

筑波学生新聞

発行所 筑波大学学生新聞会
編集代表 梶原 一 郎
〒115 筑波大学本郷4丁目
3-13 高野ハイフア-105
TEL 0238(52)4460
印刷 中野印刷 1-14-10
月刊 定価100円

大蔵省主催第15回証券
全国第一位受賞
日本名門酒会員



株式会社 娘
ヒトリムスメ
株山中酒造店
〒464-02 山中止次郎
新城市下町東1丁目7番
TEL 052742-2384

経営者たちの

ワイ・アー・ザ・宗教

特集・企業と宗教

「ワイ・アー・ザ・宗教」は、経営者たちの宗教観を問う。経営者としての宗教観は、経営者としての責任感と深く結びついている。経営者としての宗教観は、経営者としての責任感と深く結びついている。経営者としての宗教観は、経営者としての責任感と深く結びついている。

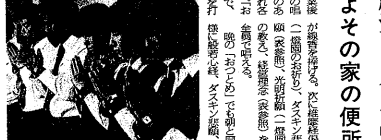
就職特集 / 秋の号



「学生能取(えびす・よしかけ)氏プロフィール」
1947年長崎県生まれ。高校卒業後、無完結の成績で就職。24歳の時に就職試験の不合格を覚悟し上京したが1年で挫折。目的を明確に意識して、26歳の時にガソリン会社に入社。入社後、ガソリン会社で働くことになった。1970年秋の号「就職特集」に特別に寄稿していただいた。

ガソリン職 謙遜、質実、剛毅の徳を思い、仕事に励むことでもあります。朝晩に祈りの歌が生まれるように、あまねを遍くして人と神とを結び、経済を以て世界平和の礎に立ちますように。

「道と経済の合一」を目指す
よその家の便所掃除で修行
ガソリン一家の誇り、はかなき信仰、たよりのない地位、人の意思もせず、ただのまことに、ごんげん一筋を歩み、己を捨て、願望の持主を致す。



「企業と宗教(二面)へ続く」
「正義感」が座右の書
「嫌な仕事の一つ」
「企業と宗教(二面)へ続く」

「入門編」
高度成長の原動力は宗教的企業集団

高度成長の原動力は宗教的企業集団
高度成長の原動力は宗教的企業集団

「サイン会館」
サイン会館

坐禅は社員への福利厚生

坐禅は社員への福利厚生
坐禅は社員への福利厚生

早稲田司法試験セミナー
早稲田司法試験セミナー
早稲田司法試験セミナー

見つめれば—新世紀— 未来が見えます
頭脳とコンピュータで高度情報化時代をリード...
— 筑波研究学園都市にソフトウェア開発センターを建設 —
ソフトウェアの開発
オンライン・ネットワーク・サービス
オフィスオートメーション事業
セキュリティ・サービスその他

What comes next?
野村證券
野村證券

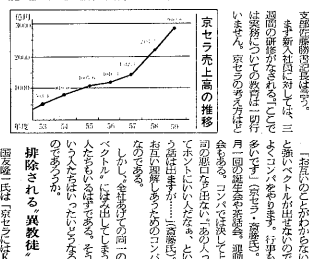
知恵の人の輪
ソフトウェアエージ
ソフトウェアエージ

CSKは、高度情報社会のゼネコンです。
CSKは、高度情報社会のゼネコンです。



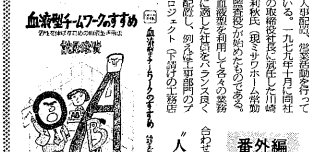
「仕事は人生」の「稲盛教」

「稲盛教」として知られるようになった京セラの創業者、稲盛和夫氏の経営哲学が、筑波大学で盛り返している。稲盛氏の「仕事は人生」という言葉が、学生たちの心に響き、多くの学生が「稲盛教」を学んでいる。稲盛氏の経営哲学は、単なる経営学を超え、人生の哲学として受け入れられている。稲盛氏の「仕事は人生」という言葉は、学生たちの心に響き、多くの学生が「稲盛教」を学んでいる。稲盛氏の経営哲学は、単なる経営学を超え、人生の哲学として受け入れられている。



