

4.28闘争七〇年闘争の地平拓く

京都大学新聞

学生団体
京都大学新聞社
京都市左区吉田
京都大学構内
京都 814 電話 244
電報 京都3909
(1部 20円)

東大国立ゼミ

東大への情熱・国立文壇の権威
京都府京都市左区吉田
京都大学構内
京都 814 電話 244
電報 京都3909
(1部 20円)

全国で二五七人不当逮捕

東大の4・28闘争に際して、不当に逮捕された学生、労働者は二五七人。そのうち、逮捕された学生は、合計三二七人(うち東大生一七九人)に達した。

68-69年の総括をかけて 東京明治公園に二万五千

赤坂・日比谷で実力闘争 国会内人民集会めざし

4・28闘争勝利を記念して、全学連は、二日(日)午後五時、東京明治公園に、全国五大学(京大、東大、早大、慶大、法大)の学生約二万五千名を集めて、総括大会を開いた。同日、赤坂・日比谷で、実力闘争を展開し、国会内人民集会をめざした。

全学連は、二日(日)午後五時、東京明治公園に、全国五大学(京大、東大、早大、慶大、法大)の学生約二万五千名を集めて、総括大会を開いた。同日、赤坂・日比谷で、実力闘争を展開し、国会内人民集会をめざした。



全国全共闘の集いで各大学の代表から熱のこもった発言が聞かれた。(明治公園)

活発な「統一戦線」の提起 全国全共闘の再構築へ

全学連は、二日(日)午後五時、東京明治公園に、全国五大学(京大、東大、早大、慶大、法大)の学生約二万五千名を集めて、総括大会を開いた。同日、赤坂・日比谷で、実力闘争を展開し、国会内人民集会をめざした。

革マル派「全学連」 明治公園へ介入できず 自己批判要求活動の開始を宣言

革マル派「全学連」は、二日(日)午後五時、東京明治公園に、全国五大学(京大、東大、早大、慶大、法大)の学生約二万五千名を集めて、総括大会を開いた。同日、赤坂・日比谷で、実力闘争を展開し、国会内人民集会をめざした。



明治公園を埋めつくした35000名の労働者・学生。1

革マル派「全学連」は、二日(日)午後五時、東京明治公園に、全国五大学(京大、東大、早大、慶大、法大)の学生約二万五千名を集めて、総括大会を開いた。同日、赤坂・日比谷で、実力闘争を展開し、国会内人民集会をめざした。

全学連は、二日(日)午後五時、東京明治公園に、全国五大学(京大、東大、早大、慶大、法大)の学生約二万五千名を集めて、総括大会を開いた。同日、赤坂・日比谷で、実力闘争を展開し、国会内人民集会をめざした。

全学連は、二日(日)午後五時、東京明治公園に、全国五大学(京大、東大、早大、慶大、法大)の学生約二万五千名を集めて、総括大会を開いた。同日、赤坂・日比谷で、実力闘争を展開し、国会内人民集会をめざした。

理想

五月号 (No. 444)

ハイデッガー「一世紀の思想家」

五月号 (No. 444)

ハイデッガー「一世紀の思想家」

現代の経済学の大源泉

リカード全集

全10巻 P・スラッファ編 M・H・ドップ協力

A5判・上製函入・各巻平均550頁 定価 各巻3000円

懸賞論文募集

第3回記念本(4月20日発行)

後期論文集、1815-1823年 玉野芳郎 監訳

I 経済学および課税の原理 堀経夫 訳

II マルサス経済学原理評注 鈴木清一郎 訳

III 前期論文集、1809-1811年(既刊) 末永茂喜 監訳

V 議会の演説および証言 杉本俊朗 監訳

VI 書簡集、1810-1815年(既刊) 中野正 監訳

VII 書簡集、1816-1818年 中野正 監訳

VIII 書簡集、1819-1821年6月 中野正 監訳

IX 書簡集、1821年7月-1823年 中野正 監訳

X 伝記および大陸紀行(次回記念本) 堀経夫 訳

BOOKS-YUSHODO
雄松堂書店
東京都新宿区三栄町29
TEL03(357)1411 接番東京71208

増進堂版

就職試験 常識対策

試験問題の総合研究1000題

就職試験 常識対策

就職試験/筆記
面接・作文問題、会社
案内、重要事項等を
網羅、就職試験のす
べがわかる 450円

常識対策/一般
常識問題と基本時事
用語の解説、合否を
握る常識試験対策は
短期に万全 370円

上級公務員 中級公務員

精選問題と受験の手引、国家・地方公務員準備書の決定版 上級 450円/中級 370円

森北出版

電子計算機の手法とその応用

大塚三郎著 電子計算機のプログラムから脱
き出し、土木工学を例として、工学へいか
に適用するかを解説した書。 資料/¥2000

海洋構造物の設計と施工

長崎作治著 海洋構造物の必要性が大いに増
加している。本書は、実例をとおして海洋構
造物の基礎知識を明らかにした。 資料/¥2500

技術者の夢

藤原誠著 単なる理想ではなく、技術的に
実現可能な計画を具体的に示し、科学に開
くる人々に感銘を与える。 資料/¥500

言語と数学

水谷静夫著 数式を数学語の文と見る考え方、
両者の間に数学を架け橋する考え方を展開し、
両者の関連性を説いた意欲作。 A5/¥750

東京・神田小町3の10、電話東京(292)2601

六月闘争へ進撃開始

4.28 全京都で千七百名が決起

四月二十八日、京都府内各大学で、学生連帯会を中心とした全京大闘争委員会が、六月闘争への進撃を開始した。同日午後、府内各大学で、千七百名が決起集会を開き、六月闘争の決意を表明した。

同日午後、府内各大学で、千七百名が決起集会を開き、六月闘争の決意を表明した。この集会は、府内各大学の学生連帯会を中心とした全京大闘争委員会が主催した。集会には、府内各大学の学生約千七百名が参加した。集会では、六月闘争の決意を表明し、六月闘争の進撃を開始した。

同日午後、府内各大学で、千七百名が決起集会を開き、六月闘争の決意を表明した。この集会は、府内各大学の学生連帯会を中心とした全京大闘争委員会が主催した。集会には、府内各大学の学生約千七百名が参加した。集会では、六月闘争の決意を表明し、六月闘争の進撃を開始した。

反戦復帰的色彩へ 復帰協の分解さらに進む

四月二十八日、復帰協の分解はさらに進む。復帰協の幹部は、復帰協の目的を達成できず、復帰協の分解を決定した。復帰協の幹部は、復帰協の目的を達成できず、復帰協の分解を決定した。

復帰協の幹部は、復帰協の目的を達成できず、復帰協の分解を決定した。復帰協の幹部は、復帰協の目的を達成できず、復帰協の分解を決定した。

大阪でも四千名が 大分でも四千名が

大阪でも四千名が、大分でも四千名が。大阪府内各大学で、大分県内各大学で、学生連帯会を中心とした全京大闘争委員会が、六月闘争への進撃を開始した。同日午後、大阪府内各大学で、大分県内各大学で、千七百名が決起集会を開き、六月闘争の決意を表明した。

同日午後、大阪府内各大学で、大分県内各大学で、千七百名が決起集会を開き、六月闘争の決意を表明した。この集会は、大阪府内各大学の学生連帯会を中心とした全京大闘争委員会が主催した。集会には、大阪府内各大学の学生約千七百名が参加した。集会では、六月闘争の決意を表明し、六月闘争の進撃を開始した。

4.27 関電会館を占拠 労働戦線との結合へ

四月二十七日、関電会館を占拠。労働戦線との結合へ。関電会館を占拠した学生らは、労働戦線との結合を目的とした。関電会館を占拠した学生らは、労働戦線との結合を目的とした。

関電会館を占拠した学生らは、労働戦線との結合を目的とした。関電会館を占拠した学生らは、労働戦線との結合を目的とした。

4.28 闘争総括の視点 六月ゼネストへ進撃せよ

四月二十八日、闘争総括の視点。六月ゼネストへ進撃せよ。闘争総括の視点から、六月ゼネストへの進撃を呼びかけた。闘争総括の視点から、六月ゼネストへの進撃を呼びかけた。

闘争総括の視点から、六月ゼネストへの進撃を呼びかけた。闘争総括の視点から、六月ゼネストへの進撃を呼びかけた。

日	時	争名	被告人	公判進行	備考
6(水)	12:30	京大闘争強圧粉砕カルテ	吉弘・久賀谷(同大)	公判	凶・公・備
	13:30	神橋基地撤去・安保粉砕デモ	福山(同大)	公判	凶・公・備
7(木)	10:00	府医大強圧抗議撤回	岡本・木野村・平田(府医大)	公判	凶・公・備
12(水)	11:00	東一系不審尋問	石原(同人)	公判	凶・公・備
15(金)	13:30	山崎君被殺抗議	伊藤(同人)	公判	凶・公・備
18(月)	10:00	京大文芸入試阻止	吉弘・久賀谷(同大)	公判	凶・公・備
	13:30	スチッカー貼り	出口清成(立命)	公判	凶・公・備
	13:30	ベトナム反戦デモ	出口清成(立命)	公判	凶・公・備
	13:30	ベトナム反戦デモ	出口清成(立命)	公判	凶・公・備
19(火)	13:30	学闘闘争勝利デモ	川野(同人)	公判	凶・公・備
20(水)	10:00	ベトナム反戦デモ	野口・鈴木(和・博)	公判	凶・公・備
	10:00	京大教職「代議士大会」粉砕	福田(同人)	公判	凶・公・備
	15:00	京大闘争強圧粉砕カルテ	8人(京・立・同)	公判	凶・公・備
21(木)	13:30	失谷君不当逮捕抗議	吉弘・久賀谷(同大)	公判	凶・公・備
	13:30	京大闘争強圧粉砕カルテ	8人(京・立・同)	公判	凶・公・備
	15:00	日米京都会議粉砕	幸平・奈良(同人)	公判	凶・公・備
22(金)	10:00	ベトナム反戦デモ	幸平・奈良(同人)	公判	凶・公・備
	15:00	沖繩闘争勝利デモ	今泉正臣(同人)	公判	凶・公・備
	15:00	日本考古学協会全国大会粉砕	8人	公判	凶・公・備
25(月)	10:00	自衛隊入隊抗議	森井・中野	公判	凶・公・備
	10:00	京大入試阻止	井筒紀彦(同大)	公判	凶・公・備
26(火)	10:00	京大闘争強圧粉砕カルテ	大庭・出口・福山・河本(立命)	公判	凶・公・備
	13:30	立命入試阻止	新行内(立命)	公判	凶・公・備
	13:30	大学立法粉砕京大全学パル	馬・石島(和言・立)	公判	凶・公・備
27(水)	14:00	スチッカー貼り	高橋(同人)	公判	凶・公・備
28(木)	10:00	日吉ヶ丘高校封鎖	高橋(同人)	公判	凶・公・備
	15:00	京大対談	木原・富田(京女)	公判	凶・公・備
29(金)	10:00	鳥丸今出川カルテ	宮崎・平賀・井上・松本	公判	凶・公・備
	10:00	佐藤防犯阻止デモ	井阪三郎(同大)	公判	凶・公・備

