

北 陸 支 部

学術講演会 (研究発表) 講演募集

本会北陸支部は金属学会北陸信越支部と共催で下記により学術講演会 (研究発表) を開催することになりました。多数お申込み下さいますようお願いいたします。

日 時 昭和 54 年 12 月 13 日 (木)

講演会 14 日 (金) 見学会

場 所 金沢商工会議所 (金沢市尾山町)

募集要項: 講演題目, 氏名 (2 名以上のときは講演者に○印) 勤務先, 通信先, スライド有無などを記入の上下記申込先にお送り下さい。

講演申込締切: 10月27日 (土)

原稿締切: 11月17日 (土)

申込先 〒933 富山県高岡市中川園町富山大学工学部内
日本鉄鋼協会北陸支部事務局
(電話 0766-21-2510)

なお, 下記のように 13 日当日は懇親会を催し, 翌14日は見学会を行います。

懇親会: 会費 2,000 円

見学会: 参加費 1,500 円

見学工場

渋谷工業 (株) [瓶詰機械等] 金沢市

中村留精密工業 (株) [精密工作機等] 鶴来町

小堀酒造 (株) [萬歳楽] 鶴来町

注: (1) 懇親会および見学会の申込みも上記支部事務局宛に願います。

(2) 講演申込締切後, 支部事務局より原稿用紙を送ります。その際記載要領を同封しますのでこれに従ってご記入の上期日までに支部事務局宛ご返送下さい。原稿はそのままゼロックスで複写して製本します。

関 西 支 部

湯川記念講演会案内

関西支部では下記により湯川記念講演会を開催しますので, 多数ご参加下さるようお願いいたします。

日 時 昭和 54 年 9 月 14 日 (金) 13:00~15:00

場 所 新住友ビル 12階 中会議室
大阪市東北浜 5-12 (地下鉄御堂筋線 淀屋橋下車, 東へ約 100m)

題目 鉄鋼スラグの性質と再利用

講師 東京大学工学部 教授 松下幸雄氏

題目 電気自動車の現状と将来

講師 ダイハツ工業 (株) 常務取締役 杉谷正広氏

「IMEKO 流量計測制御シンポジウム」
開催のお知らせ

—IMEKO Symposium on Flow Measurement and Control in Industry—

主催: IMEKO Technical Committee on Flow Measurement

(社)計測自動制御学会

Co-Sponsor: IFAC (国際自動制御連盟)

協賛: 日本鉄鋼協会, ほか

期 日: 昭和54年11月13日 (火)~16日 (金)

場 所 国立教育会館 (東京都千代田区霞が関 3-2-3
電話 (03) 580-1251)

内 容:

1) 講演セッション (予定)

Calibration and standards, Electromagnetic flowmeters, Ultrasonic methods, Hydrodynamic oscillation methods, Positive displacement meters, Weirs and flumes, Differential pressure methods, Laser-Doppler methods and signal processing, Statistical methods and leak detections, Flow conditioners, Waste gas measurements, Drag plate methods, Miscellaneous

2) 特別講演

M. KAWATA (日本) 流量計測技術の現状
G. E. MATTINGLY (米国)

流量計測技術のダイナミックトレーサビリティ
E. A. SPENCER (英国) 流量標準-過去と現在
Z. BERCSI and A. SZILVASSY (ハンガリー)
経済相互援助会議 (COMECON) 諸国における流量測定・制御の現状

3) その他

① 内外の計測機器メーカー, 代理店のカタログ展示会 (11月13日~15日, 国立教育会館)

② 見学会 (11月16日, 参加費 1,000 円)

イ) 横河電機, 航空宇宙技術研究所, 深大寺

ロ) 北辰電機, キヤノン玉川工場, 日本民家園

③ レセプション (11月13日 18:30~20:30, グリル虎ノ門, 参加登録者・同伴者は無料)

④ ディナー (11月15日 19:30~21:30, 椿山荘, 料金 6,000 円)

⑤ レディズプログラム

イ) 日光見物 (11月14日 8:00~19:30, 料金 14,500 円)

ロ) 東京見物 (11月15日 9:00~13:00, 料金 2,900 円)

⑥ 京都・奈良への旅行 (11月16日~20日, 料金 52,800 円, ただし個室希望者は 11,400 円追加のこと)

