんお値段お安め、夜もOK
最終日、夜のコンパは今年も決行

RIO-7

キネマ俱楽部

昨年度は、上映の他にムービー喫茶を開きましたが、今年は
上映会一本に絞り、場所も映画の見やすい階段教室に移りました。
上映する作品は、自主製作8%映画で、今年も新作を混じ
えた傑作、大作を一挙に上映します。

—上映作品—

- かめのこたわしが襲う日 ◦サテンの夜
- Sunset ブルース ◦Gate of Freedom
- モダン ロマンス



かめのこたわしが襲う日

電通大グランプリ

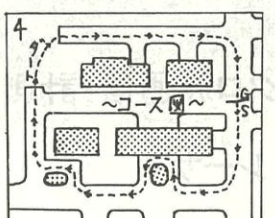
編集長企画

今年のビッグイベントは何といってもこれ！二輪、三輪、四輪入り
乱れての壮絶、超過激レース。西地区を制するのは果たして誰か！



日時 11月25日
場所 電通大西地区

なお相当数の事故及びけが
人が予想されますので、参
加者及び見物人は必ず保険
をかけておいてください。



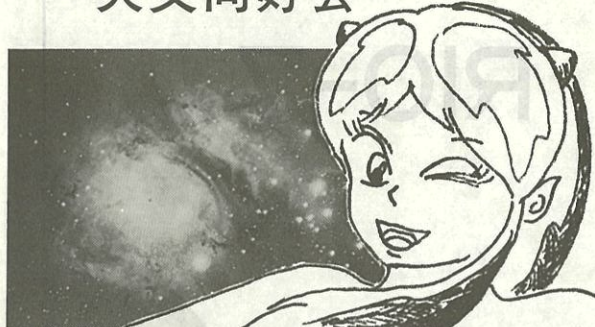
このコースを84周
しタイムを競う



MUSIC INN

はっきり言って軽音です。この度、またまたC棟ロビーのロッカーが階段に上がる季節になってしましました。調布祭名物軽音楽部ライブハウスMUSIC INN.この言葉を耳にしただけで、ものの哀れを感じてしまう人も多いことと思います。さて、このものの哀れ、いとをかしなどの言葉は、人々の想像力、まぁイマジネーションでも申しましょうか、まぁ、そういったものをくすぐってきた訳であります。もの忘れを感じる人も中にはいる訳で、過去最終日のディスコ大会で痛い目にあってきた人々は当然の様に想い出したくない想ひ出を胸にだきしめてC棟に集ひつどふ今日この頃。現代の魔宮、戦うインディージーンズ、肉体のライブステージ、おきて破りの逆キリコ、おおっとしました軽音楽のトワイライトゾーン。チケット売り切れが予想されます。お求めは各プレイガイド及び新日正規軍まで。古き歴史のたたずまいC棟ロビーは今まさに音のワンダーランドと化しております。