起訴状朗読を粉砕 初の統一公判で

【東京4日電】京大闘争強圧粉砕カルテの起訴状朗読を粉砕し、初の統一公判が行われた。この公判は、京大闘争強圧粉砕カルテの起訴状朗読を粉砕し、初の統一公判が行われた。

この公判は、京大闘争強圧粉砕カルテの起訴状朗読を粉砕し、初の統一公判が行われた。この公判は、京大闘争強圧粉砕カルテの起訴状朗読を粉砕し、初の統一公判が行われた。

「一日共闘」 人民戦線派へ

【東京4日電】「一日共闘」の呼びかけに応じ、人民戦線派が参加した。人民戦線派が参加した。

人民戦線派が参加した。人民戦線派が参加した。

思想 5月号

《現代社会と情報》
情報と人間…… 沢田 尤茂
情報概念形成の科学思想的背景…… 坂本 賢三
情報に関する分業と市場…… 村上 泰亮
国際政治と情報…… 武者小路 公秀
言語と情報…… 藤 村 靖
情報処理技術としての芸術…… 川 野 洋
構造主義と情報…… 北 沢 方 邦
「大衆社会」論から「知識社会」論へ…… 庄 司 真 吉
「現代アメリカ社会論」の試み……
スターリンの社会主義論…… 渡 辺 寛
「スターリン主義の理論の本質」…… 渡 辺 寛
われわれにとって「資本論」とは何か…… 竹 内 芳 郎
平田 清明「市民社会と社会主義」をめぐる……
モンテスキューの歎息…… 渡 辺 一 夫
「存在論と絶対無の弁証法」…… 細 谷 真 雄
「思想の言葉」…… 日 高 六 郎

文学 5月号

● 研究と創造活動をつなぎ現代文学の方向を探る

社会主義詩人 尾崎 秀 樹
「春の権限」…… 十 川 信 介
志賀直哉における思想と文体…… 杉 山 康 彦
作家の仕事(一)小説の道…… 井 上 光 晴
喜劇の人間性…… 江 藤 文 夫
「笑の文」への疑問…… 上 野 洋 三
「旗本退屈番」…… 宮 本 三 郎
「旗本退屈番」…… 宮 本 三 郎
「旗本退屈番」…… 宮 本 三 郎
「旗本退屈番」…… 宮 本 三 郎
「旗本退屈番」…… 宮 本 三 郎

科学 5月号

● 躍動する現代科学を的確にとらえその動向を示唆する

「愛人」人間関係のあり方…… 今 岡 雅 雅
傷害植物の物質代謝…… 今 岡 雅 雅
低次元格子磁性体における協力現象…… 長 谷 田 孝 郎
労働と過労…… 長 谷 田 孝 郎
中生界の地質年代…… 松 本 達 郎
数学の詩人 Hermann WEYL II…… L.M.YAGLOM
地震現象の解明…… 力 武 清 次
The New Global Tectonicsと地質学…… 上 田 誠 也・松 田 時 彦
「The New Global Tectonicsと地質学」…… 上 田 誠 也・松 田 時 彦
「The New Global Tectonicsと地質学」…… 上 田 誠 也・松 田 時 彦
「The New Global Tectonicsと地質学」…… 上 田 誠 也・松 田 時 彦
「The New Global Tectonicsと地質学」…… 上 田 誠 也・松 田 時 彦

岩波書店 東京千代田区橋 板橋区東二丁目四〇番



文化・サークル運動の危機に

(1) 同志社の現況を観る

同志社が、この春、創立百周年を記念して、大規模な行事を企画している。その中心は、創立百周年記念大会である。この大会は、5月10日から12日まで、同志社本館で開催される。この大会には、全国の同志社関係者だけでなく、一般市民も大勢参加する予定である。

同志社の現状を観る。同志社は、創立以来、長い歴史を歩いてきた。その間、社会の発展と共に、同志社の役割も大きく変遷してきた。しかし、近年は、社会の急激な変化に伴って、同志社の存在意義や役割について、多くの疑問や批判が投げかけられている。

同志社の現状を、同志社関係者のインタビューを通じて観る。同志社関係者は、同志社の現状について、複雑な心境を抱えている。一方では、同志社の伝統や精神を大切にしたいという思いがある。一方では、社会の変化に合わせて、同志社を刷新し、新たな役割を果たさなければならないという思いもある。

同志社の現状を、同志社関係者のインタビューを通じて観る。同志社関係者は、同志社の現状について、複雑な心境を抱えている。一方では、同志社の伝統や精神を大切にしたいという思いがある。一方では、社会の変化に合わせて、同志社を刷新し、新たな役割を果たさなければならないという思いもある。

〈政治〉と〈文化〉の相剋に

サークル解党派の二極分解

政治と文化の相剋。このテーマは、近年ますます注目されている。政治と文化は、互いに影響を及ぼし合っている。政治は文化を形作り、文化は政治を批判し、変革を促している。

サークル解党派の二極分解。サークル解党派は、政治と文化の相剋をテーマとして活動している。しかし、近年は、この党派内部に二極分解が生じている。一方は、政治と文化の相剋をテーマとして活動し続ける派である。一方は、政治と文化の相剋をテーマとして活動しなくなる派である。

政治と文化の相剋。このテーマは、近年ますます注目されている。政治と文化は、互いに影響を及ぼし合っている。政治は文化を形作り、文化は政治を批判し、変革を促している。

市民へゲモノ論の限界

主体と発展過程の欠落

市民へゲモノ論の限界。ゲモノ論は、市民の意識を喚起し、社会変革を促すための重要な手段である。しかし、近年は、ゲモノ論の限界が明らかになっている。ゲモノ論は、主体と発展過程の欠落を招いている。

主体と発展過程の欠落。ゲモノ論は、主体と発展過程の欠落を招いている。主体とは、市民の意識を喚起するための主体である。発展過程とは、市民の意識を喚起するための過程である。ゲモノ論は、主体と発展過程の欠落を招いている。

詩 北の友へ

M・T (日大共闘)

北の友へ
 北の風が吹く
 北の雪が降る
 北の星が輝く
 北の友へ
 北の友へ
 北の友へ

世界市場に君臨する王者 Y.K.K.

●活躍の舞台は世界に
 Y.K.K.のブランドは、今や世界各国の人々の間で知られています。それは、創立以来36年間、フロンティア精神をもってたゆまぬ努力と情熱をかたむけ、つぎつぎと新製品を開発して世界各国に送りこんだ結晶です。

●君こそY.K.K.の頭脳に
 Y.K.K.はファスナーおよびその機械のみならず、アルミサッシ、スパンドレル、建材など、「原料から製品まで」広い分野にわたって一貫生産をおし進め、積極的な姿勢で躍進をつづけています。Y.K.K.は、今後とも各部門における強化、充実をはかり、世界的視野での企業活動——名実ともにワールド・エンタプライズをめざしています。フレッシュでエネルギッシュな君。力ある君の参加を待望します。

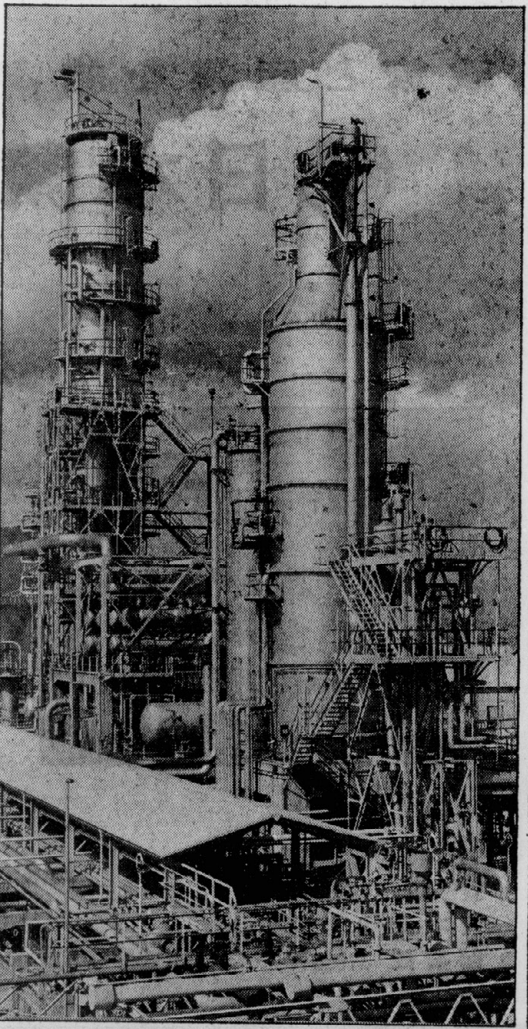


訪問を当社では歓迎いたします。
 火～木曜の1時～4時の間にご来社下さい。

- 一採用学部一
- 技術系(機械、建築、金属、繊維、電気、電気)
- 事務系(経済、法学、商学、国文学)
- 昭和46年3月卒業見込の方

一採用関係連絡先一
吉田工業株式会社
 本社 東京都千代田区神田和泉町1 千101
 総務部人事課 川瀬
 TEL(866)7241大代表

興亜石油はあなたの若さを求めています



●興亜石油は創立以来37年、常に最新の技術と最高の品質をモットーとして躍進への道を切り拓き、着実に今日の繁栄を築き上げてきました。

●この基盤の上に、今後の一層の飛躍を旨として、大阪に300億円を投じて、近代技術の粋を集めた総合的な一大製油所を建設しております。

●成長と発展の中にある当社は若い諸君に自己の能力を十分に発揮する機会と輝かしい未来を約束します。

初任給 大学卒 50,000円以上(見込)
 賞与 年2回約5ヵ月分
 採用に関しては、担当者がご説明いたしますのでお気軽にご来社下さい。

東京都千代田区大手町2-6-2
 日本ビル
 総務部人事課 電話東京03(270)7651
 大阪製油所(建設中)
 大阪府高石市高砂町2-1
 事務部勤務課 電話 堺0722(62)6111
 麻里布製油所(岩国)
 山口県玖珂郡和木町和木1768-2
 総務部勤務課 電話 岩国0827(21)3111

興亜石油株式会社

資本金=48億円 年間売上高550億円

1) 山田正和氏の「愛」... (2) 山田正和氏の「愛」... (3) 山田正和氏の「愛」...

