

エネルギー環境サロンのご案内

「熱音響のこのごろと実験風景」

5月23日(火) 15:00~17:00

会場：滋賀県立大学 産学連携センター2F交流室

会場へのアクセス：<http://sangaku.office.usp.ac.jp/9access.html>

坂本眞一 電子システム工学科

熱音響の資料など <http://shin1sakamoto.com>

熱音響システムは、入力エネルギー源を選ばないことが利点の一つです。太陽熱のような自然由来のエネルギーや自動車、工場などからの廃熱をエネルギー源とし、新しい冷却システムを実現できる可能性を秘めている技術です。昨今の熱音響研究についての講演と実験室の見学会を予定しております。お気軽にご参加下さい。

参加を希望される方は下記のメールアドレスへ必要事項を5月19日（金）までにお知らせ下さい。

申し込み連絡先:sakamoto.s@e.usp.ac.jp

連絡時の必要事項

氏名：

ご所属：

電話番号：

メールアドレス：

ご参加目的：

その他ご希望：

注意確認：

注意：参加者の所属と訪問目的、写真などを公表する可能性がありますので、ご了承ください。また、人数が多くなると対応できなくなるので、先着順とさせていただきます。

実験風景

ループ管方式熱音響システム

