

全3回 微研AIツール活用セミナー

第1回

学術論文執筆を加速させる： PaperpalとR Discoveryによる 効率的なアプローチ



日時

2026年1月27日（火）14：00～15：00



Zoomによるオンライン開催

<https://zoom.us/j/95691462301?pwd=ylihxZAtsJNWWGDE9EQnxvuFsKiiud.1>
ミーティング ID: 956 9146 2301 パスコード: 611727



概要

Editage Plusが提供するAIツールを活用し、研究のワークフローを効率化する方法をご紹介します。Paperpalを用いた論文執筆の質とスピードの向上、R Discoveryによる関連文献の効率的な探索・管理・追跡の進め方を分かりやすく解説します。実際の研究現場で無理なく取り入れられる具体的な活用例を中心、責任ある利用方法や日常的な研究への応用ポイントもお伝えします。

講師名

富田 洋介氏

エディテージ学術出版トレーナー／高崎健康福祉大学 准教授、理学療法士

リハビリテーション、神経科学、バイオメカニクス、スポーツ科学の分野で15年以上にわたる学術研究および臨床経験を有し、これらの領域における国際的に影響力のある学術誌に多数の論文を発表。研究者・臨床家・教育者としての立場から、臨床実践と科学的エビデンスの架け橋となることを目指し、教育・研究活動に取り組んでいる。



RIMD
Research Institute for
Microbial Diseases
大阪大学微生物病研究所

微生物病研究所 企画広報推進室 TEL: 06-6879-4262 (内線) 4262
Email: kikaku@biken.osaka-u.ac.jp