

日本シミュレーション学会
核融合深層学習研究委員会主催

～ 2024年度 機械学習講習会 ～

日時：2025年3月19日(水) 10:30～16:15

場所：Zoomでの遠隔形式

参加費：無料

2024年度自然科学研究機構「ネットワーク型研究加速事業」"多階層現象の複合大域シミュレーション研究拠点の構築"のサポートを受けて実施されます。

- プログラム -

10:30-12:00 機械学習の基礎

講師：中京大学 董然

12:00-13:00 休憩

13:00-14:30 ChatGPTで目指す快適な研究生活

講師：山形大学 高橋茶子

14:30-14:45 休憩

14:45-16:15 PINNsを用いた数値シミュレーションと逆問題解析

講師：室蘭工業大学 川口悟

お問合せ・お申し込み

ご芳名、ご所属、ご職位（学生の方は「学生」と記載）、メールアドレスをご記入の上
以下のアドレス宛にご送付ください。

申込締切：2025年3月5日

日本シミュレーション学会 核融合深層学習研究委員会

機械学習講習会事務局

jsst-ml-workshop@googlegroups.com