天文同好会



宇宙の神秘の一端を
あなたに……

写真展示、スライド上映
プラネタリウム etc

C201

宇宙へそして未来へ

マイクロエレクトロニクスの技術を背景に
ニューメディア時代を築く

- マイクロ波通信・計測
- 光・レーザ
- 情報端末



- 超音波
- 高周波
- 半導体製造装置

HIGHTECH

島田理化工業株式会社

本社：東京都調布市柴崎2-1-3

☎0424-83-2111

~~~~~ C

棟 ~~~~~

## SYNTH-DESIGN EXHIBITION

by シンセデザイン研究部

“これが シンセデザイン研究部なんだぞ、どうだ、まいったか！”

- ミニ・コンサート
- MIDI デモンストレーション
- シンセサイザー音楽、環境音楽鑑賞会（オールナイト）
- ビデオ（コンサートライブ、CG）上映会
- DX-7 音色創り講習会

なお、御来場の方に「会報」第5号をもれなく進呈いたします。

☆☆こんさあと（23日・B-202）もよろしく！☆☆



C301

好きだ!!と言えない  
この気持

ゆかいな仲間が  
まってるよ!

## FEELING CUPPLE 5×5 & M & C ビデオ喫茶店

君も二度とない  
青春の1ページを  
飾ってみないか!!

C401

# 世界の英知を日本の皆様へ

私たちインターニックス・グループは、常に日本のエレクトロニクス産業の発展を目指し、海外の優れた半導体メーカー“インターシル社”を始め“マイクロネットワークス社”“マトロックス社”などのユニークな製品群をお届けしております。

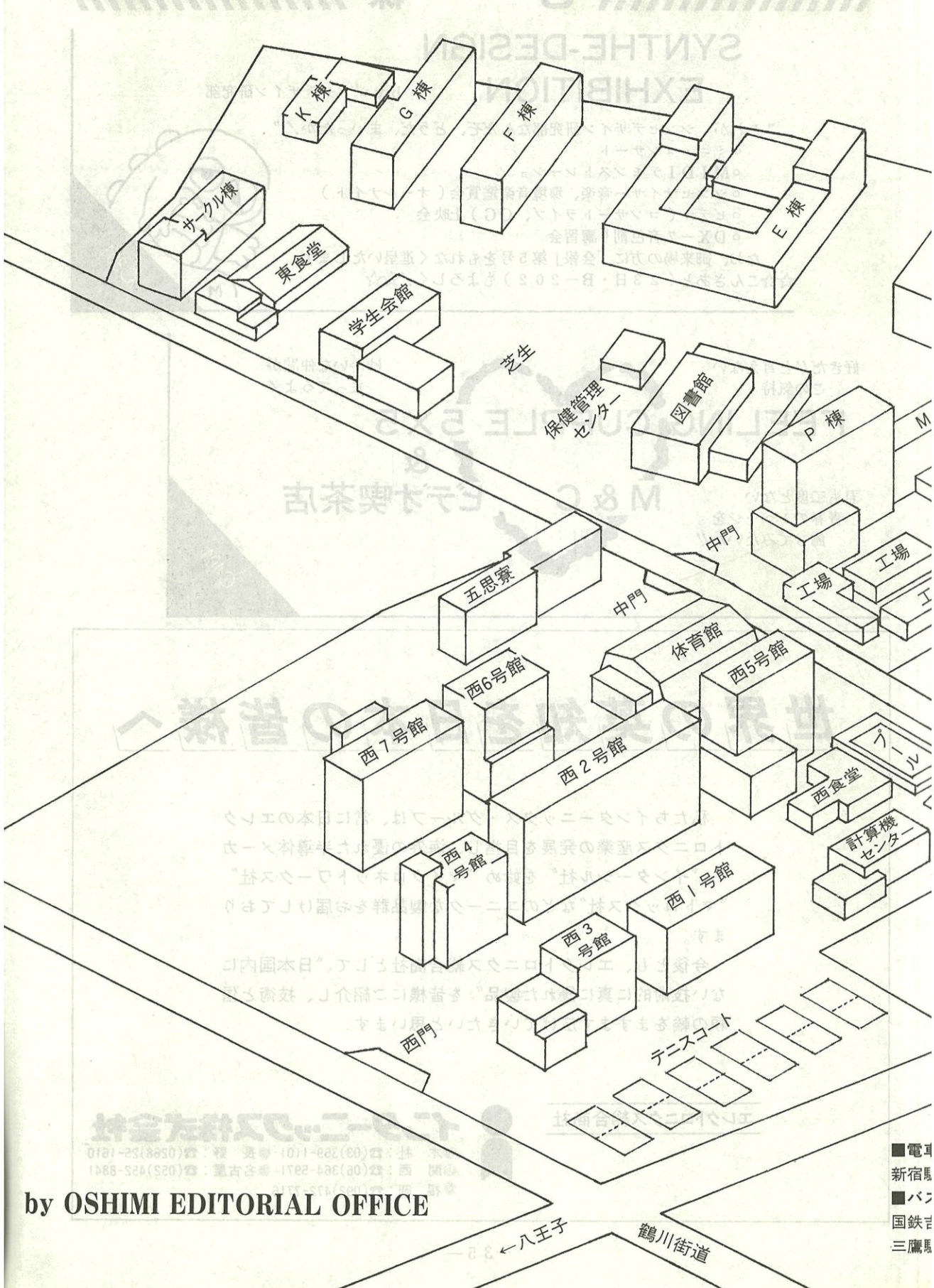
今後とも、エレクトロニクス総合商社として、“日本国内にない技術的に真に優れた製品”を皆様にご紹介し、技術と信頼の輪をますます広げていきたいと思います。

エレクトロニクス総合商社



インターニックス株式会社

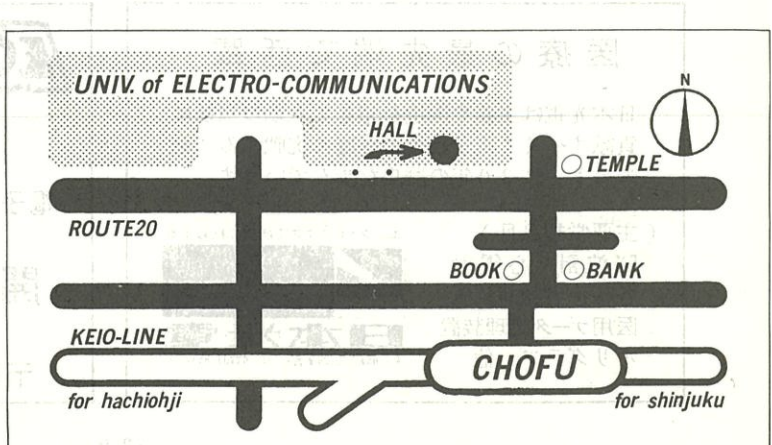
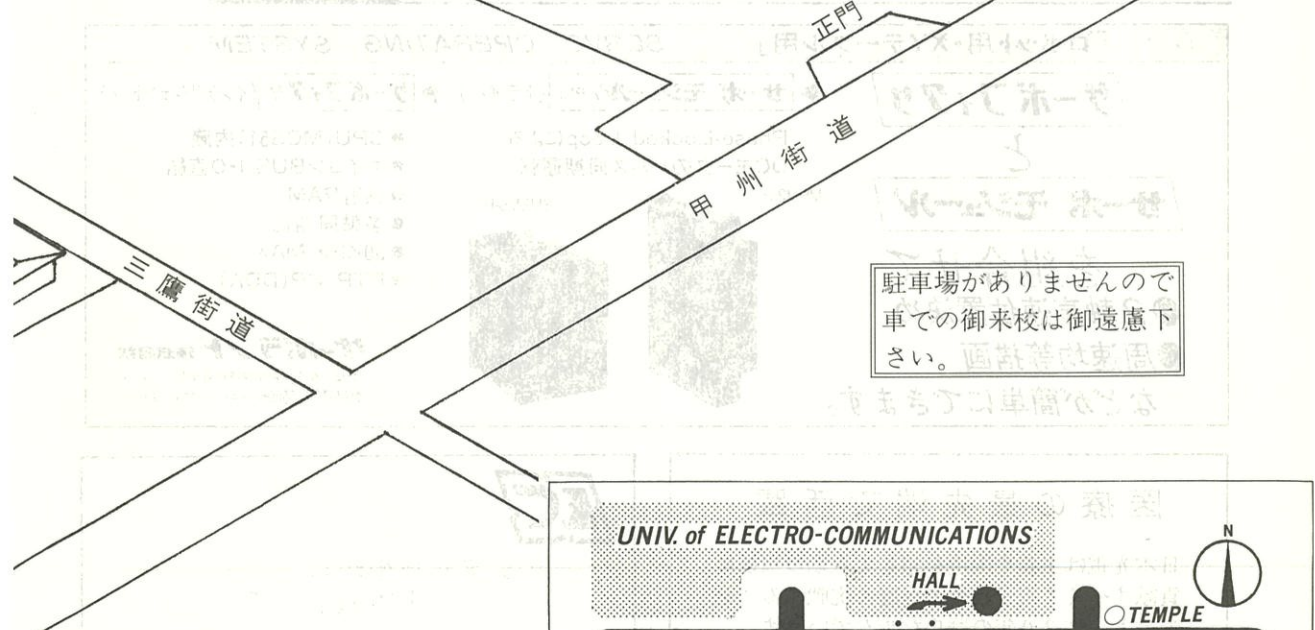
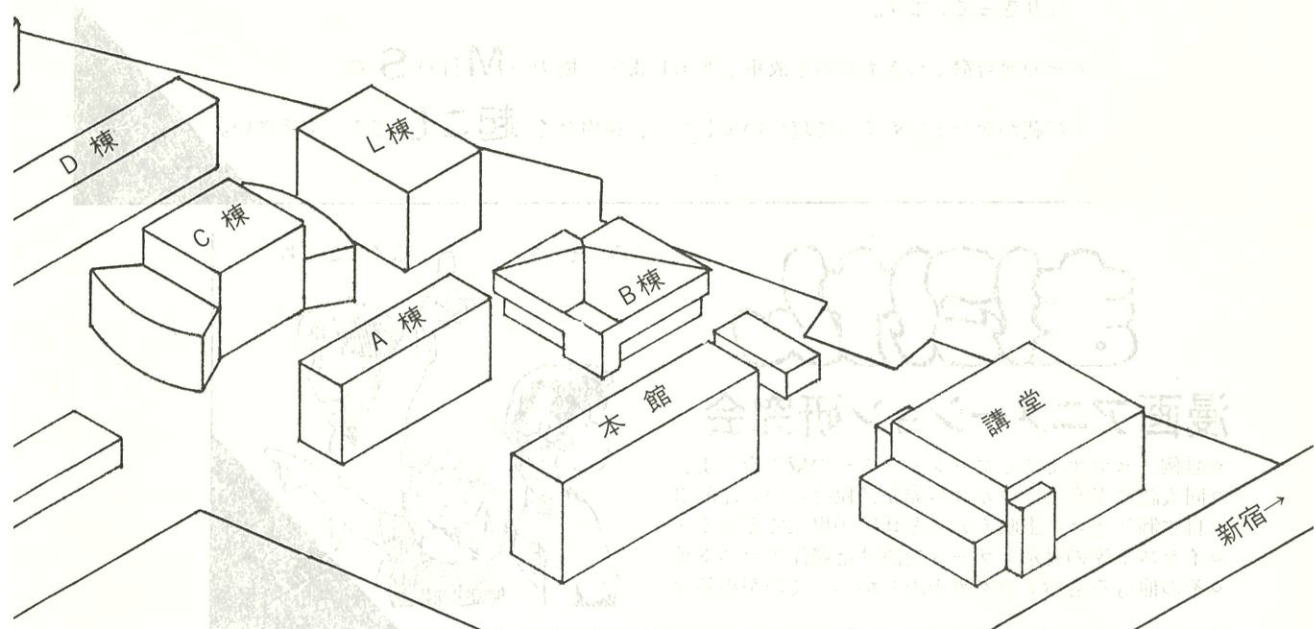
●本社：(03)369-1101 ●長野：(0268)25-1610  
●関西：(06)364-5971 ●名古屋：(052)452-8841  
●福岡：(092)472-7716



by OSHIMI EDITORIAL OFFICE

■電  
新宿馬  
■バ  
国鉄  
三鷹

# CAMPUS MAP



一特急15分、急行20分—調布駅—徒歩7分  
—新川駅—市役所経由調布行(25分)—電通大前  
—調布行(20分)—電通大前

『『『『『 E 棟 』』』』

## サイクリング部展示

○サイクリング部では、これまでに行ってきた合宿を教室で再現します。

○展示主任の**深蔵英司**は夏合宿再現のため**Tシャツ、短パン**で  
はりきっています。

○その他合宿につきものの事故車も展示します。協力…**M科のS君**

○深蔵がテントにもぐって寝ていましたら、遠慮なく**起こし**てやって下さい。

E284



## 漫画アニメーション研究会

- 恒例！ビデオ上映（プロジェクターの威力を見よ！）
- 同人誌販売（まにけん3号発売！粒ぞろいの作品群）
- 自主制作アニメ上映（きっと新作が出来るはず…）
- イラスト等の展示（テーマを設けた競作イラスト他）
- その他もろもろ（ラクガキぬりかべってのが出るよ）



「ロボット用・XYテーブル用」

SERVO OPERATING SYSTEM

サーボフィクサ

と

サーボモジュール

を組合せて  
●2軸高速位置決め  
●周速均等描画  
などが簡単にできます。

▶ サーボモジュール/PLL(ドライバ)

Phase-Locked Loopによる  
DCモータのパルス同期運転

SMBM2-P



▶ サーボフィクサ(インテリジェントI/O)

- CPU(MCS51)内蔵
- マイコンBUS/I-O直結
- 共有RAM
- 多軸同期化
- 50KHz MAX
- PTP/CP(DDA)

サーボランド株式会社

〒229 神奈川県相模原市富士見2-1-1  
☎0427(56)8500㈹ FAX(56)9236(3分)

医療の最先端で活躍

日本光電は主義や国境を超えて人類の福祉に貢献すべく“電子技術で病魔に挑戦する”をモットーに30年の歴史を歩んでいます。

(主要営業品目)

脳波計 心電計

各種患者監視装置

医用データ処理装置

ポリグラフ 他

エレクトロニクスで病魔に挑戦する  
NIHON KOHDEN

日本光電

東京都新宿区西落合1-31-4 ☎(03) 9531181



デジタル技術から  
宇宙通信まで

電子技術の総合プラントメーカー

開発電子技術株式会社

東京都新宿区新宿1-6-5  
〒160 ☎ 東京 352-6251番(代)



EXPO'85

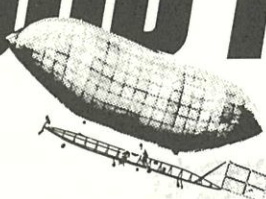
TIは「つくば科学万博」  
に参加します。

テキサス・インスツルメンツは  
エレクトロニクスの巨人と言わ  
れ、9万人の社員を擁する大企  
業ですが、創業メンバーの一人  
のパット・ハガティーの言葉、

“たとえ50人の中小企業であっても、10,000人の従業員を誇るマンモス企業であつ  
てもそこに働く一人ひとりの従業員は、いずれも傷つきやすい魂と、ささやかな  
自尊心を持った存在であることに注目せよ”

を胸に、ハートのある会社とし  
ての地歩を進めています。  
日本テキサス・インスツルメン  
ツは4工場、4,800人の社員を擁  
し、世界中のTIの中核として、  
半導体LSIを主製品として頑張っ  
ています。

# GOOD TRY!



失敗だったけど面白いね。

10のトライで1しか成功しないのは、ロス9割の失敗企画でしょうか。

それならトライを100にすれば、モノになるのも10倍になる、とTIは考え、そして実行してきました。

「ヒット」を多く打つには「打數」を増やすのが一番いい、のですから。

TIは、失敗を恐れず大胆にグッド・トライする「知」の冒険者たちの集団です。

価値ある製品とサービスの創造をめざして

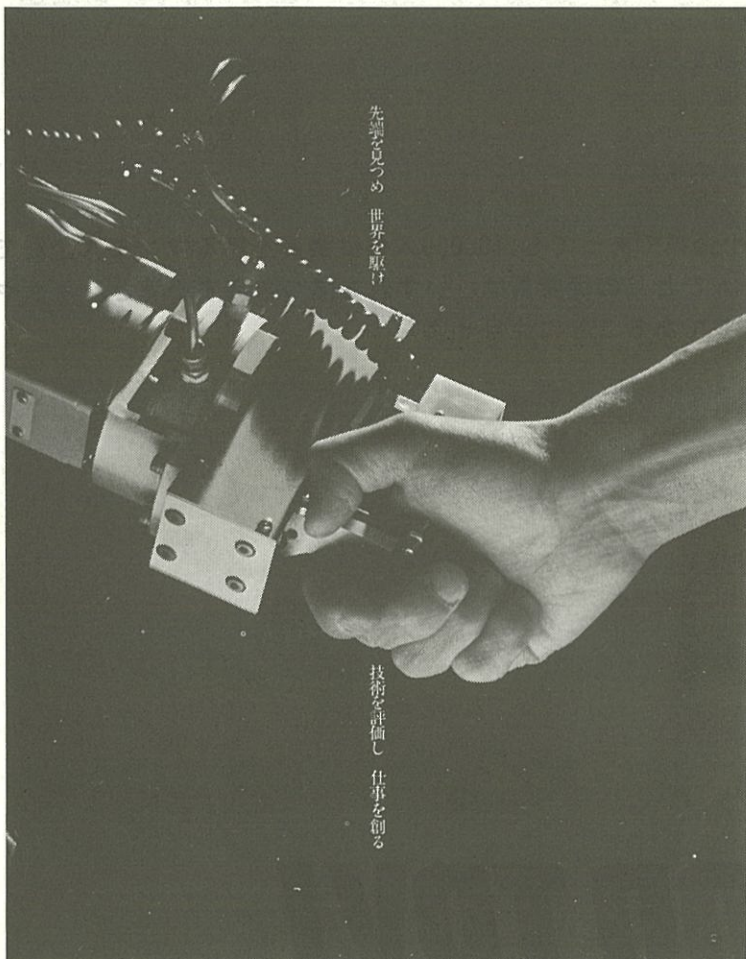
**TEXAS  
INSTRUMENTS**  
テキサスインスツルメンツ





EXPO'85

開業祝賀&gt;お問い合わせ



## 新しい白面ST14式類尖

新規の白面組合式の頭部と、新規のST14式類尖の工具を組合せます。

新規のST14式類尖は、工具の頭部が頭部の頭部に組合せます。

新規のST14式類尖は、工具の頭部が頭部の頭部に組合せます。

新規のST14式類尖は、工具の頭部が頭部の頭部に組合せます。

新規のST14式類尖は、工具の頭部が頭部の頭部に組合せます。



Hakuto

Co., Ltd.

電機のX-Y-Z軸用工具

EXAS  
INSTRUMENTS

エレクトロニクス専門商社

**伯東株式会社**

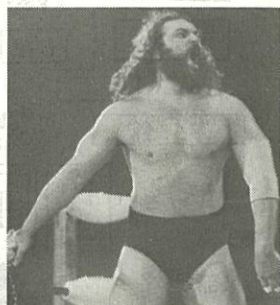
本社 〒160 東京都新宿区新宿1-1-13 TEL 03(341)2611(大代表)

大阪支店 〒564 大阪府吹田市広芝町5-36 TEL 06(385)8621

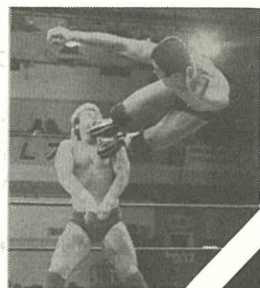
名古屋支店 〒460 名古屋市中区錦2-9-27(名古屋繊維ビル) TEL 052(203)1371

# 《《《《《《《 F棟・G棟 》》》》》》》》

## 猪木の部屋



プロレス研究会では過去2年の日本・新日本プロレスの中から選りすぐった試合をVTRで再現、また自主制作ビデオもあわせて放映。ぜひおこし下さい。

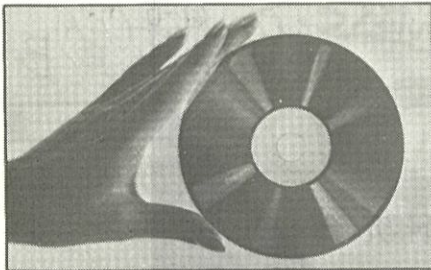


F401

## PBS(オーディオ・ビデオ同好会) ★ 内容

### 使用機器

- LD-7000 (LDP)
  - SL-HF77 (VIDEO)
  - CDP-501ES (CDP)
  - LDコンサート  
(スリラーなど)
  - CDコンサート
  - HiFiビデオ
  - ベストテン番組
- 今年一年間、ベストテン番組に出演したアイドル歌手のビデオをやります。(聖子・明菜・今日子・伊代・優・飯島真理 etc)

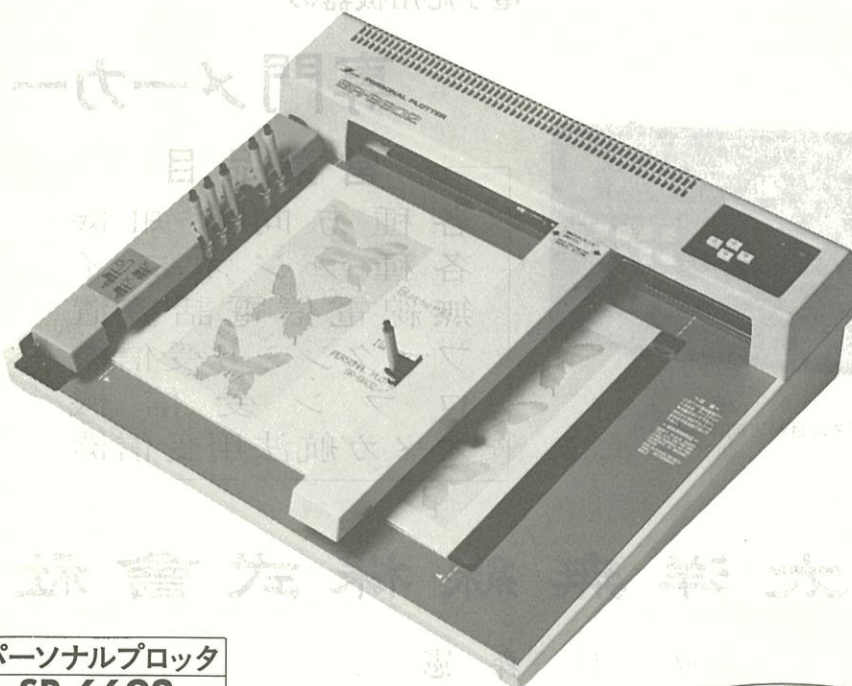


AV時代  
'84

G101

創造と豊かな対話のために——岩通

の器・事



|                |
|----------------|
| パーソナルプロッタ      |
| <b>SR-6602</b> |
| 岩通             |

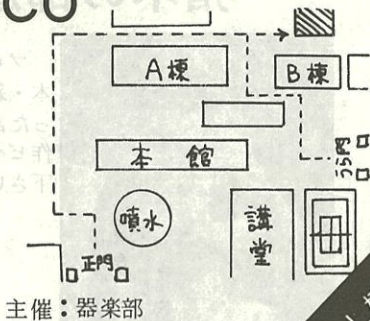
