

新刊雜誌參考記事主題

軍事と技術 211 昭 19-7
 日本機械學會誌 47~325 昭 19-5
 東京帝大航空研究所報告 21~1, 2, 3 昭 19-3; 21~9 昭 19-5;
 21~11, 12 昭 19-5, 6
 東京帝大航空研究所彙報 236, 237 昭 19-4, 5
 日本金屬學會誌 8~5 昭 19-5 ○高速度鋼の焼入能力に及ぼす冷却速度の影響 小柴定雄 ○球狀セメント組織鏡用腐蝕劑に就いて。近藤正男 ○輕合金の應力腐蝕に就いて(I) 小玉清一 ○チニール層の再生研究(I) 森永卓之他 ○金屬材料の減衰能に関する研究 鈴木辰三郎 ○異常組織の研究(III) 異常組織及び微細結晶粒度に及ぼす合金元素の組合せの影響 本間正雄 ○工具鋼の熱處理要領(XIV) 大和久重雄 ○鋼の性質に及ぼす砒素の影響(I) (輯録) 今井勇之進 ○銑鐵中のマンガ、磷、硫黄及び珪素の迅速定量法(續譯)
 電氣化學 12~5 昭 9-5 ○炭化珪素に関する研究 杉山博 ○礬土頁岩、珪酸質ポーケタイトより曹達法及び石灰法の連結二段法によるアルミナの溶出(III) 永井彰一郎 ○炭化アルミニウムの研究(IV) 龜山直人他 ○バビットメタル中の鉛の電解分析並びに該元素の偏析に就いて 村田良春他 ○炭化珪素質電氣發熱體(V) 角健藏他
 大日本業協雜誌 52~616 昭 19-4 ○本邦産珪藻土及び其工業的應用に関する基礎的研究(XV) 河島千尋他 ○膨潤土の試験方法に就て(IV) 内田宗義 ○電氣石より硼酸及びアルミナの製造に就て(I) 上甲道春 ○アルミン酸ソーダ溶液の脱珪酸に就て 山口太郎 ○石灰の焼成に関する研究(XVI) 野田稻吉他 ○特別高壓碍子の經年劣化に関する研究(II) 鈴木信一他 ○耐火物に及ぼす一酸化炭素の作用(I) 山内俊吉他 ○碍子の基礎的性質に関する研究(I) 森谷太郎 ○同(II) 森谷太郎
 注目すべき發明考案 2~6 昭 19-6 ○アルミニウム殘灰を利用する金屬マグネシウム製造法 副島良雄 ○マグネシウム合金の改良 小松登 ○定量火花分光分析用閃光火花發生機の改良 小田伸彬; 2~8 昭 19-8 ○鐵合金鋼若は其の他の金屬に窒素を添加する方法 佐藤充他 ○超音波を利用するアルミナ水和物 1法 木村厚 ○酸化物陰極の製法 川村肇他
 鑄物 16~3-4 昭 19-3-4 ○珪化石灰及び珪化滿 石灰に

依る鑄鐵の脱硫に就て 小田登雄吉他 ○鑄物の縮み代 濱住松二郎他 ○ガンマシルミンに就て 小崎正秀他 ○硬度數値の判定に就て 伊藤孝吉他
 工業化學雜誌 47~555 昭 19-5 ○高礬土礬酸石灰類に関する研究(I) 山田徳夫他 ○砂鐵及び含チタン鐵鑄混式處理に就て 小崎吉夫
 全科技聯科學技術蒐錄 1~10 昭 18-12 ○鹽基性轉爐反應過程に関する新しい研究と知識 塚本富士夫譯 ○金屬の迅速電解研磨法 塚本富士夫譯 ○鋼及び鑄鐵に於ける合金元素としての水素の影響 萩原寛譯 ○鋼塊用金型の材料 飯島一昭譯; 2~1 昭 19-1 ○モリブデンを含まぬ肌燒鋼及び調質鋼の機械的性質 三橋鐵太郎譯; 2~2 昭 19-2 ○鍛造に於ける熱傳道と熱損失 田中浩譯 ○粉末冶金學と其の應用 田中浩譯
 採鑄冶金 22~7 昭 19-7 ○鑄塊の結晶組織と壓延法の腐蝕に及ぼす影響 西村秀雄他 ○増産の爲に検討をする選鑄採業上の諸問題 金澤一雄 ○元素週期表と分析化學との關係(IX) 山本勇 ○鑄工時事
 滿洲冶金學會會報 5~42 昭 18-12 ○通遠堡産滿鐵鑄石處理法に関する研究(III) 千葉喜美 ○數種の選鑄産物の水洗分粒實驗 仲澤雪男 ○アルミニウムの冶金及金相學(IV) 森永卓一
 アルミニウムとマグネシウム 4~3 昭 19-5 ○結晶粒發達阻止に及ぼす低溫燒鈍の影響 石田四郎 ○Al 合金の熱處理後の加工が疲勞強度に及ぼす影響について 深井誠吉 ○ニッケル節減耐熱輕合金の研究(I) 鳥居正次 ○マグネシウム合金の鍛造に就て 河合完吾
 關東州科學技術聯盟報 8 昭 19-7
 東京都商工經濟會會報 5 昭 19-8
 殖銀調査月報 69, 70, 71 昭 19-2, 3, 4; 73 昭 19-6
 製鐵技術總覽 4~5 昭 19-5; 同第3卷下索引 7~12 昭 19-5
 造船協會雜誌 264 昭 19-3
 地學雜誌 55~658 昭 18-12; 56~659 昭 19-1
 建築雜誌 57~704 昭 18-11; 58~705 昭 19-1
 石川縣商工經濟會報 2~1 昭 19-1
 日本機械學會論文集 第1部, 第2部 10~38 昭 19-2
 Proceedings of the Imperial Academy (帝國學士院紀事) 20~6 昭 19-

第 205 頁より續く

番號	書名 (合本の書名の一部を示す)
24.	The Reactivity of Coke
25.	Tables of Chemical Compositions, Physical and Mechanical Properties and Corrosion-resistant Properties of Corrosion
26.	Am. Inst. Min. and Met. Eng., Tech. Pub. No. 388
27.	N. A. C. A. Bulletin, Vol. XIV
28.	Effect of Temperature upon the Properties of Metals
29.	"United" Squaring and Doubling Shears and

Steam Doublers

30.	Inclusions in Aluminum Alloy Sand Castings
31.	The Republic Flow Meter, etc.
32.	Frcyn Design 1931-No. 9
33.	Inflammability of Mixed Gases: Mixtures of Methane, Ethane, Hydrogen and Nitrogen
34.	Report of Committee A-5 on Corrosion of Iron and Steel
35.	Heat Insulation
34.	Research Department for the Cold Working of Steel and Other Ferrous Metals
37.	Inflammability of Mixed Gases
38.	Research on Springs