愛

「愛」は、山田正和氏の代表作である。この作品は、人間の愛の偉大さを描き、社会の矛盾を暴露している。...

コミュニケーション5月

スケジュール

- 9日 (本部大ホール) 演奏会 新人生歓迎会 <音楽サークル>
- 8~10日 (西館講堂) 演劇 バカンス・菅孝行作 <創造座>
- 14~15日 (西館講堂) 映画 灰とダイヤモンド <京大新聞社>
- 14~15日 (西館講堂) 映画 日本春歌考 <京大新聞社>
- 15~17日 (西館講堂) 映画 気遣いビエロ <京大新聞社>
- 16日 (未定) シンポジウム 平田清明 <京大新聞社>
- 20~22日 (西館講堂) 映画 アルジェの戦い <演映連>
- 22~23日 (西館講堂) 映画 小川プロ全作品 <小川プロ>
- 24日 (西館講堂) 演劇 怨霊血染めの十字架 <発見の会>
- 24日 (西館講堂) 演劇 上杉清文作 <発見の会>
- 28~29日 (西館講堂) 映画 俺たちに明日はない <映画部>

その他

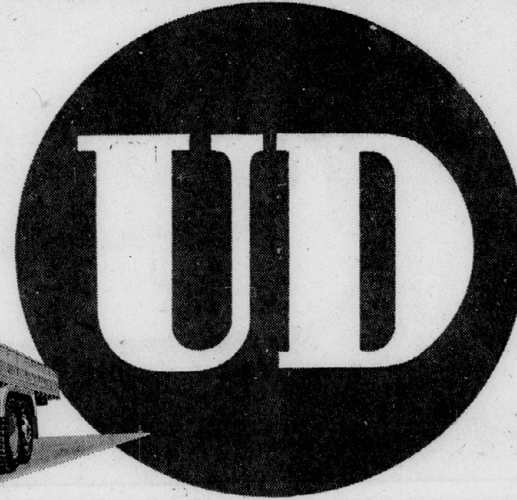
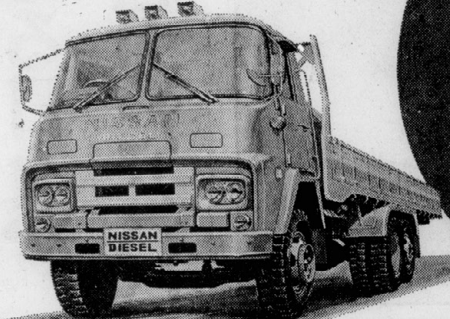
- 出版物刊行
- 1日 雑誌「序章」 <京大出版会>
- 10日 サークル運動紹介パンフレット「契機」 <統一パンフ編集委員会>
- 20日 コミュニオン5月記念「金婚老の手記」 <京大新聞社>
- 講演会 未定

※ なお、映画に関しては作品日時に変更があるかもしれません
 ※ その他、企画中の段階で集約されていないものもあります

コミュニケーション5月実行委準備会

連絡先・京大新聞社
 TEL (七六)二〇五四

日産ディーゼル工業は
 大量高速輸送のパイオニア!!
 未来を先取りするシンボル①をつかむのはあなたの手!



●高性能のエンジン.....
 空にジャンボが飛び、宇宙にまでも、大量輸送時代をみる今日、地上では名神、東名などのハイウェイがどんどん延長され、大量高速輸送を実現し、経済圏の縮小を可能にしています。これらの輸送革新、経済発展、地域開発にダイナミックに貢献しているのが日産ディーゼル工業です。世界市場で注目を集めているUD2サイクル、4サイクルエンジンは81種、月産5000基以上。
 7トン~12トン以上の大型トラックは長距離高速輸送の花形です。バスも超高速アックスバスから都市交通のラッシュバスまで豊富な車種をそろえています。
 ●輸出貢献企業として世界へ雄飛.....
 当社の技術を結集したUD2サイクルエンジンは世界を市場とする画期的な機構と性能を誇る製品です。アメリカをはじめ、ヨーロッパ、シベリア開発、南米、アフリカ、東南アジアなど、中でも低開発国援助に関してはその役割は多くの注目を集めています。
 ●徹底した人材育成システム.....
 大量高速輸送時代をぐんぐんリードし、機動性、耐久性、経済性を誇る大型車で世界の流通経済に寄与するため、当社はあなたの柔軟なプレーンとバイタリティを必要とします。たくましくあなたの将来についてまじめに考え、その夢を限りなく育てようとするあなたのために、日産ディーゼルはほんとうに生きがいのある「場」を提供いたします。
 ●あなたの努力と実績は正当に評価され、しかもふさわしい待遇と資格を与えられるでしょう。
 就職に関するお問合せは、上尾工場内人事課まで。会社訪問、工場見学を歓迎いたします。いつでもご来社下さい。

日産ディーゼル工業株式会社
 本社・川口工場 埼玉県川口市勢野町253
 Tel. (0482) 22-2301 (大代表)
 上尾工場 埼玉県上尾市1-1
 Tel. (0487) 72-2301 (大代表)

東レは、人間生活を創造する総合科学会社です。



《東レの身上書》

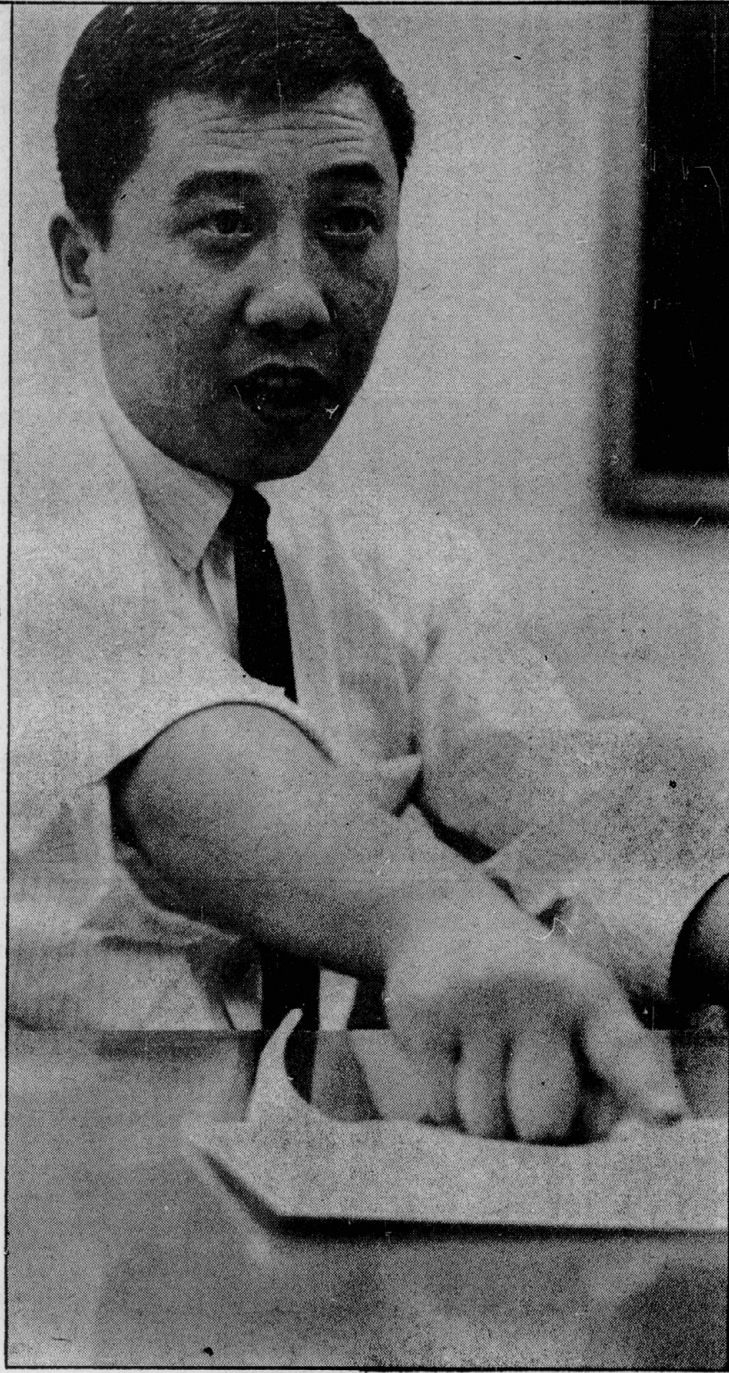


合成繊維日本第1位、世界第3位
 ナイロン、ポリエステル、アクリルの3大合成繊維生産量で、東レはわが国第1位、世界3位の実績を誇っています(日産約560t)。
 拡充つづくプラスチック部門
 鉄に代わるプラスチック、紙に代わるプラスチックを創造し、ここ数年でその生産高と売上高は急速に伸びました。千葉、土浦、岐阜にはプラスチックを生産する新工場の建設がつきつぎに進められています。
 原料も自給自足
 石油から合成繊維やプラスチックの原料を生産する川崎工場ができたのは44年9月。ここに至って、東レは石油化学工業のなまこ入りをしました。

無限に広がる東レのビジョン
 東レは新規分野へも積極的に挑戦します。医薬品や食品などのファインケミカル、それに住宅、公害、情報、省力、ファッションなどの分野にも進出の布石をおき、総合科学会社として飛躍しようとしています。
 世界企業・東レ
 東レの製品は年間900億円の外貨に姿をかえます。製品、技術の輸出先は120カ国、また東レが出資している海外合弁会社は12カ国21社、海外駐在事務所は10カ国にあります。東レの活動は全世界にわたっているのです。

東レ株式会社
 大阪市北区中之島3-5-2
 電話 大阪(06)441-7771
 販売管理部販売管理第4課(今村、森)





かれも **JAL** のひとり。

手ごたえのある日々が

たまらない魅力だといえます。

スマートな航空会社だからというわけでは
ない。

会社が大きいからというわけでもない。
かれが **JAL** を好きなのは、手ごたえい仕事を
まかされるからです。

手をやいて、ぼろり出したくなることもあり
ます。

かれのチーフも、それを知らないわけではあ
りませんが、

「全力でぶつかれ」が口ぐせ。

こうして、かれはほんとうの仕事のよろこび
をつかんだのです。

あなたが **JAL** のひとりになったとき、先輩
はしたり顔でいいます。

「全力でぶつかれ、泣きごとをこぼすな」

***入社試験は**

7/2

募集職種 広報・開発・経営管理・人事・勤
務・総務・営業・航務ほか

応募資格

- ①昭和46年3月大学(文科系・昼)卒業見込の者
- ②昭和21年4月以降出生の者

締切日

7月1日 郵送の場合は6月25日必着のこと

試験日

- 7月2日 筆記試験(英語・教養)
- 7月3日より 面接試験

応募方法

公募

提出書類

- ①身上書付履歴書(2通)
- ②成績証明書(1通)
- ③卒業見込証明書(1通)
- ④普通サイズ返信用封筒(宛先・郵便番号明
記・65円切手貼付・迷道と朱書き)