IWATSU  
岩通

# L棟・M棟

## ライブハウス "UNPOCO-LOCO"

日時：11／23・24・25 ジャンク市もやりますよ!!  
場所：L棟1階 営業時間：AM 10:00～

毎年恒例の器楽部ライブハウスがやって来ました。  
たまには渋く、ドリンク片手に音楽聞くのもいい  
じゃありませんか。ステージと一体になってロックするのもいいじゃありませんか。とにかく来て  
ちょーだいな。



主催：器楽部

## That's Wonderland! =D H K=

クイズにDJにラジオドラマに  
Laugh, Joy, Sadnessを繰りひろげます。

日時 11月23日～25日 場所 M109教室

おっと、闘いのゴングが今鳴らされた!  
もう止めるのは不可能だ

放送研究会

M109

電子応用機器の

## 専門メーカー

### 営業品目

各種方向探知機  
各種ラジオブイ  
無線電信電話装置  
ファクシミリ受信機  
ロラン受信機  
オメガ航法用受信機



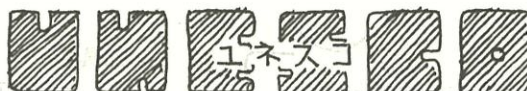
VHFデジタル自動方向探知機



## 大洋無線株式會社

取締役社長 森 憲 三

本社・工場 東京都渋谷区恵比寿西2-20-7 TEL.03(463)3221(代)



みなさん、コンニチハ。僕達ユネスコ研究会は、ここ調布の少年団の指導員として活動しています。子どもと遊ぶ中で、いろいろなことを体验し、学んでいっています。そこで今年は、この1年間の活動の中から何か、発表してみたいと思います。そして、みんなといっしょに考えていきたいと思います。今年はどんな研究発表になるか、お楽しみに！

子どもにも興味あるなしにかわらず来てみて下さい。

なお、ユネスコ研究会直営のお店も出す予定です。こちらも当日までお楽しみ！



M 115

## LET'S ボランティア

スライドも上映します！

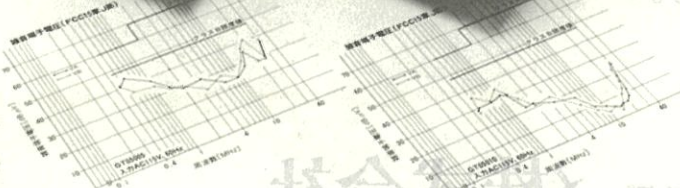
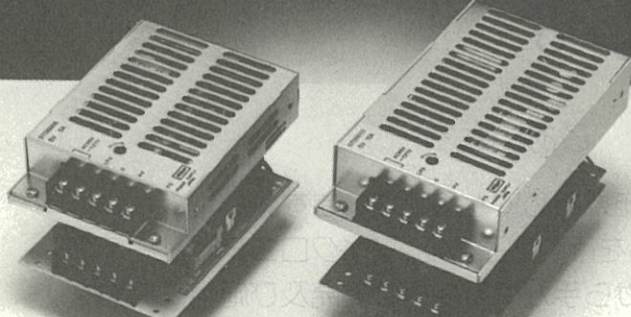
障害をもつ子どもたちと共に活動をしている“調布土胚子ども会”と、“調布市ボランティアコーナー”的活動紹介を通して、私たちが参加できる身近なボランティア活動についての写真及び資料を展示しています。



調布土胚子ども会が、単なる一方的な奉仕集団ではなく、生き生きとお互いが成長できる場であろうとする姿勢と、肩のこらない楽しい人間味あふれる場であることを感じとって頂けたら幸せです。

M 115

## 「低価格」だけではないこの強み FCC規則 Part15 J節 Class B適合



| 型式名      | 出力電圧 | 出力電流 |
|----------|------|------|
| ★GT05005 | 5V   | 5A   |
| ★GT122R1 | 12V  | 2.1A |
| GT151R7  | 15V  | 1.7A |
| ★GT241R1 | 24V  | 1.1A |

| 型式名      | 出力電圧 | 出力電流 |
|----------|------|------|
| ★GT05010 | 5V   | 10A  |
| ★GT124R2 | 12V  | 4.2A |
| GT153R4  | 15V  | 3.4A |
| ★GT242R1 | 24V  | 2.1A |

\*印は即納しております。

単出力 25・50W

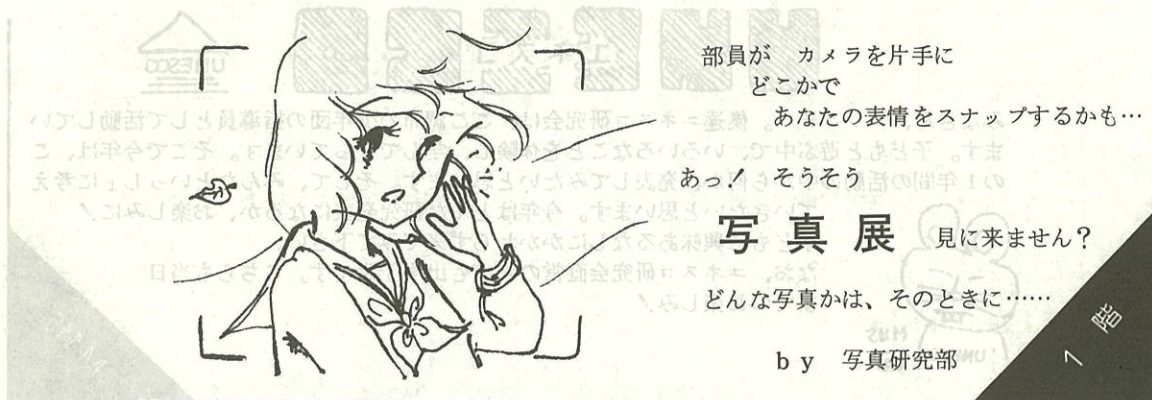
## GTシリーズ

- 入力電源 AC85~127V
- 外形寸法 30×93×130(25W)、35×93×160(50W)
- 重量 400g(25W)、550g(50W)



エレクトロニクスの発展を電源でさえる  
ボルゲン電機株式会社  
本社 千葉県市川市東町12-5

☎(03)710-5521代



# CHOFU FESTIVAL **ART EXHIBITION**



美術部という名目上、例年通り美展を開きます。部員全員(?)が、それぞれの思いを込めて作った作品を展示しますので、是非、見に来て下さい。

BY ART CLUB

図書館前で  
店を開いていま  
すので 来て下  
さい。  
左の写真は  
部長の趣味であ  
り、美展と  
は関係あ  
りませ  
ん。

# 技術の流れをつかんで、 時代を読む。

### ごあいさつ

電気通信大学第34回調布祭あめでとうございます。

わが社は、時代の最先端を行く電子機器、マイクロコンピュータのソフト、ハードを両面から手掛け新技術の開発及び応用に努力をつづけている企業です。

# アルユメ株式会社

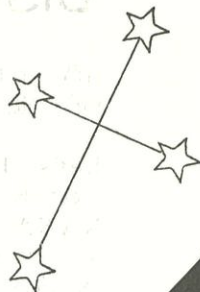
〒152 東京都目黒区中根1-9-9 TEL 03-718-9611

かふえてりあ「サザンクロス」

☆ 甘党のあなた、小豆タップリ、甘~いぜんざい  
をどうぞ!!

☆ 関西出身のあなた、本場関西風お好み焼き  
をどうぞ!!

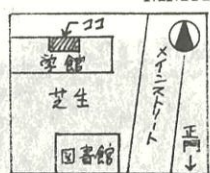
☆ メインストリート  
『北斗神軒』も  
ヨロシク!! 少林寺拳法部



1階口

## マイクロコンピューター・デモ

今年のMMAは、昨年度からのプロジェクトを完結編に追いやるべく、活動しています。発表予定は、グラフィック・システムMurphy, NS社の32bitCPU32016使用のシステム、68000システム、6809+MMU+256KBメモリのNewメイン、ローカルネットワーク等々、自作OS(32016用)も発表予定です！種々アニメビデオ上映も！<UPV



〈UPV〉

# COFFEE SNACK GLEE

電気通信大学グリークラブ

今年の調布祭に我がグリークラブが用意致しました、本格的喫茶店です！メニューの内容の良さには定評があります。ぜひ一度いらしてください!!



## 急成長をとげるディスプレイ



■主な製品/通信・情報ケーブル・TV用偏向回路部品・ファクシミリ用マルチヘッド・CRTディスプレイモニタなど

# 東京特殊電線株式会社

本社 東京都新宿区大久保1丁目3番21号  
〒160 ☎(03)202-2121(大代表)  
上田工場 長野県上田市大屋300番地  
〒386-01 ☎(0268)35-5211(代表)

# 学生会館

## DISCO BANANA BEACH

日時 11月23日 主催 競技ダンス研究部  
場所 電通大大集会室

### Let's Dancing

これがあつての調布祭ノ舞研が誇るBANANA BEACH ラストナイトはフィーヴァーしよう。絶対くるっしゃない。前売券はビデオ喫茶フェリシアで売っています。

### ビデオ喫茶 Felicia

西2-106

一日中、表から裏からビデオを流しまくります。今年の西地区は大フィーヴァー！

大集会室  
1階

## MUSICAL GODSPELL

電気通信大学英会話部&東京女子大学短期大学部英語劇部



昨年度公演より

プロードウェイミュージカルの名作！  
歌あり！ダンスあり！  
英語のわからない人も楽しめる！

日時 11月25日  
場所 学生会館大集会室

大集会室  
1階

## 革命喫茶 ゲバリスト

展示発表多数、寮祭8%上映

世界同時革命の旗の下、全電通大学友は革命喫茶ゲバリストへ、丘井的に結集せよ!!

してえん  
だまよ  
今すぐ  
革命して  
えんだまよ

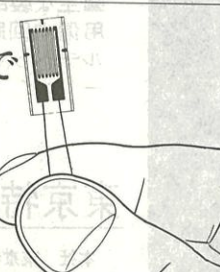
★漆原啓子・追昭嘉デュオコンサートの公演券は、こちらでも取扱っています。



学友公執行委員会有志

中大集会室  
2階

ひづみゲージから  
データ処理装置まで  
豊富な機器で、  
信頼性の高い計測に  
万全を期しています。



### 営業品目

- ひづみゲージ・各種ひづみゲージ式変換器
- ひづみ測定器・データレコーダー
- 電磁式シログラフ・データ処理装置
- 土木計測機器・計測エンジニアリング

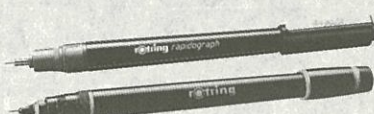
未来をひく電子計測器メーカー  
株式会社 共和事業

〒182 東京都調布市調布ケ丘3-5-1 電話0424-88-1111(大代)

営業所 東京・大阪・名古屋・福岡・広島・水戸・湘南・筑波

先輩から後輩へ、

世界の製図・デザイン用品、ロットリング。



rotring-werke Riepe KG Hamburg West Germany

**rotring**

ロットリング日本総代理店

海外事務器株式会社

本社 東京都千代田区麹町4-2(大森ビル4F)

☎ 東京03-363-1755㈹丁102

大阪支店 大阪市淀川区南本町5-13(エヨービル4F)

☎ 大阪06-244-0796㈹丁541

ロットリング製品のカタログをご希望の場合はもよりのテハート。

