



第十四回上京 六月十二日(日)
A.M. 9:00 上京口集合
A.M. 9:30 上京口集合
A.M. 10:00 上京口集合

### 4・28統一行動に暗影

【本報記者 長谷川 昭】
4月28日の統一行動に、京都大学関係者からは、一部に暗影が浮かんでいる。
統一行動実行委員会(統一行委)の呼びかけに応じて、京都大学関係者も参加する予定だが、一部の学生からは、統一行動の目的や内容に疑問を抱いている。
また、一部の教職員からは、統一行動が大学の名誉を損なうのではないかと懸念している。
統一行委は、4月28日(土)午後1時、京都府庁前(現京大前)で、統一行動の本部会議を開催する予定だ。
この会議には、統一行委の本部役員、各大学関係者の代表、そして、一部の学生代表も参加する予定だ。
会議の議題は、統一行動の目的、内容、実施方法などについて話し合うことだ。
また、一部の学生からは、統一行動の目的が、単に学生間の交流を促進することだけではないのか、と疑問を抱いている。
また、一部の教職員からは、統一行動が大学の名誉を損なうのではないかと懸念している。
統一行委は、4月28日(土)午後1時、京都府庁前(現京大前)で、統一行動の本部会議を開催する予定だ。
この会議には、統一行委の本部役員、各大学関係者の代表、そして、一部の学生代表も参加する予定だ。
会議の議題は、統一行動の目的、内容、実施方法などについて話し合うことだ。

### 新寮、第一次分など

【本報記者 長谷川 昭】
京都大学の新寮建設が、第一回の分譲が完了した。
新寮は、京大前(現京大前)に建設され、4月27日(金)に第一回の分譲が完了した。
この分譲には、約100名の新入生が参加し、新寮の生活環境を確認した。
新寮は、京大前(現京大前)に建設され、4月27日(金)に第一回の分譲が完了した。
この分譲には、約100名の新入生が参加し、新寮の生活環境を確認した。
新寮は、京大前(現京大前)に建設され、4月27日(金)に第一回の分譲が完了した。
この分譲には、約100名の新入生が参加し、新寮の生活環境を確認した。

### 一回生で独自組織

【本報記者 長谷川 昭】
京都大学の一回生が、独自の組織を結成した。
この組織は、一回生の生活環境を改善し、交流を促進することを目的として結成された。
組織の名称は「一回生会」となっており、会長は、一回生の代表者が務める。
一回生会は、一回生の生活環境を改善し、交流を促進することを目的として結成された。
組織の名称は「一回生会」となっており、会長は、一回生の代表者が務める。
一回生会は、一回生の生活環境を改善し、交流を促進することを目的として結成された。
組織の名称は「一回生会」となっており、会長は、一回生の代表者が務める。

### 新寮設計に参加

【本報記者 長谷川 昭】
京都大学の新寮設計に、一部の学生が参加した。
この参加は、新寮の設計に学生の意見を反映させることを目的として行われた。
参加した学生は、新寮の設計に積極的に意見を述べ、新寮の生活環境を改善することを求めた。
参加した学生は、新寮の設計に積極的に意見を述べ、新寮の生活環境を改善することを求めた。
参加した学生は、新寮の設計に積極的に意見を述べ、新寮の生活環境を改善することを求めた。

### 東大入事

【本報記者 長谷川 昭】
東京大学の入事に関する情報が、本報に掲載された。
入事に関する情報は、東京大学のホームページに掲載されている。
入事に関する情報は、東京大学のホームページに掲載されている。
入事に関する情報は、東京大学のホームページに掲載されている。

### 例年になく多彩

【本報記者 長谷川 昭】
京都大学の例年になく多彩な行事が、本報に掲載された。
多彩な行事は、京都大学の学生生活に活力を与えている。
多彩な行事は、京都大学の学生生活に活力を与えている。
多彩な行事は、京都大学の学生生活に活力を与えている。

### 学部、自治委

【本報記者 長谷川 昭】
京都大学の学部、自治委員会の活動が、本報に掲載された。
学部、自治委員会の活動は、京都大学の学生生活を豊かにしている。
学部、自治委員会の活動は、京都大学の学生生活を豊かにしている。
学部、自治委員会の活動は、京都大学の学生生活を豊かにしている。

