

第12回 DSCオープンカフェ 開催のお知らせ



DATA
SCIENCE
CORE

計算と深層学習

～ AIが切り拓く新たな計算代数 ～

古来より算術・代数計算は人類の技術発展に欠かせないものでした。計算機の登場により実行可能な計算規模は飛躍的に増大した一方、依然として計算困難な課題が存在します。今回は近年の AI 技術がどう算術・代数計算と関わるか、新たに生じた諸問題に触れつつ、整数の掛け算・連立方程式等身近な計算も題材に、最先端研究を分かりやすく紹介頂きます。今後の研究発展・成果活用の可能性について皆様と共に考えたく思いますので、奮ってのご参加お待ちしております。



日時：2026年 3月16日 (月) 17:30～19:00
会場：千葉大学西千葉キャンパス BiZCAFE
(IMO棟Ⅱ・1F)

登壇者：計良 宥志 国際高等研究基幹 准教授
国立情報学研究所 特任研究員

開催形式・対象：一般公開（オンライン同時配信・事前申込制）
[次回：2026年 5月頃開催予定]



<https://forms.office.com/r/8yWFiNB5Bi>

問合せ先：DSCダイレクターオフィス dsc-jim@chiba-u.jp