

京都大学新聞

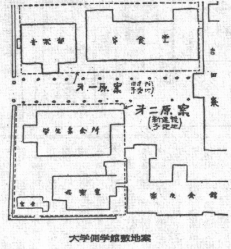
学生団体
京都大学新聞社
京都市左京区吉田
京都大学構内
京大の811C(内)9142号
電話：5523039
C118157P

学館 体育館の
パネル展開く
「パネル展開く」は、学館体育館の壁面に展開された、学生生活の記録や学芸活動の紹介など、多岐にわたる内容が盛り込まれている。パネルの展開は、学館体育館の改装工事の一環として行われ、学生生活の向上と学芸活動の振興に貢献している。

現学生集会場跡が 整備委、学対協合同会議で

数 地 整備委、学対協合同会議で

【本報記者 山本正樹】現学生集会場跡の整備計画について、学対協合同会議が、二十四日午後二時、学館体育館で開かれた。出席者は、学対協各会長のほか、関係者約五十名が参加した。会議は、現学生集会場跡の整備計画について、学対協各会長のほか、関係者約五十名が参加した。会議は、現学生集会場跡の整備計画について、学対協各会長のほか、関係者約五十名が参加した。



大学新学生集会場跡

大学が第二原案を示す

—教養部学生会館—

【本報記者 山本正樹】大学教養部学生会館の第二原案を示す。この原案は、教養部学生会館の建設計画の一環として示されたもので、学館体育館跡地に建設される予定である。原案は、学館体育館跡地に建設される予定である。原案は、学館体育館跡地に建設される予定である。

全国に誇る規模

生協第一期工事が完成

【本報記者 山本正樹】生協第一期工事が完成した。この工事は、生協の活動拠点となるもので、学館体育館跡地に建設される予定である。工事は、生協の活動拠点となるもので、学館体育館跡地に建設される予定である。工事は、生協の活動拠点となるもので、学館体育館跡地に建設される予定である。



新設された生協地下センター。設備コーナー

私大助成など言及

【本報記者 山本正樹】私大助成など言及。この言及は、私大助成の重要性を強調するもので、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。言及は、私大助成の重要性を強調するもので、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。言及は、私大助成の重要性を強調するもので、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

医学生が全統一行動

イ制・医師法改悪に反対し

【本報記者 山本正樹】医学生が全統一行動をとる。この行動は、イ制と医師法改悪に反対するもので、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。行動は、イ制と医師法改悪に反対するもので、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。行動は、イ制と医師法改悪に反対するもので、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

各地でストライキも

【本報記者 山本正樹】各地でストライキも。このストライキは、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。ストライキは、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。ストライキは、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

府市に保護を

【本報記者 山本正樹】府市に保護を。この保護は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。保護は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。保護は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

府学協賛員長告

【本報記者 山本正樹】府学協賛員長告。この告は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。告は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。告は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

新入生歓迎行事開く

【本報記者 山本正樹】新入生歓迎行事開く。この行事は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。行事は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。行事は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

第一美術社 総合美術社
日本美術工芸
四月特別号 好評発売中

本誌は、美術の発展と芸術の向上を目的として創刊された。本誌には、美術の発展と芸術の向上を目的として創刊された。本誌には、美術の発展と芸術の向上を目的として創刊された。

異板

本誌には、異板の掲載がある。異板の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。異板の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。異板の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

朝倉書店

本誌には、朝倉書店の掲載がある。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。朝倉書店の掲載は、学館体育館跡地の整備計画の一環として行われる予定である。

大学設置基準改善案を提出

「一般教育」は縮小 単位濃密化で弊害も

大学設置基準改善案を提出した文部省は、一般教育の縮小と単位の濃密化を特徴とする。これにより、大学の教育水準が向上すると見られるが、同時に学生の負担も増えるという懸念がある。