### 東大入事

【本報記者 長谷川 昭】
東京大学の入事に関する情報が、本報に掲載された。
入事に関する情報は、東京大学のホームページに掲載されている。
入事に関する情報は、東京大学のホームページに掲載されている。
入事に関する情報は、東京大学のホームページに掲載されている。

### 東大入事

【本報記者 長谷川 昭】
東京大学の入事に関する情報が、本報に掲載された。
入事に関する情報は、東京大学のホームページに掲載されている。
入事に関する情報は、東京大学のホームページに掲載されている。
入事に関する情報は、東京大学のホームページに掲載されている。

### 東大入事

【本報記者 長谷川 昭】
東京大学の入事に関する情報が、本報に掲載された。
入事に関する情報は、東京大学のホームページに掲載されている。
入事に関する情報は、東京大学のホームページに掲載されている。
入事に関する情報は、東京大学のホームページに掲載されている。

#### 応用数学力学講座

講義内容: 力学の基礎、応用数学の応用など。

#### 金工学講座

講義内容: 金工学の基礎、応用など。

1. 物理学	2. 化学	3. 生物学	4. 地学	5. 天文学	6. 現代技術	7. 数学	8. 言語学	9. 文学	10. 歴史学
11. 社会学	12. 政治学	13. 経済学	14. 法学	15. 医学	16. 工学	17. 農学	18. 芸術学	19. 教育学	20. 心理学

#### 一般力学演習

講義内容: 一般力学の演習問題集。

#### 機械工学通論

講義内容: 機械工学の通論。

#### マルクス経済学の形成

著者: 丸山眞一郎

#### 資本主義成立の研究

著者: 丸山眞一郎

#### 近代日本の研究

著者: 丸山眞一郎

#### 経済思想の研究

著者: 丸山眞一郎

#### フランス産業革命思想の形成

著者: 丸山眞一郎

#### 弁証法の系譜

著者: 丸山眞一郎

#### 民主主義の本質

著者: 丸山眞一郎

#### 自我と歴史の対話

著者: 丸山眞一郎

#### 経済学大辞典(全3巻)

著者: 中山伊知郎

#### 現代統計学大辞典

著者: 中山伊知郎

#### 経済事典

著者: 中山伊知郎

#### 新入生へのプレゼント

著者: 中山伊知郎

#### 日本経済大系

著者: 中山伊知郎

#### 労働問題入門

著者: 中山伊知郎

#### 経済学を愛した人々

著者: 中山伊知郎

### 「長期施設計画」の反響

本誌「長期施設計画」(1963年12月号)が、関係者から多大な反響を呼び、読者の熱意が窺われる。本誌は、施設計画の重要性を説き、長期計画の必要性を論じてきた。読者は、施設の老朽化や増設の必要性を痛感し、本誌の主張に共感している。特に、地方自治体の関係者は、本誌の指摘を参考に、今後の施設計画に力を入れている。また、学術界からも、本誌の論点を支持する声が多く聞かれる。これは、施設計画が単なる行政課題を超え、社会的課題として認識されている証拠である。本誌は、今後も引き続き、施設計画の発展に貢献していくことを目指す。

### 学生の意志を無視 寮拡充への努力は必要

学生生活の中心は寮生活にある。しかし、多くの大学で寮の設備が古く、狭小で、生活環境が劣悪である。学生は、寮生活に不満を抱き、寮生活の改善を強く要望している。しかし、多くの大学では、寮の拡充に十分な努力を怠り、学生の意志を無視している。これは、学生生活の質を低下させ、学生の健康と学習意欲に影響を及ぼしている。大学当局は、学生の要望を聞き取り、寮の設備を改善し、生活環境を整えるべきである。寮の拡充は、単なる生活環境の向上だけでなく、学生の健全な成長と学習意欲の向上にもつながる。大学当局は、寮の拡充に積極的に取り組むべきである。

### 野人の風格で接触 新生生活部長に就任した 白井竹次郎

新生生活部長に就任した白井竹次郎氏は、野人の風格で接触し、新生生活部長としての責任を全うする決意を表明した。白井氏は、新生生活部長としての責任を全うし、新生生活の発展に貢献していくことを目指す。白井氏は、新生生活部長としての責任を全うし、新生生活の発展に貢献していくことを目指す。白井氏は、新生生活部長としての責任を全うし、新生生活の発展に貢献していくことを目指す。

