

広域産学官交流ネットワーク 2011

— マイクロマシニング —

開催のご案内

本年諏訪圏産業界が意識的に取り組んでいる、マイクロマシニング、医療ヘルスケア、電気自動車3分野のうち「マイクロマシニング」に焦点を当て、基調講演及びDTF研究会の取組みについてのプレゼンを行います
また各研究機関からは、マイクロマシニングに関連する技術シーズの発表をおこないます

◆日時	平成23年9月15日(木) 13:00~17:00
◆場所	テクノプラザおかや 1階 大研修室(定員120人)
◆参加費	無料
◆主催	財団法人 長野県テクノ財団
◆共催	NPO諏訪圏ものづくり推進機構、DTF 研究会
◆後援	中央自動車道沿線地域産業クラスター推進協議会
◆駐車場	ララ岡谷の駐車場を利用下さい(テクノプラザおかやの駐車場は使用不可)

13:00	あいさつ 長野県テクノ財団 諏訪テクニクサイト [®] 地域センター会長 関東経済産業局 地域経済部 地域振興課	野村 稔 青木 宏 課長
13:20 ~ 14:20	基調講演 「マイクロファクトリーの展開と課題」 産業技術総合研究所 ファインファクトリー研究グループ	岡崎 祐一
14:20 ~ 14:55	「DTF 研究会の概要と活動内容の紹介」 ~次世代の“ものづくり”への挑戦~ DTF 研究会 会長 (株)平出精密 社長	平出 正彦
	休憩	
15:10 ~ 15:45	「複合ナノインプリントとその応用デバイス」 早稲田大学 ナノ理工学研究機構 准教授	水野 潤
15:45 ~ 16:20	「バイオ・マイクロシステムの現状と将来」 諏訪東京理科大学 システム工学部 機械システム工学科 教授	奈良 松範
16:20 ~ 16:55	「薄膜フィルム型導電ポリマーアクチュエータの位置制御手法の開発」 山梨大学 工学部 機械システム工学科 教授	寺田 英嗣

※ プログラムは都合により変更になる場合があります。

■お願い

今回マッチングセッションはございません

発表者とのコンタクトを希望される方は必ずアンケート用紙(当日配布)にご記入後受付に提出ください

申込方法

下記事項を明記し、**9月9日(厳守)**までにメール(suwa-tec2@tech.or.jp)にて(FAXも可)お申込み下さい。

※会場の都合上定員になり次第締め切ります

- ・機関・企業名
- ・部署名
- ・役職
- ・参加者名
- ・住所
- ・電話番号
- ・メールアドレス(メール申込みの場合は不要)
- ・情報入手方法

※提供頂きました個人情報は、募集イベントの登録情報として利用します

(財)長野県テクノ財団主催のイベント等の開催案内発信情報として使用させていただく場合があります

問合せ先

(財)長野県テクノ財団 諏訪テクノレイクサイド地域センター

テクノコーディネーター: 小林 俊二 E-mail: suwa-tec2@tech.or.jp

〒392-8601 諏訪市上川 1-1644-10 諏訪合同庁舎内

Tel: 0266-53-6000 (内線 2665) fax: 0266-57-0281

以上

【テクノプラザおかや・ララ岡谷 周辺マップ】