有名文具店、画材店でお問い合わせください。赤いリンクが目印です

# 《《《《《《《《《 学 生 会 館 》》》》》》》》》》

## M. B. C.

当サークルでは、コンピュータによる西洋占星術（ホロスコープ）、相性占い、バイオリズムなどを行います。

また、ゲーム、コンピュータグラフィックスなどのDEMOも行います。占いの受け付けは、2T有志で行っている店（春ちゃん）で、受け付けています。なお、この占いに必要なデータは、生年月日、出生地、出生時間、血液型などが、はっきりわかっていないと誤差がでてきますので、調べてくることを、おすすめします。



小集会室1  
2階

## 喫茶室 Humpty Dumpty



わが1Iでは喫茶店をやることになりました。

同時にコンピューターのデモンストレーションもやる予定です。

1 I 有志



小集会室2  
2階



## 占い喫茶 Reversible

コンピュータ・カードが  
あなたの未来をおつけします。

占い研究会

小集会室3  
2階

## JAZZ LIVE FAT'S WALK VI

JAZZだ、JAZZだ  
オーイ、みんな、JAZZだよー！  
他大学、ゲストの演奏もあります！

BY モダン・ジャズ 研究会

（音楽アーティストによる公演を解説する）

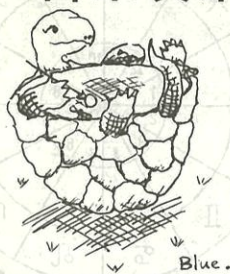


小集会室4  
2階

# «««««««« 学生会館 »»»»»»»»»»

## 音楽喫茶シンコペーション

オーケストラ部



今年もやりますシンコペーション  
シンコペーションといえばブームス 学生会館 2F  
ブームスといえば難しい!! いつもの場所で  
難しいといえば頭ぬきの 5連音符 待ってます  
5連音符は不思議なリズム リズムを変えるシンコペーション  
シンコペーションは楽しい所 みんなで来てね!

音楽室  
2階

## —自然姫のヌードを撮れ!!— (短大写真部)

カメラマンは沈黙し、写真が語る。その赤裸な姿、隠された美しさをあなたは知るべきだ。



★作品展(電通大喫茶リサ)

日時: 常時

★スライド映写会

日時: 常時

★撮影会(音楽室)

日時: 常時

その他

音楽室  
2階

BLUEGRASS MUSIC

バンジョーって知っていますか?

マンドリンは?

アコースティック楽器で奏でる

カントリー&ウエスタンの数々。

BLUEGRASS LIVE

"PICKIN'"

—ブルーブラス同好会—

音楽室  
3階

- 各種センサーの研究開発
- 環境制御機器の製造
- 毒性ガス漏洩検知警報器
- メッキ液自動分析制御システム

バイオニクス機器株式会社

〒189 東大和市清水6丁目1254-2  
TEL. 0425 (65) 1200 (代表)

求む! 積極派人間

マイコン技術者募集中

プロセスシステム(株)

〒108 港区高輪4-22-12 ニッポビル

TEL. 440-3332

まずは電話連絡お待ちしています!

# 《《《《《《《《《 学 生 会 館 》》》》》》》》》

## PUB & SNACK CANDY HOUSE

~PART-5~

BY 電気通信大学ラグビー部

5周年を迎えた「Candy House」  
今年も初々しいゲイバーが、貴方を、貴女を、夢の世界へ誘います。  
ご好評をいただきましたショータイムも、さらに内容を充実。歌あり、  
爆笑あり、あなたの素敵なひとときを演出します。御近所お誘い合せの  
上、ご来店下さい。もう、調布祭ビーカーの人気なのです。

・店長（旧名 優）

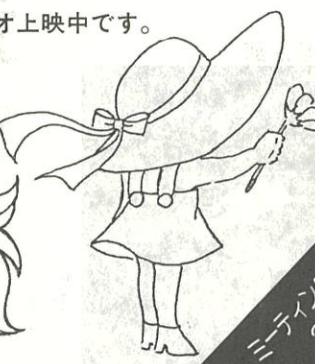
・店長代理（旧名 あみだババア）



ビデオ有志



ビデオ上映中です。

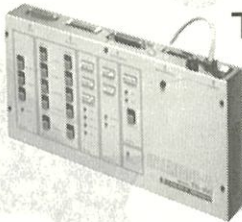


ミーティングルーム  
2階

コンピューターの機能を大きく拡げる  
新インターフェースコントローラー

## INTERFACE-A

TD-100



INTERFACE-Aは、現在使用されている標準インターフェースの中で、GP-IB(IEEE-488)、RS-232C、セントロニクス、8bit・パラレルの4種類のインターフェース回線を入力と出力の2系統に分け、入力指定インターフェースよりのデータを出力指定インターフェースへ転送プロトコルを完全に変換しデータを転送する、多目的インターフェース変換装置です。

### 募 集 中

- デジタル・アナログ回路設計技術者
- ソフトウェア技術者

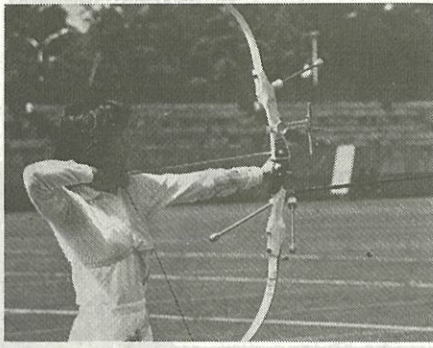
マイクロコンピューター応用機器

 TANAKA DENSHI

田 中 電 子 株 式 会 社

〒181 東京都三鷹市上連雀7-5-8  
TEL (0422) 47-7771

# ««««««««« 学 生 会 館 »»»»»»»»

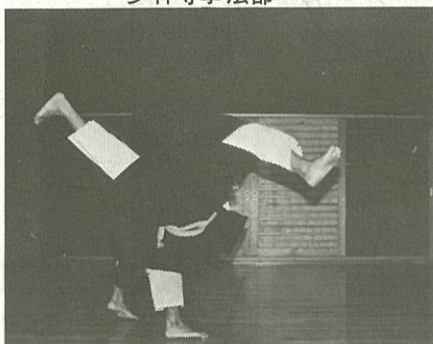


アーチェリーアーク

連日開催



空手道部



少林寺拳法部

## 大演武会

詳しいプログラムは  
P 4～5のタイムテ  
ーブルを参照して下  
さい。



弓道部

# 快汗体験。

アルバイトを見つけるペーパーマガジン **FROM**

定価100円

発行:



リクルート

フロムエー

発売:



リクルート

# ハイ・テク社会で 技術と人間の融合を求める SMK

企 業 理 念  
SMKは  
可能性の追求を通して  
総合的な高度技術により、  
情報社会の発展に寄与する。

## 会社概要

創立：大正14年4月  
資本金：31億2,285万円 年商：459億円（昭和59年5月実績）  
社員数：1,010名  
事業内容：電子機器、機構部品の製造販売  
(VTR、オフィスオートメーション機器などに使用されるキー  
ボード、スイッチ、コネクタ、リセントローリュニットなど)



昭和無線工業株式會社

〒142 東京都品川区戸越6-5-5 Tel. 03-785-1111

西 1 号 館

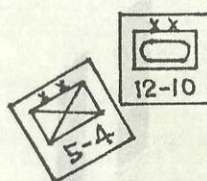
## コントラクト・ブリッジ研究会

ブリッジは、ルールは簡単ですが  
とても奥の深いカードゲームです。  
これを覚えればあなたも教養人。講習会を  
やっています。ブリッジを全く知らない  
方もどうぞお気軽にいらして下さい。

これは  
西6-306  
です。

## S. S. S. (シミュレーション研究会)

シミュレーションゲームに興味のある方、ちょっと遠いですが、  
どうぞ、よって下さい。又、どんな物かな？ 名前しか聞いた  
ことがない方も、簡単なゲームを用いての説明・デモを予定して  
います。



対戦予定ゲーム……戦国大名・AIR FORCE  
装甲つき弾兵・NORWAY 1940  
アーンヘム強襲 など他にも予定あり

西1-11

## 自立する学生の学生下宿 タマエステイ

青春時代の居住環境が人生に及ぼす影響は甚大です。豊かな環境の中で、  
君の知的興奮を喚起しながら、物心両面に渡って豊かな日本の将来をエス  
ティで考えて下さい。



### ■対象

大学生 男・女、外国人学生

### ■設備

全室独立 81室

キッチン、冷蔵庫、エアコン、デスク、ベッド、ユニットバス・トイレ、給湯、電話・テレビ端子、他

### ■付属設備

談話室、コインランドリー、パソコン・コンピューター（16ビット機）館内にて、パソコン講座・英会話教室

### ■交通

小田急線和泉多摩川駅より3分、新宿・渋谷へ30分、多摩川緑地沿い

### ■お問い合わせ

東京都狛江市猪方4-1-1

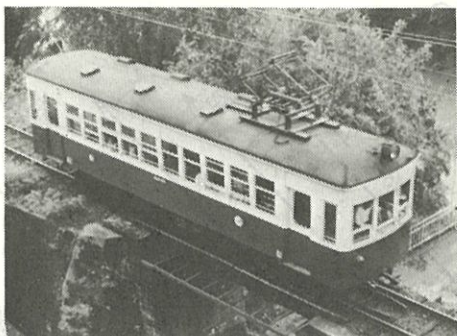
☎ 03-489-0602

担当 大西、土岐。

### ● アルバイト

自立心旺盛な学生には、各自の時間と頭脳を最大限に活用し高収入が得られるよう、また  
将来性の有る技術の習得にも役立つよう、コンピューターを使った仕事を提供します。

# 《《《《《《《《《《《《 西2号館 》》》》》》》》》》》》



なにをかくそう、わしらは  
鉄道研究会

なんじゃ！

こっ！これは！ 鉄道模型！  
うっ！うそだろ！鉄道写真！  
ちょっ！ちょっとまってくれ！8ミリ  
やっ！やめてくれ！ビデオ！

ちょっといいですかあ？  
あなたは電車が好きですかあ？

西2-101

## タダの碁会所

ダヨー

明日の未来を開く技術の

### 囲碁部

ちょっと君、碁でもやらないかい。

知らない人でも頭と手があればできる。

調布祭、開催中、毎日、朝10時より夕方5時まで。無料。見学可能。

無料講習有り（当日直接申し込んでください）

西2-201

我 電通大将  
過 去の栄光  
夜 進  
精 の一部  
力 く  
きた  
お ります。大学生と指して  
お 子  
いが 相手が  
い う 方部  
き ま す  