参加費: 会議登録料, レセプション, プリプリント一式を含む参加費は以下のとおりです。

9月30日以前の払込の場合: ¥ 23,000

10月1日以後 " : ¥ 25,000

・計測制御関連カタログ展参加募集のお知らせ

上記 IMEKO 流量計測制御シンポジウム期間中 (11月13日~15日), 計測制御関連カタログ展示会を開催致します。内外からの多数の専門家の参加が予想されますので, 賛助会員各位には, ぜひご参加くださるようお願い致します。

展示申込料 20,000 円 (1卓)

申込・問合せ先: (〒 105) 東京都港区虎ノ門 1-15-5

琴平アネックス内

(社)計測自動制御学会

電話 (03) 501-7671

第 16 回 X線分析討論会

共催：日本化学会・日本分析化学会・同X線分析研究懇談会

協賛：日本鉄鋼協会ほか 13 学協会

日 時 9月19日(水)～21日(金)

会 場 明治大学工学部 (川崎市多摩区生田 5158)

[交通] 小田急線向ヶ丘遊園駅下車，バス明大行にて終点下車。

参加申込 この討論会に参加される方は全員参加登録をしていただきます。所定様式の申込書に登録料を添えて、現金書留でお送りください。

予約申込締切 8月31日(金)必着 (9月1日以降のものは当日扱いになりますので、お申し込みください。)

登録料 (講演要旨集代を含む)

予約 3,000 円 当日 4,000 円

講演要旨集の前送を希望される方は、送料 120 円を同封して上記期日までにお申し込みください。(申込書を郵送されてから要旨集がお手元に届くまで約15日かかりますので、できるだけ早くお申し込みください。)なお、例年会期中に講演要旨集は品切れになっておりますので、参加予約をおすすめします。

懇親会 9月19日(水) 17時30分より紀伊国屋 (044-911-4043) において開催します。会費 3,500 円。

見学会 9月21日(金) 講演終了後、理学電機(株)の見学を行う予定です。

申込先 〒141 東京都品川区西五反田 1-26-2

五反田サンハイツ 304 号 日本分析化学会 X線分析研究懇談会 [電話：03-490-3351 (代)]

学振冶金物質の高温物性第 140 委員会主催シンポジウム

“高温物性と Injection Metallurgy”

日時 昭和54年10月31日(水) 9時30分～16時40分

場所 金属材料技術研究所14号庁舎3階大会議室
東京都目黒区中目黒 2-13-12, 東横線中目黒または国電恵比寿下車徒歩15分

議事内容

座長 東工大 後藤和弘

9:50 高温物性と鉄鋼製錬技術の関連

新日鉄基礎研 中村 泰

10:40 高温物性と非鉄金属製錬技術の関連

九大工 柳ヶ瀬 勉

11:30 金材技研工業化研究部の活動(見学)

金材技研 中川 龍一

座長 早大 加藤栄一

13:00 鉄鋼製錬における Injection Metallurgy と高温物性

神鋼中研 成田 貴一

13:50 非鉄金属製錬における Injection Metallurgy

(連続製銅炉ランス吹込機構)

三菱金属中研 木村 悦治

座長 川鉄技研 江見俊彦

14:40 鉄鋼の凝固とフラックスの高温物性

佐藤技研 佐藤 良吉

座長 委員長 川合保治

15:30 パネル討論会“製錬・凝固と高温物性”全講師

16:20 総括

川鉄技研 江見 俊彦

参加費 (テキスト代を含む) 2,000 円当日会場で。

.....切.....取.....り.....

昭和 54 年度秋季講演大会参加申込書

見	希望順位	班 別	送 金 額
学 会		第1班：ブラザー工業，新日本製鉄名古屋製鉄所，大同特殊鋼知多工場	2,500 円
		第2班：トヨタ自動車工業，日本車輛豊川蔵製作所	3,000 円
		第3班：NTN東洋ベアリング製造桑名工場 本田技研工業鈴鹿製作所	3,000 円
		婦人見学会 (出席者氏名)	5,000 円
懇親会	出 欠	ご夫人の出欠(招待) 出 欠 ご夫人名	5,000 円
会員資格		員	送金額合計 円
通信先 (〒)			
氏 名			
勤務先, 職名			
領収書送付先 (通信先と異なる場合)			