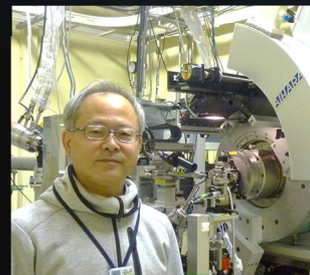


# マイ・スピーカーの作製

テレビやラジオ、オーディオに付いているスピーカーはどのような原理で音を発しているのでしょうか。音はどのように伝わるのでしょうか。この講座ではスピーカーの成り立ちやしくみを理解しながら、自分のスピーカーを作製します。また、アイデア次第でいろいろな物がスピーカーになることを実験してみましょう。

主担当講師 **久保田 佳基**  
大阪公立大学 理学研究科 教授



講師

**川又 修一**

大阪公立大学 工学研究科 教授



講師

**安齋 太陽**

大阪公立大学 工学研究科 准教授



講師

**川田 博昭**

大阪府立大学 名誉教授

2024年 \* 感染症の流行や自然災害等の影響により、日程・開催方法・講座内容等が変更となる場合があります。

**8月2日 金 13:30-15:00**

受講料：無料

申込締切  
**7/15(月)**



申込フォーム

■ 対象者：中学1~3年生

■ 定員：20名 ※申込者多数の場合は抽選

■ 会場：大阪公立大学 I-site なんば 2階 (大阪市浪速区敷津東2-1-41 南海なんば第1ビル)

■ 申込方法：本学Webサイトまたは右記二次元コードからお申し込みください。

※受講の可否は、締切後 7/22(月)までに通知します。届かない場合は必ずお問い合わせください。

■ 問合せ先：大阪公立大学 社会連携課 Tel 06-7656-5112

Eメール [gr-shak-ext01@omu.ac.jp](mailto:gr-shak-ext01@omu.ac.jp)

■ 主催：大阪公立大学 協創研究センター 未来の博士育成ラボラトリー

