

# 鐵 と 鋼 第十一年 第七號 大正十四年七月 二十五日發行

## 論 說

世界の製鐵鋼に關する重要統計	野田鶴雄	471
銑鐵及鋼中の硫黃定量法	茂木武雄	475
薄鋼板の延伸率に就て	眞野 隆 三村善之	481
X線分析法より見たる金屬の諸性質	柿沼宇作	491

## 雜 錄 . . . . . 510

◎日本標準規格(其二) ◎製鐵高爐の瓦斯の除塵にコットレル式電氣收塵法の應用 ◎造船振興調査會の報告 ◎第四回汎太平洋學術會議要報 ◎大治通信 ◎鐵材の外國注文見合 ◎正誤 ◎獨乙鐵鋼生産高 ◎六月鐵類輸入 ◎六月末現在の銑鐵在荷

## 抄 錄 . . . . . 529

銑鐵及鐵合金の製造 ◎銑鐵爐の吹立休爐吹下に付きて

## 日本鐵鋼協會記事 . . . . . 531

## 商 況 . . . . . 533

# “TETSU TO HAGANE”

THE JOURNAL OF THE IRON AND STEEL INSTITUTE OF JAPAN.

Vol. XI. No. 7. July 25. 1925.

Papers:

The Important Statistics of World Production of Iron and Steel.	Page
by Tsuruo Noda, <i>Kogakuhaikushi</i> . . . . .	471
New Process of Sulphur Determination in Iron and Steel.	
by Takeo Mogi. Soziro Maou, . . . . .	475
Elongation of Sheet Iron	
by Takatomi Oku, & Gennosuke Mimura. . . . .	481
Properties of Metals	
by X-ray Analysis. Usaku Kakinuma, <i>Kogakushi</i> . . . . .	491
Miscellaneous. . . . .	510
Iron and Steel Market Prices. . . . .	533

PUBLISHED AT THE INSTITUTE OFFICE.

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

TOKYO JAPAN,

(Tel. Ōte, No. 3144)