### 寮拡充への努力は必要

学生生活の中心は寮生活にある。しかし、多くの大学で寮の設備が古く、狭小で、生活環境が劣悪である。学生は、寮生活に不満を抱き、寮生活の改善を強く要望している。しかし、多くの大学では、寮の拡充に十分な努力を怠り、学生の意志を無視している。これは、学生生活の質を低下させ、学生の健康と学習意欲に影響を及ぼしている。大学当局は、学生の要望を聞き取り、寮の設備を改善し、生活環境を整えるべきである。寮の拡充は、単なる生活環境の向上だけでなく、学生の健全な成長と学習意欲の向上にもつながる。大学当局は、寮の拡充に積極的に取り組むべきである。

### 学生生活の中心は寮生活にある

学生生活の中心は寮生活にある。しかし、多くの大学で寮の設備が古く、狭小で、生活環境が劣悪である。学生は、寮生活に不満を抱き、寮生活の改善を強く要望している。しかし、多くの大学では、寮の拡充に十分な努力を怠り、学生の意志を無視している。これは、学生生活の質を低下させ、学生の健康と学習意欲に影響を及ぼしている。大学当局は、学生の要望を聞き取り、寮の設備を改善し、生活環境を整えるべきである。寮の拡充は、単なる生活環境の向上だけでなく、学生の健全な成長と学習意欲の向上にもつながる。大学当局は、寮の拡充に積極的に取り組むべきである。

### 寮生活の中心は寮生活にある

寮生活の中心は寮生活にある。しかし、多くの大学で寮の設備が古く、狭小で、生活環境が劣悪である。学生は、寮生活に不満を抱き、寮生活の改善を強く要望している。しかし、多くの大学では、寮の拡充に十分な努力を怠り、学生の意志を無視している。これは、学生生活の質を低下させ、学生の健康と学習意欲に影響を及ぼしている。大学当局は、学生の要望を聞き取り、寮の設備を改善し、生活環境を整えるべきである。寮の拡充は、単なる生活環境の向上だけでなく、学生の健全な成長と学習意欲の向上にもつながる。大学当局は、寮の拡充に積極的に取り組むべきである。

### 寮生活の中心は寮生活にある

寮生活の中心は寮生活にある。しかし、多くの大学で寮の設備が古く、狭小で、生活環境が劣悪である。学生は、寮生活に不満を抱き、寮生活の改善を強く要望している。しかし、多くの大学では、寮の拡充に十分な努力を怠り、学生の意志を無視している。これは、学生生活の質を低下させ、学生の健康と学習意欲に影響を及ぼしている。大学当局は、学生の要望を聞き取り、寮の設備を改善し、生活環境を整えるべきである。寮の拡充は、単なる生活環境の向上だけでなく、学生の健全な成長と学習意欲の向上にもつながる。大学当局は、寮の拡充に積極的に取り組むべきである。

## 独占価格、破棄の契機

「教」書共同購入をめぐる

矢部 達男

独占価格の破棄は、教育の発展にとって重要な契機となる。本書は、独占価格の現状を分析し、破棄の契機を探る。独占価格は、教育の発展を阻害し、学生の負担を増加させている。本書は、独占価格の破棄を促すための具体的な提案を提示している。本書は、教育関係者にとって重要な参考書となる。

## タイヤモンド社 新刊/重版書

タイヤモンド社から新刊/重版書が多数出版されています。以下の書籍がおすすめです。

- 現代経営学辞典 (EBCD) 経営学辞典
- 基礎経営学 (EBCD) 経営学
- 近代会計学新編 (EBCD) 会計学
- 労働管理 (EBCD) 労働学
- 労働問題 (EBCD) 労働学
- 新編経済学入門 (EBCD) 経済学
- 世界経済入門 (EBCD) 経済学
- 変貌する産業社会 (EBCD) 社会学
- 明日の都市問題 (EBCD) 社会学