に 声を  
下 さい

棋 部 は  
を 取り戻すべく日  
しております そ の  
を 見ていただき  
お待ち し て  
みた い と思って  
様 や 指 し た  
い な い と  
員 が お相手させていただ  
お 気 軽  
お駒 か け  
落 有

西2-201

YES  
COKE®  
YES

スッキリさわやかコカ・コーラ

TOKYO COCA-COLA BOTTLING CO., LTD. Coca-Cola & Coke, コカ・コーラとコーカは The Coca-Cola Company の登録商標です

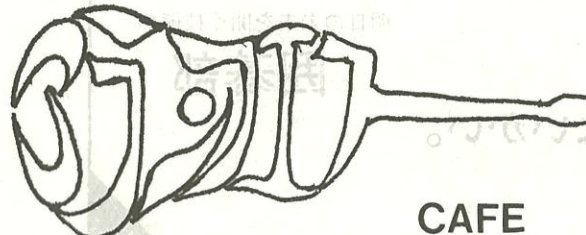
フィルム・ピデオ  
映像の可能性に挑戦する

株式会社 東京現像所

〒182 東京都調布市富士見町2丁目13番地  
TEL 0424(86)2171(代)

# ~~~~~ 西4・西6号館 ~~~~

## Infinitive in finitive

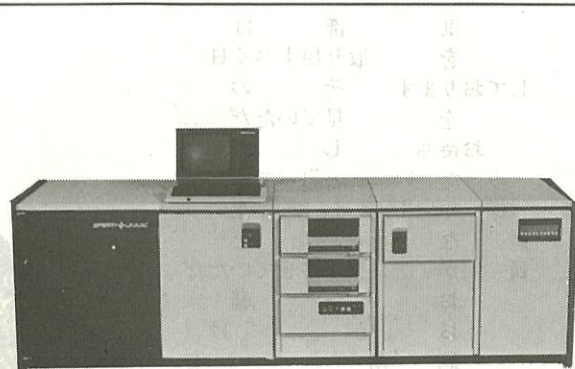


西会基のや

明るくニコニコ  
みんなよい子の  
古典ギター部

ライブ喫茶  
「アランフェス」

西6-206



# OUK

電子計算機の  
ハードウエア  
専門メーカー

シャパレル・ファミリ

おもよ。ふくたて  
おもよ。ふくたて



314

沖ユニアック株式会社

〒190-12 東京都武蔵村山市伊奈平3-36-1

TEL 0425-60-1111(大代表)

# 《《《《《《《《《《《《西5号館》》》》》》》》》》》》》》》》》

## 東洋哲学研究会

いつの時代も、文化の源泉は人間の創造力にあった。だけど、最近では大学祭も同じことのくり返しで、“自分”を語る表現力さえも失ってきているのではないだろうか？何か新しい発想はないかな？——全世界が注目しているSGI運動！

- もう一度“考える”力とり戻そう！
- 音と映像の特設シンポジウムスタジオ
- 汗と涙でまとめ上げた資料公開！
- マルチ・チャンネルで君との出会いを待つ!!

SCI



## DISCOTHEQUE

CAT'S-EYE

## UEC BASKETBALL CLUB

West 5-209

平成  
西5  
年

## 喫茶「グランドスラム」

by 硬式テニス部



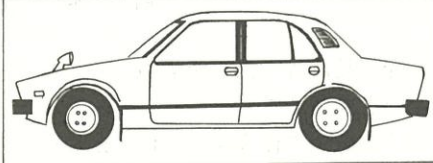
調布祭中にはテニスコートでテニス講習会があります。君もコートで一汗流したあとは、テニス部自慢の喫茶「グランドスラム」で一息どうぞ。今やテニスはファッション。この喫茶でも、つねにテニスの話題があふれます。君も流行に乗り遅れるな!!

「Oh! この喫茶店はすばらしいデスネ。」  
(カーリン・バセット談)

West 5-309

対人保険は最高

1.2億円



料金は最低

3,900円

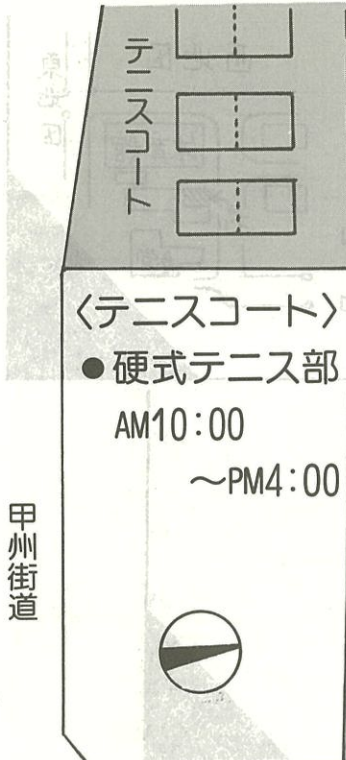
(カーステレオ付乗用車12時間)

調布いすゞ

レンタカー

TEL. 0424(85)1847 駅前営業所 0424(81)1355

# 西地区



## 〈テニスコート〉

- 硬式テニス部

AM10:00  
～PM4:00



## 〈体育館〉

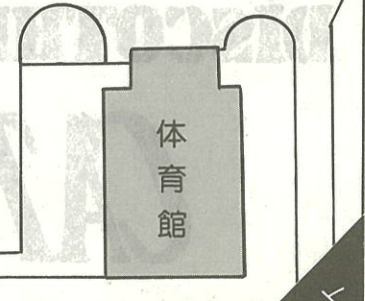
- バドミントン部

AM11:00  
～PM2:00



- 卓球部

PM3:00  
～PM6:00



連日開催

三鷹街道

テニスコート  
体育館

# 学生諸君!! 弁理士になりませんか!

東京都新宿区西新宿1-8-1

新宿ビル3階

TEL: 343-5821(代表)

伊藤特許事務所

所長 伊 藤 貞

私は昭和7年以来52年間弁理士として発明特許等の仕事を天職としてやってきた。今にして思えば実感として人生にまったく悔がないと断言できる。

自由業とはよくいったものだ。自分の自由意志で仕事ができ停年がない。

自由業こそ真に自己を生かす道である。

————知識の泉はいよいよ涌きでて絶えることはない————

弁理士業は自由業の優たるものである所以である。

弁理士志望の方は御来訪あれ!

所員55名

標準モジュールを駆使して開発.....  
FA時代のシステム創りはおまかせ下さい。

●マイクロコンピュータ応用システム | ●メカトロニクス分野のシステムプランニング | ●小型機械装置の設計・製造・販売

プロユースの40メガバイト  
ハードディスクシステム

## 研究開発に 没頭したい君へ 募集 /

回路設計技術者  
ソフト開発技術者

●職種

①回路設計技術者  
(各種インターフェイス回路の設計)

②ソフト開発技術者  
(80系アセンブリ、ベースック、フォートラン)  
Ⓐシステムエンジニア、  
Ⓑプログラマー

●資格 35歳位迄

①電気・電子の知識を有し実務経験  
1年以上の方、マイコン知識のある  
方歓迎  
Ⓐ実務経験3年以上の方  
Ⓑ実務経験1年以上の方

●給与

経験・年齢を考慮のうえ優遇。  
13万円~30万円

●応募

電話連絡のうえ履歴書(写真貼付)  
業務経歴書(書式自由)持参。  
郵送可。入社日応相談。秘密厳守。

開発システムから応用まで

MODEL-888(16ビットシステム)

MODEL-885開発システム

《ビデオアナライザ+グラフィック表示》  
画像を輪切り!

VLAS(ブイラス)-8

MODEL-883



ノゼルエンジニアリング(株)

〒168 東京都杉並区上高井戸2-14-8 TEL.(03)331-1571(代表)

# 半世紀を超えて曲面印刷機一筋に ミニマムX%への印刷手法の開発

半導体=トランジスタ、ダイオード、IC、LSIへのマーキングシステムの研究・開発・製造・販売を主力に、富士通グループ、日電グループ、松下グループを始めとする国内の先端企業、及びテキサスインスツルメンツ、モトローラ、フェアチャイルド、ナショナルセミコンダクターを始めとする外国の有力企業を納入先とし、そのシェアは70%以上との評価を受けている技能集団型企業です。

地元（調布市に工場と設計部門）の企業が、国際派エンジニアとして将来に目標をもつ学生諸君の注目を期待しています。

有能で意欲的な人材を求めています

## 日本曲面印刷機株式会社

本社・海外事業部 東京都世田谷区喜多見8-12-9 コスマビル3階

TEL. 03-416-2721

電子部品事業部 東京都杉並区下高井戸3-9-21

TEL. 03-304-1180

調布工場 東京都調布市佐須町704

TEL. 0424-81-5771

成型品事業部 千葉県東葛飾郡沼南町大井835

TEL. 0471-91-5881

コンピューター周辺機器

JUKI

工業用・家庭用ミシン

□ 東京重機工業株式会社

〒182 東京都調布市国領町8-2-1 ☎03(480)1111



近頃増えてる緑の電話

「話せるカード」

僕も私も定期入れに

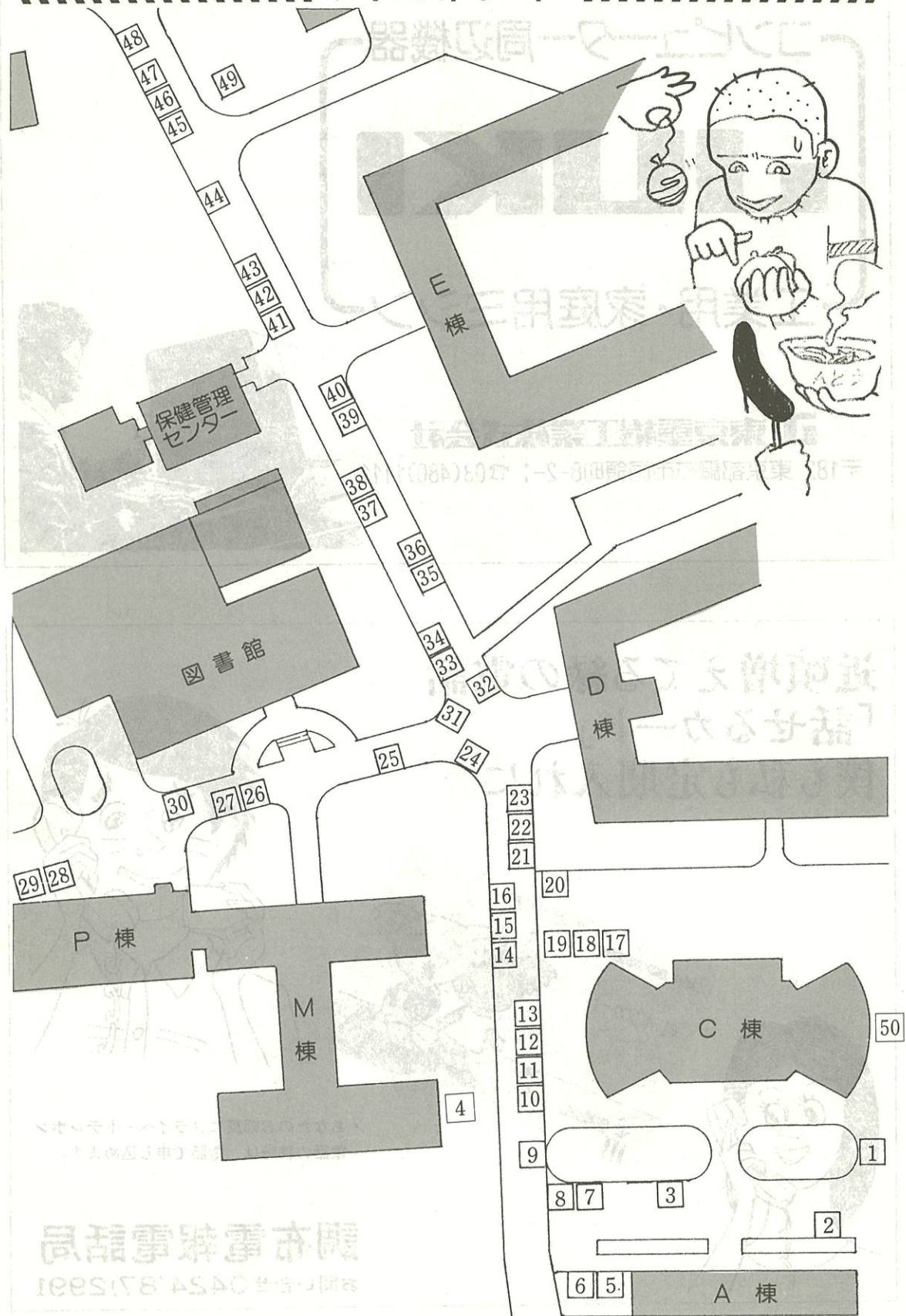


- あなたの部屋にプライベート電話
- 電話の移転は、電話で申し込みます。

調布電報電話局

お問い合わせ 0424(87)2991

# 《《《《《《《《《 メインストリート 》》》》》》》》》》》



風雪装飾市

1885 ASAIC 1885

# メインストリート

Huckleberry

コーヒーとクレープを主体とした喫茶店形式のお店です。

S科有志

1

我楽苦多市

毎度お馴じみ生協我楽苦多市でござい。まだ使てる物を安価で御奉仕。詳細はP.13。

生協組織部

2

ひみつ

今年もおでんにやきとり、おしるこなどを用意しております。(出前等可)

バレーボール部

3

J O B U - F M

局長 酒井 洋

えー本日は晴天ナリ 放送中

放送研究会広報局

4

ブーチン

うどん、そばの販売をいたします。皆様の御来店を心よりお待ち申し上げております。

準硬式野球部

5

じぱんぐ

「お好み焼きは明日の力!」という訳でお好み焼き&焼きソバのじぱんぐをよろしく。

じぱんぐ

6

パフォーマン松沢

山の極限状態の中で鍛えられた彼のおでんは一味違う。

ユースホステルクラブ

7

水泳樓

おでん屋「水泳樓」を営業致します。伝統の味を是非一度御試し下さい。

水泳部

8

ウィンブルドン

うちの目玉は他よりも断然安いハンバーガーです。これを食べてマッケンローに勝とう!

硬式テニス部

9

民音研の店

今年もぐっと芸術っぽくセマります。キミの脳ミソ喜ばして差し上げよう。

民族音楽研究部

10

Six Gold

手造りのクッキーと挽きたてのストレートコーヒーをあなたに。アーチェリー講習あり。

アーチェリー部

11

SHOCKER

キーキーキーケケケケキーケケキッキーケケーキ屋じゃないよ。

1B有志

12

空八

短大の異端児が商う空八(がらっぱち)。酒は原価だ。あつかん、ウイスキーあり。

