

## 文部科学省リーディングDXスクール

### 中野中学校で生成AIを活用した授業を公開

中野中学校では、令和5年度、文部科学省「リーディングDXスクール事業（※1）」の指定を受け、1人1台端末（Chromebook）の更なる活用推進を図っています。また「生成AIパイロット校（※2）」としても指定を受け、保護者等とも連携し、生成AI（Chat GPT）を授業で活用した取組を進めています。

今回、中野中学校校内研究「学びのスタンダードを定着させ、生徒主体の深い学びの実現を目指す」をテーマに公開授業研究会を開催し、これまでの取組を踏まえた授業やChat GPTを活用した授業の公開、聖心女子大学の益川弘如教授による講演等を行います。

※1 リーディングDXスクール事業とは、GIGA端末を活用する全国の学校が実践できる事例を創出するために、小中高等学校約200校を指定し、GIGA端末の標準仕様に含まれている汎用的なソフトウェアとクラウド環境を十全に活用した効果的な教育実践を創出・モデル化し、地域や校種を超えて全国展開することで、全国すべての学校でICTの「普段使い」による教育活動を更に推進するものです。

※2 リーディングDXスクール生成AIパイロット校とは、生成AIが急速に普及する中、文部科学省「初等中等教育段階における生成AIの利用に関する暫定的なガイドライン（令和5年7月）」を踏まえ、文部科学省としてのパイロット的な取組として、教育活動や校務において生成AIの活用に取り組む53校を指定し「効果的な教育実践の創出」を行うことで、今後の更なる議論に資するよう、知見の備蓄をすすめるものです。



1 日時 令和6年1月29日（月）  
10:35～16:50  
※受付は10:20～

2 場所 相模原市立中野中学校  
（緑区中野960番地）

### 3 当日時程

- 概要説明 10:35~10:45  
※中野中学校校内研究の概要等について説明します。
- 公開授業① 10:55~11:45

学級	教科	単元名	会場	分科会会場
1-3	数学	空間図形	教室	2-1
2-2	美術	ギフトボックス作り	美術室	2-2
2-3	理科	地球を取り巻く大気の様子	教室	2-3

※授業内容等については予定となります。

- 公開授業② 12:40~13:30

学級	教科	単元名	会場	分科会会場
1-1	社会	南アメリカ州	教室	3-1
3-2	国語	3年間の学びを振り返ろう	教室	3-2
3-3	英語	Let's Have a Mini Debate	教室	2-3

※授業内容等については予定となります。

- 全体公開授業 13:40~14:30

学級	教科	単元名	会場
2-1	英語	World Heritage Sites	多目的室

※「外国語（英語）×ChatGPT」の授業を公開します。

※授業内容等については予定となります。

- 分科会 15:00~15:20  
※公開授業①、②についての協議等を行います。
- 講演 15:30~16:50  
※聖心女子大学益川弘如教授による、中野中学校校内研究「学びのスタンダードを定着させ、生徒主体の深い学びの実現を目指す」をテーマに、公開授業や協議内容を踏まえた講演をいただきます。

### 4 その他

- 詳細な内容等については、学校 HP をご参照ください。  
※中野中学校 HP <https://nakano-j.sagamihara.andteacher.jp/>
- 取材を希望される方は、令和6年1月26日（金）までに、問い合わせ先にご連絡ください。また、当日は身分証を携行ください。

【問い合わせ先】

相模原市立中野中学校

副校長 森本 康子

Tel : 042-784-1240