



「信州・諏訪圏精密工業の活性化人材の養成」  
 信州大学大学院総合工学系研究科精密工学社会人コース  
 (諏訪圏博士課程専門職コース)

## 第8回ワークショップ

日時：2017年2月23日(木)  
 13:00 - 15:15

場所：岡谷商工会議所 3Fホール  
 駐車場：商工会議所が停められない場合は  
 シルクファクト駐車場をご利用ください

**お申込先**  
 信州大学諏訪圏サテライトオフィス  
[suwajimu@shinshu-u.ac.jp](mailto:suwajimu@shinshu-u.ac.jp)  
 Fax: 0266-21-1565

**参加費無料**  
**申込〆切**  
**2月20日(月)**

**必要事項**  
 ○氏名(ふりがな)  
 ○会社名・所属  
 ○e-mailアドレス

		司 会	信州大学	岡田 勝蔵
13:00— 13:05	挨拶		信州大学工学部長	半田 志郎
13:05— 13:10	挨拶		岡谷市副市長	小口 明則
13:10— 13:25	SUWA小型ロケットプロジェクト		信州大学	中山 昇
13:25— 13:40	本事業の平成28年度進捗状況・成果報告		信州大学	佐藤 敏郎
13:40—13:45 休 憩				
博士課程在学生からの報告		司 会	信州大学	佐藤 敏郎
13:45— 13:55	博士課程における履修			宮本 光教
13:55— 14:55	博士課程における研究 1-1 「アルミニウム溝部に挿入した熱可塑性CFRPの熱膨張を利用した接合」 1-2 「IC内蔵薄膜赤外線センサの検出膜評価と実装状況」 1-3 「ポアソン分布に基づく輝度偏差を用いた 適用的合焦評価によるDepth from Focus法」 1-4 「鉄系メタルコンポジット磁心トランスを用いた フライバックコンバータの試作と特性評価」			小平 裕也 水寄 英明 松原 洋一 佐藤 紘介
14:55— 15:15	博士論文 2-1 「医療用CMOS撮像モジュールへの 応用を目指した撮像素子WL-CSPプロセスの開発」			藤森 紀幸

- ◆主催：信州大学
- ◆共催：岡谷市  
 : 公益財団法人 長野県テクノ財団  
 : NPO諏訪圏ものづくり推進機構  
 : ものづくり支援センターしもすわ  
 : 茅野・産業振興プラザ

問い合わせ、参加申し込み先  
 信州大学工学部 岡田・茅野・久保田  
[suwajimu@shinshu-u.ac.jp](mailto:suwajimu@shinshu-u.ac.jp)  
 Tel: 090-5759-8102 Fax: 0266-21-1565