

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[JTNA](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