

# 『聴覚障がい者が直面する現状と、 次世代テクノロジーによる情報格差解消に 向けた可能性を考えるセミナー』

本セミナーは、障がいのある方を取り巻く現状を知り、  
AIなどの新しい技術によって、情報の届きにくさを  
どのように解消できるのかを考えるセミナーです。  
聴覚障がい者が直面する課題と次世代テクノロジーの  
可能性に目を向け、誰もが情報にアクセスしやすい  
社会への理解を深めることを目的としています。  
聴覚障がいのある方やその家族をはじめ、  
ボランティアに携わる方など、どなたでもご参加いただけます。

オンライン  
開催



令和 8 年

2月19日(木)

14時00分-16時00分

申込締切

令和8年2月13日(金)

参加費

無料

定員

500名

## 第一部

聴覚障がいを取り巻く現状や課題について当事者の声から学ぶ

講師：神奈川県 聴覚障害者福祉センター 施設長 熊谷 徹 氏

## 第二部

AIと最新技術による「情報バリアフリー」を実現する未来の環境づくり

講師：神奈川工科大学 情報学部 情報システム学科 人間機械共生研究室  
准教授 三枝 亮 氏

主催：神奈川県 福祉子どもみらい局 福祉部 障害福祉課

公益社団法人かながわ福祉サービス振興会

TEL：045-680-5686

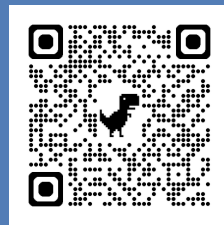
MAIL：info@shien-network.kanafuku.jp

かながわ障害者IT支援ネットワーク

セミナー申込み



Webサイト



Facebook