## 現代新書 講談社

現代新書は、現代人のための基本的教養書です。以下の書籍がおすすめです。

- 経済学はむずかしくない (池田隆三郎) 経済学
- 光源氏の一生 (池田隆三郎) 歴史
- 現代を生きる心理学 (南博) 心理学
- 人間の権利 (南博) 社会学
- 私のヒューマンイズム (南博) 社会学
- 物理の世界 (南博) 物理学

# 「総力戦」思想の欠落

## 民衆屈服による総懺悔

### 歴史と神話 信仰の崩壊

「総力戦」思想の崩壊は、戦後日本の歴史を振り返る上で、最も重要なポイントの一つである。戦時体制下で、国民は「総力戦」の旗のもとに、あらゆる犠牲を払って戦った。しかし、戦後、この思想は崩壊し、民衆は屈服し、総懺悔を遂げた。この過程は、日本の歴史を大きく変えた。戦前、日本は「大東亜戦争」を遂げ、アジアの領土を拡大した。しかし、戦後、日本は敗戦し、戦後憲法の下で、民主主義国家として生まれ変わった。この変革は、民衆の屈服と総懺悔によるものであった。戦時体制下で、国民は「総力戦」の旗のもとに、あらゆる犠牲を払って戦った。しかし、戦後、この思想は崩壊し、民衆は屈服し、総懺悔を遂げた。この過程は、日本の歴史を大きく変えた。戦前、日本は「大東亜戦争」を遂げ、アジアの領土を拡大した。しかし、戦後、日本は敗戦し、戦後憲法の下で、民主主義国家として生まれ変わった。この変革は、民衆の屈服と総懺悔によるものであった。



民族の憤怒 (下) 益谷秀昭

# 原研の現状

## と問題点 (下)

内藤 徹

戦後、日本の科学技術は著しい進歩を遂げた。しかし、基礎研究（原研）の現状は、問題点が多い。戦前、日本は「大東亜戦争」を遂げ、アジアの領土を拡大した。しかし、戦後、日本は敗戦し、戦後憲法の下で、民主主義国家として生まれ変わった。この変革は、民衆の屈服と総懺悔によるものであった。戦時体制下で、国民は「総力戦」の旗のもとに、あらゆる犠牲を払って戦った。しかし、戦後、この思想は崩壊し、民衆は屈服し、総懺悔を遂げた。この過程は、日本の歴史を大きく変えた。戦前、日本は「大東亜戦争」を遂げ、アジアの領土を拡大した。しかし、戦後、日本は敗戦し、戦後憲法の下で、民主主義国家として生まれ変わった。この変革は、民衆の屈服と総懺悔によるものであった。

## 民間会社に貢献する原研 職員の昇給はゼロ 位置不在の原研機能

民間会社に貢献する基礎研究（原研）の現状は、職員の昇給がゼロであり、その機能が位置不在である。戦後、日本の科学技術は著しい進歩を遂げた。しかし、基礎研究（原研）の現状は、問題点が多い。戦前、日本は「大東亜戦争」を遂げ、アジアの領土を拡大した。しかし、戦後、日本は敗戦し、戦後憲法の下で、民主主義国家として生まれ変わった。この変革は、民衆の屈服と総懺悔によるものであった。戦時体制下で、国民は「総力戦」の旗のもとに、あらゆる犠牲を払って戦った。しかし、戦後、この思想は崩壊し、民衆は屈服し、総懺悔を遂げた。この過程は、日本の歴史を大きく変えた。戦前、日本は「大東亜戦争」を遂げ、アジアの領土を拡大した。しかし、戦後、日本は敗戦し、戦後憲法の下で、民主主義国家として生まれ変わった。この変革は、民衆の屈服と総懺悔によるものであった。

## 民衆思想に転化され た戦争イデオロギー 終戦を思想として戦え

戦時体制下で形成された戦争イデオロギーが、終戦後も民衆思想に転化され、社会に大きな影響を与えている。戦前、日本は「大東亜戦争」を遂げ、アジアの領土を拡大した。しかし、戦後、日本は敗戦し、戦後憲法の下で、民主主義国家として生まれ変わった。この変革は、民衆の屈服と総懺悔によるものであった。戦時体制下で、国民は「総力戦」の旗のもとに、あらゆる犠牲を払って戦った。しかし、戦後、この思想は崩壊し、民衆は屈服し、総懺悔を遂げた。この過程は、日本の歴史を大きく変えた。戦前、日本は「大東亜戦争」を遂げ、アジアの領土を拡大した。しかし、戦後、日本は敗戦し、戦後憲法の下で、民主主義国家として生まれ変わった。この変革は、民衆の屈服と総懺悔によるものであった。

