

第三回講演大會講演者募集締切廣告

本年十一月初旬帝都に於て開催の本會第三回講演大會講演者豫て募集中の處六月末日を以て申込者下記二十六名の多數に達し非常なる盛況裡に締切と致す事と相成候は本會の欣幸とする所に有之候此段謹告旁申込諸彦に對し深甚なる謝意を表し候 敬具

昭和二年七月一日

社團法人 日本鐵鋼協會

- 1) 鉄—炭素—クロム合金の組織に就て
東北帝國大學教授 理學博士 村上武次郎君
- 2) 滿俺鋼の靱さ
東北帝國大學教授 工學博士 濱住松二郎君
- 3) 鍊鐵の衝擊抗力に就て
海軍造兵大佐 工學博士 吉川晴十君
- 4) 各種鋼材の高溫度に於ける機械的性質
海軍造兵大尉 工學士 佐々川清君
- 5) 等位面系の幾何量
大同電氣製鋼所 工學士 川崎舍恒三君
常務取締役
- 6) 製銑作業に關する事(題未確定)
八幡製鐵所銑鐵部長 工學士 鶴瀨新五君
- 7) 製鋼作業に關する事(題未確定)
八幡製鐵所製鋼部長 工學士 久保田省三君
- 8) 鋼片鋼材壓延作業に關する事(題未確定)
八幡製鐵所技師 岡崎泰助君
- 9) 骸炭製造に關する事(題未確定)
八幡製鐵所化工部長 工學士 黒田泰造君
- 10) 製鋼用鑄型に關する事(題未確定)
八幡製鐵所研究所員 森寺一雄君
- 11) 製鐵所に於ける硅素鋼板の製造に就て
八幡製鐵所 工學士 平世將一君

- 12) 各種耐鑄鋼の研究
陸軍科學研究所 砲兵大佐 工學士 川上 義弘君
- 13) 鑄鐵に及ぼす熔解温度の影響
九州帝國大學工學部助教授 工學士 谷村 熙君
- 14) 銑鐵の黒鉛化に對する瓦斯の影響
京都帝國大學工學部助教授 工學士 澤村 宏君
- 15) 冷剛鑄鐵板に關する研究
神戸製鋼所技師 工學士 淺田 長平君
- 16) 固態滲炭劑に就て
三菱内燃機會社熱田工場 工學士 石澤 命知君
- 17) 井口式被覆電氣熔接棒に就て
汽車製造會社技師 工學博士 井口 庄之助君
- 18) 鑄造作業と初期晶開始との關係
大阪工業試驗所技師 工學士 堀切 政康君
- 19) 冶金用骸炭に就て
東京帝國大學工學部助教授 工學士 田中 清治君
- 20) 炭素鋼材の抗張力と製鋼方針
東北帝國大學工學部講師 工學士 深田 辨三君
- 21) 鑄物砂の試驗法に就て
九州帝國大學工學部助教授 工學士 藤田 宇太郎君
- 22) 缺刻と材力との關係
日本製鋼所技師 理學士 蔭田 宗次君
- 23) 鋼の疲勞に就て
日本特殊鋼合資會社技師 理學博士 松下 德次郎君
- 24) 砂鐵鑛の状態に就て
秋田鑛山專門學校教授 工學士 志村 清次郎君
- 25) マルテンサイトの成生に關する X線的研究
東北帝國大學金屬材料研究所々長 理學博士 本多 光太郎君
同 上 理學士 關戶 信吉君
- 26) 腐蝕に及ぼす歪の影響に就て
東京帝國大學金屬材料研究所助教授 理學博士 遠藤 彦造君