



第6回 Health Tech Colloquium

第11回 若手研究者のためのネットワーキング

医工学研究者とネットワーキング してみませんか？ コラボして研究を大きくしよう！

途中の入退場は自由です。奮ってご参加ください。

【プログラム（予定）】

- 第1部： 若手研究者向けセミナー （16:30～17:00）
「医療のニーズから製品化に至る道のり」
(臨床研究推進センター 副センター長・開発推進部門長 池田 浩治)
- 第2部： 研究発表（17:00～17:30）
 - ◆ 「新規呼吸補助デバイス」
(医工学研究科生体機械システム医工学分野 石川 拓司先生)
 - ◆ 「IVR手技と両立する脳血管カテーテルの簡易リモート磁気誘導システムの開発」
(医工学研究科 生体電磁エネルギー医工学分野 藪上 信先生)
 - ◆ 「マルチモーダルAIによる術前MRIを用いた脳腫瘍遺伝子診断」
(医学系研究科医用画像工学分野 Yuwen Zeng先生)
 - ◆ 「聴覚ダイナミクスの変化に着目した頭蓋内圧（ICP）の非侵襲計測法の開発」
(金沢大学理工研究域フロンティア工学系 村越 道生先生)
- 第3部： 研究討論会（17:30～19:00）
医工学研究科 ポスター発表（15演題程度）

日時：2025年3月12日（水） 16:30～19:00

会場：星陵オーデトリウム1階エントランスホール

参加費：アカデミア無料（企業の方は1000円）

お申込みフォーム：<https://forms.gle/LSpQoeWkFcSDHjK9>



お問い合わせ：医工学研究科神経外科先端治療開発分野
(担当：一ノ瀬)

ichinose@tohoku.ac.jp/022-717-7230