

1

5,500

日本鐵鋼協會々誌

鐵 と 鋼

第 27 年 第 9 號 昭和 16 年 9 月

論 說

海南島の鐵鑛資源に就て……熊丸 徹・ 641
 海綿鐵の製造とその熔解試験に就て
 ……錦織清治・淺野 輝・ 646
 屑鐵及び高純海綿鐵を原料とせる各種鋼材
 の機械的性質の比較(第4報)ニツケル
 クロム鋼に就て(II)……熱田 友二・ 659
 特殊鋼の等温變態に就て……河合 正吉・ 663
 沃素法に依る海綿鐵中の酸化鐵の分離定量
 法……山田 孝一・ 671
 熔鋼温度測定に關する研究(第3報)
 ……佐々川 清・大室 唯市・ 676

翻 譯…………… 686
 抄 録…………… 697
 雜 錄…………… 706
 日本鐵鋼協會記事…………… 727

Technical Papers

On the Iron Ore Resource of Hainan Island
Tōru Kumamaru…………… 641
 Manufacture and Melting Test of Sponge Iron
Seizi Nisigōri and Akira Asano…………… 646
 Comparison of the Mechanical Properties of Steels
 made from Scrap Iron and from Spongy Iron,
 Part IV: Nickel-Chromium Steel (II)
Temozi Atuta…………… 659
 Über den isothermen Austenitzerfall des
 Sonderstahles
Masayosi Kawai…………… 663
 On the Determination of Iron Oxide in Sponge
 Iron by Iodine Method
Kōiti Yamada…………… 671
 Measurement of Temperature of the Molten Steel
 with a New Thermocouple. Part III
Kiyosi Sasagawa and Tadaiti Ōmuro…………… 676
 Reviews…………… 686
 Abstracts…………… 697
 Miscellaneous…………… 706
 Proceedings of the Institute…………… 727

“TETU TO HAGANE”

THE JOURNAL OF THE IRON AND STEEL INSTITUTE OF JAPAN

Vol. 27 No. 9 September 1941

Published by the Institute,

Naka-14-gō-kan, No. 10=Marunouti-2-tyōme, Kōzimatī-ku,

Tokyo Japan