短大空手道部

13

ガツツ石焼きいも

虎の穴にも似た灼熱の釜出身の薩摩芋は一味違う。ガツツ石焼き芋。食べてみよう。

空手道部

14

ジーンズ&カジュアル  
男のおしゃれ

ミサト

調布駅北口天神通り  
TEL (82) 0020

スペシャルオーダー

Pegasus

じんがね  
神金自転車商会

調布市菊野台1-20-5

TEL. (0424)83-7531(代)

# メインストリート

北斗神軒

「北斗神軒」の奥義が遂に神秘のペールを脱いだ。フッフ、あなたは既に食っている。

少林寺拳法部

15

タコ焼きタコちゃん

タコ焼きを買うとパーゲームが出来る！さあ君もタコちゃん食べて賞品をもらおう。

ゴルフ部

16

うどん屋若大将

安い早いうまい、関西風うどんを。名物海洋うどん一度食べてみませんか。

鼠島辻全美母娘戯

短大海洋部

17

らんぶ

みんなで楽しく飲むためのお店です。みんなで楽しく飲むために来て下さい。

短大山岳部

18

長介屋

おいしい焼きそばを美男美女がつくります。食べてね。

短大バスケット部

19

なにかするでしょう屋

調布祭まで内容は“秘密”。何をやるかは来てのお楽しみってところです。

短大82E有志

20

ジャンク市&Foxハンティング

Y J Nが放つジャンクの数々。懐かしの品から訳のわからん物まで売切れ御免！

短大無線工学研究部

21

味亭

おたのしみ!! たぶん飲食店でしょう。一度、来てやって下さい。

短大卓球部

22

DANNYと呼んでくれよ

よーよー、ヨーヨ釣ってかない？ ポップコーンもあるぜ！俺？DANNYと呼んでくれ。

2 R有志(II)

23

焼鳥屋スラローム

毎年恒例の格安でのチューンナップ（スキー板の整備）もやるので、よって下さい!!

スキー部

24

有海亭

調布祭一の焼きソバ屋です。

ボクシング部

25

アラジン

我々は、クレープの味を追求し、日夜努力に励んでおります。どうぞ体験して下さい。

3 T有志

26

プリン屋

プリン・ゼリー等、手軽に出来るものを軽く売ります。（店の付近の酔っぱらいに注意）

五思寮有志

27

Cauchy Corner

中身は来てのお楽しみ！？ 美術部のセンスとイマジネーションに乞う御期待!!

美術部

28

安くておいしい大衆食堂

中華料理・定食の

しのぶ

AM11:00～AM2:00まで営業

調布市小島町1-35-6

御食事 御宴会 酒房

男爵亭

電話 0424(88)0343 調布銀座通り  
ナシバ オサシミ

会員制 スナック & サルーン

ウイスタリア

電話 0424(81)2287  
ハイフジノハナ

# メインストリート

一休

おもしろいことやるからみんなきてや。  
女の子、いーっぱいいるで~。よろしく!  
短大3D有志

29

フクちゃん

わたがし屋です。ポップコーンもありますよ。さあ、いらっしゃい。

ユネスコ同好会

30

タコミントン

伝統の格調高い味を、是非一度お試し下さい。ヨロシク。

バトミントン部

31

Mr. クレープ

今、竹とんぼを手にした彼の手が鮮やかに円を描く。そこに一筋のクリームが落ちる。

2R有志(I)

32

フルハムロード

大好評の“わたあめ”を筆頭に今年も過激に模擬店“フルハムロード”を展開中。

2C有志

33

JUN JA JUN

やきそばを中心としたあらゆる飲食物を提供するオールマイティーな屋台

ヨット部

34

Zippy's

大好評の関西風たこやきに、今年はお好み焼きが加わった!

ニセコ Ski ツアーに行く会

35

春ちゃん

せっかく調布まで来たんですもの、是非ぜひ遊びに来て下さい!

短大2T

36

カレー屋さん

メインストリートは初めてですが、おいしいカレーです。是非どうぞ。

オーケストラ有志

37

Glee パート I

昨年のだんご屋に続く第二弾。バイトで盗んだ技が光る。これこそ美食の極限だ。

Glee Club I

38

むっしゅ白杵のお好み焼き

今年も広島直送のオタフクソースを使用。美容と健康に“むっしゅ白杵のお好み焼”

2T有志

39

スウィートマンマ

ガキンチョ集まれ! サービス満点の楽しいスウィートマンマは子供たちの味方!

リサーチュ子供会

40

かくらうの店

自転車修理、完璧にチューンナップされた自転車販売、好評の焼き鳥屋もります。

サイクリング部

41

味瀬

深夜営業、赤字覚悟でやります。お酒、肉じゃが、ごはん、納豆等。飲めよーはけよー。

3R有志

42

## 祝 調布祭

キョウ養は学校で  
エイ養は当店で  
あなたのエネルギー源

とんかつ  
お食事 竹矢

電通大御用達 火曜定休 ☎86-9000

日本料理

居酒屋

辰巳たつみ

ご宴会・クラス会・  
忘年会・新年会・コンパ  
(安い価格で時間制限なし)

調布駅東口前(特急停車)

☎ (0424) 85-5151(代) コイコイ

# メインストリート

Hot Campus '84

今年の目玉はく磯辺焼。なんやねん?とい  
う人、売子嬢に掴まって!

広告研究会

43

茶店「まるば」

しぶ茶に洋かんはいかがですか。だんごもあ  
ります。風船割り成功の方は無料サービス。

弓道部

44

まあちゃんⅡ

「まあちゃん」は今年も元気に24時間営業。  
おでんにお酒・そばの店。おまちしてます。

2B

45

カレーショップ "イレブン"

お~っと出ました!サッカー部のカレーであ  
ります。おあとと肉が入っておりまます。

サッカー部

46

ひらけポンキッキ

小さなものから大きなものまでなんでもサン  
ドウィッチにします。

体操部

47

わたがし屋さん

良い子のわたがし。たべた人には、ぼくらの  
Te 1をおしえちゃう。

短大シネマ研究会

48

コンクリートホーンシステム

総重量10トンの重低音ホーンを始め、大小5  
つのホーンから、壮大な音を奏でます。

工学研究部

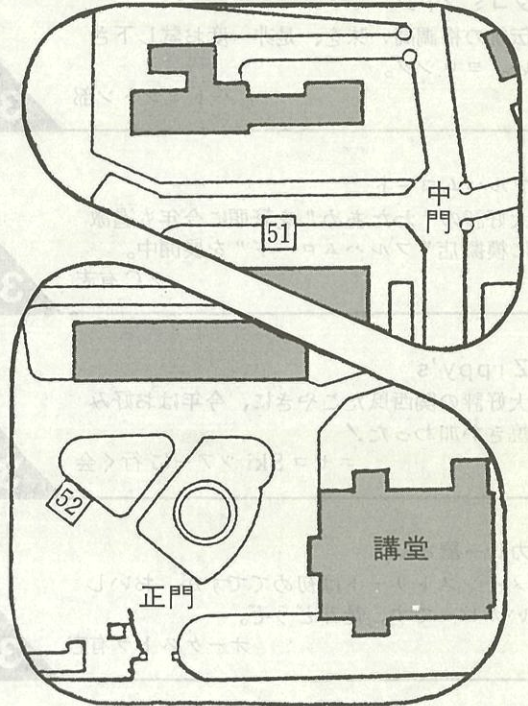
49

不思議堂

不思議堂は夜中、気がむいた時に営業してま  
す。幻の店、不思議堂は調布祭の竹の花です。

セルベジエントル うてばみすみうた'84

50



珈琲党

珈琲の本当の味はブラックにあり。ストレー  
トコーヒーのデミタス、お受け致します。

珈琲党

51

うどん屋 営利庵

初公開!実行委員会のお店です。こんなこと  
してて暇あるかって?う~む、鋭い質問だ。

調布祭実行委員会

52

和洋酒・たばこ  
酒ならやっぱり  
株式会社 鈴木商店

調布市布田1丁目37番16

TEL 0424(82)3140

酒・ウイスキー・ワイン  
配達迅速

(株)谷中商店

TEL 0424-87-0148  
0000-0000 木炭銅火 童貞

# 私もとりました。免許証！

ライフスタイルで選べる6コース

- 一般随時制
- 定時制コース
- 土・日コース
- 中高年専科
- ペーパードライバーコース
- 身体障害者コース

最新の設備、充実した教育システム、習う人の立場に立った教習で、ヒューマン・コミュニケーションの輪を広げています。



生協指定校

●年中無休  
朝8:00～夜8:00



公認 調布自動車学校

25年の歴史と十二万人の信頼

●京王線柴崎駅より3分(甲州街道沿)  
TEL 0424(85)3311

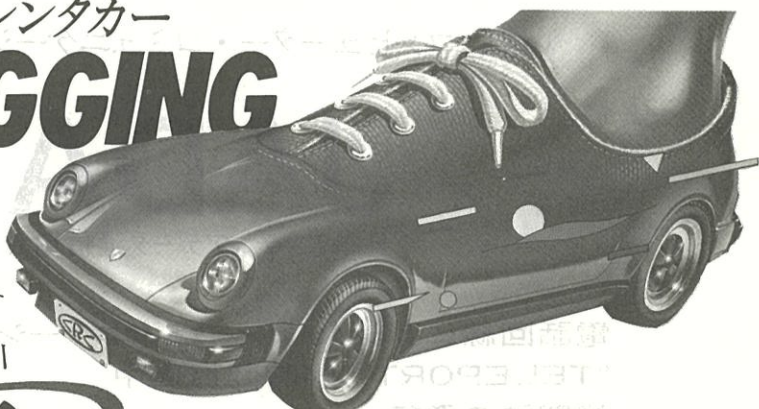
ジョギング気分でレンタカー

## CAR JOGGING

乗っても、乗っても  
各種保険料込  
走行フリー

どこよりも安く、更に生協割引

なつ、なんと  
乗用車 3,500円より

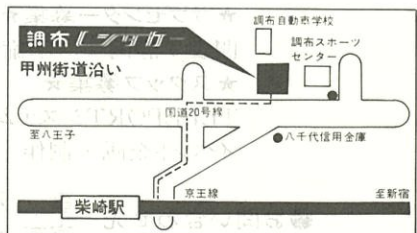


☆今、話題の車から、トラック、マイクロバスまでの豊富な車種

○お申込み・お問合せは、生協プレイガイドへ

調布 レンタカー

年中無休 AM8:00～PM8:00 0424(88)4111(代)  
京王線柴崎駅より3分 調布自動車学校となり



# コロラド



調布駅北口 Tel 0424-82-2147

コーヒーを通じて  
ふれあいの輪をひろげる  
マイコーヒーショップ  
コロラド

胸が高鳴る映像  
メッセージをあなたへ……

甲州街道 電通大前  
レンタルビデオショップ

# ジルバ4

調布市小島町1-5-1  
TEL 0424 (88) 8736

## 精密鋳金及びプレス加工

試作1個から量産加工まで御引き受け承ります。

主要加工品 通信機、音響機器、医療機器、電気・電子応用部品  
制御盤、筐体その他

|      |                                                                  |       |
