



「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6回ワークショップ

日時：2015年2月26日(木)
 13:00 - 16:00
 場所：テクノプラザおかや 3F人材育成室
 駐車場：ララ岡谷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
 Fax: 0266-21-1565

参加費無料
 申込〆切
 2月20日(金)

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	佐藤 敏郎
13:00-13:05	挨拶		信州大学工学部長	大石 修治
13:05-13:10	挨拶		岡谷市副市長	宮澤 昇
13:10-13:30	本事業の平成26年度進捗状況と成果報告		信州大学	佐藤 敏郎
13:30-14:00	信州・諏訪圏テクノ研究会の紹介と進捗状況(SST研究会)		信州大学	堀田 将臣
14:00-14:10 休 憩				
博士課程在学生からの報告		司 会	信州大学	佐藤 敏郎
14:10-14:30	博士課程における履修 1-1「本学での特別実習」 1-2「産総研での特別実習」			傳田 直史 水寄 英明
14:30-15:15	博士課程における研究 2-1「顕微鏡を用いた3D画像の構築」 2-2「デジタル制御によるスイッチング電源の高性能化に関する研究」 2-3「イメージセンサのチップサイズパッケージに関する研究と医療デバイスへの応用」			松原 洋一 佐藤 紘介 藤森 紀幸
15:15-16:00	博士論文 3-1「圧子押込み実験と有限要素法解析を用いた逆解析に基づく材料定数同定に関する研究」 3-2「垂直ブリッジマン法によるサファイア結晶育成」			坂本 潤嗣 宮川 千宏

- ◆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

問い合わせ、参加申し込み先
 信州大学工学部 岡田・茅野
suwajimu@shinshu-u.ac.jp
 Tel: 0266-21-1561 Fax: 0266-21-1565