

微細構造デバイス研究開発フォーラム 令和5年度セミナー

令和5年

12月4日(月)

13:30~17:00

参加無料

会場

香川産業頭脳化センター
ビル2階 一般研修室

※オンラインでの同時配信あり

「産学官連携による新展開」をテーマに
令和5年度セミナーを開催します！

産学官連携の成功事例や取り組みに当たっての課題、新展開の可能性、微細構造デバイス分野での広域産学官連携について、経験豊かな講師により実例を交えてご講演いただきます。事前申込によりどなたでも参加できます。

講演① 「産学官連携事業を通じて得られるものは何か？

～イノベーション、人材育成、人材確保～(仮題)」

経済産業省四国経済産業局地域経済部 部長 熊野 哲也 氏

産学官連携の潮流、国の方針や施策を官の立場からご講演いただきます。

講演② 「香川大学における地域企業との産学連携の好事例、その魅力」

香川大学 産学連携・知的財産センター

センター長・教授 永富 太一 氏

大学において産学官連携をコーディネートしている立場から、産学官連携の考え方や課題を、事例を含めてご講演いただきます。

講演③ 「マイクロデバイス分野の産学連携

～MEMS 開発、人材育成を中心とした事例紹介～」

東北大学マイクロシステム融合研究開発センター

センター長・教授 戸津 健太郎 氏

マイクロデバイス分野で多くの産学連携の実績を有する講師に、この分野における連携の進め方や課題を、事例を含めてご講演いただきます。

参加御希望の方は、令和5年11月27日(月)までに
いずれかの方法でお申込みください

- ① 右の二次元コードから Web フォームで申込
- ② 裏面の参加申込書を E-mail 又は F A X で提出



微細構造デバイス研究開発フォーラムセミナー申込書

○ F A X : 0 8 7 - 8 6 4 - 6 3 0 3 E-mail : sgk@kagawa-isf.jp

○ 申込期限 : 令和5年11月27日(月)

○ 問合せ先 : (公財)かがわ産業支援財団 技術振興部 産学官連携推進課 伊藤
TEL : 087-840-0338

企業・所属団体名		住所
参加者	役職名 ()	氏名
連絡先	TEL () -	E-mail @

*ご記入いただいた個人情報は適切に管理いたします。なお、当財団が実施するセミナー案内等をお送りさせていただく場合がございます。

◆参加方法 (御希望の参加方法にチェック☑を入れてください。)

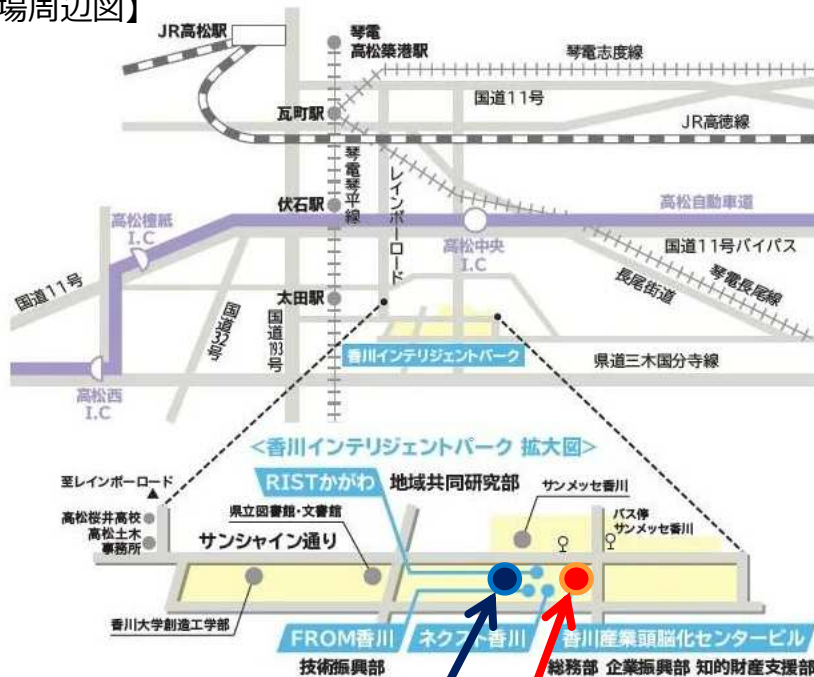
<input type="checkbox"/> 香川産業頭脳化センタービル 一般研修室に来場
<input type="checkbox"/> オンライン配信の視聴 (ZOOM) ※視聴のみに限定されます。(質疑応答には参加できません。) ※録画配信はありません。 招待メール送付先 ※1 <input type="checkbox"/> 上記 E-mail アドレス <input type="checkbox"/> @

※1 メール受信の制限を行っている場合は、招待メールの差出人のドメイン (@kagawa-isf.jp) を拒否しないようお願いします。

◆同じ企業・所属団体内で別に参加を希望する方がいらっしゃる場合はご記入ください。

氏名	役職	参加方法	
		<input type="checkbox"/> 一般会場	<input type="checkbox"/> オンライン配信の視聴 招待メール送付先: @
		<input type="checkbox"/> 一般会場	<input type="checkbox"/> オンライン配信の視聴 招待メール送付先: @
		<input type="checkbox"/> 一般会場	<input type="checkbox"/> オンライン配信の視聴 招待メール送付先: @

【会場周辺図】



● 駐車場(臨時駐車場) ● セミナー会場 香川産業頭脳化センタービル
 (高松市林町 2217-15)

【交通アクセス】

JR 高松駅から

- ・車で約25分
- ・ことடன்バス
サンメッセ・川島・西植田線
サンメッセ経由便
「サンメッセ香川」下車すぐ

車でお越しの場合

香川産業頭脳化センター内の来客用駐車場には限りがあるため、**サンメッセ香川の向かい側にある「臨時駐車場」**をご利用ください。

なお、契約者用駐車場への駐車は厳禁です。