

令和7年度

医歯薬学研究部公開シンポジウム

医療AIの現在と未来

— 医療データから拓く次世代の診断とケア —

近年の AI 技術および医療データサイエンスの急速な発展により、病気の予測・診断・治療アプローチは大きな変革期を迎えています。本シンポジウムでは、医療 AI 研究の第一線で活躍する古徳 純一 先生、李 禕飛 先生をお招きし、最新の医療データサイエンスと医療データに基づく病気診断の先端事例について講演いただきます。医療 AI に関心を持つ全ての方々のご参加をお待ちしています。

日時：2025年12月8日（月）15:00～16:30

場所：徳島大学蔵本キャンパス

藤井節郎記念ホール

参加無料

- ◆ 特別講演1: 医療データサイエンス入門 — 知識から革新へ
古徳 純一 先生(帝京大学大学院 教授)
- ◆ 特別講演2: センサーと画像で拓く次世代医療AI
李 禕飛 先生(帝京大学大学院 古徳研究室 研究員)



講師プロフィール（古徳純一先生）
1999年東京大学理学部物理学科卒業。
2004年東京大学大学院理学系研究科
博士後期課程修了。博士（理学）。
東工大学振PD、国立天文台ひので科
学プロジェクト研究員を経て2009年
帝京大学医療技術学部診療放射線学
科講師に着任。2014年同准教授。
2016年より同教授。大阪大学キャン
パスライフ支援センター招聘教授、
帝京大学大学院医療技術学研究科教
授、大学院総合データ応用プログラム
/大学院医療データサイエンスプログ
ラム兼任教授。



講師プロフィール（李禕飛先生）
2015年重慶大学材料科学/エンジニア
リング学部卒業。2019年東京都立大
学大学院人文科学研究科博士前期課
程修了。現在同研究科博士後期課程
在学。古徳研究室研究員。

【問い合わせ】

連絡先：徳島大学大学院 医歯薬学研究部
医用画像物理学分野 芳賀 昭弘

TEL: (088) 633-9024

E-mail: haga@tokushima-u.ac.jp

主催 徳島大学大学院医歯薬学研究部
共催 中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム

交通アクセス

徳島大学 : <http://www.tokushima-u.ac.jp/access/>

キャンパスマップ



皆様のご参加を心よりお待ちしております。