全軍労大会開く

争方針などを決定

京大室町寮

京大室町寮目治会

、鈴木俊昭。

高土義

じた。 一覧方針、新三役

徐俊植君の上告審迫る

第2・第3の徐君。も

结13

オ

歷

新一

学生団体 京都大学新聞社 京都市左京区吉田 京都大学構内 (761) 2 0 5 4 演通 (751) 2 1 1 1 (内線2571) 振替・京都 3 9 0 9 (1 節30円 1 年間1,000円)

新入生歓迎コンパの御相談 割烹 スキヤキ・ナベ料理一切 懐石料理・寿司・テンプラ ょ

す 寺町通今出川上ル

■今週の紙面■

に 対学史の

各学部学生大会

國學量心盤心臟何分

押し運動としてしか沖縄闘争の た全C実行委は、総評労働者の

に解体されればならないだろ をが、最後には「実関列島は 元ず、最後には「実関列島は で発列島は で解列島は で解列島は で解列島は

第と4・23~5・15ストを先に決定していた農学部を含め、返還式典粉砕へストで決起したのなわれた。しかし、医学部を除いて教養部、経済、理学部と派会し、無期限スト経練中の文学

特に、無期スト解除後の教養部の代議員大会は、十七日から旧一、二回生の後期試験が開始

別運動の深化踏え

闘争態勢確立ならず

教養部 代議員大会成立せず

経済·理学部 でも流会

号が右配のように変りました。御注意下さい】

カメラ買取・交換・金融・歓迎

選ュオセアニア 東南アジア

連絡活

七六一一二〇五四七六一一二〇五四

ない。 本社では春期総括合権において「「年度活動総括本社では春期総括合権において「「年度活動総括 を討象・基本方針を確定しました。 この科教的妄定期から像動期への確認期への傾い切 で年にむたって、われわれと共に情勢、の傾い切 りこふとプロレタリア勢力の前進をかけ、共に活 りこふとプロレタリア勢力の前進をかけ、共に活

カイデル 生理学教程(上・下) カールソンが版生化学教程 大系7 細胞学各論

宇宙科学入門 地質誌近畿地方(改訂版)

版 初等天文学

地図の利用法 地理ハンドブック

京大電話番号 変更の

変更された後の構内電話番号

お知

情報理論入門

造学代謝生理

玖古谷·宫地·編

オペレーションズ・リサーチ(上・下)

科学史概説 朝倉書店の参科書 石鼓内 善清

定期購読のおすすめ

1000円 1年間 購 2 年間 1800円 読 3 年間 2600円 料 4年間 3200円

◆ 便利で廉価な定期購読を

※ お申し込みは、現金書留または郵便振替

京都大学新聞

京都市左京区吉田 京都大学灣内 TEL (075) 761 - 2054

250P9

/週刊。

売切の節 自由国民社 東京京機2の8 は本社へ 自由国民社 振東京189009

●新刊案内●

中国社会主義 労働の研究

プロレタリア文化大革命の怒濤の渦が中 国経済の土台を突き動かして行った内部 過程を追跡しその特質を分析する。¥1900

法史学

杉山晴康・佐藤篤士 日本漁吏ノヨーロッパ漁史 原始から近世にいたるまでの各社会・各時代の法生 番の歴史を詳細に分析, 解説する。¥1800

心理学辞典 外林大作・辻 正三・島津一夫・能見義博福 隣接する諸科学と関連をもつ用語・概念をも包含。2000円 クルト・レヴィンマロー/望月後・宇津木保沢 現代心理学の土 古を基金なってもンの生産と素積を成く。1500円

失われし自我をもとめて ロロ・メイン分野泰博駅 自我実現、存在への勇 気など現代人の孤独・不安を克明に分析。1200円

誰か生き残るか リフトン/外株大作駅 破壊、死と生、自己、革命 などを収く分析し再構造の可能性を提示。 680円

フロイトとマルクス 安田一郎沢屬 精神分析学者とマルクス主義者と の間に展開された論争を完全に復元収録。1300円 疎外からの自由

谷口隆之助著 精神分析・臨床心理・宗教・哲学など人間科学の接点から人間存在を説く。 680円 東京都文京区大塚3の20の6/72総合出版目録呈

吉田寮選挙終わる 勅使川原君が当選

第では「日本国万才ノ」だ。

5.12一名不当逮捕

訂正 是一五六十

熊本で火炎ぶん戦貫徹

一京大教養部戦線などが一 沖繩派兵拠点を攻撃す

さる

(京都3909) にてお願いします。

流動

105 港区芝爱宕町1-3 KK流動

三人の文学者(大野・『馬・川灣)の自殺 現代の眼

6月特大号 200円 150号配金

東京・京橋3-11 現代評論社 報告東京4419

DNAの進化山岸秀夫 DNAの言語分析からみた小進化と大進化! □ ウイルス膜のうらおもて……保坂康弘 □ 2次元電子とサーフォン……川路紳治 量の感覚的イメージ