### 学園短評

大学入試の動向、教育政策の議論など、各大学の動向や教育界の話題を短評で紹介する。

# 学習・研究のコンサルタントに適切な書

● 理工系書店へ  
優良参考図書  
教科書ご案内

学術用語集	化学編	430
文部省	B 5・480頁	¥ 430
化合物物名法		
平山隆三編	B 5・468頁	¥ 1000
高橋厚典	化学通論	500
石橋隆三編	A 5・276頁	¥ 500
野村無機化学	権要	900
栗田隆次編	A 5・454頁	¥ 900
野村有機化学	権要	950
野村一彦編	A 5・580頁	¥ 950
入門量子生物学		
大村英夫編	A 5・240頁	¥ 950
野村定性分析化学		
高木重理編	上巻480頁 中巻	850
英語の化学論文	文	800
山口孝子編	B 5・208頁	¥ 800
推計学の手ほどき		
佐藤英三編	A 5・122頁	¥ 380
実験計画法の手ほどき		
大村英夫編	A 5・280頁	¥ 850
化学実験操作法		
野村英夫・野村厚志編	各巻1・上巻1	1200
	下巻800	各巻1・下巻1000

文部省 東京市千代田区千代田1-1-1 地人書館 東京市千代田区千代田1-1-1 地人書館

● 理工系書店へ  
優良参考図書  
教科書ご案内

エレクトロニクス大典	辞書	1,800
日本鉄鋼協会編	A 5,300頁	¥ 1,800
製鉄製鋼法		
鋼材製造法		
鋼材の性質と試験		
鉄鋼の性質と加工		
金属工学辞典		
自動制御		
航空工学概論		
航空工学辞典		
水利河川学		
農業用水資源		
工業用水資源		
原子核物理概論		
放射化学実験技術		

野村英三編 野村厚志編 野村一彦編 野村英三編 野村厚志編 野村一彦編

● 理工系書店へ  
優良参考図書  
教科書ご案内

科学のインスピレーション  
G.P.トーマズ  
山内啓太郎  
科学のインスピレーションの源泉は、物事の上から出てくる。そして、非科学的な方法で、科学のインスピレーションを創出する。科学者の思考は、非科学的な方法で、科学のインスピレーションを創出する。科学者の思考は、非科学的な方法で、科学のインスピレーションを創出する。

● 理工系書店へ  
優良参考図書  
教科書ご案内

世界の名著を贈る  
東京図書

現代代数学	3巻	¥ 3,730
ファン・デル・ワールデン	1,2巻580, 3巻730	
代数学教程	2巻	¥ 880
ア・グロウマン	1,2巻580, 3巻880	
線型代数学	2巻	¥ 460
ア・イ・マリツェフ	1,2巻460, 3巻460	
ア・グ・クロウゼ	初版640, 2巻900	
微分幾何学		
エス・ペ・ニコフ	1巻180, 2巻900	
偏微分方程式論		
イ・グ・ペトロフ	1巻120, 2巻120	
数理解物理学の方法	4巻	¥ 880
クーラン・ヒルベルト	1,2,3,4巻880	
固体物理学1		
シュレーンバー	1巻1400, 2巻1400	
原子物理学3巻		
シュレーンバー	1,2,3巻880, 4巻880	
電磁気学2巻		
ランダウ・リフシッツ	1巻1200, 2巻1200	
力学		
ランダウ・リフシッツ	1巻900, 2巻900	
切削工作機械1		
ナルダツキ	1巻900, 2巻900	
材料力学上・中		
チモシェンコ	1巻900, 2巻900	
工業振動学		
チモシェンコ	1巻900, 2巻900	