*学校関係書類は後日提出可能

書類提出先および問い合わせ先

〒100 東京都千代田区丸の内2-7-3
東京ビル内 電話(03)213-6230

日本航空株式会社 人事部大学事務採用係

*技術系職員(航空・機械・強電・弱電専攻の
かた)・EDPS関係職員は学校推薦にて採用の
予定です。詳細は大学就職部におたずねくだ
さい。

なお、パイロット・スチュワード・スチュワ
ードの採用については、上記問い合わせ先
へおたずねください。

こんなかたは応募をごえんりょください

- はっきりした応募動機をもたない人
- 院だめしに受験しようという人
- 航空会社はスマートでカッコイイ職
場だと考える人
- 健康とスタミナに自信がない人



日本航空

ことばについて

—話しことばと思考言語—

森崎和江

講演

「話しことば」と「思考言語」の区別は、言語学上からいって、かなり重要な問題である。話しことばは、その場で発せられる言葉であり、思考言語は、その場で発せられる言葉ではない。話しことばは、その場で発せられる言葉であり、思考言語は、その場で発せられる言葉ではない。

ストレートな自己表現を 表現能力の権利行使

「ストレートな自己表現」とは、自分の考えや感情を、飾りや装飾を省き、直接的に表現することである。これは、表現能力の権利行使の一環として、社会の中で自分の存在を主張する重要な手段である。

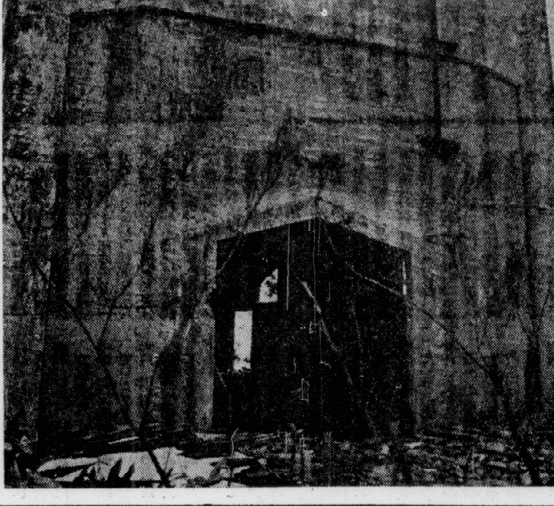
「ストレートな自己表現」は、自己表現の権利行使の一環として、社会の中で自分の存在を主張する重要な手段である。これは、表現能力の権利行使の一環として、社会の中で自分の存在を主張する重要な手段である。

「ストレートな自己表現」は、自己表現の権利行使の一環として、社会の中で自分の存在を主張する重要な手段である。これは、表現能力の権利行使の一環として、社会の中で自分の存在を主張する重要な手段である。

「ストレートな自己表現」は、自己表現の権利行使の一環として、社会の中で自分の存在を主張する重要な手段である。これは、表現能力の権利行使の一環として、社会の中で自分の存在を主張する重要な手段である。

「ストレートな自己表現」は、自己表現の権利行使の一環として、社会の中で自分の存在を主張する重要な手段である。これは、表現能力の権利行使の一環として、社会の中で自分の存在を主張する重要な手段である。

「ストレートな自己表現」は、自己表現の権利行使の一環として、社会の中で自分の存在を主張する重要な手段である。これは、表現能力の権利行使の一環として、社会の中で自分の存在を主張する重要な手段である。



好きな仕事で給料もいいが、自分の時間がなくてね...とか、勤務時間は短くて良いのだが、仕事があまあ、それにサラリーが少し安いんだ...などと、先輩のグチを聞かされませんか。あちらを取れば、こちらが取れず、世の中とかく思ったおりににはゆかないもの。

しかし、ヨコガワに入社すれば、あなたは先輩にこのようなグチをもちあすことができます。ヨコガワはコンピューターとオートメーションの結合を進め、いま世界に注目されている企業です。この、時代のトップを行く会社で、あなたは仕事の充実感を右の手中に...。また、短い勤務時間とどこよりも多い休日、高い給与とペースもたらず優雅な生活を左の手中に、まちがいになくおさめることができます。

採用条件
待遇
 初任給(基本給)：修士約56,000円、学士約46,000円
 賞与：基本給の11.5カ月分(昨年実績)
 勤務時間：8.30～16.45で週40時間制
 休日：日曜祝祭日、第1・3土曜日等で年約92日

採用予定学部・学科
 事務系：経済、法律、商、経営、社会の学部学科
 技術系(大学院修士も歓迎)：電気、電子、計測、制御、機械、精密、物理、応物、化学、数学

◎職務内容や会社概要について詳しいことを知りたい方は気軽に社へご連絡ください。資料請求券をお送りください。

YEW 横河電機

コンピュータメーションの推進者
 ●創立/1945年9月●資本金/36億7500万円●従業員/約2750名
 ●売上高/約300億円
 ●事業所/東京、大阪、名古屋、北九州、広島、新潟、新居浜、大分、ニューヨーク、ハンブルグほか

●問い合わせ先/東京都武蔵野市中町2丁目9番32号 千180
 株式会社 横河電機製作所 総務部人事課 ☎0422-51-8111
 ●中央線 三軒駅北口下車 北へ徒歩7分

WANTED FIGHTER!!

Work : 繊維の総合会社
 Reward : ¥40,000.00
 Decision : これ以上あなたに適した会社はありません あなたの才能をのびます
 Capital : 26.5億円
 Proceeds : 900億円
 Employee : 350人
 Office : Nagoya, Ichinomiya, Tokyo, Hamamatsu, Fuku, New York, California, Hongkong

未来に夢をひらく

本部=豊島株式会社 名古屋市中区東二丁目14番27号 千460 TEL(052)201-3151
 ★応募切：6月10日

希望にあふれて社会に巣立つ
 君たちに繁栄をつづける大きな企業がある 伝統につちかわれた新しい商社 豊島株式会社
 明日から大きな仕事をしたい君
 日本経済に新風をふきこんでやろうと考えている 君たち!
 豊島は君の意見や着想を尊重する企業です

君自身の実力と
 対話してみませんか

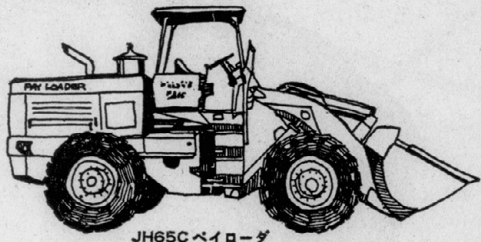
豊島第3期黄金時代に参加する 野獣派求む

求人広告特集

若い力の結集、躍進する小松インター



当社はわが国建設機械のトップメーカー(小松製作所とワールド・エンタープライズ米国インターナショナル・ハーヴェスター社との合併会社で、四輪駆動式トラクタショベル(ペイローグ)を製造しています。設立以来5年にもかわらず、平均年齢24才という若い力を結集し既に業界のトップの地位を獲得、将来性にあふれた成長会社です。また昨年より農業機械部門に進出し、新工場の建設に着手しました。



小松インターナショナル製造株式会社

本社 東京都港区赤坂二丁目3番6号
川越工場 埼玉県川越市南台1丁目9番地
真岡工場 栃木県真岡市松山町26番地(昭和46年操業)

会社概要

設立 昭和40年3月10日
資本金 16億6500万円
従業員 1084名
事業内容 建設機械(ショベルローグ)
農業機械(ファームトラクタ)

※入社希望の方、さらに詳しくお知りになりたい方は下記にお問い合わせ下さい。

<連絡先>
川越工場総務課(西武新宿線南大塚駅下車)
電話 川越(0492)43-1111(代表)

あなたを海外へ派遣する予定です

年商600億 この輝かしい実績と若さを原動力として躍進を続ける貿易専門商社です

業容 鉄鋼・製鉄原料・機械・プラント等の輸出入
海外支店 ニューヨーク・ロンドン・パリ・メルボルン・シドニー・マドリード・モスクワ・北京・カラカス・ブカレスト・バンコック

TOMAS 東京貿易株式会社
本社/東京都中央区日本橋兜町2-21 TEL(552)7211
採用関係連絡先-総務部人事管理課

当社では、国際的感覚を備えた商社マンの育成には力を注ぎ、若くして海外で活躍する機会が開かれています。

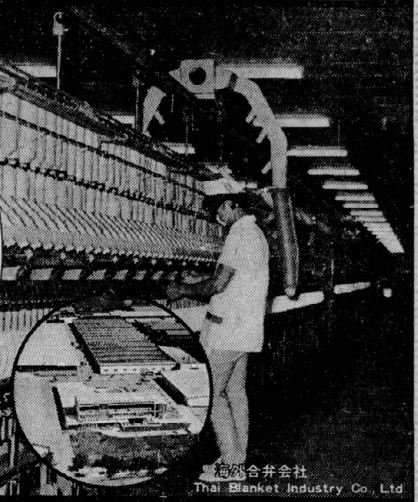
海外開発50年未来に挑む 野村貿易



■NOMURAの求める人物像
世界各地で日夜活動を続ける野村マン—入社数年の若い社員が、海外で持てる力を存分に発揮している。彼らの活動によって、きょうもまた野村貿易の新しい世界がひらけていく。当社では、根性とフアイトに溢れるヤングパワーを求めている。旧姿を脱し、常識にとらわれず、ユニークな発想を持ち、積極果敢に実行にうつろ...そんな諸君を待っているのだ。

野村貿易株式会社

■資料請求及お問合せ先
本社人事課 大阪市東区梅田町2-30 Tel(03)272-8311



東亜港湾は 新しい国土を創造する

ユニークな建設会社です。

会社プロフィール

創立 明治41年
資本金 36億円(東証第一部上場)
代表者 取締役社長 岡部三郎
従業員 2500名
売上高 260億円
事業内容 一般土木、浚渫・埋立、土地造成・売買
支店 横浜・大阪・下関・北海道
出張所 国内100ヶ所、海外・シンガポール。

東亜港湾工業とは

当社は創業以来一貫して、港湾整備事業及び臨海工業用地の造成をとおして、わが国の国土開発に貢献してきた建設会社であり、港湾工事の先駆者として業界をリードしています。