評論社

条6運動と興奮 素が 増殖と分化 ※2 基質・小器官 I 豪- 概説・細胞膜 展座 3 生長と運動

小嶋正巳

神田神保町2 張替東京7294 「噛れるが」送呈

さけるための発光装置または点火装度を指した名で、小の生命、 学体または財産に書を加えるのに使用されるものをいう。 (火鉄びんの使用) 第三条 火鉄びんを使用して、人の生命、身体または財産に書を加える使用して、人の生命、身体または財産に書を加えるで、に危険を生じさんで育は、七年以下の無役に加する。 2 和菓の未業達は割する。 (火鉄びんの製造の用に供する自的を与って、ガラスが大きたに上が取るを発生たは十万日以下の削金の単位、または所持したぞは、三年以外の大きなでは、一日に最大を設している。 (火鉄びんとなるものを所持した者も、前項と同様とする。 下の株でまたは十万日以下のからでは、三年以外の大きなとなった。 15 大きないの製造の用に供する自的を与って、ガラスが大きないの製造の用に供する自的を与って、オラスが大きないのとの表が表している。

本無編集部では、72年沖縄返避 自 大瀬とした日本帝国主義の70年代、 大瀬とした日本帝国主義の70年代、 大阪・会・会国基連の河海の投づ 順 、1年の一年の中で、沖縄派火の 4 (3月3日日)に一戸稲赤水人の 4 (3月3日日)に一戸稲赤水人の 4 (1月3日日)に一戸稲赤水人の 4 (1月3日日)に一戸稲赤水の 4 (1月3日日)に一戸稲赤水の 4

料としてパンフレット「自衛隊立 多摩分室から、||| 月四日に討議賞

三多蘇分室

火炎びんの使用等の

処罰に関する法律

全国で進む

監視体制へ

反革命包囲網を

治安対策は 巧妙に整備

打ち破れ

反弾圧レポ

周式

ショ的弾圧の血の爪跡を残しつつ、徐々にいる。われわれば、反弾圧射域の一貫を担いる。われわれば、反弾圧射域の一貫を担なっていきたいと考える。すべての反弾圧を脅勝見時に、弾圧の情報・質針の提供・弊者勝見時に、弾圧の情報・質針の提供・外の。

548

設置

間でやっと人者に安うことができ、 たい。「無しか」とは、これが、「一月の発合大人ないの」に、「次が、」「一月の発合大人ないの日」といか。「知らく、うるさい、帰さ、たるがの「また来るな」と追い州され、かい。「知らく、うるさい、保証を与なくやりて来た(ましたものの者(デモ中部の際などで)と言い、た人者は不在だったが)と言う。といまた性繁もなくやりて来た(ました。といまた性繁もなくやりて来た(ました。

系統的反撃を組織せよ

省頭闘争での機動隊の弾圧ーテ ころへ追い詰められている。

ファッショ的弾圧攻勢に抗

かた。

を制定の必要性に多みで議典立法に 対定の必要性に多みで議典立法に が、の名目の下に、一切の響議技 が、の名目の下に、一切の響議技 が、の名目の下に、一切の響議技

69

17(水)

18(木)

22(月)

26(金)

27(土)

30(火) 1 (木)

2(金) 3(土)

教育方法

四五〇円

第2版

農業問題 改訂版

五〇〇円

の心理

近代経済学史

とって反撃しなければ後はないとしたっている。しかし、敵の手を遊手に

せずに、きわめて巧妙に行なって きた。しかし、「火炎びら法」に 長りれるように、その、原則、も 任しくなってきている。 を推力は、自らの支配の危機を感 がし、おらゆる痕略をデ・デービ、 様々なプレーム・アップとデマ賞 なま行なって、それを見事に利用 する。

「火炎びな法」の制定は、治案 相が、率直に述べていたように、 「法制客議会にかけるといつまで かかるかわからたいので、早急な



者(検挙者)指紋、の名有罪者)指紋、の名の名が、 に、一個整常も創度・ともいうペーンはいかに効果的なことか。 、は人民を分断し、相互の監視体制 爆弾和人がいます」のキャンペー 先っ、は人民を分断し、相互の監視体制 爆弾和人がいます」のキャンペー 先っ、は人民を分断し、相互の監視体制 爆弾和人がいます」のキャンペー 先っ、は人民を分析し、相互の監視体制 爆弾和人がいます」のキャンペー 先の はいかに効果的なことか。

