

2025年度第2回

秋田大学大学院先進ヘルスケア工学院
未来研究統括機構イノベーションオフィス

「医理工 イブニングサロン」

～先進ヘルスケアのプラクティス～

日時 3月5日 **木** 17:30～

会場 秋田大学 研究・イノベーション拠点1号館インキュベーションスペース
現地会場とオンライン（Zoom）によるハイブリット開催予定

申込 裏面の参加申込フォームよりお申し込みください

第1部：講演 17:30～18:15

講演Ⅰ「呼吸器疾患領域のBench to Bedside」

- ・薬物血中濃度測定と個別化医療
- ・超音波画像による肺病変評価の臨床応用

秋田大学大学院医学系研究科 医学専攻 呼吸器内科学講座
中山 勝敏 教授

講演Ⅱ「脂肪燃焼体質はいかにして形成されるか：肥満症・糖尿病予防への新たな視点」

秋田大学大学院医学系研究科 医学専攻 分子機能学・代謝機能学講座
松村 欣宏 教授

講演Ⅲ「医療現場の『見えない温度』を可視化する
-光計測とAIによるレーザー治療支援技術-」

秋田大学情報データ科学部 大学院先進ヘルスケア工学院
関 健史 講師

第2部：情報交換会 18:20～19:30 講演会と同一会場で開催

秋田大学
AKITA UNIVERSITY
研究・イノベーション拠点1号館
Research & Innovation Core Bldg. No. 1 (AURIC-1)

秋田大学大学院先進ヘルスケア工学院 未来研究統括機構イノベーションオフィス 「医理工 イブニングサロン」

秋田大学の医学系研究科と理工学研究科が共同で設置した先進ヘルスケア工学院は、医学と理工学の融合を図った新しい大学院です。両研究科の強みを活かした教育・研究を行い、超高齢社会を支える人材の育成を推進しています。本イブニングサロンでは、先進ヘルスケア工学院に所属している教員などの研究紹介を通じて、これからのヘルスケアについて考えます。

第1部 講演会 17:30 ~ 18:15

■会場：秋田大学手形キャンパス
研究・イノベーション拠点1号館
インキュベーションスペース

第2部 情報交換会 18:20 ~ 19:30

■会場：秋田大学手形キャンパス
研究・イノベーション拠点1号館
インキュベーションスペース

■会費：2,500円 / 1名 (予定)

- ※ 会費は会場内の受付にてお支払いください。
- ※ 2月27日 正午以降のキャンセルにつきましては、会費をご負担いただきますのでご了承ください。



【第1部 タイムスケジュール】

17:30~17:45 講演Ⅰ「呼吸器疾患領域のBench to Bedside」

- ・薬物血中濃度測定と個別化医療
- ・超音波画像による肺病変評価の臨床応用

秋田大学大学院医学系研究科 医学専攻 呼吸器内科学講座 中山勝敏 教授

17:45~18:00 講演Ⅱ「脂肪燃焼体質はいかにして形成されるか：肥満症・糖尿病予防への新たな視点」

秋田大学大学院医学系研究科 医学専攻 分子機能学・代謝機能学講座 松村欣宏 教授

18:00~18:15 講演Ⅲ「医療現場の『見えない温度』を可視化する

-光計測とAIによるレーザー治療支援技術-

秋田大学情報データ科学部 大学院先進ヘルスケア工学院 関 健史 講師

参加申込

以下のQRコード または URL よりお申し込みください。



<https://forms.office.com/r/4NXjEHcujN>

申込期限 2026年2月27日(金) 正午

※ 登録いただいた個人情報は、適正に管理し、医理工イブニングサロン実施に関する目的以外には使用いたしません。

主催：秋田大学大学院先進ヘルスケア工学院、秋田大学未来研究統括機構イノベーションオフィス
後援：秋田科学技術協議会