

度に及ぼす合金元素の影響 本間正雄 ○最近に於けるピストン用 Al 合金についての問題 (輯録) 柳原正

九州帝大工學彙報 18~4 昭 18-11; 18~5 昭 19-1

九州鑛山學會誌 15~1, 2, 3, 4 昭 19-1, 2, 3, 4

日本鑛業會誌 60~707 昭 19-3; 60~708 昭 19-4

工業獎勵 12 昭 19-3

工業國策 7~3, 4 昭 19-3, 4

工業化學雜誌 47~1, 2, 3 昭 19-1, 2, 3

工學と工業 11~11 昭 18-11; 11~12 昭 18-12

日本航空學會誌 10~104 昭 18-12

東大航空研究所報告 20~10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 昭 19-1, 2

東大航空研究所彙報 233, 234, 235 昭 19-1, 2, 3

航空金屬 14~2 昭 19-2 ○高級發條用ピアノ線 川上義弘

○鋼材探傷機より見たる航空金屬材料の節約 鈴木益廣 ○特殊鋼の顯微鏡寫眞撮影上の實際上の諸注意 清水定吉 ○組織から見たアルミニウム合金 森永卓一

滿洲冶金學會報 5~41 昭 18-10 ○無蓋低塔式電氣爐による電

氣銑製造 國弘勳 ○アルミニウムの冶金及金相學 (II) 森永卓一

中嶋研究報告 8~3 昭 19-2

名古屋工業會會報 終刊號 昭 19-4

Proceedings of the Imperial Academy (學士院紀事)

20~2 昭 19-2; 20~3 昭 19-3; 20~4 昭 19-4

理化學研究所彙報 20~11 昭 18-11

採鑛冶金 22~3, 4, 5 昭 19-3, 4, 5

自然科學と博物館 15~4 昭 19-4

商工經濟 17~3, 4, 5 昭 19-3, 4, 5

住友金屬工業研究報告 5~2 昭 19-3 ○高炭素・高クロム鋼

の研究, 小島義正他 ○18-8 不銹鋼の代用としての Cr-Mn 系合金鋼に關する研究 大倉幸雄 ○ソ聯製 S・B 重爆撃機部分品の材質調査報告 (II) 山下政明他 ○アルミニウム輕合金の疲勞強度に就て 五十嵐勇他 ○冷間加工せる金屬及合金の低温焼鈍による諸性質の變化に就て (I) 山田史郎

住友電氣彙報 30 昭 18-10

Scientific Papers of I. P. C. R. (理化學研究所歐文報告) 1146~1148 昭 18-10

生産技術 30~2 昭 19-2 ○金屬理論の發展 (XXXVIII)

野呂道夫 ○滲炭現象に就いて (V) 篠原道夫; 30~3 昭 19-3

○金屬理論の發展 (XXXIX) 野呂道夫 ○滲炭現象に就いて (VI)

篠原道夫 ○滿洲に於ける特殊鋼増産方式私見 日下和治 ○拉伸機用ダイスの製作方法に就て 安田治馬

製鐵研究 185 昭 18-11 ○鋼塊の造塊より均熱爐挿入の溫度

遠藤勝法郎 ○ポット式燒結機に於ける茂山單味燒附試驗 田中

喜雄 ○製鋼法の物理化學 (II) 益田義三 ○雜錄 一戸正良他

製鐵技術雜誌 4~2 昭 19-2; 4~3 昭 19-3

石炭統制會報 2~2 昭 19-2; 2~3 昭 19-3

大陸科學院研究報告 7~10 康 10-12

大陸科學院彙報 7~5 康 10-10

朝鮮鑛業會誌 27~1 昭 19-1 ○摘錄

中央航空研究所彙報 2~7, 8, 9, 10, 11 昭 18-7, 8, 9, 10, 11

鐵道技術研究所彙報 3~3 昭 19-3 ○高速度鋼鐵接劑の接合

力に就いて (I) 大和久重雄他 ○コンクリート滲出液中に於ける鐵の電蝕實驗 星野九平

科學技術動員 3~3 昭 19-2; 3~4 昭 19-3; 3~5 昭 19-4

造船協會雜纂 260 昭 18-11; 261 昭 18-12; 262 昭 19-1

日本鐵鋼協會記事

實施諸集會 (自昭和19年4月1日至昭和19年6月30日)

會名	實施年月日	摘要
1. 第29回通常總會	19-4-2	通常總會及表彰式のみ施行, 時局の爲め講演大會は中止.
2. 理事會	(昭和19年度第3回) 19-4-13	用紙配給激減のため, 會誌の發行困難となりしを以て, 編輯委員會を一時解消し別に企畫委員會を組織し, 更めて探るべき手段を研究せんとの議議まる.
	(昭和19年度第4回) 19-5-4	理事, 常務委員の職務分擔決定, 企畫委員の委囑成る.
	(昭和19年度第5回) 19-6-7	企畫委員會建議事項の審査決定 (イ) 會誌を25頁のものとし表紙を廢す (ロ) 各會員1回の投稿は會誌の3頁に限る (ハ) 協會記事は簡單なるものに止む (ニ) 廣告欄は廢し, 其の代用として製産品紹介欄を設く (ホ) 全國主要都市に講演會を開き研究論文の發表を迅速ならしむ.
3. 企畫委員會	(昭和19年度第1回) 19-5-3	各地方に講演種目別に講演會を設くること.
	(昭和19年度第2回) 19-5-15	企畫委員會々則を定め, 建議案作成理事會へ提出.
	(昭和19年度第3回) 19-6-28	講演會開催地及び講演種別の決定.
4. 編輯委員會	(昭和19年度第2回) 19-4-5	會誌6月號原稿審議.
	(昭和19年度第3回) 19-5-10	用紙配給激減に對する處置法 (掲載論說數の減少, 紙面空所の使用).
	(臨時) (昭和19年度第4回) 19-5-24	會誌減頁に對する對策. 講演會實施に關する具體案及び其の案内方法.
	(昭和19年度第5回) 19-6-14	8月以後の講演會開催地及び其の種別選定.
5. 東京講演會	(昭和19年度) 19-6-11	熔解に關する論文 10項目を選び實施. 出席者 325名. 會場 東京帝大法文經第21號室. 午前9時開始, 午後4時5分閉會.