のために 闘争の前進 社會同東京地本

同三多様分室編集治行のベソフレー 同三多様分室編集治行のベソフレット「自産政立」開発や直接のため だ」を紹介するかたがではあるが 沖縄返還・ 派兵をめぐる日 倍の動物 内容会国基地網頂編との関係で 難動しておきたい。 進駐攻撃を分析

主 の戦略的位置付けと基準的任務の 第六章は。関いの方針として のでる方針だけでなく、反軍闘争

満畑 茂著 ルベー

グ積

分

生化学

---各四〇〇円

いの方向さし示す

いるのは権力の側である。われわ、てこの会が作成したビラは不新削に関した手先手と攻撃を打ち出して尝てした。(「ローラー作戦」に関しいのが発足がある。

開始される

公判日程表 5-6月 京都地裁扱 肿 14 * 被告 68.10.26自衛隊パレード阻止 13:30 13:30 13:30 13:30 13:30 14:00 13:30 証人尋問 判決 69.9.22局九今出川カルチエ 71.3.14京大病院新病棟移転阻止 69.2.16立命入試阻止 71.3内藥券組争議準圧一告訴 10:00 13:30 覧 兒、公 川上、白川、藤田 疋田、永淵 赤松、丸田

10:00 69.4.17日吉万丘高封鎖 暴一暴力行為等処罰に関する法律 道一道路交通法

市一京都市公安条例

傷一傷害 公一公務執行妨害

高城剛

岩波書店 東京千代田一ツ橋/振替〈東京〉26240

中国法制

中

增訂版

経済原論

田〇〇田

〈岩波全書〉は、信頼できる基礎的学術書たることを 目的とする。簡潔・平易な形式のもと, 各専門領域 の研究成果を世界的水準で吸収するとともに, 広く 学界の問題と動向についても正確な展望を与える. ●小B 6 判·上製面入·平均250頁

哲学初

歩

日本道徳思

想史

增山元三郎著

▼岩波書店の出版物は、すべて注文制です。小売書店の店頭にない場合には、その書店にご注文ください。 特殊函数 積分方程 応用数学概 初等解析幾何学第2版 式 論 論 流れ学第3版 遺伝学 細胞学第2版 化学工学工品 材料力学 (1)蘇田著 (11)大竹著:各五〇〇円 (1)大山著:四五〇円 篠遠喜人・柳沢嘉一郎著

応用電気数 流体力学 品質管理 標本調査法

微分積分学

函数論第2版

高等代数学

統計力学

三五〇円

ラテン語入門

ギリシア語入門改訂版 音声学 田中美知太郎・松平千秋著・ 一日〇〇円 四五〇円

漢文入門 日本文法口語篇/文語篇 各四五〇円 五〇〇円

帝国主義

0

朝鮮史

日本史概

説

III II

日本農業史

五〇〇円

川川北島著…各四五〇円

経済学 経済学史

一九二百 六〇〇円 どでも適用できるように配慮されたが何の教科書である。 財の節約などに投立つ重要な数学的方法である。第二版ではそのすぐれた特徴を生かしつつ、その後の目撃走りが後の事を対しているが、第2

法多版型版

田村一郎著

と議会闘争を結合 政治を労働者人民の

議会への介入を

月野

の分断攻

第二信

一体化攻撃と沖繩派兵

特派員報告

研究に明日の技術開発の糧として

培風館・新刊

物質の世界

= 現代権理へのアプローチ 木下是越書 A5判368頁。¥580 物理学者のもか生きたイメージやものの噂え方を描き 出すことによって真か物理学を理解することを目的に。 超首な辺、写真を生かして平易に解説。

スルズ著/鈴木 皇訳 A5判200頁・¥950間で最子力学の要請を十分に習得する目的で、理 大学二年級以上を対象に書かれた本書は、具体例 に即した解説など。多くの特徴をもった数科書。

コットンを著/中原勝艦駅 A5単584頁。¥1800 現代無機化学の高額を、構造化学の最新の知見、原子 領理館、さらに配位于場理論までも十分とり入れて解 観した世界的名音の形式。