|------|------------------------------------------------------------------|-------|
| 主要設備 | NCタレットパンチングプレス(ペガ)アマダ製                                           | 1台    |
|      | プレスブレーキ                                                          | // 2台 |
|      | セットプレス                                                           | // 2台 |
|      | シャーリング                                                           | // 1台 |
|      | プレス(80t、50t、35t)                                                 | 各1台   |
|      | アルゴン溶接機、電気溶接機、半自動溶接機、<br>スポット溶接機、その他精密鋳金加工に必要な<br>設備・工具を備えて居ります。 |       |

## 有限会社 東海産業

〒223 横浜市港北区新吉田町697番地  
電話 045(592) 5077(代表)

いま、コンピューター・コミュニケーション……

# JADA

日本アマチュアデータ通信協会

電話回線によるパソコン・コミュニケーション・システム

“TELEPORT” 24時間稼働中

機関誌の発行

オリジナル通信ソフトの開発

### ★会員募集★

入会金：¥10,000 (本年度中は無料) 月会費：¥1,500

### ★サブセンター募集★

開設：静岡 準備中：福島・埼玉・奈良・岡山・熊本・沖縄

### ★スタッフ募集★

TELEPORTシステム開発 各種通信ソフト開発

イベント企画・制作 テクニカルライティング

●お問い合わせ先 事務局：港区赤坂7-5-34-307 03-584-5762  
東京センター：渋谷区宇田川町2-1-1023 03-463-4626

出ます 出します  
取らせます

全景品等価交換

パチンコ 調布会館

☎85-3069

みんなで楽しく低料金！

- オールド 3,000円
- リザーブ 3,300円
- チューハイ、サワー 300円
- おつまみ 300円～500円

100名収容のビッグフロア

カラオケ3,000曲(無料)の

キャビン京王

夕方6時より夜中の2時半迄(にぎやかに営業中！)

ニューライフ・ホットフーズチェーン

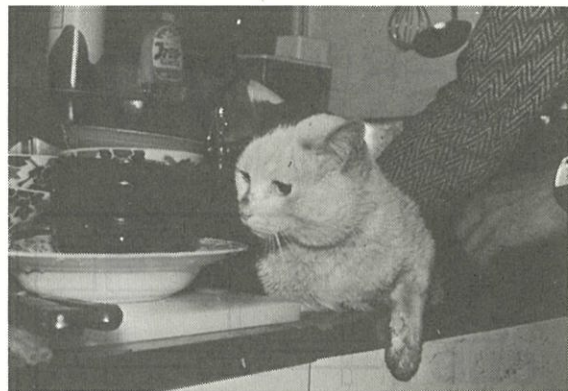
# ほかほか弁当

2時間以内にお召し上り下さい

東京都調布市小島町 1-24-7

ホットフーズ 調布小島町店

☎0424-86-5255



編集長宅の居候猫

# 弁当

オードブル  
催事用折詰  
出張パーティ・アラカルト

COOK  
Sun サンクリック



TEL (0424) 85-7559

24時間営業スーパー

Fマート

調布天神通り

☎0424(87)6699

「鮮度と品質の良さ」で御奉仕する!!

あなたの街の  
スーパーマーケット



☎88-5410~1

調布市富士見町2-13-5

コープ調布C棟1階

営業時間 AM10:00~PM9:00

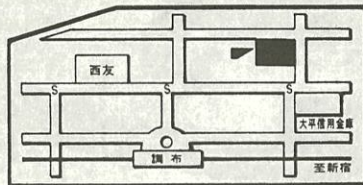
スーパー  
**マート**  
調布店

レコードリース パル

AM11:00~PM8:00

LP1枚 200円より

☎82-  
6118



お酒の事なら何でもおまかせ  
種類ホウフな  
LIQUOR BOUTIQUE

上州屋



西門より徒歩1分 ☎82-2911

定食・とんかつ

御食事

こばやし

布田2丁目不動通り(旧甲州街道)

☎82-4444

日替り定食とラーメンの店

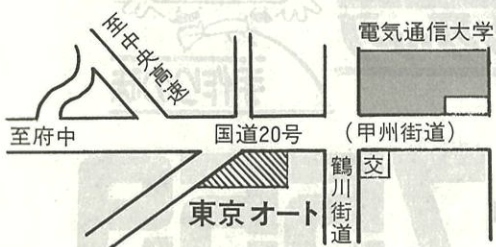
久栄屋

給食・仕出し弁当

有限会社 久栄

☎0424(82)5316

オートバイ用品なら何でもそろっています。



オートバイ用品、カー用品販売

東京オート販売株式会社

〒182 東京都調布市下石原1丁目14番地8

電話 0424 (82) 4784

# このごろの知性は、遊ぶとついてくる。

中身が濃くておもしろい。  
アスキーのメディアシリーズ

## ASCII

マイクロコンピュータ総合誌

毎月18日発売 定価500円(税100)

## Login

パーソナルコンピュータ情報誌

毎月8日発売 定価480円(税100)

## MSX MAGAZINE

MSX情報をすばやくキャッチ

毎月8日発売 定価390円(税100)

## TAPE ASCII

月刊アスキーがそのままカセットに！

毎月18日発売 定価3,000円(送料無料)

## TAPE Login

月刊ログインの最新ゲームがすぐに楽しめる。

毎月8日発売 定価3,800円(送料無料)

## ASPECT

米国Inc.誌と全面提携

毎月10日発売 定価680円(税100)



株式会社アスキー

■全国有名書店、マイコンショップでお求めください。お問い合わせ、カタログの請求は、〒107東京都港区南青山ビル PHONE 03(486)7111代

# 祝 調布祭



# 黒会

電気通信大学同窓会  
社団法人 目黒会

電気通信大学学長

名誉会長 田中 栄

会長 鈴木豪生

「電気通信大学60年史」発売中！

価 格 12,000円(送料別 500円)

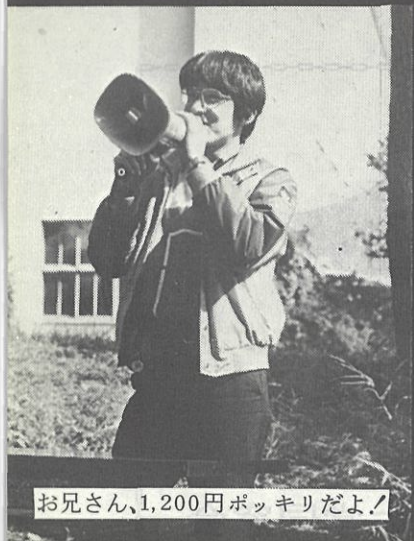
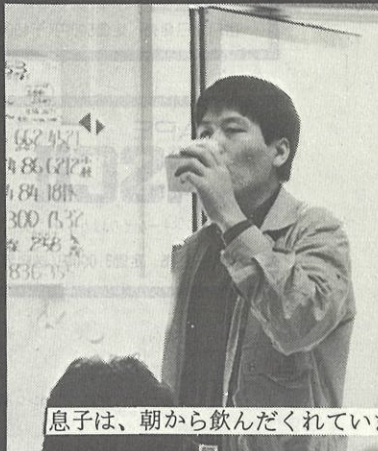
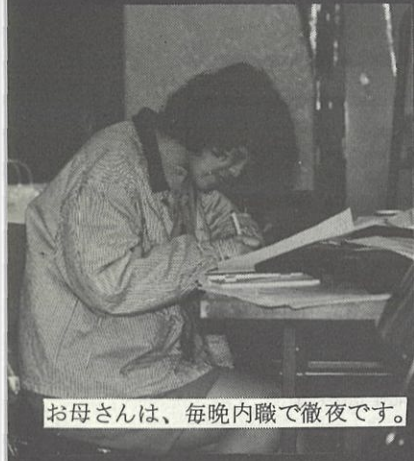
学 生 割 引 10,000円

調布祭期間中 10,000円

「電気通信大学同窓生名簿59年度版」

11月末発刊 (会員頒布)

東京都調布市調布ヶ丘1-5-1 電気通信大学内  
電話0424(82)3821(直通) 0424(83)2161(代表)



## 編集後記

学園祭の定義は、人によってそれぞれ異なります。しかし、すべてに共通して言える事は、学園祭を通して社会との交流を深めるという事です。電通大においてそれは更に強く要求されるでしょう。なぜなら、この技術革新の時代において、社会にとって大変興味のある大学であり、社会は調布祭を通して電通大を見ようとするからです。しかば、その調布祭で発行するパンフは、単なる祭りの紹介に留まるべきものではなくて、それを見る人に電通大をより深く理解してもらうべきものなのです。なぜここまで考える必要があるかというと、電通大と社会との交流は唯一調布祭だけであり、外部一般に発行する書物は唯一このパンフだけだからです。

このような事を考慮して構想を練り、原稿を募り、編集をしてきました。したがって、この意向に沿わない原稿については、勝手ながら修正や再提出をしていただきました。しかしおかげさまで、このようなすばらしい（と私は勝手に自負します）パンフが出来上りました。まだまだ不満や心残りのある点もありますが、これは来年度の課題ということにしたいと思います。

最後に、原稿を提供してくださった皆様方、及び編集にあたって多大なる協力をしてくれた実行委員の諸メンバーに、心から感謝いたします。ありがとうございました。 編集長

## 実行委員の一言

「てけてんてんてんてん」この一言で日は昇り日は沈む。ああ、また1日過ぎてしまった。 材木屋のおやじ  
Return to Nature 今年の編集長は歩く第一次欲求です。 次期編集長、青年ケニア  
秀美の太もも \$ 100万、企画の赤字は ¥ 100万、すべては僕の責任だ。 軟派な本部企画部長  
「休んだら負けや！」私は東京人だ。さらに言えば浅草人だ。「休む奴は消えろ！」 サークル企画のクマ  
知世はいい。ひろ子もいい。山崎美貴もいい。しかし、秀美の券が売れない。どうしましょ。 “ジロー！”  
「まわせー！」の一言で目を覚ます。私はスキゾ型の人間だぞ！ 仕事をやりたがらない、いっち  
ポスター描きは楽しかった、というのはウソで、全ての事に心の中で文句たらたらしながらやりました。 A.I  
“電話”なんて嫌いだ！ “手紙”なんて嫌いだ！ 現在私は、目をつぶってでも“お店をまわれます” 涉外  
収入が足らんのは、私のせいではない！ かいけい  
げげ。超負債実行委員長やて。ちょっと奥さん何ですのこれ。 水上署が陸の上でキップ切るなつつの

## 実行委員名簿

|        |       |         |         |       |           |
|--------|-------|---------|---------|-------|-----------|
| 実行委員長  | 辻本 直弘 | 一年生実行委員 | 短大実行委員長 | 正井 慶和 | 短大一年生実行委員 |
