

日本鐵鋼協會記事

◎編輯會

大正十二年六月二十七日(水曜日)午後五時より本會事務所
に於て編輯會を開き會誌第九年第七號の原稿を選定せり、當
日出席者は室井嘉治馬、川上義弘、田中清治、杉村伊兵衛、
鹽澤正一、行方畝三郎氏等なり。

◎本年六月中寄贈交換並に購入書目

寄贈の部

工業評論	第九卷第六號	工業評論社
通商公報	自第一〇六四號至一〇七四號	外務省通商局
大阪金物新報	自第四百六十一號至第四百六十七號	大阪金物新報社
東京商業會議所報	第六卷第六號	東京商業會議所
政	六月號	工政會
三菱造船株式會社研	大正十一年度	三菱造船株式會社
究所第三回事業報告	第一卷第三號	農商務省工務局
工業調査彙報	第二十七號	朝鮮事情新聞社
朝鮮事情新聞	第三卷第二號	東北大學圖書館
東北帝國大學工學報告		

交換の部

日本鐵鋼協會誌	第四六〇號	日本鐵鋼協會
土木學會誌	第九卷第三號	土木學會
電氣學會誌	第四百十九號	電氣學會
機械學會誌	第二十六卷第七十八號	機械學會
造船協會雜纂	第三十二號	造船協會

日本鐵鋼協會記事

工業雜誌	自第七百四十九號至第七百五十號	工業雜誌社
工業化學雜誌	第三百四號	工業化學會
電氣評論	第十一卷第六號	京都帝國大學電氣評論編纂部
經濟資料	第九卷第六號	東亞經濟調查會
朝鮮鐵鋼業會誌	第六卷第二號	朝鮮鐵鋼業會
同會報	七月號	同
工業之大日本	第二十卷第六號及第六號號外	工業之日本社
特許公報	自第六百五十六號至第六百六十三號	特許局
大日本鐵鋼業協會雜誌	第三百六十九號	大日本鐵鋼業協會
地學雜誌	第三十五年第四百十四號	東京地學協會
理化學研究所彙報	第二卷第二號	理化學研究所
燃料協會誌	第九號	燃料協會
Stahl und Eisen.	26 April, 24. Mai. 1923.	
Carbon and Strain Effects on the Specific Heat of Carbon Steel.	by K. Honda.	金屬材料研究所
Hardness of Metals as Affected by Temperature.	by S. Konno.	金屬材料研究所
A study of the A ₁ and A ₃ Transformations in Carbon Steels by Means of a differential Dilatometer.	by S. Konno.	金屬材料研究所
Bohr's Model of the Hydrogen Molecules and their Magnetic Susceptibility.	by K. Honda.	金屬材料研究所
外國貿易月表	大正十二年四月號	大藏省
東京金物新報	自第五百十六號至第五百二十二號	東京金物新報社
The Iron Age.	(from May. 17. Vol. 111. No. 20.) (to June 7. Vol. 111. No. 23.)	
Iron Trade Review.	(from May 24. Vol. LXXXIII. No. 21.) (to June 7. Vol. LXXXII. No. 23.)	
Iron and Coal Trade Review.	(from May 11. No. 2,880. Vol. CVI.) (to May 25. No. 2,880. Vol. CVI.)	

○正誤

本會誌第九年第五號五十三頁中、上段終より六行目及び下段始より二行目は共に削除のこと。

◎製鐵業用語選定(第五回)

本年五月號に掲載したる製鐵業用語選定の結果左の如し、之に關して御意見あらば御通知を乞ふ。

英 語	會 員 よ り 回 答 語	決 定 語	摘	要
Bending angle. Magnetism. Rust. Electrolysis. Electrolic action.	屈曲角、屈曲角度 磁性、磁氣 銹、錆、鏽 電解、電氣分解 電解作用、電氣分解	屈曲角 磁性 銹(錆) 電解 電解作用		
Impact test. Notch. Falling weight. Height of fall. Striking energy.	衝撃試験 缺切部、ノッチ、刻目、截痕、切込 落錘 落高、落下の高さ、墜落の高さ 衝撃活カ、衝撃エネルギー、衝撃全仕事	衝撃試験 切込 落錘 落高 衝撃勢力		
Absorbed energy. Impact value. Temper bend test. Cold bend test. Mould.	衝撃抗カ、衝撃値、衝撃に要せし仕事量 衝撃値 焼入屈曲試験、焼曲試験 健全屈曲試験 常温屈曲試験、冷曲試験 冷質屈曲試験 鑄型、砂型、型	吸収勢力(吸収エネルギー) 衝撃値 焼入屈曲試験 常湿屈曲試験 鑄型		
Floor sand. Green sand. Green sand mould. Dry sand. Dry sand mould.	生砂、ホロ、生砂 重砂、乾燥砂、乾砂 ナラバ(焼き型)	古砂 生砂 生型 乾砂 燒型		

Loam. Moulding box (Moulding flask) Casting pit. (Foundry pit) Crane. Drying oven.	眞土、 型枠、鑄枠、枠、鑄型枠 鑄溝、鑄坑、鑄孔、ピット、鑄込孔 起重機 乾燥爐	眞土 型枠 鑄坑 起重機 乾燥爐	
Core. Core print. Pattern. Pattern plate. Parting sand.	中子 幅木、 木型、模型 模型板、木型板 分砂、砂肌	中子 幅木 模型板 分砂	金屬製のものもあればなり 同上
Facing sand. Moulding machine. Compression test. Flue.	造型機、鑄型機 壓縮試験 煙道	肌砂 造型機 壓縮試験 煙道	

◎入會者

本會役員會に於て入會を承認せられたる會員左の如し。

入會者 (住所及職業)

本郷區丸山新町四十二番地、日本鑄鋼株式會社、工學士 准員 鈴木重禱
 大阪市西區立賣堀北通六丁目四〇番地、三更商會營業部 同 田丸善政
 埼玉縣大宮町鐵道省大宮工場、工學士 同 内山九萬

◎轉居

前號報告後轉居者の新住所左の如し。

北海道室蘭市母戀喇叭森社宅三五四 結城竹治
 神戸市會下山通り、會下山館内、 中服原英治
 支那上海愚園路九十號 服部慎志
 大阪市外住吉村六八三 田部慎志
 本郷區根津宮永町三五 宮本繁志

芝區白金三光町二五六 石一色
 京橋區築地海軍經理學校 杉本喜市
 神奈川縣足柄下郡大窪村板橋九九 酒井亮
 府下蒲田町女塚二九〇 岡井太郎
 岡山市下片上町四八(洋行中) 江藤捨三
 市外大崎町上大崎長者丸二七四 藤井寬
 京都市外太秦村大字嵯峨野小字清水一七 梅野實
 南滿洲撫順炭礦 藤野實
 京城府外鷺梁津燃料研究所 武田庸二
 仙臺市米ヶ袋町鹿子清水通一 白井政記
 京都市上京區二條通本屋町西入、河村泰太郎方 武井政記
 麴町區永樂町鐵道省內鐵道教習所 富永順太郎
 名古屋市中區小林町六二 石黒太郎
 市外豐多摩郡代々幡町幡ヶ谷、帝國合金精鍊株式會社 内田西八郎
 麴町區永樂町鐵道省工作局車輛課 德永晋作