



# 「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7回ワークショップ

日時：2016年2月22日(月)

13:00 - 15:15

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](mailto:suwajimu@shinshu-u.ac.jp)

Fax: 0266-21-1565

必要事項

○氏名(ふりがな)

○会社名・所属

○e-mailアドレス

参加費無料

申込〆切

2月19日(金)

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

宮澤 昇

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-  
13:45

本事業の平成27年度進捗状況・成果報告・諏訪ロケット

信州大学

佐藤 敏郎

13:45-13:55

休憩

博士課程在学生・修了生からの報告

司会

信州大学

佐藤 敏郎

博士課程における研究

1-1「強力超音波振動系の最適振動制御とその応用」

1-2「コールドスプレー法における

セラミック基材上の金属皮膜の密着挙動に関する基礎的研究」

1-3「リフトオフPt電極形成によるPZT焦電センサ」

渋谷 信長

傳田 直史

水寄 英明

14:40-  
15:00

博士論文

2-1「昇降式PCRを用いた遺伝子検査装置の高性能化に関する研究」

山口 明美

15:00-  
15:15

信州諏訪圏テクノロジー研究会(SST研究会)活動報告

3-1「計測制御班の取組み」

坂本 潤嗣

◆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

[suwajimu@shinshu-u.ac.jp](mailto:suwajimu@shinshu-u.ac.jp)

Tel: 090-5759-8102 Fax: 0266-21-1565