社員のベクトルの統一を図る

京セラの社員は、稲盛氏の経営哲学を「稲盛教」として学んでいる。この「稲盛教」は、単なる経営学を超え、人生の哲学として受け入れられている。稲盛氏の「仕事は人生」という言葉は、学生たちの心に響き、多くの学生が「稲盛教」を学んでいる。稲盛氏の経営哲学は、単なる経営学を超え、人生の哲学として受け入れられている。



企業経営に血液型

「血液型-Aの力」をテーマにした記事。血液型が企業経営に与える影響について詳しく解説している。血液型が企業経営に与える影響について詳しく解説している。

会社名	平均勤続年数
京セラ	3.9年
日立	13.8年
三菱	14.2年
トヨタ	7.8年
カシオ計算機	6.5年

生長の家

生長の家の会役員(一部)の紹介。生長の家の会が、社員を育てるための様々な取り組みを行っている。生長の家の会が、社員を育てるための様々な取り組みを行っている。

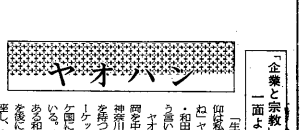


合宿で「笑い」の修業を

「笑い」の修業をテーマにした記事。合宿を通じて「笑い」の大切さを学び、実践している。合宿を通じて「笑い」の大切さを学び、実践している。

ヤオハン社長 和田一夫氏

ヤオハン社長の和田一夫氏のインタビュー。和田氏は、ヤオハン社を成功させた経営者として知られている。和田氏は、ヤオハン社を成功させた経営者として知られている。



企業理念は「無私の境地」

企業理念が「無私の境地」であるという記事。企業理念が「無私の境地」であるという。企業理念が「無私の境地」であるという。

大塚製薬株式会社

会社説明会 10/1(火)2(水)3(木)

●時間: A.M. 9:00~P.M. 1:00~
●場所: 東京本社
●交通: 地下鉄丸の内線淡路町

●専業内容: 医薬品、健康飲料等の製造・販売
●売上高: 217億円 ●従業員: 3223名 ●資本金: 60億円
●お問合せ: 大塚製薬株式会社 人事部 03-282-0021 (P.305)
〒101 東京都千代田区神田町2-9

創造の情報化をめざして

NSK 日本ソフトウェア開発株式会社

設立 昭和45年・資本金 4億円・従業員 548名
本社 〒105 東京都港区東新橋2-5-12 TEL 03(434)3211(代表)
事業所・営業所/名古屋・九州・秋田・ニューヨーク・ロスアンゼルス

日進ソフトウェア株式会社

自信をもって提供します

●会社説明会
日時: 10月1日(火)・2日(水)・3日(木) 13:00~
場所: 本社会議室

本社 〒105 東京都港区芝浦1丁目1番1号(東芝ビル14F) 電話 (03)455-3131(大代表)

世界に羽搏く 日本のソフトハウス

M.I.S.I. CO., LTD.

●売上約5割をアメリカで稼ぐユニークなソフトウェアハウス
●日系企業とのプロジェクト実行中

●専業内容
●コンサルテーション コンピュータシステムの導入および拡張計画から直営、管理に至るまでEDP化に伴う諸問題への相談に対応します。
●ソフトウェアの設計開発およびメンテナンス
●各種自動制御、プラントデータ処理システムの設計および開発・金融、流通、証券、保険等オンラインシステムの設計および開発・事務計算および一般バッチ処理システムの設計および開発
●教育システムの開発 (CAI)

●専業内容
●コンサルテーション コンピュータシステムの導入および拡張計画から直営、管理に至るまでEDP化に伴う諸問題への相談に対応します。
●ソフトウェアの設計開発およびメンテナンス
●各種自動制御、プラントデータ処理システムの設計および開発・金融、流通、証券、保険等オンラインシステムの設計および開発・事務計算および一般バッチ処理システムの設計および開発
●教育システムの開発 (CAI)

●専業内容
●コンサルテーション コンピュータシステムの導入および拡張計画から直営、管理に至るまでEDP化に伴う諸問題への相談に対応します。
●ソフトウェアの設計開発およびメンテナンス
●各種自動制御、プラントデータ処理システムの設計および開発・金融、流通、証券、保険等オンラインシステムの設計および開発・事務計算および一般バッチ処理システムの設計および開発
●教育システムの開発 (CAI)

家庭は私の夢の城?

