

芦原 貴司（あしはら たかし）略歴（2025年12月03日現在）

年 齢：55歳

現 職：滋賀医科大学 情報総合センター・教授，医療情報部・部長，
マルチメディアセンター・センター長，副CIO／CISO

診 療：循環器内科（循環器専門医，不整脈専門医），社会医学系専門医・指導医
専門領域：医療情報学，医用生体工学，循環器内科学（不整脈学，心臓電気生理学）

【略歴】

1996年 滋賀医科大学 卒，同 第一内科 入局（医員研修医）
1998年 国立循環器病センター研究所（任意研修生）
2002年 滋賀医科大学大学院 修了（医学博士），循環器内科（医員）
2002年 [米国留学] Tulane大学コンピュータ心臓電気生理研・コンピュータ科学センター（ポスドク）
2004年 京都大学大学院医学研究科 細胞機能制御学（助手相当研究員）
2005年 滋賀医科大学 循環器内科・不整脈センター（助手，2007年から助教に移行）
2012年 滋賀医科大学 循環器内科・不整脈センター（学内講師，2016年から医療情報部兼任）
2017年 滋賀医科大学 循環器内科・医療情報部（講師，2018年から情報総合センター兼任）
2019年 滋賀医科大学 情報総合センター（教授），医療情報部（部長），マルチメディアセンター（センター長）

【所属学会・研究会（役員）】

- 日本医療情報学会[JAMI]（理事，関西支部副支部長） - 関西医療情報処理懇談会[KMI]（世話人）
- 日本生体医工学会[JSMBE]（副理事長，齋藤奨学金選定委員長，新技術開発賞選定委員長，国際委員ほか）
- 日本不整脈心電学会[JHRS]（理事，心電学委員会・副委員長，心電図検定委員会・副委員長，健康保険委員会・委員，IT/データベース委員会デジタルヘルス部会・部会長，近畿支部役員ほか）
- 日本コンピュータ外科学会[JSCAS]（理事） - 日本遠隔医療学会[JTTA]（幹事）
- 日本循環器学会[JCS]（近畿支部評議員） - 日本心臓病学会[JCC]
- 日本内科学会[JSIM]（近畿支部評議員） - 米国不整脈学会[HRS]
- アジア太平洋不整脈学会[APHRS] - 欧州心臓病学会[ESC]
- 日本メディカルAI学会（学会公認資格） - 人工知能学会[JSAI]
- 京滋奈良ハートリズム研究会[e-KSN]（世話人） - デジタル・フォレンジック研究会 ほか

【社会貢献】

- 滋賀県医師会医療ICT委員会（委員 2019-現在）
- UMIN 協議会近畿中部地区幹事校代表者（2022-2025）
- PMDA 科学委員会：コンピューターシミュレーション専門部会（委員 2019-2021）
- 経済産業省：医療機器等の開発・実用化促進のためのガイドライン策定事業（委員 2015-2016）
- PMDA 後援事業：心臓安全性に関するシンクタンクミーティング（委員 2014-2016）
- 厚生労働省・経済産業省連携事業：次世代医療機器評価指標作成事業（委員 2013-2015）
- 心臓ペースメーカー友の会滋賀県支部（顧問） ほか

【受賞歴】

[臨床医学・基礎医学系]

- 心電情報処理ワークショップ・体表心臓微小電位研究会・心電図伝送システム研究会合同集会 優秀演題賞（2017）
- 医科学応用研究財団助成による日本心電学会論文賞（2013）
- アジア太平洋不整脈学会 Best Paper Award 臨床部門 第1位（2010）
- Heart Rhythm Journal Remarkable Reviewers（2009）
- 日本心電学会 学術奨励賞 最優秀賞（2009）
- 国際（世界）心電学会 YIA Finalist（2004）
- 太陽・地球・生態系と時間治療研究会 Halberg賞 第1位（2001）
- 国際コンピュータ心電学会 YIA Finalist（1999） ほか

[医療情報・医工学系]

- 医療情報学連合大会 学術奨励賞（優秀口演賞）（2019）
- 生体医工学シンポジウム ベストレビューアーアワード（2018）
- 経済産業省デジタルコンテンツEXPO Human部門 最優秀賞（2012）
- 日本生体医工学会 荻野賞（2012）
- 日本産業デザイン振興会グッドデザイン賞 新領域デザイン部門（2003）
- 日経サイエンス VSF 優秀賞（2001）
- 日本エム・イー学会秋季大会 YIA 第1位（1999）
- 日経サイエンス CVC 最優秀賞（1999） ほか