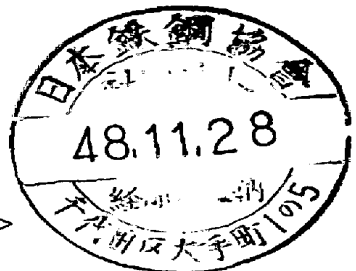


鉄と鋼

第 59 年 第 13 号 昭和 48 年 11 月

目 次

<『圧延技術の進歩』特集号>



「圧延技術の進歩」特集号編集にあたつて 1641

技術資料

- 分塊圧延技術の進歩 逆瀬川浩次・山岸静直 1643
厚板圧延技術の進歩 三輪親光・浅川長正 1668

技術報告

- 厚鋼板製造のための計算機システム 宮崎泰次・杉山忠男 1688

技術資料

- 熱間圧延技術の進歩 和田浩爾・乾和夫・細見紀幸 1695
形鋼圧延技術の進歩 京井勲 1712
棒鋼・線材圧延技術の進歩 富岡美都夫 1726
冷間圧延技術の進歩 久能一郎 1764
ステンレス鋼圧延技術の進歩 佐々木進 1783
钢管製造技術の進歩 三瀬真作 1803
鋼片加熱炉および鋼材熱処理炉の進歩 井藤一喜・後藤和之 1819
分塊・厚板圧延設備の進歩 田中重雄 1835
熱間ストリップ圧延機の進歩 里見繁・小池千司 1846
形鋼圧延機の進歩 馬場隆盛 1855
冷間ストリップ圧延機の進歩 梶原利幸・藤野伸弘 1863

資料室だより 1872, 会告 N 181, 日本鉄鋼協会記事 N 185,
鉄鋼標準試料委員会ニュース N 189

日本鉄鋼協会編集委員会

委員長 堀川一男

運営委員会

委員	青山 芳正	安藤 卓雄	大竹 正	大谷 正康	加藤 健三
川合 保治	河合 正雄	草川 隆次	佐藤 忠雄	作井 誠太	
下川 敬治	田中 良平	中川 龍一	橋口 隆吉	堀川 一男	

和文会誌分科会

主査	田中 良平	赤松 泰輔	荒 木透	安藤 卓雄	石川英次郎
委員	青山 芳正	江島 彰夫	加藤 健三	鎌木 俊郎	川合 保治
	内山 郁	木下 修司	邦武 立郎	郡司 好喜	阪部喜代三
	川村 和郎	鈴木 正敏	相馬 崑和	中川 龍一	中村 正久
	神馬 敬	西田 信直	根本秀太郎	松田 一敏	村治 敏明
	中村 泰				
	山岸 秀久	吉谷 豊	若松 茂雄		