

鐵 と 鋼 第十一年 第十號 大正十四年十月二十五日發行

論 說

- (1) 製鐵所製鋼作業の現況及我國製鋼事業の將來に對する私見
 附未兼要氏の「八幡製鐵所の經營狀態に就て」に就て・・・工學士 久保田省三 673
- (2) 粉鑄處理の研究に就て・・・工學士 平川良彦 689
- (3) 鉄鐵の微粒斑點破面に就て・・・兼二浦田熊龜三 697

雜 錄

- (1) クルサンブルグ冶金、工業概況 (2) 印度鉄輸出量 (3) 商相八幡製鐵所視察 (4) 鐵業意見聴取
 (5) 工業家大會最終日 (6) 8月鋼材輸入高 (7) 製鐵所製産高 (8) 八幡製鐵所九月中鉄鐵出産額 (9)
 8月中重要鑛物産出高 (10) 製鐵鋼の國策

抄 録

- (1) 熱處理用熔融鹽類 (2) 衝撃値と之面の生成の關係 (3) 鎖材料の低温に於ける衝撃値に對する前處理の影響

日本鐵鋼協會記事

- (1) 9月26日講演會狀況 (2) 理事會 (3) 編輯會
 (4) 日本鐵鋼協會創立第十週年紀念大會記事
 第一日講演會名譽會員推薦製鐵功勞者表彰故製鐵功勞者追悼
 第二日講演會懇親會
 第三日第一班 第二班見學
 第四日埼玉縣川口町見學

商 況

“TETSU TO HAGANE”

THE JOURNAL OF THE IRON AND STEEL INSTITUTE OF JAPAN.

Vol. XI. No. 10. Octo Ber 25. 1925.

Papers:	Page
Present Situation of Steel plants Yawata Steel Works of my View on the Future of Steel Industry in Japan. S. Kubota <i>Kogakushi</i>	673
Treatment of poubod Ore. Y. Hirakawa <i>Kogakushi</i>	689
Close and open grain in Cast Iron. K. Taguma	697
Miscellaneous.	711
Iron and Steel Market Prices.	723

PUBLISHED AT THE INSTITUTE OFFICE.

Higashi-Shichigo-kwan, No.1, 1st. Yuraku-cho, Kojimachi-ku

TOKYO JAPAN,

(Tel. Ōte, No. 3144)