女子大生の就職・そしてその後...



「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。就職先を選ぶときは、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」



この子が私の生きがいの(写真と本文は関係ありません)

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

広がる「百恵現象」

幸せな家庭にあこがれ 子育て後、人生に不安

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

「就職活動は、私の人生の大きな転機だ。就職先を決めると、自分の将来の生活の大半が決まる。だから、就職先を選ぶときは、慎重に選ぶ必要がある。」

いよいよソフトウェアの時代。
SRAはソフトウェアのプロフェッショナル集団です。
当社の特徴を一言で言うなら「最先端技術の推進」といえるでしょう。設立以来、ソフトウェア開発を中心に、新しい技術の研究・開発、技術書の出版、ソフトウェア工学セミナーの開催などを通じて、つねに最高の技術水準を維持し、業界をリードする活動をしてきました。当社では、ソフトウェア開発環境整備の重要性を認識し、1980年夏にスーパーミニコンVAX-11/780(OS:UNIX)を導入し、その上に独自のオンライン対話型のソフトウェア開発環境を構築しました。現在、6台のスーパーミニコンに端末220台を接続し、ソフトウェア開発の生産性や信頼性の向上に貢献を上げています。

株式会社 ソフトウェアリサーチアソシエイツ
本社/〒102 東京都千代田区千代田1-1-1 ☎03-234-2611R
関西支社/〒530 大阪府北区堂島1-5-17 ☎06-344-2611R
名古屋支社/〒460 名古屋市中区栄1-3-8 ☎052-201-2661R
福岡支社/〒810 福岡市中央区天神4-2-20 ☎092-741-2611R

資料請求先=本社/総務部(担当:大竹)
(筑波大学出身者) 自然3・人間3・社会1・農林1 318名

人とエレクトロニクスとの出会い
グローバルな視野をもち、未来を開拓する東大無線

先輩が頑張っています。
ご検討下さい。
場所・本社/東京都文京区千駄木3-48-6
〒113 ☎(03) 828-4711R
60年4月採用実績 男子11名、女子7名
61年4月採用方針 理工系12名
文系5名
試験日 一次11/6 二次11/15
締切日 一次11/5 二次11/14

取組項目 高周波コイル、コンピュータ部品、ドットプリンター、レノイド、ノイズフィルター、テレビ他音響機器用部品、各種電子部品ならびに応用機器類、スイッチングトランス及電源
主要引先 朝日立製作所各工場ならびに系列各社、日本アイ・ビー・エム㈱、シャープ㈱、日本ビクター㈱、日本エス・シー・アール㈱、柳井田製作所他。

東大無線株式会社
〒113 東京都文京区千駄木3-48-6
総務人課 ☎(03)828-4711R

医療と歩む—テルモ
会社説明会(開催会場)

東京地区
テルモ本社 ☎03(374)8243
京王新線・橋下駅下車徒歩3分

九州地区
テルモジャパン福岡支店 ☎092(582)1241
西鉄バス・博多駅前⑧⑨⑩番止
徒歩徒歩10分(徒歩3分)

京都地区
地下鉄丸太町線・七軒庄 ☎075(343)2771
丹波路・御池下車、出口4番より西へ50m

日程ならびに参加のご予約等採用に関するお問い合わせは、
東京本社/人事課 電話 ☎03(374)8243

医薬品・医療器
TELMO
テルモ株式会社 東京都渋谷区宮前3-2-44-1

資本金:141億円 従業員数:2,493名
売上高:683億円
事業内容:血液・輸液・輸液剤などの医薬品および各種ディスポーザブル医療器・人工臓器・ME機器・体温計等の医療用・理化学用機器の製造・販売。

財団法人 公営事業電子計算センター
自治体業務を取り扱う情報処理センターとして、No.1をめざす

●企業概要
昭和60年 本部6部5課に増強し、新設。大手町の2次センター運営となる。
昭和61年 多摩センター開設。
昭和62年 東武東上線沿線に、ソフトウエア開発、データセンタービルを完成。
昭和63年 東武東上線沿線に、ソフトウエア開発、データセンタービルを完成。
昭和64年 東武東上線沿線に、ソフトウエア開発、データセンタービルを完成。
昭和65年 東武東上線沿線に、ソフトウエア開発、データセンタービルを完成。

