

若手会員の会 活動報告

<http://wwwsoc.nii.ac.jp/jws/welnet/>

(若手会員の会からのお知らせはホームページにも掲載しています)

平成 18 年度秋季全国大会イブニングフォーラム報告

若手会員の会運営委員会委員長 佐藤 裕 (東北大学)

Report: WELNET Evening Forum at JWS National Meeting in Autumn 2006

去る 9 月 21 日 (木), 平成 18 年度溶接学会秋季全国大会 2 日目の夕刻に, 恒例となっている「若手会員のためのイブニングフォーラム」を以下の要領で開催しました。

テーマ: 若手の研究ポスターセッションと交流会

日時: 2006 年 9 月 21 日 (木) 18:00 ~ 19:30

場所: 北海道大学高度教育機能開発総合センター
3 階 E311 会議室

今回も全国大会の講演者のうち大学院生を中心とする若手 (35 歳未満) の方々 25 名にパネラーとしてご参加いただき, ポスターセッション形式でイブニングフォーラムを開催いたしました (図 1)。このような形式のイ

ブニングフォーラムは, 21 世紀最初の秋季全国大会 (盛岡) から毎年開催しており, 今年で 6 回目となります。学会内の公演時間では十分ではなかった議論を深める場として, また若手会員同士が気軽に交流できる場として有効に活用されているようです。パネラー, 聴衆の皆さんがドリンクと軽食を片手に, 気やかな雰囲気の中にも熱心に議論されていたのが印象的でした (図 2)。すでに秋季全国大会における若手会員の会のイベントとして定着しつつある本フォーラムでは, 異分野の研究テーマについても率直な質問や議論が可能ということで, 今回も述べ 45 名を越える方々にご参加いただき, 盛況のうちに幕を閉じました。

今回から, パネラーを含む参加者全員の投票により,



図 1 参加者の皆さん



図2 フォーラムの風景

ポスターの内容と発表の分かりやすさを中心に評価し、上位3名の皆さんへポスター発表を授与いたしました。第1回目の栄えある受賞者は、以下の3名の皆様に決定いたしました(図3)。

1. 尾崎仁志 君 (名古屋大学)

題目「2 kW ファイバーレーザを用いた低炭素鋼とアルミニウム合金のレーザロール溶接」

2. 田代真一 君 (大阪大学)

題目「Gas Tungsten Arc の非平衡シミュレーションモデルの開発」

3. 立野高寛 君 (大阪大学)

題目「鉄鋼材料のハイブリッド摩擦攪拌接合」

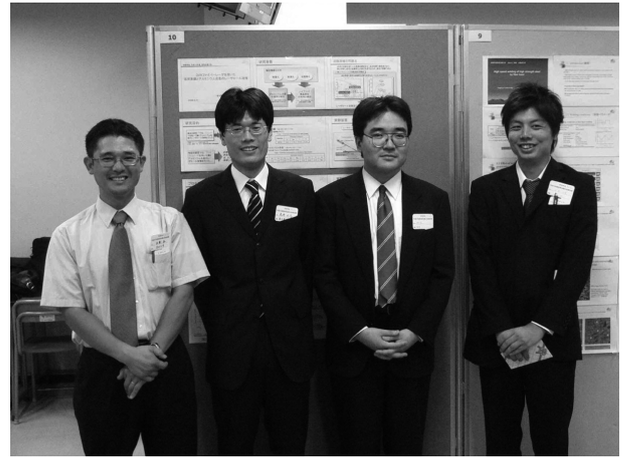


図3 ポスター発表受賞者と筆者
(左から筆者、尾崎君、田代君、立野君)

1時間半という限られた時間の中で、ポスター発表、投票用紙の集計、表彰の全てをこなしたため、十分に議論尽くされなかった部分も多少見られましたが、研究者同士の新たなつながりが生まれ、有意義なフォーラムとなったものと思います。

今後も若手会員の会では、様々なイベントを実施したいと考えています。ご興味のある方は是非とも気軽に参加下さい。

最後になりましたが、本フォーラムを開催するにあたってご尽力いただきましたパネラーの皆様、北海道大学をはじめとする大会運営委員会の関係各位に心より御礼申し上げます。