

京都大学新聞

京都大学新聞社
京都府京都市下京区
三軒丸太町411
電話 3300
発行所 京都府京都市下京区
三軒丸太町411
電話 3300

京都大学新聞社
編集長 藤田 隆
社長 藤田 隆
副社長 藤田 隆
編集委員 藤田 隆
発行 藤田 隆

京都大学新聞社
印刷所 京都府京都市下京区
三軒丸太町411
電話 3300

積然としない補導教官問題

「補導教官問題」は、京都大学に於ける最も重要な問題の一つである。この問題は、学生自治会と教職員との間に生じた深刻な対立を背景として生じたものである。この問題の解決は、大学の正常な運営と学生自治の発展にとって不可欠である。

事は秘密裡に運び

文部省裏移行への危険

文部省に裏移行される危険性がある。この問題は、学生自治会と教職員との間に生じた深刻な対立を背景として生じたものである。この問題の解決は、大学の正常な運営と学生自治の発展にとって不可欠である。

各自治会とも準備活発

府学連 執行部と統一派は別行動

各自治会とも準備活発。府学連 執行部と統一派は別行動。この問題は、学生自治会と教職員との間に生じた深刻な対立を背景として生じたものである。この問題の解決は、大学の正常な運営と学生自治の発展にとって不可欠である。

教養など5学部ストか

11.1府学連統一行動

教養など5学部ストか。11.1府学連統一行動。この問題は、学生自治会と教職員との間に生じた深刻な対立を背景として生じたものである。この問題の解決は、大学の正常な運営と学生自治の発展にとって不可欠である。

現執行部の信を問う

同学生代議員を臨時改選

現執行部の信を問う。同学生代議員を臨時改選。この問題は、学生自治会と教職員との間に生じた深刻な対立を背景として生じたものである。この問題の解決は、大学の正常な運営と学生自治の発展にとって不可欠である。

講師を一部変更

テーマ討論会は低調

講師を一部変更。テーマ討論会は低調。この問題は、学生自治会と教職員との間に生じた深刻な対立を背景として生じたものである。この問題の解決は、大学の正常な運営と学生自治の発展にとって不可欠である。

文など新執行部成る

学部自治会改選期に

文など新執行部成る。学部自治会改選期に。この問題は、学生自治会と教職員との間に生じた深刻な対立を背景として生じたものである。この問題の解決は、大学の正常な運営と学生自治の発展にとって不可欠である。

学簡準備委

11月祭でPR

学簡準備委。11月祭でPR。この問題は、学生自治会と教職員との間に生じた深刻な対立を背景として生じたものである。この問題の解決は、大学の正常な運営と学生自治の発展にとって不可欠である。

旅人として現場に行け

森秀人

旅人として現場に行け。森秀人。この問題は、学生自治会と教職員との間に生じた深刻な対立を背景として生じたものである。この問題の解決は、大学の正常な運営と学生自治の発展にとって不可欠である。

各国学者が支持

中野の演説に

各国学者が支持。中野の演説に。この問題は、学生自治会と教職員との間に生じた深刻な対立を背景として生じたものである。この問題の解決は、大学の正常な運営と学生自治の発展にとって不可欠である。

怒

怒。この問題は、学生自治会と教職員との間に生じた深刻な対立を背景として生じたものである。この問題の解決は、大学の正常な運営と学生自治の発展にとって不可欠である。

異板

異板。この問題は、学生自治会と教職員との間に生じた深刻な対立を背景として生じたものである。この問題の解決は、大学の正常な運営と学生自治の発展にとって不可欠である。

ヨロツバ

文学主潮史
大塚秀雄
東京、神田
白水社

からんす

11月号 130
マリパンスでは
シカールの世界
文学主潮史
大塚秀雄
東京、神田
白水社

サド裁判(上下)

現代思潮社
現代思潮社
現代思潮社

亡命者の対話

現代思潮社
現代思潮社
現代思潮社

政治学の見立

加藤正全集第一巻
山田宗隆編集
現代思潮社

ソビエト英文雑誌

1964年度 予約特別募集
モスクワより航空便でお手許に届きます。12月31日までに予約された方には、1964年ソビエト・カレンダー一冊を、また2ヶ月分の特典を贈ります。お申し込みは、お名前と住所を添付の上、お近くのソビエト・カレッジへお申し込み下さい。

題名	刊行区分	年寄約価
Moscow News	(CW)	500.
New Times	(CW)	700.
International Affairs	(CM)	700.
Culture and Life	(CM)	600.
Soviet Union	(CM)	750.
Soviet Women	(CM)	500.
Soviet Literature	(CM)	625.
Soviet Film	(CM)	700.
Sports in the USSR	(CM)	150.

