

FROM香川、RISTかがわ 機器利用講習会のご案内

(公財)かがわ産業支援財団のFROM香川(香川県科学技術研究センター)及び、RISTかがわ(地域共同研究部)では、別紙のとおり汎用的な測定や分析用の各種研究機器を設置し、一般の方にも広く解放し、ご利用(有料)頂いています。

この度、「FROM香川」及び「RISTかがわ」では、皆様の機器利用の促進に資するため、次のとおり機器利用講習会を開催致しますので、ご利用される方やご関心のある方は、是非この機会にご参加下さい。

記

◎場所：①FROM香川 (<http://www.kagawa-isf.jp/from/>) 1階

共同機器室及びバイオ関連共同実験室

②RISTかがわ (<http://www.kagawa-isf.jp/rist/>) 精密測定室 1、2

◎機器、日時、講師 (予定)

機器名/用途		実施日時(平成30年)		講師
FROM 香川	フーリエ変換赤外分光光度計 (試料の化合物定性・構造解析)	11月27日 (火)	午前の部 9:00~12:00	サモフィッシャーサイエンティフィック(株) 坂野 有希 様
	午後の部 13:00~16:00			
	分光光度計 (物質の組成を測定・解析)	12月4日 (火)	午前の部 9:00~12:00	丸文ウエスト(株) 半田 安伸 様
午後の部 13:00~16:00				
RIST かがわ	走査型プローブ顕微鏡 (試料表面形状等測定)	12月11日 (火)	午前の部 9:00~12:00	日本電子(株) 塚本 勇 様
	午後の部 13:00~16:00			
RIST かがわ	マイクロ波加熱装置 (農産物等の乾燥・ブランチング と成分抽出) (定員7名程度)	12月14日 (金)	午前の部 10:00~12:00	かがわ産業支援財団 朝日信吉主任研究員
	走査型電子顕微鏡 (試料の微細表面形状観察と成分 組成解析) (定員7名程度)		午後の部 13:00~16:00	

※ 1.講習会参加料: **無料**

2.申込締切日:各実施日の7日前程度

3.今回講習対象以外の別紙記載の機器の使用法をお知りになりたい方は、事前にお申し出下さい。個別に対応させていただきます。

4.観察したい物(サンプル)があれば、事前にお申し出下さい。

◎ 講習会への参加を希望される方は、下記まで電子メール又はFAXでお申し込み下さい。

申込み・問い合わせ先

(公財)かがわ産業支援財団

○FROM香川関係:総務部施設管理課 稲井

E-mail: ins@kagawa-isf.jp TEL:087-869-3700 FAX:087-869-3703

○RISTかがわ関係:地域共同研究部 瓜生

E-mail: rist@kagawa-isf.jp TEL:087-869-3440 FAX:087-869-3441

FROM香川、RISTかがわ機器利用講習会参加申込書

公益財団法人かがわ産業支援財団 総務部施設管理課 あて
(FAX 087-869-3703)

平成30年 月 日

FROM香川・機器利用講習会参加申込書

講習会日程	11/27 (火) 10:30~16:00	12/4(火) 午前・午後	12/11(火) 午前・午後
機 器 名	・フーリエ変換赤外 分光光度計	・分光光度計	・走査型プローブ 顕微鏡
企業、所属団体名			
所 在 地			
参 加 者	役職・氏名	役職・氏名	
	役職・氏名	役職・氏名	
TEL・FAX	TEL	FAX	

※ 参加を希望する講習会の日程（日付と午前・午後の区別）に○印をつけてください。

公益財団法人かがわ産業支援財団 地域共同研究部 あて
(FAX 087-869-3441)

平成30年 月 日

RISTかがわ・機器利用講習会参加申込書

講習会日程	12/14 (金)	
	午前	午後
機 器 名	・マイクロ波加熱装置 (農産物等の乾燥・ブ ランチングと成分抽出)	・走査型電子顕微鏡 (試料の微細表面形状観察 と成分組成解析)
企業、所属団体名		
所 在 地		
参 加 者	役職・氏名	役職・氏名
	役職・氏名	役職・氏名
TEL・FAX	TEL	FAX

※ 参加を希望する講習会の日程（日付と機器名）に○印をつけてください。

※ 定員各7名程度