

TETSU TO HAGANE

鉄と鋼

The Journal of The Iron & Steel Institute of Japan

主 要 目 次

随 想

日本人の独創性について思う.....1169

論 文

低炭素鋼の熱間圧延板の集合組織.....1171

珪素鋼の熱間圧延板の集合組織.....1179

極低炭素鋼板のプレス加工性におよぼす集合組織の影響.....1188

25Cr-20Ni 耐熱鋼の諸性質におよぼすCの影響1202

特 別 講 演

製鉄、製鋼技術の今昔.....1216

製鉄技術の進歩と将来の展望.....1224

製鉄設備の国産化について.....1231

鋼中酸素の挙動と脱酸の原理.....1234

高品質の特殊鋼製鋼技術について.....1240

鉄鋼生産設備能力調査委員会報告講演

製鉄生産設備能力算定方式.....1246

製鋼生産設備能力算定方式.....1249

第72回(秋季)講演大会講演プログラム.....1157

NO. 8
VOL. 52
AUG. 1966

日本鉄鋼協会

The Iron & Steel Institute of Japan

Japan Travel Bureau Bldg., 1, Marunouchi-1-Chome
Chiyoda-ku, Tokyo, Japan

Price: ¥300 per copy excl. postage