●待遇と勤務(実績)
初任給 46万(47万基本給)
大卒年 47万2800円
手当 休職手当、住宅手当、通勤手当(全額支給)ほか
賞与 年2回
退職金 多額
勤務時間 9時00分~17時00分
休日 完全週休2日制、祝日、創立記念日、年末年始(7日)
研修 本部研修(3年連続15日、2週3泊)、夏研修
福利厚生 福利厚生制度、各種社会保険、退職金、企業年金、財形貯蓄、慶弔金、勤労者共済など
●連絡先
東京都港区新橋5-6-2 新橋駅前ビル 410
TELMO 総務課 電話 ☎03(374)8243



大学で、もう就職活動は終わったと思ってるが、自分の将来を公費、教員、法曹、経営者・公務員、弁護士など職業を定め、再考の過程で、新しい道が開けた。これは、就職活動の過程で、自分自身を再発見する機会を得た。就職活動は、自分自身を知り、社会を知り、将来を知り、そして、自分自身を磨く機会を得た。就職活動は、自分自身を知り、社会を知り、将来を知り、そして、自分自身を磨く機会を得た。

公務員試験

公務員試験は、毎年約10万人が受験する。そのうち、合格者は約1万人。競争率は10倍。この競争率を突破するためには、十分な準備が必要である。試験内容は、一般常識、専門科目、面接などである。合格するためには、試験科目を徹底的に勉強し、面接対策も行う必要がある。

試験対策特集

110倍の高い競争率

試験に応じた対策を

公務員試験の競争率は、毎年約10万人が受験する。そのうち、合格者は約1万人。競争率は10倍。この競争率を突破するためには、十分な準備が必要である。試験内容は、一般常識、専門科目、面接などである。合格するためには、試験科目を徹底的に勉強し、面接対策も行う必要がある。

教員採用試験

教員採用試験は、毎年約10万人が受験する。そのうち、合格者は約1万人。競争率は10倍。この競争率を突破するためには、十分な準備が必要である。試験内容は、一般常識、専門科目、面接などである。合格するためには、試験科目を徹底的に勉強し、面接対策も行う必要がある。

教育の「哲学」をもつように

佐々木俊介氏インタビュー



ささきしゅんすけ 教育学系助教授 教育原理 担当

教育の「哲学」をもつように。教育は、単に知識を伝えるだけでなく、生徒の人格形成にも大きく影響する。教育者として、どのような「哲学」をもつべきか、佐々木俊介氏にインタビューした。

公務員試験対策案内

公務員試験の対策案内。試験科目、合格ライン、面接対策など、詳しく解説している。合格するためには、試験科目を徹底的に勉強し、面接対策も行う必要がある。

君は時の涙を見る

君は時の涙を見る。人生は、涙と笑顔の連続である。時には涙を流さなければならない。しかし、涙は、心の痛みを癒す力がある。君は、時の涙を見る。そして、その涙の意味を理解する。

司法試験 大学教育だけでは 司法合格は無理

司法試験の合格には、大学教育だけでは足りない。司法試験は、高度な知識と実践的な能力を必要とする。合格するためには、大学での学習だけでなく、実務経験も必要である。

筑波学生新聞第38号発売中

- ◇外国人教師一律解職問題
- ◇朝倉喬司寄稿「河内音頭概説」
- ◇海野弘氏「科学万博と学園都市」
- ◇ユニバーシアード神大レポート
- ◇緊急取材!! 筑波の性犯罪レポート 1部 100円

学園祭特集号は10月5日発売予定

企画案内・学内イラストマップ付き
学園祭当日は学内販売も行います。

1部 100円
筑波大学学生新聞会
TEL 0298(52) 4 6 0

公務員受験対策

通信講座 学びやすい充実したテキストとビデオ講座の指導!