無機化学シリーズ全15巻

現代無機化学の分野から化学基礎として重要なテーマ を選び、現代化学理論にのっとり、新鮮かつより携下 げた解説をするユユークなシリーズ。

1.無機化学入門……岩本振武等 4700

11. 金属元素の化学 …伊藤尚夫養 4900

培風館

②產業図書

ISPとその応用例

半導体電子工学教科書シリ

SEEO-4 トランジスタの特性と性能限界/800円 多段トランジスタ回路/1100PI

SEEC-4 トランジスタ論理回路/900円

東京都千代田区外神田1-4-21/公253-7821 代 /接替東京27724

線型代数学入門 福井常孝他著 A5 ¥ 950

理工基礎物理学演習 奥 田 監 修 A 5 下 ¥1300

改稿物理化学要説 建出季一卷 A5 ¥ 950

物理化学計算法 #代他 R A5 ¥1200

生物化学大要 野村男太# A5 ¥1900

定量分析化学 田中豐助者 A5 ¥880 非鉄金属および合金 浜住松二郎者 BS ¥2800

Houdremont 鉄鋼材料の基礎 川崎獺姫駅 B5 ¥5800

改稿材料試験 山田良之助者 A5 ¥1200

物 理 冶 金 学 浜住松二郎 A5 ¥1000

原子炉用材料 小久保定大郎署 A5 ¥1300

アルミニウムの表面処理 小久保定大郎 A 5 ¥1500

一里韓目睿国一

化学の真髄と酸化及び運元反応 永海佐一郎著 A5

に反撃する労働者

建築学入門 ために広い機関と科学 の立場からかりやす 原沢東著者 B6・個480円〒110円

工業地計画論 素能工業立進計画の ましいあり方について 家市計画との関連として とらえ 解戦するもの

東北の民家の民家に関する食東北の民家に関する食

東京都中央区入船町 相 模 書 房

込止館な領域にかたる現代生物学の用路4万3 学会器を、炎→和ノ和→英に配列して的確な 訳路と解説を配した最も指用しやすい辞典/ ○ 生物学研究者はもとより、医学・選学 および広く自然科学・工学関係者、さらに教

2大気汚染・有毒物の流出・火災爆発等の公告 防止のため、あらゆる毒劇物危険物を網羅し て危険性の種類/化学構造/毒性・性状/作 業限度/自然発火・爆発/危険物管理/応急 処置等全敷を詳細に解明した総合防災指針/

| 大学の英語動詞活用辞典 | 大学演奏語動詞活用辞典 | 大学演奏語動詞活用辞典 | 大学演奏語動詞活用辞典 0

無機工業力学宣灣 不業力学宣習 不業力学演習 不業力学演習 概工

一、二〇〇円 一、二〇〇円 春見著 一、六〇〇円

医用電子を 間 気 伊の

定評のある理工学図書

好学社の McGraw-Hill リプリント版

INTERNATIONAL STUDENT **EDITIONS**



ı	●新 刊	
ı	ELECTRONICS; BJTs, FETs and Microcircuits	原書定國
ı	by Angelo	(¥6000)
ı	by Carleon \$151EMS	(¥6200)
ı	by Carlson	(1 0000)
8	by Durney¥1430	(¥5800)
ı	BASIC ELECTRONICS, 3/e	(35,5100)
ı	by Grob	(± 2190)
ı	hu Koenia	(¥6600)
ı	DIGITAL COMPUTATION IN BASIC CIRCUIT THEORY	
ı	by Huelsman¥ 790	(¥2780)
ı	ADVANCED CONCEPTS IN PHYSICAL CHEMISTRY by Kaufman	(¥4600)
i	BASIC PHYSICS	
ı	by White	
ı	PROBABILITY, RANDOM VARIABLES, AND STOCHAST. PROCESSES by Papoulis	(¥5800)
ı	ADVANCED CALCULUS, 2/6	(1 0000)

株内田老鶴圃新社 好学社 東京都中央区銀座4-14-11(77ビル) 好学社 電話 (542) 6911~5・6916・6917 東京都千代田区九段北1-2-1 電話03-265-3636 振替東京6371

開発社の優良図書

精密測定器の機能の機能を 車 解文献を 転位 A5·¥-50

自 気 技 一強くなる本 85・¥600 械 化技術読本

線浴 说切 技心 **俊** 研 切れない。象 究 工作機械の構成 岡本定大書 45 ×1800 著接 開 0) な 発 談 技 41 術 包 《丁》道 。史 。室

東京都豊島区南大塚3-44-4電話(03)983-6052 振東10606

昭晃堂

石

気機械とエネ 油 制 御理 ル ギー 論 亦 換工学 入 ¥ 1 。門

電子回路講座●全6巻

18線形システム 理論の基礎 正田英介 ¥1200 2線形回路理論 渡部 和 ¥1300 3 非線形回路理論 志村正道 ¥1800 4線形電子回路 斎藤正男 ¥1100 5 非線形電子回路 森 充一 未刊 6集 積 回 路 渡辺 誠 ¥1900

