

# 高温高压流体技術研究所を一般公開します

高温高压流体技術研究所では、高温高压流体技術やマイクロ波応用技術などを広く紹介するとともに、開かれた研究所として地域企業に積極的に活用していただけるよう、所内の一般公開を行います。

気体と液体の両方の性質を持つ**超臨界流体**や迅速な化学反応を可能とする**マイクロ波**を中心とした最新の研究成果をご覧ください。また、楽しく簡単にできる**体験コーナー**も設けていますので、お子様連れの方も是非お立ち寄りください。

当日は、近くにある(独)産業技術総合研究所四国センターでも一般公開を行っています。

1. と き 平成21年8月21日(金) 9:30 ~ 16:00
2. ところ (財)かがわ産業支援財団高温高压流体技術研究所 **(サンメッセ香川南側)**  
高松市林町2217-43
3. 入 場 無料

## 【マイクロ波体験コーナー】

ガラス**アクセサリ**を作ってみよう！  
箸立て、ペンダント、タイピン、指輪等  
(10:00、11:00、13:00、14:00、15:00 ~ 各10名)



**押し花**を使ったコースターやガラス皿を作ってみよう！

(10:30、11:30、13:30、14:30 ~ 各10名)



## 【研究成果の展示コーナー】

研究成果の展示  
企業との共同研究成果などの展示

お車でご来所の方は研究所内の駐車場をご利用ください。

## 【工作コーナー】

ビー玉万華鏡を作ろう！  
(材料は(独)JST イノベーションサテライト徳島の提供で100個用意しています)



## 【研究室の見学】

見学を希望される方には、研究員が研究室、実験室を案内しますので、お気軽に申し出て下さい。



(写真は高温高压流体技術研究所)

(問合わせ先)  
高温高压流体技術研究所(柳原 勇)  
(〒761-0301 高松市林町 2217-43)  
E-mail: yanagihara@kagawa-isf.jp  
TEL : (087)869-3440  
FAX : (087)869-3441