- コース 国家I種教養、国家II種教養+専門(行政・法律・経済)、国家II種教養、国家II種教養+専門、地方上級教養、地方上級教養+専門など
- 受講料 18,000円~31,000円

公開模擬テスト 実力判定・実力養成に役立つ。

- ①60年12月1日(自宅受験のみ) ②61年4月27日印
- ③61年5月25日印 各会場および自宅受験

常設講座 東京お茶の水において夜間の通信講座開催。60年11~12月、61年2~3月、5~6月開催。

- ただし受験の情報は「合格ハンドブック」および「講座の案内書」を無料でお送りしています。下記へ電話かハガキでお申込み下さい。

〒101 東京都千代田区神田駿河台2-3-1-801 公務員試験協会
電話 03-233-0551(内)

司法試験・国家試験受験者のための

①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺	法學サマリアーシリーズ
①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺	受験ハンデブックシリーズ

法学書刊行会
〒116 東京都港区東麻布1-36-4
☎03-895-6215・振替東京3-66743

マスコミ就職読本

1入門篇 定価1200円
主要マスコミ就職試験問題集

2新刊・出版篇 定価1200円
新刊社・出版社・編集プロダクションの就職試験問題集

3放送・広告篇 定価1200円
放送局・広告会社・印刷会社の就職試験問題集

創出版
東京都千代田区錦町2-2-5 電話03(293)178 701

新卒採用企業、延べ4,200社の実態はこうだ!

就職活動の準備に、1,000社の企業 定価 1,400円の就職活動ガイド。新卒採用企業、延べ4,200社の実態はこうだ!。就職活動の準備に、1,000社の企業 定価 1,400円の就職活動ガイド。

就職四季報

就職活動の準備に、1,000社の企業 定価 1,400円の就職活動ガイド。新卒採用企業、延べ4,200社の実態はこうだ!。就職活動の準備に、1,000社の企業 定価 1,400円の就職活動ガイド。

Challenge 国家I種試験(受験資格21~32歳)

早稲田公務員セミナー

無料公開ガイダンス

- 1 公務員試験の仕組と状況 10/5(土) PM3~5 講師・公務員試験合格者
- 2 合格者座談会 10/20(日) PM2~4 講師・公務員試験合格者
- 3 科目の選び方 10/26(土) PM3~5 講師・就職担当員

パンフ無料送付TELでの請求可
●併設 早稲田司法試験セミナー 早稲田マスコミセミナー

各個別に、重要度の高い科目を理想的にプランニング!

- 〈開講〉法律職専攻科 11/5~ 経済職専攻 11/30~
- 各職別専攻科 理想的な科目の組み合わせで受講できます!
- 〈開講〉国税専門官専攻、外務公務員I種専攻、地方上級専攻 11/5~ 国家II種専攻(行政) 11/9~
- 自由選択科 〈開講〉法律科目 11/5~、政経科目 11/9~
- 通信科(自宅学習) 東京本校に遠学するのとほぼレベルを併せて学習します。
- 〈開講〉12/12~教材発送

東京で実施した試験そのまゝ収録したものを、カセットテープにてお送りします。

大学アドバンス AM10~PM6 ●電話予約

〈東京本校〉〒100 東京都新宿区高田馬場1-28 TEL 03(208) 6640 (代表)
〈大阪本校〉〒532 大阪市淀川区西中島3-18 TEL 06(304) 3412 (代表)
〈ネット〉ニューヨーク・札幌・仙台・金沢・名古屋・広島・高松・松山・福岡

高度情報化社会を行く

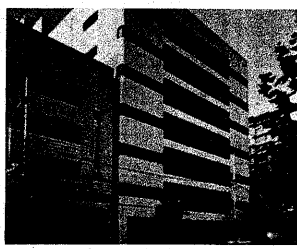
企業ルポ 85



M. I. S. I. のあるニューヨークのコンピュータセンター・セントラルビル

エニアイエニシステム・インターナショナル

エニアイエニシステム・インターナショナルは、1977年に設立されたコンピュータソフトウェアの総合サービス会社である。同社は、ハードウェア、ソフトウェア、システムインテグレーション、保守サービスなど、幅広い分野で顧客をサポートしている。特に、中小企業向けに、コストパフォーマンスの高いソリューションを提供していることが特徴である。



コンピュータビル (東京・池袋)

翻訳事業に特色持つ ソフトウェアの国際派企業

この企業は、ソフトウェアの開発だけでなく、翻訳事業にも力を入れている。国際的なビジネス環境に対応するため、多言語でのソフトウェア開発とサポートを提供している。また、海外市場への展開を促進するための現地サポート体制も整えている。