ナウカ 株式会社

工業微生物学

A・H・ローズ著 中山清訳
生化学原理 1000円
微生物学 1000円
工業微生物学 1000円

テーブル式

文法中心に重点を置いた、最も効果的な教材。
★ドイツ語便覧
★ロシア語便覧
★フランス語便覧
★スペイン語便覧
★基礎ドイツ語便覧
★基礎フランス語便覧

現代思潮社

現代思潮社
現代思潮社
現代思潮社

「勝者の思想」究明を

頭山滿らの思想史的評価

「勝者の思想」は、戦後日本の思想界に大きな影響を与えた。その著者である頭山滿らの思想史的評価が、本誌の特集記事で明らかにされている。

頭山滿は、戦前戦中の思想界を代表する人物として知られる。その思想は、戦後の日本社会に大きな影響を与えた。本誌の特集記事では、頭山滿らの思想を、戦後の日本社会の発展と関係づけ、その思想的背景と影響を詳しく解説している。

また、本誌の特集記事では、頭山滿らの思想が、戦後の日本社会に与えた影響についても詳しく解説している。その影響は、戦後の日本社会の発展と関係づけ、その思想的背景と影響を詳しく解説している。



桑原武夫氏
京大人文科学研究科教授

アジア主義の評価

高橋和巳 両氏に聞く



高橋和巳氏
立命館大学文学部教授

「アジア主義」は、戦前戦中の思想界に大きな影響を与えた。その著者である高橋和巳、桑原武夫らの思想史的評価が、本誌の特集記事で明らかにされている。

高橋和巳は、戦前戦中の思想界を代表する人物として知られる。その思想は、戦後の日本社会に大きな影響を与えた。本誌の特集記事では、高橋和巳らの思想を、戦後の日本社会の発展と関係づけ、その思想的背景と影響を詳しく解説している。

また、本誌の特集記事では、高橋和巳らの思想が、戦後の日本社会に与えた影響についても詳しく解説している。その影響は、戦後の日本社会の発展と関係づけ、その思想的背景と影響を詳しく解説している。

北一輝型のアジア主義の意味

北一輝の「東洋主義」は、戦前戦中の思想界に大きな影響を与えた。その思想的背景と影響が、本誌の特集記事で明らかにされている。

北一輝は、戦前戦中の思想界を代表する人物として知られる。その思想は、戦後の日本社会に大きな影響を与えた。本誌の特集記事では、北一輝の思想を、戦後の日本社会の発展と関係づけ、その思想的背景と影響を詳しく解説している。

また、本誌の特集記事では、北一輝の思想が、戦後の日本社会に与えた影響についても詳しく解説している。その影響は、戦後の日本社会の発展と関係づけ、その思想的背景と影響を詳しく解説している。

アジア主義の「脱生」の地獄

「脱生」の地獄は、戦前戦中の思想界に大きな影響を与えた。その思想的背景と影響が、本誌の特集記事で明らかにされている。

「脱生」の地獄は、戦前戦中の思想界を代表する人物として知られる。その思想は、戦後の日本社会に大きな影響を与えた。本誌の特集記事では、「脱生」の地獄の思想を、戦後の日本社会の発展と関係づけ、その思想的背景と影響を詳しく解説している。

また、本誌の特集記事では、「脱生」の地獄の思想が、戦後の日本社会に与えた影響についても詳しく解説している。その影響は、戦後の日本社会の発展と関係づけ、その思想的背景と影響を詳しく解説している。

アジアの平和保持に必要な「変質過程」の体系化

アジアの平和保持に必要な「変質過程」の体系化が、本誌の特集記事で明らかにされている。

アジアの平和保持に必要な「変質過程」の体系化は、戦後の日本社会の発展と関係づけ、その思想的背景と影響を詳しく解説している。

また、本誌の特集記事では、「変質過程」の体系化が、戦後の日本社会に与えた影響についても詳しく解説している。その影響は、戦後の日本社会の発展と関係づけ、その思想的背景と影響を詳しく解説している。