東亜港湾工業の特色

- 豊かな将来性
臨海の接点を活動の場とする当社は、将来性豊かな海洋・陸上部門へ積極的に進出しています。
- 実力主義の職場
経営規模拡大に処するため、少数精鋭主義に徹するとともに、権限の委譲と人材の育成活用を意を注いでいます。
- 優秀な技術
60有余年の実績により築かれた信用と土木技術力は沈埋工法、軟弱地盤改良工法などを開発し、その実力を発揮しています。
- 確かな地盤と営業網
運輸・建設省などの官公庁、及び主要民間会社に強固な地盤を有し、海外にも雄飛し、強力な営業網を誇っています。

さらに詳しく知りたい方へ

事業・応募内容など詳細を知りたい方は人事部までおいでください。

募集要項

応募資格 46年大学院・大学学部及び高専卒業予定者

採用学科 事務系/法律・経済・政治など社会科学系学科
技術系/土木・農業土木・機械・電気など理工系学科

応募方法 学校推薦および自由応募
詳細は学校又は会社宛直接連絡してください。

提出書類 履歴書、身上調査書、成績・卒業見込証明書、教授推薦状、健康診断書、写真

選考方法 書類選考、筆記試験、面接身体検査

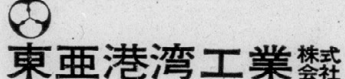
選考日時 5月20日(水)午前9時

選考場所 本社会議室

応募者は5月13日まで人事部に書類を送付して下さい。

採用関係連絡先

本社人事部人事課



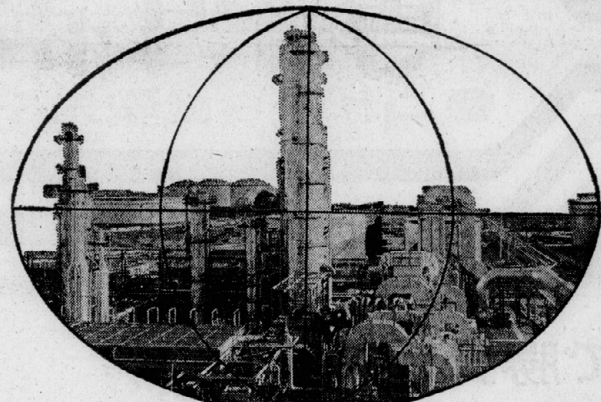
東京都千代田区四番町5-102
TEL (03) 262-5101 (代)

国際級のエンジニアリング技術でプラント建設

1000基におよぶ国内・海外での石油・化学プラント設計・建設を誇る日本揮発油。わが国のエンジニアリング業界で、つねにトップの実績を残してきました。石油精製、石油化学をはじめ原子力、食品加工、海洋開発、公害関連プラント.....日本揮発油の活躍舞台はますます広がっています。

(海外でのプラント建設実績)

- ペルー、アルゼンチン、ベネズエラ各製油所建設工事
- クエート製油所建設工事
- 韓国蔚山製油所建設工事
- アルジェリア製油所建設工事
- 北ボルネオ天然ガス液化プラント建設工事
- その他、台湾、香港、インド、パキスタン、マレーシアにプラント建設



資本金 15億円・従業員 2060名・年間工事量 600億円

詳細については人事部人事課へご照会ください。

日揮が誇る
プロジェクトエンジニアリング
日揮
プラント技術
日本揮発油

諸君の先輩が活躍する 諸君のポストが用意されている

非鉄金属の未来派



当社へ関心のある方へ

大阪府北区中之島3の5 三井ビル内

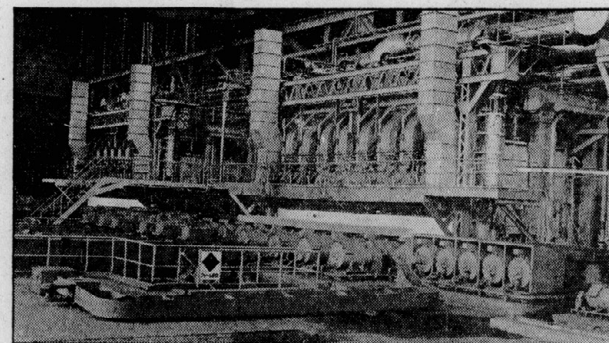
大阪支店 総務課

TEL (06) 441-8331(大代表)



社名は

中外炉工業



会社は

基幹産業に設備を提供する
総合プラントメーカー

中外炉工業は、工業炉、産業機械、燃焼機器の設計・製作・据付工事を一貫して行なう総合プラントメーカーです。

「人を生かす」こと。働きやすい環境づくり。これが社長の終始かわらぬ理念です。業界に先だって実施した週休2日制、業界の最高水準をゆく高い労働条件と高賃金。これらは、進取的な経営者と、従業員のフェアリティが、一丸となって達成しました。

中外炉工業は、鉄鋼、非鉄金属、自動車、製紙、タイヤ、硝子、化学、薬業、食品その他、各界の代表的メーカーに、技術革新の粋をあつめた、新鋭設備を納入しています。設備づくりを通じて、日本経済の高度成長に貢献してきました。

貴方の頭脳とフェアリティを求めています。貴方の高度の知識や技能を、更に一段と飛躍させ、社会人としてのエリートになるチャンスをつかんで下さい。

この学校の先輩たちも、大ぜい活躍しています。

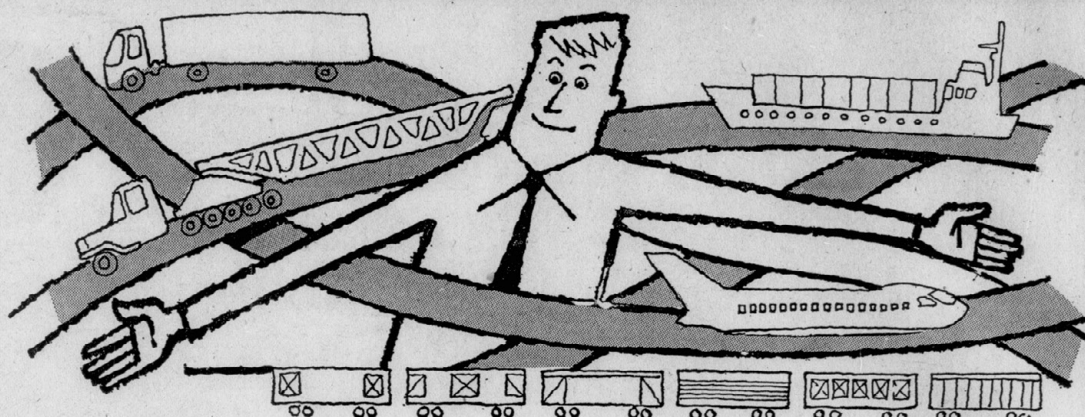
●詳しい社案内・会社案内・応募要項などを差しあげます。資料をご請求ください。

●問い合わせ・連絡先
大阪府西京町堀3-30 千 550
TEL (06) 441-8931

中外炉工業株式会社
業務部 人事課

物的流通革新をあなたの手で...

経済成長に伴って、ますます巨大化し、複雑化する、生産と消費を結ぶパイプ。その膨大な物の流れにこたえ、輸送・荷役・包装・保管などの諸問題を一つ一つ革新してゆく——課せられた使命の重要さを思うとき、日通マンのファイトは燃え、情熱がたぎります。



日本通運

東京都千代田区外神田3丁目12番9号(〒101)
 総務部人事課 電話(253)1111(大代表)
 会社案内を用意しておりますのでご請求ください

逞ましき CHALLENGERへ

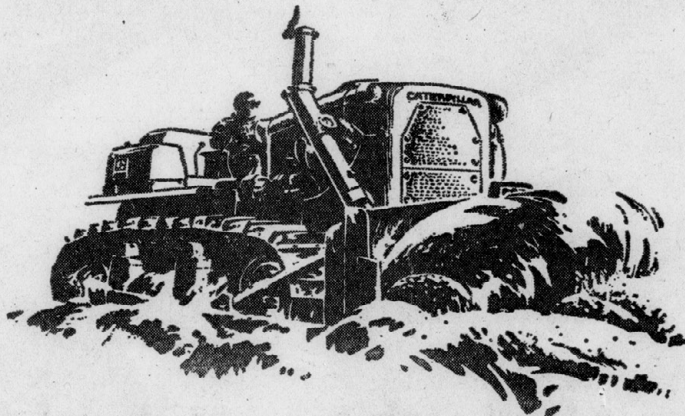
キャタピラー三菱であなたの可能性の限界をためして下さい。

● 京都大学のみなさんへ 就職説明会をひらきます

場所：レストラン「東一条」

時間：PM2:00~4:00

お気軽においで下さい。



全世界から信頼されているCATERPILLARの実績と、日本の重工業を代表する三菱重工の技術——キャタピラー三菱はこれら伝統と技術のすべてを受けついで、ブルドーザを中心とする建設機械製造、販売会社として、最高の製品をお客さまにおとどけし、ゆき届いたサービスを行なうことを念願としています。

昭和38年11月設立以来、ダイナミックな成長の足跡を残したキャタピラー三菱は、日米ビッグビジネスの合併企業として産業界の注目を一身に集め、「これまでわが国で設立された合併企業の中で最も成功した例」と、また米産業界からは、「The Best of Caterpillar Families」と高く評価されています。設立後5年、ようやく基礎作りを終えたキャタピラー三菱は、これからが真の試練の時であり、また一層の飛躍を遂げる時でもあります。そのためには従前の力に加えて、明日への発展の意欲に燃えている若い諸君の力、生産、研究、販売に於いて限りなく可能性を追求する「逞ましきCHALLENGER」の力がどうしても必要なのです。

日本に於ける最大の合併企業として、日本経済の発展を担う責任と、明日の世界を拓く事業に貢献してゆく使命をおびているキャタピラー三菱の前途は、このように無限に広がっています。この若いキャタピラー三菱の未来を能力の限界に挑戦を試みる若いあなたの手で築いてみませんか。

資本金 168億円
 従業員 7,000名
 売上高 年間約750億円
 (昭和44年実績)

キャタピラー三菱株式会社

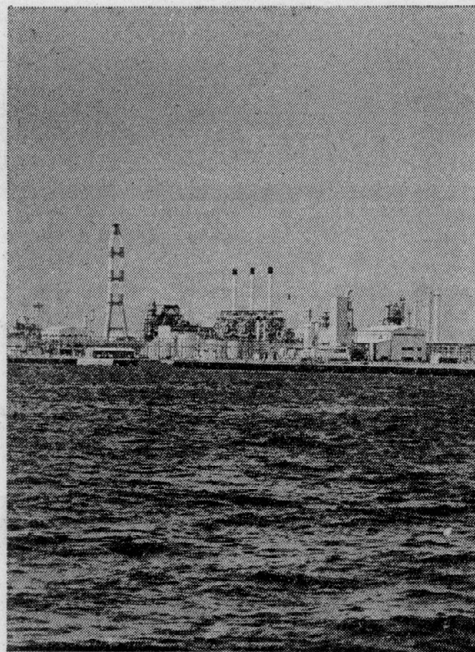
神奈川県相模原市田名3700番地 電話(0427)52-1121(大代表)