企画・東京弘報社

《真空·気体·半導体》

SCIENTIFIC AMERICAN 日本版

●毎月25日発売 ●A 4 変型 ●450円

SCIENTIFIC AMERICAN誌と 現代科学・技術の 最新情報を提供します

●大学教授陣が絶賛する、理科系大学生の 生きた副読本です。

●自然科学だけでなく、社会、経済、心理を 含む、幅広い科学分野を紹介します。

●高度な内容、見るだけで楽しい写真・イ ラストが豊富に使われています。

●年間約100の国際レベルの科学論文がフ ァイルできます。 ●全国書店で発売中

日本経済新聞社 紫紫青東京134267

理論的革命の

●書き味の精致、7つのケッチの18金ペン●プラチナ

論と

思想史―科学史の問

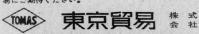


20年余の歴史を踏台に、 東京貿易が、いま大きく飛び立とうとしています。

て二十余年、マーケットを世界に広げてきました。い ち早く、中国、ソ連の市場開拓にのり出し、アメリカ、 オーストラリア、ヨーロッパへ積極策を打ち出したの も、当社の時代を先取りする姿勢の現われといえまし

しかし、東京貿易の大いなる飛躍はこれからです。 これまでの歴史は単なる踏台にすぎません。もてる、 パワーと英知を結集して新しい分野に向かっているの が、東京貿易の現在の姿です。注目されている公害防

止産業、海洋産業への進出もそのひとつ。若い力を最 大阪に引き出し文字とおり、未来に向かって TAKE OFF しようとしているのです。新時代の東京貿 易にご期待ください。



事業本部:東京都中央区八丁堀2-13-8 ☎(03)552-7211 採用関係連絡先:総務部人事管理課 ●年商1000億 ●貿易比率 95% ●従業員470 人 ●事業所 国内7ヵ所 海外 13ヵ所

●当社の詳細についてお知りになりたい方は、採用係宛ご連絡ください。 就職説明会の日時などについては追ってご連絡いたします。

化学工業界の ペイオニア 事務系の人材を 求めています

採 用 試 験 **5月22日**



当社は創業以来半世紀の歴史を有し、化 上工業界のパイオニアとして確固たる地位 を占めています。

当社の主要製品には塩化ビニル、電解金 属、電解二酸化マンガン、熔成燐肥等々色 色ありますが、中でも現代の代表的合成樹 脂である塩化ビニルは、伝統的に研究開発 を重視してきた当社が昭和24年日本で最初 に企業化したものです。そのほか電解金属 マンガン・電解金属クロムなどの製造技術 開発は、日本はもちろん世界でも数少なく 他の追随を許さず、その高い占有率は世界

に誇りうるものと自負しております。 生活の多様化、技術水準の高度化に伴い 未来を指向するこれらの高純度製品の需要 は、いずれもấ実に伸長しており、当社は 相次いで生産能力の拡大に努めています。 また、当社はタイ鉄興社の設立など、海 外進出を進める一方、現在の事業の範囲に

こだわらず、レジャー産業への進出や、関連 事業、周辺産業への進出も、積極的に指向 すべく将来の多彩な事業計画を基本方針と

●自由な気風と活気にあふれる職場 当社の職場は派閥など全くなく、自由な 気風と活気そのものです。また少数精鋭主 義をモットーとしていますので入社直後か ら、まとまった仕事が任されるようになっています。 当社の人事管理の基本理念は、各人が仕

事に"いきがい"を見いだす体制を創造する ことにあり、この理念を実現するために私 達は何よりも社員本人の意思や生活を尊重 することが、大切であると考えます。 当社が採用している目標管理システム、 自己申告制度などは、このような考え方に 立ったもののひとつです。

■会社概要■創立/大正14年3月■資本金/ 33億9300万円■事業内容/塩化ビニル、電解 金属マンガン・電解金属クロム、電解二酸化 マンガン、化学肥料、苛性ソーダ、金属ナト リウム、ファインケミカル製品などの製造お よび販売■売上高/45年135億円、46年153億 円電入社後の待遇■初任給/大学卒6万円 家族手当、住宅手当ほか■昇給/年 | 回平均 1万588円(46年度実績)■賞与/年2回平均

■募集要項■採用予定学科/事務系一法律、 政治、経済、商、経営、社会、その他関連学 科量応募方法/原則として大学就難担当部門 を経由してください■提出書類/履歴書、身 上書、入社申込書(当社所定用紙)。学業成績 証明書、卒業見込証明書。健康診断書、戸籍 騰本■選考方法/業記試験。面接**。健康診断** ■採用試験日/5月22。23日本社にて。