ピープル

株式会社ピープルは、人材育成とIT技術の融合を掲げている。最新のITスキルを習得した若手人材を積極的に採用し、実践的なプロジェクトを通じて成長を促している。また、社内研修や外部セミナーを通じて、従業員の専門性を高めることに注力している。

コンピュータサービス

コンピュータサービスの市場は、急激な成長を遂げている。企業や個人ユーザーの両方から需要が高まり、サービスの内容も多岐にわたるようになった。クラウドサービスの普及や、AI技術の応用など、新しいサービス形態が次々と登場している。

コンピュータ事業の最新線路

最新のコンピュータ技術は、産業革命を加速させている。ビッグデータ解析、IoT（モノのインターネット）、人工知能（AI）などの技術が、様々な業界で革新的な変化をもたらしている。企業はこれらの技術を活用し、競争力を高めるべく取り組んでいる。

新たなライフスタイルを追求

スポーツヘルス業界のトップ企業は、健康とパフォーマンスの向上を目的として、革新的な製品を開発している。ウェアラブルデバイスや、パーソナライズされたトレーニングプログラムなど、ユーザーの生活スタイルに合わせて最適化されたサービスを提供している。

東大無線

東大無線は、最先端の無線技術を開発・提供している。高品質な無線機器や、安定した通信ネットワークを提供し、企業の業務効率化に貢献している。また、最新の無線規格への対応も迅速に行っている。

巻線技術に定評

コイル製品に可能性秘める。巻線技術は、電力変換やエネルギー貯蔵において重要な役割を果たしている。最新の巻線技術は、効率を大幅に向上させ、小型化を実現している。これは、再生可能エネルギーや電気自動車などの分野で大きな可能性を秘めている。

ソフトウェアリサーチ・アソシエイツ

ソフトウェアリサーチ・アソシエイツは、高度なソフトウェア開発とシステム設計を専門とする企業である。顧客の具体的なニーズに基づき、最適なソフトウェアソリューションを提供している。また、最新のITトレンドを常に追いかけている。

優雅な気分を誘う—— トリオネット

フルーツ、チョコレート、マロン。3つのおいしきトリオネットが、あなたの心を魅了する。高品質な素材を使用した、絶品のデザートをお楽しみください。

ユ・ハイム

JCA 株式会社 ジャパンコンピュータエイド

〒180 東京都新宿区北新1-7-21 高沢ビル	創立	昭和46年2月
代表取締役 芳野 大伴	資本金	9,450万円
・ソフトウェアの研究開発、受託（基本ソフト、科学技術計算、各種アプリケーション）及びコンサルティング	年商	11億5000万円
・各種ソフトウェアパッケージの製造、販売	従業員	200名
・コンピュータ機器の販売		
・コンピュータ室の運用管理		

採用形態：株式会社 ジャパンコンピュータエイド 人事課 (担当 鎌形) TEL 03-363-7011(代)

O 求職希望校：東北大学、山形大学、埼玉大学、東京大学、一橋大学、横浜国立大学、横浜国立大学、筑波大学、九州大学、佐賀大学、琉球大学、吉田学院大学、甲斐学院大学、産業医科大学、工学院大学、国学院大学、城西大学、専修大学、大東文化大学、工業医科大学、中央大学、東海大学、東京理科大学、東邦大学、東北学院大学、日本工業大学、日本大学、法政大学、明星大学、武蔵工業大学、立教大学、立正大学、早稲田大学

株式会社 日本製鋼所

鉄鋼、機械、プラント、3本の柱が 国際企業、JSWの未来を支えています。

〈会社説明会のご案内〉

日時 10/1以降 随時
A.M.10:00~

場所 東京 本社

〒100 東京都千代田区有楽町1-1-2
日比谷三井ビル 9階 ☎ 03-501-6527(直通)
人事部 人事課

人工知能のリーディング・カンパニー

—文化系の学生も大歓迎—

設立 1971年4月28日

資本金 22億円

売上高 211億(1985年3月31期)

従業員 1180

本社 東京、大阪

支社 横浜、名古屋、神戸、福岡

営業所 札幌、仙台、金沢、広島

事業内容

- ①ソフトウェアの開発・販売
- ②受託計算・受託解析
- ③データベース・サービス
- ④オンライン・ネットワーク・サービス
- ⑤システム機器販売
- ⑥コンサルティング
- ⑦調査・研究(シンクタンク)