工教合格者名

四十年度 工教合格者名

北海道	旭川大学	1名
青森県	青森大学	1名
岩手県	岩手大学	1名
宮城県	宮城大学	1名
秋田県	秋田大学	1名
山形県	山形大学	1名
福島県	福島大学	1名
茨城県	茨城大学	1名
栃木県	栃木大学	1名
群馬県	群馬大学	1名
埼玉県	埼玉大学	1名
千葉県	千葉大学	1名
東京都	東京大学	1名
神奈川県	神奈川大学	1名
新潟県	新潟大学	1名
富山県	富山大学	1名
石川県	石川大学	1名
福井県	福井大学	1名
岐阜県	岐阜大学	1名
静岡県	静岡大学	1名
愛知県	愛知大学	1名
岐阜県	岐阜大学	1名
三重県	三重大学	1名
滋賀県	滋賀大学	1名
京都府	京都大学	1名
大阪府	大阪大学	1名
兵庫県	兵庫県立大学	1名
徳島県	徳島大学	1名
香川県	香川大学	1名
愛媛県	愛媛大学	1名
高知県	高知大学	1名
福岡県	福岡大学	1名
佐賀県	佐賀大学	1名
長門県	長門大学	1名
熊本県	熊本大学	1名
大分県	大分大学	1名
鹿児島県	鹿児島大学	1名
沖縄県	沖縄大学	1名

七〇周年記念事業の現段階

学生側の対応

大学設置基準改善案の発表を受け、各大学では七〇周年記念事業の準備を進めている。特に学生側の対応が重要なポイントとなっている。



要求される全国連けい

学生側 70周年準備委を

全国の大学が連帯して七〇周年記念事業に取り組むことが求められている。特に学生側の準備委員会が重要な役割を果たすことが期待されている。

- ### 三京大入事
- 東京大学 1名
 - 京都大学 1名
 - 大阪大学 1名
 - 名古屋大学 1名
 - 東北大学 1名
 - 北海道大学 1名
 - 筑波大学 1名
 - 新潟大学 1名
 - 富山大学 1名
 - 石川県立大学 1名
 - 福井県立大学 1名
 - 岐阜県立大学 1名
 - 静岡県立大学 1名
 - 愛知県立大学 1名
 - 三重県立大学 1名
 - 滋賀県立大学 1名
 - 京都府立大学 1名
 - 大阪府立大学 1名
 - 兵庫県立大学 1名
 - 徳島県立大学 1名
 - 香川県立大学 1名
 - 愛媛県立大学 1名
 - 高知県立大学 1名
 - 福岡県立大学 1名
 - 佐賀県立大学 1名
 - 長門県立大学 1名
 - 熊本県立大学 1名
 - 大分県立大学 1名
 - 鹿児島県立大学 1名
 - 沖縄県立大学 1名

基礎統計物理学 I

エリ・ラドウィツェグ著 中川 毅訳

本書はワシントン大学の物理学課程で広く用いられた教科書。統計力学の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

現代代数学 3巻

現代代数学の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

道路交通工学

新刊

道路交通工学の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

工業デザイン書

工業デザインの基礎から応用まで、体系的に解説されている。

近代建築史

威田周忠著

近代建築史の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

建築と造形

建築と造形の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

技術者の数学シリーズ

現代代数学 3巻

現代代数学の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

線型代数学 2巻

線型代数学の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

オーム社の大学向参考書

電気磁気学 (I)

電気磁気学の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

自動制御入門

自動制御の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

世界に躍進する 好学社のマグローヒル国際版

INTERNATIONAL STUDENT EDITIONS

新刊御案内

- ELECTRONIC PROCESSES IN MATERIALS
- INTRODUCTION TO RANDOM SIGNALS AND NOISE
- SIGNALS AND SYSTEMS IN ELECTRICAL ENGINEERING
- VACUUM TUBE AND SEMICONDUCTOR ELECTRONICS
- INTRODUCTION TO ELECTROMAGNETIC FIELDS
- ELECTROMAGNETIC FLUID CONVERSION
- WAVE GENERATION AND SHAPING
- CLASSICAL ELECTROMAGNETIC THEORY
- AUTOMATIC FEEDBACK CONTROL SYSTEM SYNTHESIS

