



# 日本における高校生の学力と 世帯の社会経済的地位： 機械学習による実証分析

## 2022.9.21(水) 14:00~16:00

【講師】モヴシュク・オレクサンダー (Oleksandr MOVSHUK) 氏  
富山大学経済学部経済学科 教授

【主催】公益財団法人アジア成長研究所  
(北九州市小倉北区大手町11-4 大手町ビル「ムーブ」6階)

【参加料】無 料      【使用言語】発表・資料ともに日本語

### 概要

機械学習(machine learning)とは、AIを活用してさまざまな事象のパターンを探る最新の研究手法です。今回の発表では、この手法を用いて日本の子どもの学力格差を分析した結果を報告していただきます。

オンライン(ZOOM)で開催いたします。

※インターネット環境とPCやスマートフォン、タブレットが必要です。



お申し込み・お問い合わせ

①お名前・ご所属・お電話番号を明記の上、下記アドレスへメールを送信してください。

[office@agi.or.jp](mailto:office@agi.or.jp)

②開催前日までにこちらよりご参加用URLをメールにてお送りします。



【お問合せ先】公益財団法人アジア成長研究所 (AGI) 担当：谷村 ☎ 093-583-6202 ✉ asia@agi.or.jp  
※ご記入いただいた個人情報は、当研究所業務に関する情報提供・運営管理に活用させていただき、第三者に提供することはありません。