東京市千代田区千代田1-1-1 東京図書株式会社

● 理工系書店へ  
優良参考図書  
教科書ご案内

McGraw-Hill  
好學社の 良伴 リプリント版  
INTERNATIONAL STUDENT EDITIONS

- PHYSICS  
PHYSICS Principles & Applications, 2/e  
by Margaret et al. (S) ¥ 1400 (H) ¥ 1200
- FUNDAMENTALS OF ELECTRICITY AND MAGNETISM  
by Kip. (S) ¥ 800 (H) ¥ 1200
- VECTOR AND TENSOR ANALYSIS  
by Less. (S) ¥ 800 (H) ¥ 1000
- MODERN PHYSICS  
by Saker. (S) ¥ 700 (H) ¥ 900
- QUANTUM MECHANICS, 2/e  
by Saker. (S) ¥ 800 (H) ¥ 900
- HEAT AND THERMODYNAMICS, 4/e  
by Zemansky. (S) ¥ 800 (H) ¥ 1100
- NUCLEAR PHYSICS  
by Saker. (S) ¥ 1000 (H) ¥ 1200
- INTRODUCTION TO NUCLEAR ENGINEERING, 2/e  
by Stephenson. (S) ¥ 800 (H) ¥ 1000
- INTRODUCTION TO ATOMIC SPECTRA  
by Hite. (S) ¥ 1000 (H) ¥ 1200
- MATHEMATICS  
DIFFERENTIAL AND INTEGRAL CALCULUS  
by Saker. (S) ¥ 1100 (H) ¥ 1400
- COMPLEX VARIABLES AND APPLICATIONS, 2/e  
by Churchill. (S) ¥ 700 (H) ¥ 900
- BASIC MATHEMATICS FOR ELECTRONICS, 2/e  
by Cook. (S) ¥ 2000
- APPLIED MATHEMATICS  
FOR ENGINEERS AND PHYSICISTS, 2/e  
by Pope. (S) ¥ 1200 (H) ¥ 1400
- ADVANCED CALCULUS  
by Sokoloff. (S) ¥ 900 (H) ¥ 1200
- MATHEMATICS OF PHYSICS  
AND MODERN ENGINEERING  
by Sokoloff. (S) ¥ 1000 (H) ¥ 1200

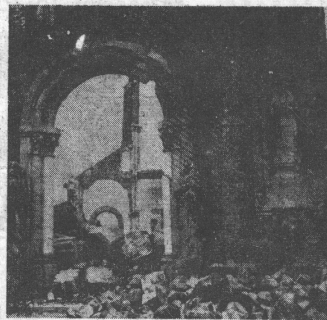
全国洋書店にて好學見光中  
専ら理工系・自然系・社会科学系の刊行本あり  
各種のカタログ・目録・図等門券を御座います

東京市千代田区千代田1-1-1 株式会社 好學社  
TEL (43) 3136-1400



# 再説 戦後文学論

## 体験主義を排す



井上光晴をめぐって (1)

栗田 勇

### 文学批評の偏向性

「戦後文学」の傾向と批判

### 文学論の地すべり

「戦後文学」の傾向と批判

### 体験主義の不毛性

戦後文学の傾向と批判

### 文学者の体験没入

戦後文学の傾向と批判

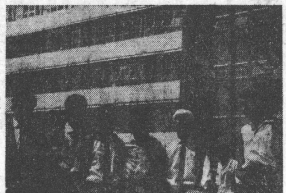
### アブ



谷口 稜

## 日本? ああ欧州にある

—トルジョーオオ、ジャン—



ケニア唯一の大学ロイヤル・カレッジの学生達。彼等は文字通りのエリートである。(無署名提供)

「戦後文学」の傾向と批判... 文学批評の偏向性... 文学論の地すべり... 体験主義の不毛性... 文学者の体験没入...

水力発電用止水圧管  
水道用落後鋼管  
鋼管 枕  
鋼管 構造建築

**SAKAI IRON WORKS**

鐵酒井鉄工所  
取組 大阪府東区南船場2丁目602  
TEL. 061 1381  
東京都千代田区九段南3-10-10 富士ビルヂング  
工 場 京葉工場(千葉) 新島工場(岡山)

40年度版の発行日が早くなりました! 5月1日発売予定

**京大を受ける人のために**

京大入試分析問題と採点の立場から38年度問題の分析、最近3年間の問題と責任解答  
■京大入試傾向と対策 Ⅸ 学部のご案内 京大生になってからの生活設計 効果的な勉強のしかたから受験場までの指導 【A5判 258頁 250円 760円】

発行所 京都大学新聞社 〒617-12 京大

平和、べつにムズカしく脱くこと  
はないんだ  
薬が来て  
頭にのたま  
これだよ!