不可解な男の死

「不可解な男の死」は、戦前戦中の思想界に大きな影響を与えた。その思想的背景と影響が、本誌の特集記事で明らかにされている。

「不可解な男の死」は、戦前戦中の思想界を代表する人物として知られる。その思想は、戦後の日本社会に大きな影響を与えた。本誌の特集記事では、「不可解な男の死」の思想を、戦後の日本社会の発展と関係づけ、その思想的背景と影響を詳しく解説している。

また、本誌の特集記事では、「不可解な男の死」の思想が、戦後の日本社会に与えた影響についても詳しく解説している。その影響は、戦後の日本社会の発展と関係づけ、その思想的背景と影響を詳しく解説している。

SAKAI IRON WORKS

水力発電用所用水管
水道用溶接鋼管
鋼管 構造建築

酒井鉄工所

大阪市東区南船場2丁目21番1号
TEL: (06) 4091 (06) 6991 (FAX)

日本板硝子

各種板硝子の製造販賣

本社：大阪府大阪市東区南船場2丁目21番1号
支店：東京、名古屋、福岡、仙台、札幌、旭川、釧路、帯広、青森、秋田、山形、福島、茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京都、神奈川、新潟、富山、石川、福井、岐阜、愛知、三重、滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山、徳島、香川、愛媛、高松、岡山、広島、山口、福岡、佐賀、長門、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄

大將軍

冷凍調理

● 肉類 ● 魚類 ● 野菜 ● 惣菜 ● 和食 ● 洋食 ● 中華 ● 韓国 ● 台湾 ● 沖縄 ● 北海道 ● 東北 ● 関東 ● 中部 ● 近畿 ● 四国 ● 九州 ● 沖縄

TEL: 06-9181-9162

才匠市川崑と裕次郎が描く話題作/上映中

昭和36年度芸術祭参加

石原・津島・森・田中・大坂・ハナ・若原 共演

太平洋ひとりぼっち

原作 堀江謙一 シナリオ 和田夏十 監督 市川崑

発売中!! A6判268頁250円(〒60円) 555号 京都大学新聞社 隔日1422期

京大を受ける人のために

産業の動脈としての役割を果すもの
それは **富士三機鋼管** のパイプです

● 鋼管製造の古い歴史と、優れた技術をもつ新しい会社 / わが国における電気抵抗溶接鋼管製造の創始者である三機工業(株)の鋼管部門は、豊富な経験と技術を活かし躍進を続けてまいりましたが、昭和35年7月、さらに一大飛躍を期し、富士三機鋼管(株)の新社名のもとに発足して以来、富士製鉄(株)の鋼管部門として、優れた材料から最終製品までの一貫生産体制を確立し、各種鋼管を広範囲に製造販売しております。

● 画期的な計画のもとに設備の増強 / 鋼管の需要は、通産省あるいは鉄鋼連合などの長期予想にもみられず、きわめて顕著な伸長率を示しております。産業の動脈といわれる鋼管も、また急速な需要増加が予想されており、当社は、鋼管の専門メーカーとして生産態勢を一段と強化するために、長期合理化計画を立案し実現に移しております。

その一環として、名古屋工場には、大型電気抵抗溶接設備に代いで、スロットレスレーザー(障害を熱部圧縮)による、高速度で小径管に引きしめる設備で、電磁管を母管とする設備としては、わが国最初のもので業界の関心を集めている)が、今夏設備を開始いたしました。さらには、スライダ溶接大径管製造設備で、縦目無し鋼管製造設備等の建設が計画され、一方、川崎、中津両工場についても、機械の改良、設備の増強に努力しております。

● 限りない発展を続ける富士三機鋼管 / 新会社として発足以来、まだの浅い当社は、将来の発展と清新な社風を育成するために若い優秀な人材の入社を全社あげてお待ちしております。

富士三機鋼管

会長 水野重雄 社長 矢野重雄
本社 東京都千代田区有明三(三信ビル)
営業所 大阪・名古屋・福岡・札幌
出張所 仙台・広島・新潟
工場 川崎・中津・名古屋

大日本紡績株式会社

大和紡績株式会社

富士紡績株式会社

鐘淵紡績株式会社

倉敷紡績株式会社

呉羽紡績株式会社

日清紡績株式会社

日東紡績株式会社

敷島紡績株式会社

東洋紡績株式会社