● 就職に関するお問い合わせ先

本社 神奈川県相模原市田名3700番地 ☎229
 勤務部人事課 TEL (0427)52-1121

近畿支社 大阪府茨木市大字部146
 業務部総務課 TEL (0726)22-8131

会社をえらぶ。それが自分を生かす第一歩

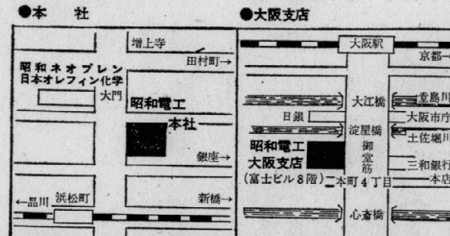


昭和電工株式会社

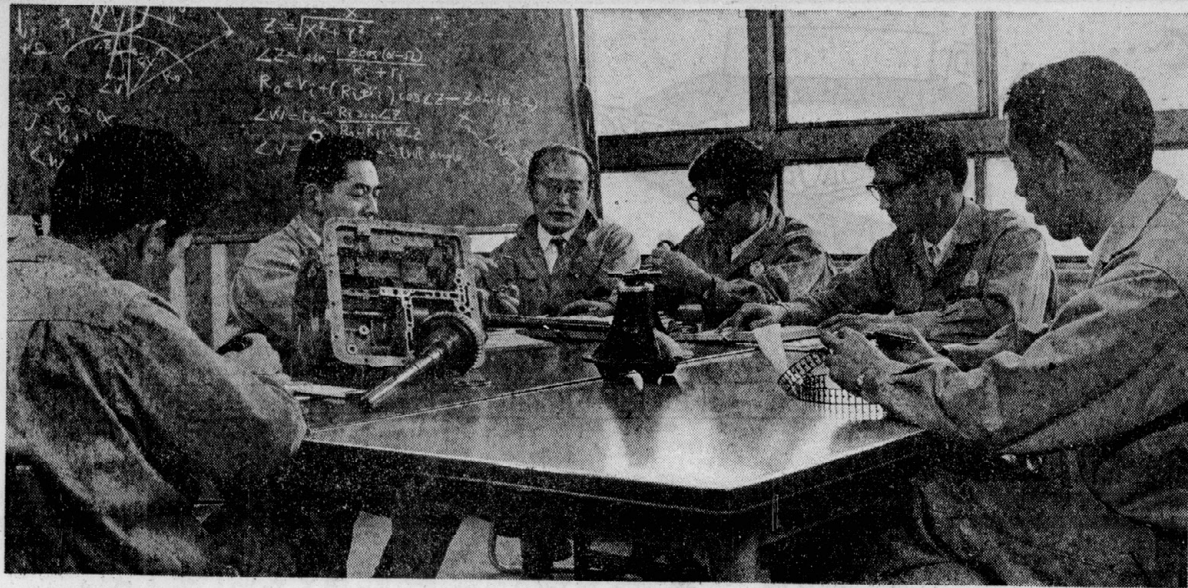
本社：東京都港区芝宮本町34 千105
 TEL (03)432-5111(大代) 人事部人事室
 大阪支店：大阪市東区今橋5-23-1大阪富士ビル 千541
 TEL (06)202-0461 総務課

● チェックすればするほど、昭和電工の魅力にひかれるはず

昭和電工は、石油化学、肥料・薬品、アルミニウム、培養業の分野にわたって幅広い活躍を展開しながら、常に日本の産業界をリードし続けるユニークな総合化学会社。昭和50年までに売上げ10億ドルを達成し、世界企業に成長することを目標としています。この実現のために、開拓者精神のもちぬし、国際的感覚にあふれた人、創造性に富む人を求めてやみません。すでに昭和電工は国際舞台で活躍しています。国際競争力を身につけるため、海外の一流企業と手を組み、生産施設を増設し、企業基盤の拡大をはかっています。あなたの能力をフルに発揮して、私たちが目標としている10億ドル企業に昭和電工を育ててみてください。あなたをほんとうに生かすために、一度お訪ねください。昭和電工について詳しくご説明いたします。



● 説明会(ただし東京本社のみ)
 毎週水曜日 午後1:00~3:00
 ● 会社訪問はいつでも歓迎いたします。
 なお、阪神地区のかたは、本社もしくは大阪支店へおこしください。



技術の無限のテーマに挑むNSK
彼等エンジニアは夜のふけるのを知らない

機械産業のあすをデザインする NSK

NSKは、創業以来半世紀以上にわたりわが国を代表するベアリングメーカーとして、機械産業の一翼を担い、新技術の開発に、品質の向上に意欲的に取り組んでまいりました。たとえば、ジェット機コンピュータなどには100万個の、宇宙ロケットには1000万個もの部品が使われていますが、世界水準を抜く技術から生れるNSKベアリングの優れた信頼性は部品点数の増加ともなはずますます厳しさを増している産業界の要求にこたえています。そして、とどまることを知らない科学技術の進展とともに、NSKもまた、単にベアリングメーカーにとどまらず、21世紀へ大きく飛躍すべく総合技術力の向上にひたむきな努力をつけています。

NSK

日本精工株式会社
東京・丸の内・郵船ビル
電話 281-3821(大代表)

あすのNSKマンを求め!!

【募集要項】

採用予定数 技術系/大卒40名、高等20名
事務系/大卒20名

採用予定学部 法、経済、商、経営、機械工学、精密工学、電気・電子工学、応用物理学、計測・制御工学、管理工学、応用化学、数理・計数工学、金属・冶金、熔接工学など。

応募資格 昭和46年3月に大学学部、大学院修士課程、26歳未満、色盲、胸部疾患などのない明朗で健康な人。

提出書類

- ①履歴書(市販、ペン字横書)
- ②身上調査(所定様式) ③推薦状
- ④成績証明書 ⑤卒業見込証明書
- ⑥戸籍謄本 ⑦学校医身体検査書

選抜方法

1次選考 筆記試験/専攻科目、英語、数学、論文、適性検査。

2次選考 面接試験、身体検査。

採用方針

- 1. 実力、人物本位。
- 2. 創意に富み、つねに向上の意欲にみちみちた積極的な人。

試験日 決定次第連絡します。

試験場所・本社。

選考結果 各次選考ともに選考後電話、電報でご連絡します。

【採用関係連絡先】

入社案内、募集要項は各学科あてに送付してあります。より詳しい説明を受けたい方は下記にお申してください。

日本精工株式会社 総合管理室(人事労働) 奉 岡 守
東京都千代田区丸の内2-3-2 4F100
(郵船ビル4階) Tel (03) 281-3821

「満を持す」ということばがある。八幡エコンの考えがこれだ。チャンスがくるまで力をためろ、到来となれば一気につ走れ。日常の地味な努力をいとわない。しかも、その努力が成功のよろこびにつながることを信じてうたがわない。八幡エコンは、この考えで、ここ10年間に売上げを14倍にも伸ばした。まさに輝ける未来への爆走である。

八幡エコンは「新しい鉄とアルミの時代」をきまぐ同志をもとめています。

Dash against the creative world!

八幡エコンスチール株式会社

創 立 昭和27年
資 本 金 20億円
従業員 約1800名
専業内容 ①金属および金属加工品の製造・販売 ②土木、建築の総合請負
売 上 高 年間 220億円

当社入社についてのおたずねは—
東京都中央区日本橋江戸橋3-2 〒103
第2丸船ビル
TEL (03) 272-5071 大代表
本社総務部人事課 人事係長 寺村賢二



未来志向・八幡エコン

多角化からシステム化へ
考えるUBE
行動するUBE



宇部興産ビジョン説明会

5月8日——大阪支店へおいで下さい!

UBEの歴史は、新規事業開発の連続であった。石炭の関連事業として、機械・セメント・化学肥料・ナイロン原料の生産へ次々に進出する。これらについてポリエチレンから合成ゴムに及ぶ石油化学事業を加える。つねに時流の一步先を拓こうとした激しい意欲が、現在の多角的な内容を整えてきた。

豊富な製品と技術とを、機能的に結び合わせシステム化して社会へアプローチしてゆくの、これからのUBEである。既成概念にとらわれぬ、柔軟で果敢な頭脳が、新しいUBEを創ってゆく。70年代はやりがいのある時代になるだろう。われわれにとって、そして諸君にとって——

■ビジョン説明会

- とき 5月8日(金)午後1時より
- ところ 宇部興産大阪支店
国鉄大阪駅西口 徒歩5分
地下鉄3号線西梅田駅 徒歩5分
- お問い合わせ先
電話 大阪(06)361-1361
大阪支店庶務課人事係(谷口、高橋、中村)

化学・石油化学・セメント・機械・石炭

UBE 宇部興産

UBE INDUSTRIES, LTD.

大阪支店 大阪市北区首根崎新地三丁目51 桜橋東洋ビル

くたばれ外資系企業!

あなたがこうお考えなら

日本ユニカーもだまっていられません。

カンカンガクガク

おはなししませんか。

外資導入にはそれなりの必然性があります。すぐれたもの同士が結びつければ、さらにすぐれたものが生まれるのはとうぜんのことです。いまさら日本だ、外国だなどと騒ぎだてる時代でもないでしょう。すべての企業が国際性を要求されているというのに。

しかも日本ユニカーは、世界最大級の米国ユニオンカーバイド(UIC)社の高圧ポリエチレン技術をはじめ、日米の資本・技術・スタッフを結集して、高度の成長を記録しています。

日本ユニカーは「えらんだ道」の正しかったことを十分に説明できます。

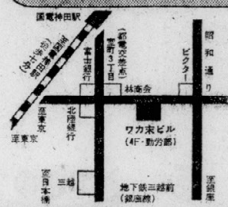
あるいは、あなたには(外資系だから……)のべつのイメージがあるかもしれません。あなたのお考えもぜひ知りたいと考えています。

カンカンガクガクはなし合おうではありませんか。

創立/昭和36年 資本金/36億円 従業員/550名
 製造品目/高圧ポリエチレン、シリコーン 出資会社/三菱レイヨン、ユニオンカーバイド(UIC)社
 お問い合わせ先
 東京都中央区日本橋本町3-5(ワカビル)
 電話 03(270)2551
 会社訪問を歓迎いたします。お気軽に当社へご連絡ください。