**丹頂チック**  
丹頂株式会社

日本で唯一のステンレス一貫メーカー

ステンレスは、耐久消費材や設備資材、化学工業から原子力産業まで欠くことのできない材質として、その需要は益々高まりつつありますが、特に最高級ステンレスとしてのN.A.S.ステンレスは、製品の優秀性と相俟って広く海外に絶大な好評を得ております。

我が国唯一のステンレス一貫メーカーとして品質、生産高に業界のトップを占める日本冶金工業は、より一層の発展を期すため、当社を背負って立つ苦力力を求めています。

**日本冶金工業株式会社**  
東京都中央区京町1-7-7 神楽坂ビル 電話(941)8911(代)

産業の動脈としての役割を果たすもの  
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きました。昭和35年7月、さらに一大発展を期し、富士三機鋼管(株)の新社名のもとに充足して以来、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、各種鋼管を幅広く製造販売しております。

●歴史的な計画のもとに設備の増強。  
産業の発展と技術革新が求める「新しい鋼管」あらゆる産業の動脈として活躍する鋼管に高い水準の品質が要求されるのは当然です。当社は、この技術革新と需要増大に広げるため画期的な合理化計画のもとに新設備の建設を進めておりますがその一環として名古屋工場の第一期計画が、このほど完成し日本ではじめての電線管を母管とするストレッチャー・ローダース方式小径管製造設備、連続式組メッキ設備などの新設備が、内外の注目を集めて活動を開始しました。さらに、第二期計画として、一層パラメーターに富んだ製品の一貫生産体制の確立、品質の飛躍の向上をめざし、名古屋工場をはじめとする川崎、中津各工場の設備増強が進められております。

●限りない発展を続ける富士三機鋼管/  
新会社として充足以来、まだの若い当社は、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 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

●新入社員採用について  
あらゆる分野で必要の進歩力となるようなアイデアと意欲に富んだ積極的な人物を歓迎いたします。  
明年春大学の理・工・法・薬・商及び経済系の各学科を卒業し及びその力を必要とする方々を募集いたします。  
初任給 月 式(200,000円) ※賞与 年一回約5ヶ月  
詳細は、日本冶金工業会  
事務局に問い合わせ下さい。

**エッソ・スタンダード石油株式会社**  
本社 横浜市中区山下町7 TEL. 横浜 (66)1221 支店 仙台・東京・横浜・名古屋・大阪・広島 資本金 53億 会長 藤村秀雄

再説 戦後文学論

栗田 勇

戦後文学の歴史を振り返る。戦後文学の歴史を振り返る。戦後文学の歴史を振り返る。戦後文学の歴史を振り返る。戦後文学の歴史を振り返る。

素材的`体験、をも拒絶

アンチ・ロマンの記述性重視とその未来性



アンチ・ロマンの記述性重視とその未来性。アンチ・ロマンの記述性重視とその未来性。アンチ・ロマンの記述性重視とその未来性。



「重なる笑いへの誘い

「重なる笑いへの誘い」。「重なる笑いへの誘い」。「重なる笑いへの誘い」。

書評

欲しい共同の成果 人間形成組織化へ努力

田中 欣和

「欲しい共同の成果 人間形成組織化へ努力」。田中 欣和。田中 欣和。田中 欣和。

鎖陰 日大面出

制作映画

鎖陰 日大面出。制作映画。鎖陰 日大面出。制作映画。



暗黒の太陽への脱出 その悲劇性

暗黒の太陽への脱出 その悲劇性。暗黒の太陽への脱出 その悲劇性。暗黒の太陽への脱出 その悲劇性。



映画評 ■ 黒い太陽

映画評 ■ 黒い太陽。映画評 ■ 黒い太陽。映画評 ■ 黒い太陽。

Advertisement for NOK Oil Seal. Includes NOK logo, text about oil seal technology, and a photograph of a factory.

Advertisement for Toray Nylon. Includes text about nylon products and the Toray logo.