

～ 研究者が「社会とともに歩む研究」を自らデザインする場～
責任ある研究・

イノベーション (RRI)

ワークショップ

2026

3/12 (木)

16:00～19:00

<ワークショップ概要>

RRIの概念理解、実践スキルの習得、研究計画への統合を目的とした実践型研修

第3期健康・医療戦略で求められる「RRIの考え方に基づく研究開発」を実践的に学ぶ研修です。AMED事業への応募を目指す研究者（特に若手研究者）、研究支援者、URAを主な対象として開催します。第一部では、RRIに関する基本的枠組みと国際動向について、そして研究開発の戦略立案におけるRRIの重要性について学びます。第二部ではRRIワークシートを用いた演習により、ご自身の研究テーマを多角的に評価・設計する手法を学び、研究計画やターゲット・プロダクトプロファイルに反映できる具体的なアクションプランを持ち帰っていただきます。

会場

広島大学 原爆放射線医科学研究所
放射線先端医学実験棟 5F 講堂
〒734-8553 広島県広島市南区霞1-2-3
+ライブ配信（第一部のみ）

対象

AMED事業への参画を目指す、医工学関連領域の研究者・研究支援者、URAなど
(第二部のみ現地20名限定)

第一部

RRIレクチャー
(ライブ配信あり)

- ・ RRIに関する基本的枠組みと国際動向
広島大学 澤井 努先生
- ・ 研究開発の戦略立案とRRI
東京科学大学 今井 稷先生

オーガナイザー：広島大学 宮良 晶子先生

第二部

RRI × プロジェクトマネジメント
ワークショップ (現地参加のみ)

- ・ RRI × PMの実践について
藤田医科大学 菊地 佳代子先生
- ・ RRI評価の個人ワークとグループ討議
- ・ 研究計画へのRRIアクションプラン策定

オーガナイザー：PMラボ 今野 浩一先生