三和銀行グループ **IS 東洋情報システム**

東京本社 人事部 人事課
〒103 東京都中央区日本橋2丁目7番24号
日本橋ビル TEL (03)271-5571(内)
(地下鉄日本橋下車1分)

株式会社ピープル

東京都港区赤坂3-20 ニチヤグループビル ☎03(4343-4811)(代)

プロの厳しさを忘れずに 未来につなぐ夢を大切にしたい

会社概要

- 設立/昭和53年4月1日
- 資本金/2億円
- 代表者/野田信一
- 売上高/94億7000万円
- 従業員数/1181名
- 事業内容/スポーツ施設の経営およびスポーツクラブ、スクールの運営
- 事業所数/全国60センター

■関東/本社管理部門人事課(03)475-4711
■関西/大阪事務所採用部(06)203-0861

臨時増刊号

第三種郵便物認可

日本ソフトウェア開発

日本ソフトウェア開発の現状と今後の展望について、本誌記者が関係者から話を聞いた。ソフトウェア開発は、高度成長期以来、日本経済の重要な柱の一つとして成長してきた。特に、自動車、電機、化学などの産業分野で、競争力向上のために積極的に導入されてきた。現在は、CAD/CAM、教育分野への業務拡大など、さらなる発展を遂げようとしている。また、最近では、人工知能、データベースなどの分野でも、大きな進歩を遂げている。今後の成長には、人材の育成と技術の革新が鍵となるだろう。

評価高いシステム開発力

CAD/CAM、教育分野へ業務拡大

本誌記者が関係者から話を聞いた。ソフトウェア開発は、高度成長期以来、日本経済の重要な柱の一つとして成長してきた。特に、自動車、電機、化学などの産業分野で、競争力向上のために積極的に導入されてきた。現在は、CAD/CAM、教育分野への業務拡大など、さらなる発展を遂げようとしている。また、最近では、人工知能、データベースなどの分野でも、大きな進歩を遂げている。今後の成長には、人材の育成と技術の革新が鍵となるだろう。



企業ビル 5面より続く

東洋情報システム

東洋情報システムは、高度成長期以来、日本経済の重要な柱の一つとして成長してきた。特に、自動車、電機、化学などの産業分野で、競争力向上のために積極的に導入されてきた。現在は、CAD/CAM、教育分野への業務拡大など、さらなる発展を遂げようとしている。また、最近では、人工知能、データベースなどの分野でも、大きな進歩を遂げている。今後の成長には、人材の育成と技術の革新が鍵となるだろう。

国産初の推論システムを開発

知識工学の先駆けに

国産初の推論システムを開発した。これは、知識工学の先駆けとなる重要な成果である。このシステムは、人間の知能を模倣し、複雑な問題を解決するためのツールとして開発された。現在は、CAD/CAM、教育分野への業務拡大など、さらなる発展を遂げようとしている。また、最近では、人工知能、データベースなどの分野でも、大きな進歩を遂げている。今後の成長には、人材の育成と技術の革新が鍵となるだろう。

日本情報サービス

日本情報サービスは、高度成長期以来、日本経済の重要な柱の一つとして成長してきた。特に、自動車、電機、化学などの産業分野で、競争力向上のために積極的に導入されてきた。現在は、CAD/CAM、教育分野への業務拡大など、さらなる発展を遂げようとしている。また、最近では、人工知能、データベースなどの分野でも、大きな進歩を遂げている。今後の成長には、人材の育成と技術の革新が鍵となるだろう。

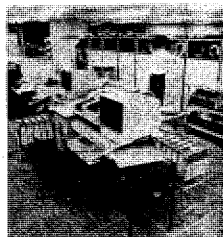
自治体業務で日本一の実績

労働条件抜群の財団法人

自治体業務で日本一の実績を挙げた財団法人。この法人は、高度成長期以来、日本経済の重要な柱の一つとして成長してきた。特に、自動車、電機、化学などの産業分野で、競争力向上のために積極的に導入されてきた。現在は、CAD/CAM、教育分野への業務拡大など、さらなる発展を遂げようとしている。また、最近では、人工知能、データベースなどの分野でも、大きな進歩を遂げている。今後の成長には、人材の育成と技術の革新が鍵となるだろう。

