

TETSU TO HAGANÉ

鉄と鋼

The Journal of the Iron & Steel Institute of Japan

主要目次

論文

- 鉄鉱石 Pellet の焼結機構 (I)中村信夫, 他... 691
- 平炉の空気力学的構成 (V)橋本英文... 695
- 平炉の空気力学的構成 (VI)橋本英文... 699
- 低合金鋼の高温強度について.....土屋秀介, 他... 703
- 数種のフェライト系耐熱鋼の高温機械的性質と
耐酸化性について.....小柴定雄, 他... 711
- 耐熱鋼の研究 (II)浅野栄一郎... 713
- 18-4-1 型高速度鋼の性質におよぼす
Cの影響について.....山中直道, 他... 720
- MT磁石の工業化に関する実験 (II)三島徳七, 外... 726
- 耐酸高珪素鑄鉄に関する研究 (II)沢村 宏, 他... 732

特別講演

- 室蘭製鉄所における製鉄技術の向上について...村田 巖... 738
- 耐熱合金に関する諸問題.....佐藤忠雄... 745

講義

- 非可逆現象の取扱い方 (第I講)松下幸雄... 749

NO. 7
VOL. 43
JUL. 1957

社 団 人 日 本 鉄 鋼 協 会

The Iron & Steel Institute of Japan

Naka-14-go-kan Marunouchi 2-chome, Chiyodaku,
Tokyo, Japan