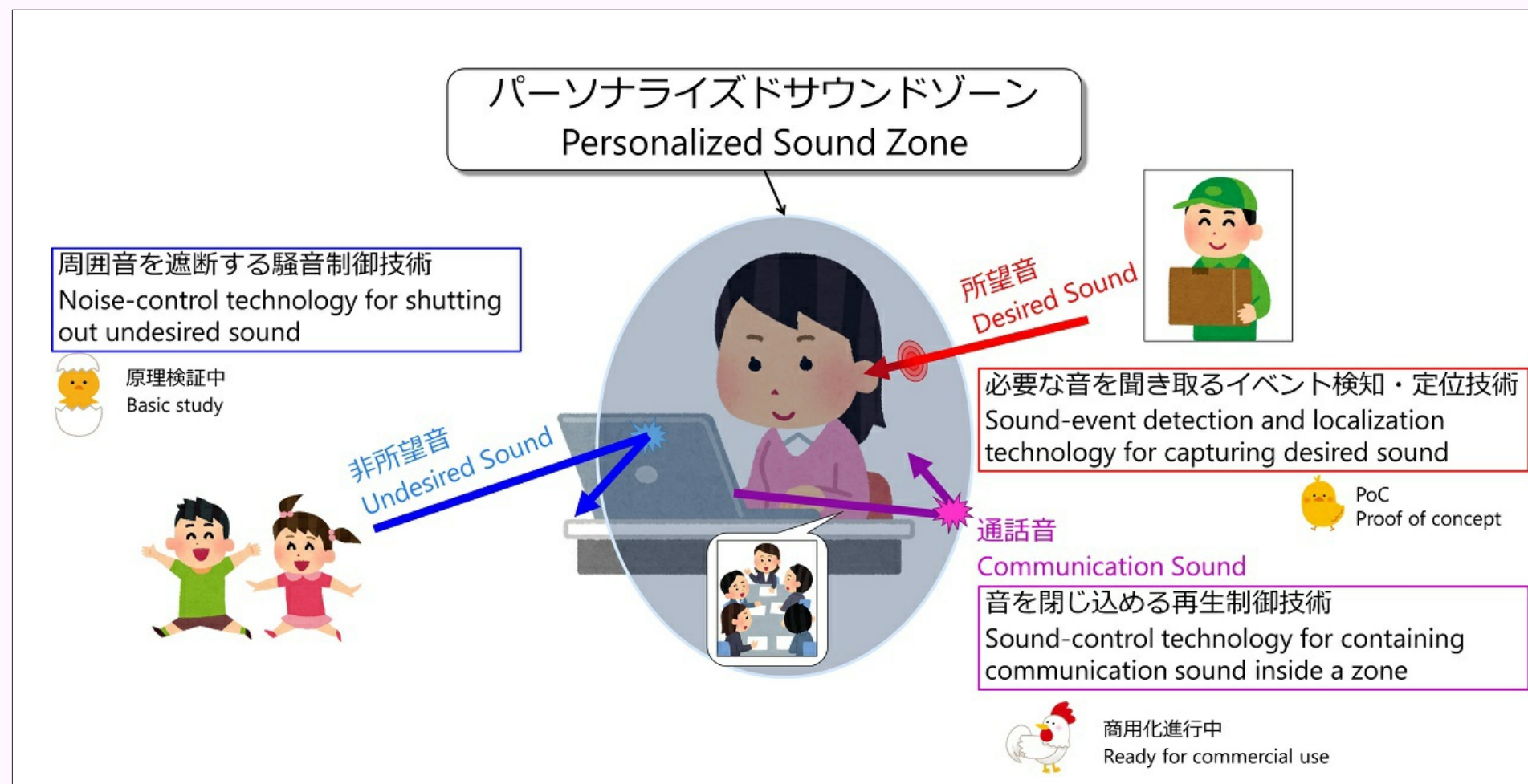




## 聴きたい音を聴きたい人だけに伝えます

## 概要

ユーザの周囲の音空間を高度に制御することで、ユーザ個人個人に適した音空間を作り出す「パーソナライズドサウンドゾーン」の研究に取り組んでいます。再生音はゾーン内に閉じ込めて漏らさず、ゾーン外からの音はユーザが選択的に聞くことができるなど、「聴きたい音だけを聴ける世界」を実現します。



## 特徴

- ごく近傍の人だけに音を伝えることができる再生制御技術
- 必要な音を検知し到来方向を認識する音響イベント定位技術

## 利用シーン

- 航空機や自動車で、ヘッドホンの圧迫感なく映画や音楽などを楽しむことが可能
- オフィスや自宅で、周囲への音漏れを気にせずweb会議が可能

## 今後の展開

- 再生制御、音響イベント定位、騒音制御技術の性能向上のため研究開発を継続するとともに、社内外との連携にも取り組んでいきます。

## 出展社

日本電信電話株式会社、NTTソノリティ株式会社

問い合わせ先：rdforum-sv-ml@hco.ntt.co.jp