

第 218 回電気加工研究会のご案内

前略、第 218 回電気加工研究会の日時が下記の通り決定いたしましたので、ご連絡申し上げます。ぜひご出席下さいますようご案内申し上げます。 早々

記

1. 日 時：
平成 28 年 7 月 29 日 (金) 14:00～

2. 場 所：
名古屋工業大学 3号館 2階会議室

3. 研究会参加費
会員： 無料
非会員： ¥5,000-



4. 電気加工研究会プログラム

- 14:00～14:30 「ファイバレーザによるCFRPの低ダメージ切断加工法の研究」
酒井克彦， 静弘生， 萩原祐希（静岡大学）
- 14:30～15:00 「CFRPのワイヤ放電加工におけるワイヤ断線の防止」
早川伸哉， 山本充章， 田口皓也， 糸魚川文広， 中村隆（名古屋工業大学）
- 15:00～15:30 「選択的放電固化による積層造形法に関する基礎実験」
古谷克司， 土屋昂敬， 山岸宏規（豊田工業大学）
- 15:30～15:45 休憩
- 15:45～16:15 「超硬合金の電解加工における加工面の品質劣化防止の研究 —鉄イオン添加の効果—」王思聰、後藤昭弘、中田篤史（静岡理工科大学）、小尾伸昭（アクリテック）、齋藤長男（SN技術研究所）
- 16:15～16:45 「遷移金属電極によるダイヤモンド焼結体(PCD)の放電加工」
岩井 学（富山県立大学）
- 16:45～17:15 「形彫・ワイヤ放電加工機の最新技術紹介」
和田光悦（三菱電機（株）名古屋製作所）

以下の通り、研究会終了後にディスカッションの場（兼、懇親会）を予定しておりますので、振るってご参加ください。

時間： 17:30～
場所： 2号館 11階ラウンジ
参加費： 1,000円程度（当日集めさせていただきます）

連絡、問い合わせは

Tel: 053-478-1037 FAX: 053-478-1044

E-mail: sakai.katsuhiko@shizuoka.ac.jp

静岡大学 酒井 克彦（東海支部幹事）