通電焼結研究会 会長 後藤 孝

皆様におかれましては、益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

通電焼結研究会(平成24年度、SPS研究会より改称)は、通電焼結法の研究者、技術者ならびに通電焼結技術にご興味をお持ちの方々に、通電焼結法を用いた材料開発について、幅広い討論の場を提供することを目的として活動しています。平成8年の研究会発足より、年1回の研究会を盛会のうちに開催してまいりました。本年の第23回研究会は、長岡技術科学大学にて、下記の予定で行うことになりましたのでご連絡申し上げます。

今回は、大学および近郊のホテルにて開催いたします。最新の研究成果を把握し、将来動向を展望するのに最適な機会です。お忙しいことと存じますが、是非多くの方々のご参集を賜りますようお願い申し上げます。ご参加の方は、研究会事務局まで電子メールでご返信いただくか、または別紙「参加申込書」にご記入の上 FAX にてお申し込みください。

記

- ・研究会: 第 23 回 通電焼結(SPS)研究会 「通電焼結プロセスによる材料研究の新展開」
- ・開催日程: 平成 30 年 12月 6 日 (木) 13:00 開始~12 月 7 日 (金) 13:00 終了 (予定) ※終了後、12/7 午後ご希望の方自由参加で伝統的地元産業の企業見学会を予定しています。
- ・開催場所: 長岡技術科学大学 会議室

(〒940-2188 新潟県長岡市上富岡町 1603-1)

※ 長岡技術科学大学会場へは長岡駅より車で 20 分程度を要します。 研究会の開始時間に合わせて長岡駅西口バス乗り場より送迎バスをご用意する予定です。 時間等の詳細は後ほどご連絡差し上げます。

- ・プログラム: 準備中 ※ 今回は 18~19 講演を予定しています。
- ・懇親会: 蓬平温泉 よもやま館 (よもぎひら温泉花の宿) (〒940-1122 新潟県長岡市蓬平町甲 130-1 TEL:0258-23-2121 FAX:0258-23-2783)
- ・宿泊費: 13,000 円 ※ 宿泊予約は事務局で一括して行います。
- ·申込期限: 11 月 15 日 (木)

以上

【問い合わせ先】 南口誠(第 23 回通電焼結研究会事務局内)

〒940-2188 新潟県長岡市上富岡町 1603-1 長岡技術科学大学 材料システム工学高温材料研究室 Tel:0258-47-9709

■通電焼結研究会事務局 電子メール: spsforum\_1015@yahoo.co.jp

## 参加申込書

※電子メール本文に出欠を記載頂いた場合、本用紙は送付には及びません。

ご芳名:			
電子メールアドレス:			
出欠:			
	講演会	口参加	口不参加
	懇親会	口参加	口不参加
	領収書	□要	□不要

※ 参加費は当日現金払いになります。「通電焼結研究会」名の領収書を発行いたしますの で、領収書の記載内容についてのご要望は 事前に事務局までご連絡ください。

返信先: E-mail: spsforum\_1015@yahoo.co.jp

FAX: 0258-47-9770(専攻共用)

申込期限: 11月15日(木)