実力の養成は 図書目録

権威ある講座で

高分子工学講座

高分子工学の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

触媒工学講座

触媒工学の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

Toppan's WILEY INTERNATIONAL EDITIONS

ワイルーのリプリント版の良選図書

CHEMISTRY and CHEMICAL ENGINEERING

電気磁気学 (I)

電気磁気学の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

電子計算機と数学

野崎昭弘著

電子計算機と数学の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

新しい数学の構造

新しい数学の構造の基礎から応用まで、体系的に解説されている。

日本浪漫派の周辺

保田与重郎氏思想



保田与重郎氏

「保田与重郎」は、戦後、日本の文壇に、一種の異色を放った作家である。その思想は、戦前の文壇とは異なり、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。保田氏は、戦後、日本の社会に、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。その思想は、戦前の文壇とは異なり、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。保田氏は、戦後、日本の社会に、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。その思想は、戦前の文壇とは異なり、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。

防周の視点

「日本浪漫派」の周辺を、防周の視点から見てみる。保田与重郎氏の思想は、戦前の文壇とは異なり、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。保田氏は、戦後、日本の社会に、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。その思想は、戦前の文壇とは異なり、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。



「日本浪漫派」保田与重郎

終始一貫した言動

重いととしての日本浪漫派とは何か

保田与重郎氏の思想は、戦前の文壇とは異なり、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。保田氏は、戦後、日本の社会に、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。その思想は、戦前の文壇とは異なり、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。

よく整理された資料

当面の問題点を歴史的に指摘

北村日出夫

保田与重郎氏の思想は、戦前の文壇とは異なり、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。保田氏は、戦後、日本の社会に、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。その思想は、戦前の文壇とは異なり、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。保田氏は、戦後、日本の社会に、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。その思想は、戦前の文壇とは異なり、一種の「反戦的」な傾向を帯びている。

490円フルコース

スープ、フィッシュ、アントル、野菜サラダ、デザート、パンを付けてコーヒー

●あらゆるご宴会、コソバ、ご招待に是非ご利用下さい。ご予約を承っております。

名曲レストラン
コソバ酒場らぶる
へもどろ

出版ジャーナリズム研究ノート
Mitsuo
出版ジャーナリズム研究ノート

大將軍

コンパ、ご宴会に、気軽に御利用下さい。●大將軍、自慢の味と値段で学生諸君のおいでをお待ちしています。

●お酒料理、サービス料は一切不要です。

ロス焼肉・冷麺・中華料理

東京・四谷大塚駅前 TEL (03)3182
東京駅前スクワールビル TEL (03)37280

ここに結集

映画の素晴らしさ... 黒沢 明監督作品

赤ひげ

同時上映：朝花夕陽 聖太子ご夫妻 天国の旅

絶賛上映中

京都宝塚劇場

丹頂チック

ジギルとハイドではない いつもイカスマンだ!

★製のためによい植物性

丹頂株式会社

富士三機鋼管

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！
- 高期的な計画のもとに設備の増強！
- 限りない発展を続ける富士三機鋼管！

会長 永野重雄 / 社長 矢野重雄
本社 東京都千代田区有楽町(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

マーケティング理論を実践する！

トヨタ自動車販売株式会社

トヨタ自動車販売株式会社

《産業とともにあゆむ興銀》

日本興業銀行

創設 明治35年3月 資本金 200億円
所在地 東京都千代田区丸の内1-8 TEL 216-0251

歴史科学における体系について

「大塚久雄著作ノート」によせて

書評



大塚久雄著「歴史科学の体系」(大塚久雄著作ノート)は、歴史科学の体系的な整理と、その発展の方向性について、著者の独自の視点から論じている。本書は、歴史学と自然科学の接点を探り、歴史科学の体系的な構築を主張している。著者は、歴史科学の発展には、自然科学の方法論の導入と、歴史学特有の質的側面の統合が必要であると述べている。

