

日本鐵鋼協會記事

理事會 9月7日(水曜日) 午後4時30分開會 **出席者** 鹽田泰介君 河村曉君 種子田右八郎君 渡邊三郎君 今泉嘉一郎君 香村小録君 **協議事項** (1)工學會大會に關する件 (2)本會第三回講演大會開催に關する件 (3)本會第二回研究部會第一回製鋼部會開催に關する件 (4)第二回研究部會議事記録等整理委員推薦の件 被推薦者 川上義弘君 三島徳七君 田中清治君 鹽澤正一君 (5)會誌發究行期日勵行の件 (6)會員入退會者承認 (7)其他庶務會計に關する件 以上等にして午後七時閉會す。

編輯委員會 9月7日(水曜日) 午後五時開會 **出席者** 川上義弘君 室井嘉治馬君 三島徳七君 鹽澤正一君 杉村伊兵衛君 **協議事項** (1)鐵と鋼第十三年第九號掲載原稿選定の件 (2)本會第二回研究部會議事整理委員推薦の件 (3)其他編輯上に關する雜件 以上等にして午後七時閉會す。

日本動力協會は本會代表者を參與員、評議員に推す。 日本動力協會は本邦に始めて組織され去る七月十五日創立總會を行ひ古市男爵を理事長とし其目的とする處は (1)動力に關する調査研究を爲す事 (2)動力に關係ある官廳、公衙、公益團體並に事業者間の聯絡を圖る事 (3)其他動力に關係ある諸般の事項及世界動力會議の規約を承認し之に加盟する事等にて本邦に於ける最も意義ある新團體にして同會は本會代表者として會長鹽田博士を同會定款第十條及第十六條に依り參與員、評議員に推薦す。

商工省工業品規格統一調査會より照會の件 去る九月十五日附を以て同會より可鍛鑄鐵品の規格に關し同案を添へ本會の意見を求め來る故同規格案の寫を作製し在京の役員各自の意見を得る爲め配布せり本會之れを承認す。

入會者承認済

| 居所或は宛名先 | 勤務先並職業 | 稱號 | 會員別 | 氏名 | 紹介者 |
|-----------------------|----------------|-----|-----|--------|---------------|
| 福岡縣八幡市枝光安田社宅 | 安田製釘所技師長 | | 正 | 瀧川岩太郎君 | 辰野 銕 田川淺次郎 |
| 神奈川縣川崎市貝塚一五五 | 日本鋼管株式會社 | 工學士 | 准 | 望月 要君 | 渡邊 新 |
| 横濱市鶴見上町五一六 | 日本鋼管株式會社 | 工學士 | " | 諸岡 鼎君 | 渡邊 新 |
| 府下荏原郡碑衾町碑文谷一四四八、山崎方 | 東京帝國大學 冶金科學 | 大生 | " | 海野國壽君 | 俵 國一 |
| 小石川區駕籠町二三二 | 同 | 上 | " | 俵 信次君 | 同 上 |
| 本郷區駒込蓬萊町二八岳南寮内 | 同 | 上 | " | 神邊武雄君 | 同 上 |
| 本郷區東京帝國大學工學部 冶金學教室 | 同 | 上 | " | 宮下格之助君 | 同 上 |
| 京橋區元數寄屋町一ノ二 | 東京帝國大學 冶金科學 | 大生 | 准 | 島 治賢君 | 俵 國一 |

| | | | | | | |
|-------------------|---|---|---|-------|---|----|
| 市外下目黒六五五山口一矩方 | 同 | 上 | 〃 | 岡村保雄君 | 桂 | 辨三 |
| 下谷區谷中坂町五二 | 同 | 上 | 〃 | 細川清二君 | 桂 | 辨三 |
| 市外吾嬬町下木下川四〇一 | 同 | 上 | 〃 | 和田龜吉君 | 同 | 上 |
| 本郷區森川町本郷館 | 同 | 上 | 〃 | 菊池浩介君 | 同 | 上 |
| 本郷區東京帝國大學工學部冶金學教室 | 同 | 上 | 〃 | 北村義朗君 | 同 | 上 |

退會者承認濟

正會員 武信謙治 岡野正典 白井齊知 鈴木商店下關支店 鈴木商店東京支店 准會員 白非政記 乃木精一 小島三十郎 小林登八 狩谷好誠 正木保太郎
 改名 正會員 (舊名)鈴木商店東京支店鐵材課 (改名)楓英吉 准會員(舊名)上野權作 (改新)深谷權作
 居所不明者 正會員 小島精一 遠藤呈助

死亡者

正會員 工學士堀悌三郎君は八月三十一日又正會員坂手力之助君は九月一日逝去せらる以上二氏の他界は誠に哀惜の至りなり茲に謹で弔意を表す。

鐵と鋼第十三年第八號中正誤表

| 頁 | 行 | 正 | 誤 |
|-----|------|---------------------------------------|---------------------|
| 603 | 13 | (論說)古代鑄鐵の型范に就て 金子恭輔 (貨幣大正11年41號掲載) | (大正11年41號掲載) |
| 604 | 27 | 支那に於ける | 支那に於ける |
| 619 | 14 | (論說)航空發動機軸受に關する研究 武内武夫 白金ロヂウムとニクロム | 白金ロヂウム電氣とニクロム |
| 620 | 表中15 | (第一表MC欄) MC3.4 330 3.54 3.65 | MC3.4 330 3.54 2.65 |
| 626 | 7 | 鑄込み徑30mm | 鑄込み徑 20mm |
| 677 | 5 | 航空工業用鋼材 武内武夫 | 航空工業用鋼材 武出武夫 |

鐵と鋼第十三年第七號抄録寄稿者 P. 578 P. 582 中 正(谷山巖) 誤(美野)