ソフトウェア・エーजी

ソフトウェア・エーजीは、高度成長期以来、日本経済の重要な柱の一つとして成長してきた。特に、自動車、電機、化学などの産業分野で、競争力向上のために積極的に導入されてきた。現在は、CAD/CAM、教育分野への業務拡大など、さらなる発展を遂げようとしている。また、最近では、人工知能、データベースなどの分野でも、大きな進歩を遂げている。今後の成長には、人材の育成と技術の革新が鍵となるだろう。

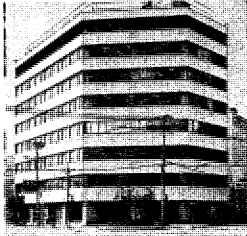


電子計算機室

汎用ソフトで先鞭

輸入分野でも活躍

汎用ソフトで先鞭を切った。このソフトは、高度成長期以来、日本経済の重要な柱の一つとして成長してきた。特に、自動車、電機、化学などの産業分野で、競争力向上のために積極的に導入されてきた。現在は、CAD/CAM、教育分野への業務拡大など、さらなる発展を遂げようとしている。また、最近では、人工知能、データベースなどの分野でも、大きな進歩を遂げている。今後の成長には、人材の育成と技術の革新が鍵となるだろう。



大阪本社

国際VAN展開へ

環境アセスメントにも一役買う

国際VAN展開へ。環境アセスメントにも一役買う。このVANは、高度成長期以来、日本経済の重要な柱の一つとして成長してきた。特に、自動車、電機、化学などの産業分野で、競争力向上のために積極的に導入されてきた。現在は、CAD/CAM、教育分野への業務拡大など、さらなる発展を遂げようとしている。また、最近では、人工知能、データベースなどの分野でも、大きな進歩を遂げている。今後の成長には、人材の育成と技術の革新が鍵となるだろう。

未来を拓く、情報化のエキスパート。

JAIS

ジェイス

日本情報サービス株式会社

●大規模VAN(付加価値)サービス ●経営管理システムサービス
●科学技術計算システム(構造計算・原力システム・CAD/CAM等) ●ソフトウェア開発 ●その他あらゆる情報関連サービス

会社説明会
日時: 10月1日(火)、2日(水) 10:00~、14:00~
場所: 東京本社(要電話予約)

会社説明会のご案内

日程 10月1日(火) 4日(金) 7日(月)
いずれも午前10時と午後2時の2回実施します。

大和ハウス工業株式会社

活躍している先輩達!

- 岸 栄吉 (S60卒 本社経理)
- 篠崎 圭司 (S59卒 福岡経理)
- 神原 義勝 (S58卒 東京営業)
- 多田 一雄 (S57卒 本社経理)
- 所 佳信 (S55卒 本社人事)
- 他

会社説明会のご案内

日時
10月1日(火) 9:30~ (男・女)
10月4日(金) 9日(水) 9:30~ (女子のみ)

会場
日本海運クラブ 千代田区平河町2-6-4 海運ビル
虎ノ門バスターミナル 港区虎ノ門4-1-1 (地下鉄日比谷線「神谷町」下車3分)

イトヨーカード
〒105 東京都港区芝公園4-1-4

大倉建設株式会社

豊かな未来を築く大倉建設の事業部

- 開発事業部
- マンション事業部
- レジャー事業部
- ホーム事業部

会社説明会
10月5日(日) 13:00より
於 神田 大朋会館

学園祭参加企画

カワチタイフーン・ジヨウリク・オメタイ

河内颯風 筑波上陸

10月11日(金) 1:00PMより
10月12日(土) 夕方より

「河内音頭・筑波革命論」
一平岡正明氏講演会

HIMACS ソフトウェアエンジニア募集

日立グループソフトウェア開発専門技術企業

- 処遇 昇給/年1回、賞与/年2回、手当/住宅、扶養、超過勤務、技術手当など
- 勤務 時間/8:40~17:25 勤務地/横浜・東京
- 休日 完全週休2日制(土、日曜日休み)、夏季、冬季休暇あり
- 応募 会社訪問を随時受付しています。会社案内、募集要項など資料の欲しい方は連絡下さい。

株式会社 HIMACS