麗峰へと育つ過程

マルクスとウエーバー理論の統一

尾崎芳治

本書は、マルクス主義とウエーバー理論の統合を論じた著作である。著者は、両理論の根本的な相違点を指摘し、その統合の可能性を探っている。特に、歴史科学の体系的な構築と、社会理論の発展という観点から、両理論の統一を主張している。本書は、現代社会理論の発展に重要な貢献を果たしている。

上野

上野公園の歴史と文化について述べている。公園の発展と、その周辺地域の歴史的変遷を詳しく解説している。また、公園が市民生活に果たしている役割についても論じている。

打ちのめされない抒情

詩

抒情詩の重要性と、現代社会におけるその役割について論じている。詩は、人間の感情を表現し、社会の現実を批判する重要な手段であると主張している。また、詩の美的価値についても論じている。

第三

第三の視点から、歴史科学の体系的な構築について論じている。著者は、従来の歴史学と自然科学の両方からアプローチし、歴史科学の発展の方向性を示している。

世界にひろがる 兼松のエネルギー

世界に雄飛する総合商社
兼松は社歴76年 繊維を主軸とした貿易商社からいまや、非繊維部門が60%を超える多角的な総合商社に発展、世界中に雄飛しています。国内17海外39の営業網をもつ兼松は 明日に向けて発展を続けます。

若い目で世界を見てください
現在、兼松では158名の海外出展員が世界の各国で活躍しています。兼松はあなたの若さを求めています。あなたの新しいセンス——若さにみちたファイトで、世界の市場に飛躍してください。

兼松株式会社
創業1889年(明治22年)
本郷及び大阪支社 大阪市東区南久太郎町4丁目25(大和ビル)
東京支社 東京都千代田区丸の内1丁目6(海上ビル新館)
内地主要店 神戸・名古屋・札幌・福岡・福井
高級旅館/ホテル・建設・輸送・倉庫・保険・金融・代理店・建設・水産・運輸・教育・印刷・情報
海外支店: ニューヨーク・サンフランシスコ・ロンドン・パリ・東京・シンガポール・マニラ・ジャカルタ
◆兼松記念事業

若い力がなぜ必要か!?

■この将来に対するダンゾーのビジョンと展開計画を地方に推進するのが「若い力」です。この上に立って、日本電装はさらに発展の未来を描いています。

★自動車産業の大きな将来性
自動車部品の総合メーカーとして業界第1位の当社は、今後ともその一翼をなびて前進します。

★世界水準の技術と価格の達成
世界的な電装品メーカー、西独R・ボッシュ社との技術・開発提携により、新技術の開発、生産体制の合理化を推進する。

★経歴5ヵ年計画の推進
数社にわたる発展的買収はいずれも大きな成果をあげており、貿易自由化に対処して、安定した高利益を確保する。

「若い力がなぜ必要か!」

■この将来に対するダンゾーのビジョンと展開計画を地方に推進するのが「若い力」です。この上に立って、日本電装はさらに発展の未来を描いています。

★自動車産業の大きな将来性
自動車部品の総合メーカーとして業界第1位の当社は、今後ともその一翼をなびて前進します。

★世界水準の技術と価格の達成
世界的な電装品メーカー、西独R・ボッシュ社との技術・開発提携により、新技術の開発、生産体制の合理化を推進する。

★経歴5ヵ年計画の推進
数社にわたる発展的買収はいずれも大きな成果をあげており、貿易自由化に対処して、安定した高利益を確保する。

ND 日本電装

設立昭和24年 資本金50億円
営業品目: 自動車用各種電装品、プラグ、燃料噴射ポンプ、ラジエーター、カーブレーン、カービーター
本社 愛知県刈谷市昭和町1丁目1
連絡先 本社人事部課長 社 TEL 刈谷0566-21-3311(代)
東京事務所 TEL 東京(481) 8411-2415(代)