

文 献

- 文 獻

1) Fr. C. G. Müller; Ber D. Chem. Ges 12 (1879) 93; 14 (1881) 7 Stahl u Eisen 2 (1882) 531; 3 (1883) 443.	(1906) 593, 610
2) Stead; J. Iron Steel Inst. 14 (1883) 114	8) F. Rapatz; Stahl u. Eisen. 40 (1920) 1240
3) Münker; Stahl. u. Eisen 24 (1904) 23.	9) P. Klinger; Stahl u. Eisen. 46 (1922) 445.
4) Kahrs; Chem-Phys. Vers-Aust. d. Firma Fried Krupp, A-G., Essen 1906 未發表	10) 小平 勇; 日鐵八幡製鐵研究所報告 16 (1937) 160.
5) Maltitz; Bimonthly Bull. Am. Inst. Min. Engs. (1907) 691.	11) H. D. Hibbard; Iron Age 129 (1932) 715.
6) W. Herwig; Stahl. u. Eisen 33 (1913) 1724.	12) 斎藤, 山本, 日本機械學會論文集第 6 卷, 第 23 號 第 1 部.
7) W. Kusl; Oest. Z. Berg-u. Hüttenwes. 54	13) 小柴; 日本金屬學會誌, 7 (1943) 181.
	14) Gottwein; Masch-Bau. 4 (1925) 1129. Stahl u. Eisen 46 (1926) 1758.
	15) Schwerd; Stahl u. Eisen. 51 (1931) 481. V. D. I. 77 (1938) 211.

“鐵と鋼”昭和27年5月號論說豫告

- | | |
|--|-------------------|
| 酸性平爐操業と非金屬介在物との關係に就て (I)..... | 石塚 寛 |
| 二元系溶融スラッガの電氣傳導度..... | 森 一美・松下 幸雄 |
| 造塊作業の研究..... | 中川 義隆・曾我 政雄 |
| キュボラ可鍛鑄鐵の改良に就て..... | 下村 力 |
| スチーフェル・マンネスマニ式穿孔機による
パイプの外面疵發生と管材表面疵の關係 | {井上 勝郎
(副島 恒夫) |
| 鑄鐵の顯微鏡組織と彈性係數との關係に就て..... | 岡本 正三・鳥取友治郎 |
| 特殊鑄鋼の研究 (III) | 三ヶ島秀雄 |
| 鋼に現れる特殊熱脆性に就て..... | 山中 直道・佐藤恭次郎 |
| 耐熱鋼の研究 (I)..... | 淺野榮一郎 |
| 高速度工具に關する研究 (XIII) | 堀田 穂次 |

技 術 資 料

- 溶満式ガス發生爐の工業化 生駒 實
熔銅の連續鑄造法 小島 義正・下川義雄