| 副委員長   | 小林 克志 | 亀 稔幸    | 副委員長    | 古川 勝人 | 藤沢多貴美     |
| 編集長    | 押見 正  | 小原 博幸   | 会計主任    | 藤沢 真弓 | 江副 秀樹     |
| 会計     | 中島 昌二 | 高橋 和彦   | 情宣局長    | 相沢 智樹 | 中根木綿子     |
| 資材     | 小堀 匠史 | 可児 優明   | 青空劇場    | 佐藤 康浩 | 赤坂 浩一     |
| 本部企画   | 山口 正芳 | 田谷進一郎   |         |       | 山本 光知     |
| サークル企画 | 金森哉吏  | 村上 秀久   |         |       | 内田 豊      |
| 広報     | 坂上 博之 | 石川 雅章   |         |       | 久保田三枝子    |
| 涉外     | 有村 泰二 | 井田 篤久   |         |       | 鈴木 淳一     |
| 美術担当   | 岩口 史子 |         |         |       | 内山 直樹     |
|        |       |         |         |       | 川端 康史     |
|        |       |         |         |       | 坂口 正光     |

表紙デザイン：岩口 史子

発行人：辻本 直弘  
編集人：押見 正

発行：昭和59年11月  
発行所：調布祭実行委員会  
〒182  
調布市調布ヶ丘1-5-1  
TEL 0424-83-2161  
(内線2573)

印刷所：協和印刷株式会社  
調布市柴崎1-50-7  
TEL 0424-86-6212

印刷のことなら…

協和印刷株式会社  
東京都調布市柴崎1-50-7 〒182  
TEL.0424-86-6212

## 広告掲載企業一覧

|             |    |                   |    |
|-------------|----|-------------------|----|
| あ 櫛アスキー     | 69 | (有)男爵亭            | 62 |
| 櫛亜土電子工業     | 31 | 調布いすゞレンタカー        | 55 |
| アルプス電気櫛     | 16 | (有)調布会館           | 67 |
| アルユメ櫛       | 44 | 調布自動車学校           | 65 |
| 安立電気櫛       | 24 | 調布電報電話局           | 59 |
| 伊藤特許事務所     | 56 | 調布レンタカー           | 65 |
| 岩崎通信機櫛      | 41 | ディジタルコンピュータ櫛      | 表2 |
| インターニックス(株) | 35 | (有)東海産業           | 66 |
| Fマート24      | 68 | 東京オート販売櫛          | 68 |
| 沖ユニパック櫛     | 54 | 櫛東京現像所            | 53 |
| <br>        |    | 東京コカ・コーラボトリング櫛    | 53 |
| か 海外事務器櫛    | 46 | 東京重機工業櫛           | 59 |
| 海上電機櫛       | 25 | 東京特殊電線櫛           | 45 |
| 開発電子技術櫛     | 38 | とんかつ竹矢            | 63 |
| 櫛共和電業       | 46 | <br>              |    |
| (有)久栄屋      | 68 | 日本アマチュアデータ通信協会    | 66 |
| 国際電信電話櫛     | 表4 | 日本曲面印刷機櫛          | 58 |
| 御食事こばやし     | 68 | 日本光電工業櫛           | 38 |
| コロラド        | 66 | 日本コンピューターシステム櫛    | 28 |
| <br>        |    | 日本テキサスインスツルメンツ櫛   | 39 |
| さ サーボランド櫛   | 38 | ノーゼルエンジニアリング櫛     | 57 |
| サンフード櫛      | 67 | <br>              |    |
| 中華定食しのぶ     | 62 | バイオニクス機器櫛         | 48 |
| 島田理化工業櫛     | 34 | 伯東櫛               | 40 |
| 櫛上州屋酒店      | 68 | プラザーシステムエンジニアリング櫛 | 15 |
| 昭和無線工業櫛     | 51 | プロセスシステム櫛         | 48 |
| ジルバ4        | 66 | ホットフーズ調布小島町店      | 67 |
| 神金自転車商会     | 61 | ボルゲン電機櫛           | 43 |
| スーパーいづみ調布店  | 68 | <br>              |    |
| 櫛鈴木商店       | 64 | ま ミサト             | 61 |
| <br>        |    | ミツミ電機櫛            | 32 |
| た 櫛タイトー     | 表3 | 社団法人 目黒会          | 69 |
| 大洋無線櫛       | 42 | <br>              |    |
| (有)辰巳       | 63 | や 櫛谷中商店           | 64 |
| 立石電機櫛       | 21 | <br>              |    |
| 田中電子櫛       | 49 | ら 櫛リクルート          | 50 |
| 櫛タマコン       | 52 | レコードリースバル調布店      | 68 |

本年度の調布祭に御協力いただき、まことにありがとうございました。

—第34回調布祭実行委員会一同—

## 祝調布祭

—個性を陶冶し人格を昂めもって主体制を確立しよう—

井手左近商店  
967年 1-08-1 調布市西調布東  
03-3888-0021

電気通信大学学友会執行委員会

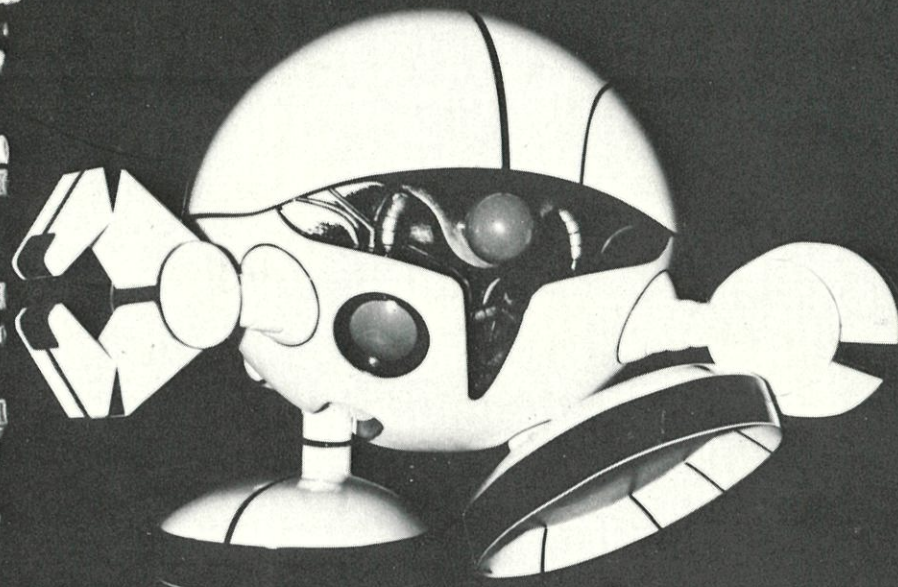


祝  
調布祭

祭り大好き人間大募集！ ただいま、第35回  
調布祭の実行委員を募集しています。

●第34回調布祭実行委員会(サークル棟1F)

# 祝 調布祭



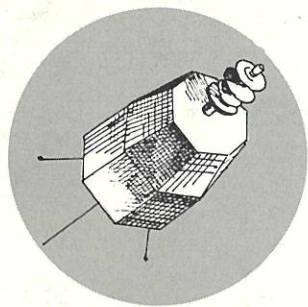
タイトーはエレクトロニクスを中心とする  
先端技術を駆使して  
健全で楽しさに満ちた人間本位の  
未来社会をめざして邁進しています。



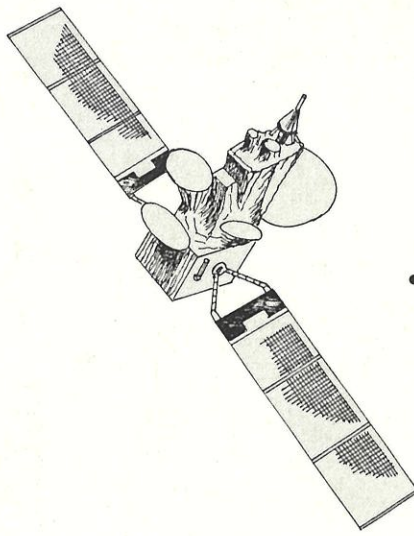
株式会社 **タイトー**<sup>®</sup>  
本社 東京都千代田区平河町2丁目5番3号  
タイトービル ☎ 03(264)8611(大代表) 〒102  
**TAITO CORPORATION**

アミューズメント・マシンの製造・販売・賃貸・輸出入/屋内外レジヤー施設の企画・設計・施工・運営サービス/ボウリング関連機器の販売・サービス/キスカラー・ラボシステムの販売・リース・サービス/サービスロボットのレンタル・販売・ロボットのイベント企画

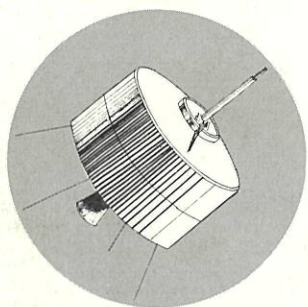
# 衛星通信 新時代へ！



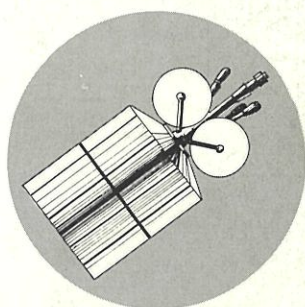
●リレーI号



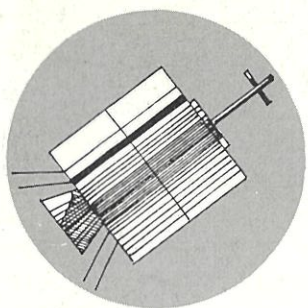
●インテルサットⅣA



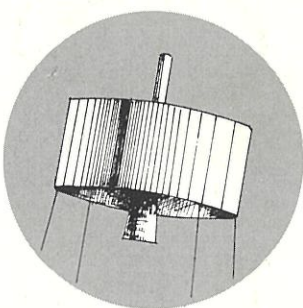
●インテルサットⅤ



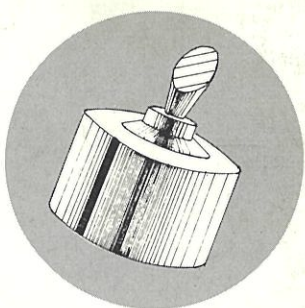
●インテルサットⅣ



●インテルサット



●インテルサットⅡ



●インテルサットⅢ

当社（KDD）は通信衛星等を有効に利用し、さらに円滑な国際コミュニケーションを推進するため積極的な研究開発を続けています。

- 本 社 東京都新宿区西新宿2-3-2 KDDビル 電話(03)347-7273
- 東京本社 東京都新宿区西新宿2-3-2 KDDビル 電話(03)347-5429
- 大阪支社 大阪市東区備後町1-25 電話(06)228-2033
- 研 究 所 東京都目黒区中目黒2-1-23 電話(03)713-0111
- 事 業 所 東京・沖縄・横浜・名古屋・神戸・茨城・山口・浜田・二宮・直江津・小山等全国各地にあり。



国際電信電話株式会社