

# 音響フォーラムin北陸

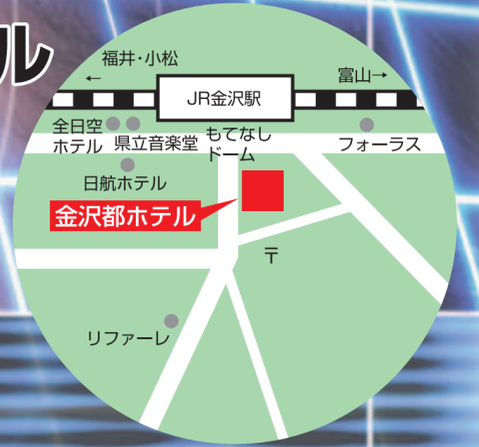
～音による生活快適性 Quality of Life～

## 日時

平成20年 11月 4日 (火)  
13:30～18:00

## 場所

金沢都ホテル  
(入場無料)



## 内容

- 北陸地域の音響に関する研究シーズ発掘
- 北陸地域における音響に関わる研究のさらなる向上
- 北陸地域の音響技術向上を目指し、音響研究グループに対する産学連携支援  
(JSTイノベーションプラザ石川が企業との連携仲立)

## 参加申込先

JSTイノベーションプラザ石川 (担当 国岡)  
FAX: 0761-52-0787 E-mail: ishikawa@ishikawa.jst-plaza.jp

## 実施事項

### 挨拶「北陸地区の音研究概要について」

北陸先端大 赤木正人



### 基調講演

### 「音響学の森と騒音の制御—道路交通騒音の対策—」

(財)小林理学研究所 所長 山本貢平

## 音響に関する研究発表

### 第一部：物理現象としての音

- 機械の振動・騒音制御.....金沢大 岩田佳雄
- 薄膜から生体まで柔軟に対応可能な光・熱・音響計測法の開発.....金沢工大 得永嘉昭
- 高分解能な周波数解析法を用いた応用研究.....富山大 廣林茂樹
- 指向性スピーカ.....金沢大 西川 清

### 第二部：人が聞く音

- 聴覚と音声のインタフェース技術.....富山県立大 平原達也
- サウンドスケープと環境のヒューマナイジング.....金沢工大 土田義郎
- 人間の音声生成過程—話者の意図と個人情報をもとに音声波で表現.....北陸先端大 党 建武
- 音響心理学から音楽心理学、そしてエンタテインメント工学へ.....金沢工大 山田真司