

日本鐵鋼協會誌

鐵と鋼

第37年 第12號 昭和26年12月

論 說

硫化鐵のCOによる還元平衡	(鶴野 達二 本間 悅郎)	1
特殊鑄鋼の研究 (VII)	三ヶ島秀雄	6
鑄物砂微粒子配合の研究	西原 初馬	16
各種工具鋼の焼戻による 硬度と靱性の變化	{出口喜勇爾 須賀 利一}	27

研究部會報告

鹽基性平爐に依る管用優 良低炭素鋼の製造に就て	寺田 二郎	35
抄 錄		41
雜 錄		46
日本鐵鋼協會記事		48
會 告		1
附錄: 日本學術振興會第19小委員會, 鐵鋼迅速分析法		49

Technical Papers

Study on the Reduction Equilibrium of Ferrous Sulphide by Carbon monoxide	Tatsuji Uno & Etsuro Honma	1
Researches on the Special Cast Steel (VII)	Hideo Mikashima	6
Research on Blending of Very Fine Particles in the Moulding Sand	Hatsuma Nishihara	16
Study on the Changes of the Hardness and the Toughness of the Several Tool Steels by Tempering	Kiyoji Deguchi & Riichi Suga	27

Report of Research Divisions

Study on Manufacture of the Low Carbon Pipe Steel by Basic Open Hearth Process	Jiro Terada	35
Abstracts		41
Miscellaneous		46
Proceedings of the Institute		48
Notices for the Members		1

THE JOURNAL
OF
THE IRON AND STEEL INSTITUTE OF JAPAN
"TETSU TO HAGANE"

Vol. 37 No. 11 November 1951

Published by the Institute

Naka-14-gū-kan, 10 Marunouchi-2-chōme, Chiyoda-ku
Tokyo, Japan

昭和二十六年十月十一日
昭和二十六年十二月二十日
印刷納本
毎月一回