高度成長をつづける石油化学メーカー

日本ユニカー株式会社



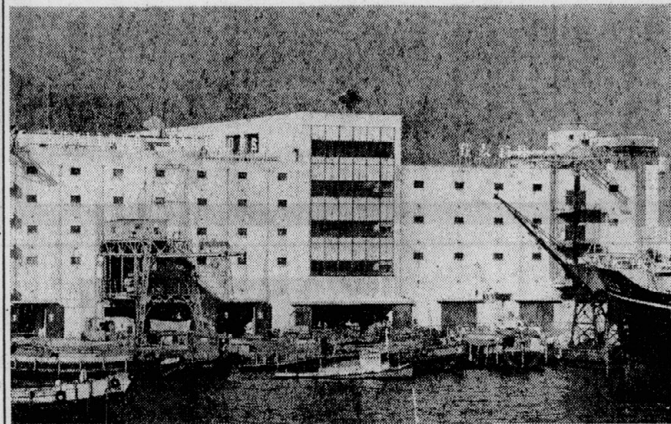
化学工業の未来を創造する

三菱化工機株式会社

本社 東京都千代田区丸の内2-6
 資本金/20億円 売上高/年間 200億円
 従業員/約 1,650名
 応募希望の方は、いつでも下記にご連絡
 またはご来社下さい。
 川崎市大川町2-1 千210 電話 044-33-5361
 三菱化工機株式会社川崎製作所 勤務課



流通革新を推進する保管と運送の一貫サービス



流通経済合理化の社会的要請が強い現在、倉庫業が産業界で果たす役割はますます注目を集めています。
 当社は創業以来70年「住友」の伝統に培われた地盤をさらに拡充させ、コンテナ埠頭に、内陸流通センターへと進出して、あらゆるサービス需要に応えようとしています。
 躍進を期す当社は諸君が若いエネルギーと意欲を存分に発揮できる職場です。
 皆さんのご関心、ご応募をお待ちしています。

住友倉庫

資本金/18億円 従業員数/1,100名
 本店/大阪市西区川口町8-1 TEL 581-1181(代)
 連絡先: 本店人事課

仕事をしたい,力のかぎり...



新入社員と語る諸葛社長

君たちがそう考えるならば、一度住友海上を訪ねてみてください。のびやかで明るい雰囲気。議論から議論が生じ、それが新しい着想を生み新しい仕事を創る。繊細な知性と逞しい行動力とをもって、限らない躍進を続ける日本の産業の要請に応じていく。住友海上の原は、力のかぎり仕事をしたいというすべての諸君に、いつも聞かれています。

下記の事務所をお訪ねください。

大阪市東区北浜5-15、(新住友ビル2階)
 大阪支店総務部総務課、山口 Tel 06-203-2101

住友海上火災保険

★あなたは知っていますか ①日本人が一日に喫むたばこの本数とその金額 ②世界一売れている銘柄とその本数 ③国内のたばこの小売店数 ④たばこの消費額世界ベスト5
 ⑤ 6億本・22億円 ⑥ハイライト・1018億本/年約20万店 ⑦米・ソマ・日本・英国・西独

マーケティング志向のあらわれ 「蘭」「チェリー」を発売!!

国内だけでも3000万人の消費市場を持つたばこ。そのたばこを製造販売している日本専売公社は世界のビッグビジネスです。年間売上一兆円を目指して、どんな味が消費者に好まれるか。外国たばこの競争にどう打ち勝つか。流通問題をどうするか……などの問題解決に、顕微鏡をのぞく研究者から外国でたばこの

輸出に奔走中の海外駐在員まで全職員がファイトを燃やしています。消費者中心のマーケティング活動をたえず前進させている公社は、独占の上にあぐらをかくてはいません。
 専売公社はチャレンジする人を求めます。若い諸君、あなたも参加してください。3000万人の期待に応えるために。

●応募に関するお問い合わせ先
 日本専売公社・本社人事課
 東京都港区赤坂2-1 電話(582)3111 ①107
 大阪支店人事課
 大阪市浪速区河原町2-1458-1 電話632-1001
 ②556 そのほか、もよりの専売公社地方局におたずねください。公社訪問は大歓迎。資料もお送りいたします。

日本専売公社

アサヒビールは 創造する力を求めます



●企業発展の原動力は「人の力」です。特に「変化の70年代」に積極的に適応してゆくため当社は「創造性のある若い力」に期待しています。自分の力をフルに発揮したい方を歓迎します。

- アサヒビールは
 - 業界のバイオンニアです
 日本で初めての缶入ビール
 ワールドタイプのアサヒスタイナー
 生ビールのびん詰「日付け入り」アサヒ本生など。
 - 若い人の会社です
 営業・製造両部長とも44才。
 - 海外に進出しています
 ビールの本場、西ドイツに技術輸出。
 - 関連商品が豊富です
 ミツ矢サイダー・バヤリースオレンジ
 エピオス・ニツカウキスキー(関連会社商品)など。

朝日麦酒株式会社に興味をお持ちのみなさんへ

いつでも気軽にご照会下さい。

京都市中京区河原町通り三条下ル大黒町50
 電話 京都(231)8431 京都支店
 中井総務課長

ビール工場見学もできます。

吹田市西ノ庄町1-45 電話 大阪(388)1231
 吹田工場 田中勤務課長、まで、予めご一報下さい。

当社詳細については、ダイヤモンド就職ガイド④180頁をごらん下さい

100円玉 1枚
10円玉 10枚

あなたなら、どちらを選びますか?



岡三証券

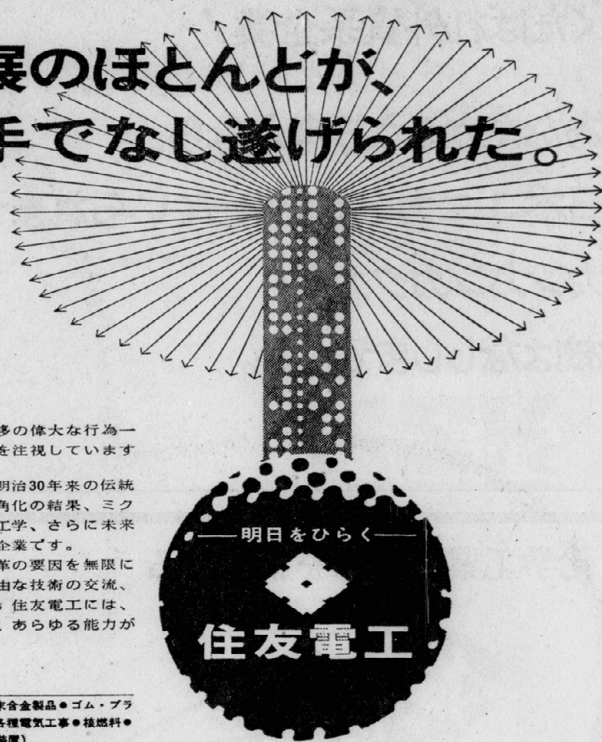
採用についてのお問い合わせをお待ちします。
東京都中央区日本橋江戸橋1-5
〒103 岡三証券本店 人事部 人事課
TEL (03) 2721-2211

会社概要
創 立 大正12年4月
資本金 15億円
営業網 東京・大阪など全国主要都市に39店
営業種目 株式投資信託、国公社債
従業員数 一四〇〇名

岡三マンは、10円玉を選びます。例えば、電話をかけるにしてもスグかけられます。こんな、ちょっとした神経の働きが、証券会社の将来を左右する重要なポイントなのです。ムダを省き、スピーディーな行動をとる——これこそ情報化時代をリードする、私たちのモットーです。平均年齢28才の岡三は100円玉1枚よりも、10円玉10枚を選ぶ判断力と行動力を持った人々を求めています。

偉大な発展のほとんどが、
若い人の手でなし遂げられた。

(ベンジャミン シスレリー)



過去の歴史の中で、若人が示した、幾多の偉大な行為—住友電工は永遠に愛賞しないこの真理を注視しています

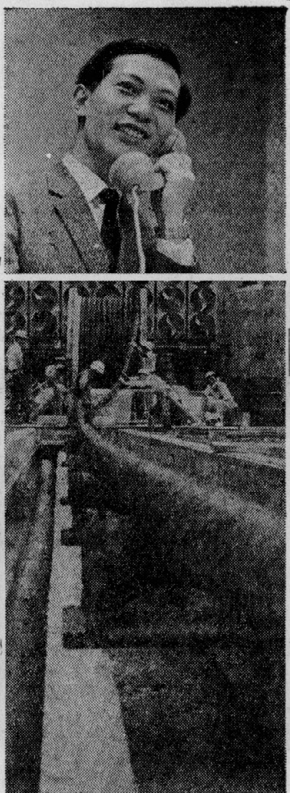
住友電工—電線部門を母体にして、明治30年来の伝統と実績に輝く企業。その後、経営多角化の結果、ミクロの世界から原子力、電子工学、宇宙工学、さらに未来部門へと限らない発展をかき進めてきた企業です。住友電工のフレッシュな各部門は、変革の要因を無限に内包しています。住友電工各部門の自由な技術の交流、研究体制の充実……国際的な活躍の場。住友電工には、人材を開発する画然とした経営理念と、あらゆる能力がフルに生かされる機会があります。あなたの明日をひらく住友電工。

■主要製品
●電線・ケーブル ●高周波部品 ●特殊金属 ●粉末合金 ●ゴム・プラスチック ●ディスクプレーキおよび附属品 ●各種電気工事 ●植込料 ●給湯・冷暖房機器 ●データビークル (電算機入力端末装置)

住友電気工業株式会社 本社 大阪市東区北野5-15 電話 06(205)2121(代表)
支店 東京都港区三軒平町(三友ビル) 電話 東京03(502)1211(代表)
支店 名古屋 福岡 製作所 大阪・伊丹・名古屋・横浜

30億の人々に情報と

エネルギーを送るのが課題です



経済の高度成長、企業の活発な設備投資、社会資本の充実など、日本のたくましい発展は、産業の基礎生産財である電線ケーブルに急速な需要増をもたらしました。そして今、わが国の電線生産量は世界第二位に達し、なお産業社会の進歩とともに、その需要は増加の一途をたどっています。日立電線は、昭和31年発足の新鋭会社でありながら、すでに業界大手3社の雄として躍進、経営内容において業界第一を誇っています。青年企業・日立電線の目標は、海外に雄飛し、

“世界の日立電線”を実現することです。ニューヨーク、ロスアンゼルス、その他の海外事務所では20代の若手社員が世界市場の開拓に活躍、一方、国内においても、やはり入社5年前後の社員が販売活動に、また研究開発、市場調査、輸出業務に意欲的に取り組んでおり、日立電線の夢はこれら若々しいエネルギーによって、一歩一歩実現へ近づいています。フレッシュマン諸君に日立電線が期待するもの、それは、世界的視野と果敢な実行力です。

