



佐藤 洋史 特定教授

開発の現場から見る
都市騒音の現場と課題

エンジニアとして製造現場を経験、その後国際協力の世界に転じる。以来、南米・アフリカを中心とする世界各地の開発現場で実務を経験。2025 年より、京都大学総合生存学館特定教授。

吉川 仁 特定教授

騒音のシュミレーション
+ 指向性スピーカー体験

応用力学、計算力学。社会問題を数理的にモデル化し、シュミレーションを用いてその解決に取り組んでいる。道路騒音に関する大規模音響解析など。2024 年より、京都大学総合生存学館特定教授。

スピーカートーク

+ 研究会学生らゆかりの都市の騒音状況をご紹介します。

Who We Are?

京都大学大学院総合生存学館
国際開発研究会

当研究会では、学生が主体となってテーマを設定し、あらゆる角度から国際開発を見つめ直すための議論を行っています。

指向性
スピーカー
体験

参加者
ディスカッション

お申込はこちら



@東一条館201教室

主催：京都大学大学院総合生存学館国際開発研究会 idrg-gsaisagooglegroups.com