

講演

# 音が聞こえづらい と思ったら—耳寄りな耳の話—

春雷や風鈴、鈴虫、除夜の鐘など、私たちは音で季節を感じることがあります。耳の機能は年齢に伴って衰えるので、こういった小さな音が聞きづらくなったと感じている方がおられるかもしれません。

本講演では、耳が遠くなる原因と対処法などについて、耳寄りな耳の話を届けします。

柳井 修一 老化脳神経科学研究チーム研究員

平成12年 同志社大学文学部文化学科心理学専攻卒業  
平成19年 同志社大学大学院博士課程後期課程文学研究科心理学専攻終了(心理学博士)  
平成20年 奈良県立医科大学耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座 研究員  
平成22年 地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター研究所 研究員

会場：2階小ホール(当日先着250名)

時間：13時30分から14時50分まで(12時30分開場予定)

研究チームが研究内容を  
ポスター形式でご紹介いたします。

ポスター発表

会場：4階大会議室(時間内に自由にご覧いただけます)

時間：12時30分から16時まで(12時30分開場予定)

日時

平成31年4月16日(火)  
12時30分～16時

会場

板橋区立文化会館  
所在地：東京都板橋区大山東町51-1



手話通訳あり

申込不要・入場無料



地方独立行政法人 東京都健康長寿医療センター  
東京都健康長寿医療センター研究所

広報普及係

03-3964-3241 (内線)  
(1240)

定員に達した場合はご入場いただくことができませんので、ご了承ください。

講演

# 音が聞こえづらい と思ったら—耳寄りな耳の話—

柳井 修一 老化脳神経科学研究チーム研究員

- 各研究チームの研究員が研究内容をポスター形式でご紹介いたします。 **ポスター発表**
- 会場は時間内(12時30分～16時)に自由にご覧いただけます。
- 講演中(13時30分～14時50分)は研究員による説明はございません。
- 入場が集中した場合には入場制限を行う場合がありますので、ご了承ください。

## 研究チーム

### 自然科学系

老化機構研究チーム／老化制御研究チーム／老化脳神経科学研究チーム  
老年病態研究チーム／老年病理学研究チーム／神経画像研究チーム

### 社会科学系

社会参加と地域保健研究チーム／自立促進と精神保健研究チーム／福祉と生活ケア研究チーム

最寄駅：東武東上線 大山駅北口(徒歩約3分)  
都営三田線 板橋区役所前駅  
(A3出口 徒歩約7分)



地方独立行政法人 東京都健康長寿医療センター

東京都健康長寿医療センター研究所