日立電線株式会社

資本金—100億円★年間売上高—930億円★従業員—5,000名★設立—昭和31年
採用についてのお問い合わせ先 東京都千代田区丸の内2-16 千代田ビル 千100 本社人事部 電話 03-216-1611

〈田村電機は24才。若く発展途上の会社です〉
創造力とバイタリティ。たえざる自己開発精神。そしてリスクに挑戦する積極性をその信条としてきました。

「ポスト・インダストリアル・ソサエティ」の到来、そこに田村電機が全精力を注ぐ点です。この「ポスト・インダストリアル・ソサエティ」の中にあつて人間対機械、機械対機械の対話がコンピュータ技術の発展と、データ通信技術の進歩によつてますます可能にし、発展している会社です。

〈会社概要〉

設 立 昭和21年11月
資本金 6億6000万円
売上高 71億円
主製品 卓上公衆電話、電話用度計、
カウンタ応用機器、情報機器

〈採用について詳しく知りたい方はご訪問くださるか、お気軽にお問い合わせください〉

東京都目黒区下目黒2-2-3 千153
株式会社 田村電機製作所
総務部人事課 TEL (03)493-5111

コミュニケートピアを創りだすブレン

現実と未来をみつめる“鋭い目”
破壊し、創造し、分析する
“シビアな姿勢”
つねに創造的なロマンを
持ちつづける
“若いブレン”

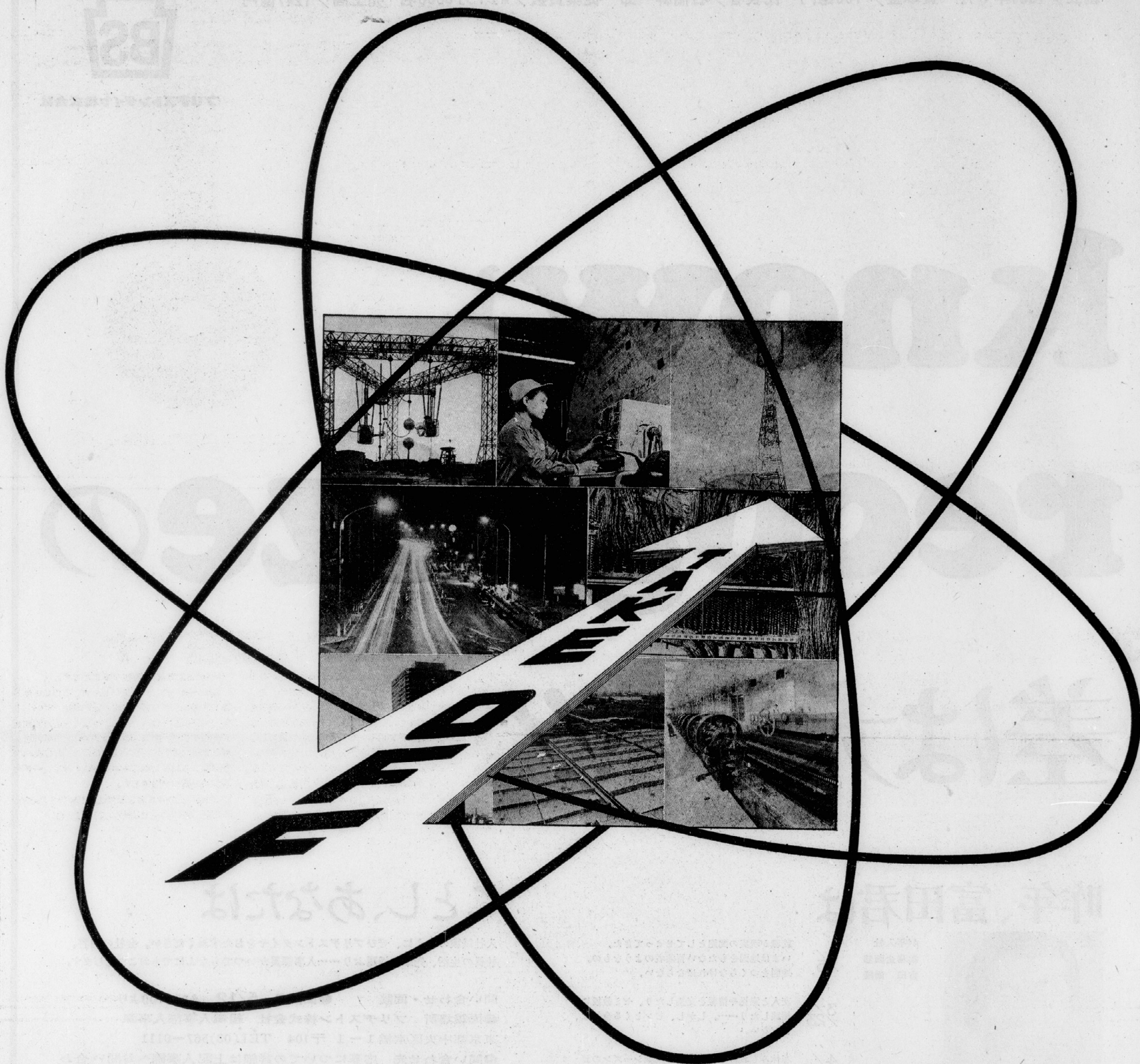
——こんな意欲的な人材の



株式会社 田村電機製作所

参加を私たちは求めています

東京都目黒区下目黒2-2-3 千153 TEL (03)493-5111



古河電工の志すものは—— 変化の経営 古河電工の求める「人」は—— 挑戦する闘士

日本の基幹産業を支え、未来産業を育てるのが古河電工の使命

古河電工
古河アルミ

- ①日本の基幹産業として成長・発展
古河電工の既存製品である電力ケーブル、通信ケーブル、電線各種電線、伸銅、アルミ製品等々は、電力、鉄鋼、造船、電機、自動車等あらゆる産業にその素材を提供し日本産業の成長とともに着実に発展してきました。今後は日本の市場はもちろんのこと全世界の市場へ進出し大きく成長することが約束されています。
 - ②新製品の開発を通じ経営の多角化を
当社の発展は既存製品の成長のみにとどまらず、原子力部門、電子機器部門、高分子化学製品等の開発が着実に進み、すでに、研究開発の第一段階は終り、これが当社の事業の大きな柱になる日も近いものと期待され、当社の経営は更に領域を拡大し多角化して行くことが大いに期待されています。
 - ③未来産業への挑戦
当社は単に各産業に対し素材を提供することにとどまるのみでなく、情報産業、住宅産業、海洋産業、原子力産業等の未来産業に対しても古河グループ各社と協力のもとに永年蓄積した技術をもつて進出を期すべく現在鋭意研究が進められています。
 - ④急ピッチで進む設備投資
このような経営の変化に対応し当社では長期経営計画のもとに市場の拡大と技術革新に対処して最新鋭の工場を建設すべく毎年一〇〇億円以上を投資しています。この二、三年間でも千葉・浦原・平塚電力、新門司、大阪、三重の諸工場に対する投資が行われ今も継続されています。
 - ⑤少数精鋭による能力開発を
当社はこの数年大学卒社員の採用は比較的少数でありました。これは少数であるが故に個人々人に対する仕事は充実し、仕事を通じ能力開発が進む独特の体系をもっていることにもつながります。
- 入社教育から各種管理技法訓練、語学、海外研修等の諸制度が完備し、仕事を通じ、成長して行くシステムがとられているのです。
- 詳しくは、下記へご訪問やお問い合わせを——お待ちしております。
- 古河電工(株)人事部人事課電話(213)只二
東京都千代田区丸の内二一六一 ①100

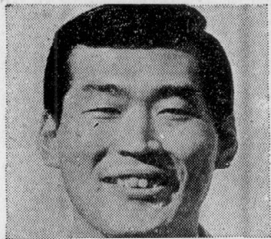
創立/1931年3月 資本金/100億円 代表者/石橋幹一郎 従業員数/約1万6000名 売上高/1247億円



ブリヂストンタイヤ株式会社

knowと recognizeの 差は大きい!!

昨年、富田君は



44年入社
業務企画部
富田 尚隆

「会社を知るには本や人のハナシだけではダメ。会社訪問がいちばん」と先輩にハッパをかけられ、ぼくはブリヂストンタイヤ本社に足をこんだ。正直なところ「おそろおそろ」。ところが人事課員の意外な応対(実に親切だった)に、「知りたいことを全部ぶつけてやれ」と居直ってしまった。ぼくは、この訪問で会社選択のきめ手をえた。ちょっと知ってるだけ(know)と、深く理解する(recognize)の差がこんな大きいとは——。本社の玄関を出るとき、ブリヂストンの企業姿勢に対するしみじみした“共感”が湧くのを感じた記憶は、いままあざやかだ。

- 3/5 就職が現実の問題としてせまってきた。いまは地図をもたない冒険者のようなもの。地図をつくらなければならない。
- 3/23 友人と意見や情報を交換したり、ゼミ教授に相談したり……。しかし、ピンとくる会社はまだない。
- 4/10 春休みも終わり、いよいよ就職シーズンの到来。あいまいな気持のまま突入。
- 4/18 クラスにはすでに内定した連中もいるらしい。気になるウワサだがマイペースでゆこう。
- 4/24 ゼミの先輩と街なかでバックリ。ブリヂストンタイヤに勤務ということで、しばし話しこむ。仕事にかける迫力が印象的だった。
- 5/2 思いきってブリヂストンタイヤ本社を訪問。受験の意志がかたまる。
- 6/2 入社試験。筆記から面接へ。入社したい気持がしだいにたかまる。
- 6/7 採用内定通知がきた。冒険者は地図を完成したのだ。

ことし、あなたは

入社試験のまえに、ぜひブリヂストンタイヤをおたずねください。会社の内容、社員の生活、先輩の活躍ぶり……人事課員がいつでもなんにでもおこたえます。

問い合わせ・面談 ●面談日 5/12 AM9:00より
●面談場所 ブリヂストン株式会社 組織人事部人事課
東京都中央区京橋1-1 〒104 TEL(03)567-0111
●問い合わせ先 応募についての詳細は上記人事課へお問い合わせください。

※面談日以外の来社も歓迎します。(応募の意志あるかたは、応募書類を上記人事課まで持参または送付ください。)

応募の手引き

応募資格 1971年3月大学卒業見込みのかた(技術系は大学院修士課程修了見込みのかたも可)

採用予定学科 法律、経済、商学、経営、外国語、機械(精密)、化学、繊維、電気、計測、制御、物理、数学、経営工学その他

応募書類 ①採用調査表(当社指定用紙) ②写真(名刺型、上半身脱帽) ③健康診断書④成績証明書(3年次までのコピーでも可) ⑤卒業見込証明書 ⑥戸籍謄本

