

<教育利用> ② 生徒・教員・保護者を対象とした講演会

「生成AIパイロット校キックオフセレモニー」記念講演

テーマ 「学びでのDX推進に向けた学習について」

講師 奈良県立教育研究所 教育情報化推進部 主幹 小崎 誠二 様

講演概要

- ・DXの重要性
- ・教育分野におけるAIの活用
- ・Well Beingの概念
- ・教育改革の方向性
- ・デジタル化の進展とその活用

講演振り返り生徒アンケート項目と課題（右表）

- I 本校のパイロット校としての役割・取り組むべきことについて理解できましたか。
- II メリット・デメリットについて理解できましたか。
- III この研修に参加して今後、生成AIを利用したいと思いましたか。
- IV 生成AIの必要性についてどう思いますか。

記述項目

Q今後やってみたいことがありますか。（回答抜粋）

- ・授業で1人1台のパソコンを使用し、生成AIを活用して即座に質問に答えたり、わからないことを調べたりすること。
- ・英会話の学習、プログラミング、文章作成、イラスト作成など、多岐にわたる分野で生成AIを利用したい。
- ・自分で生成AIを開発してみたい、または既存の生成AIを使ってみたいという興味や好奇心がある。
- ・授業の補助ツールとしての生成AIの活用、学習効率の向上、英会話やプログラミングなど特定のスキルの向上を期待している。
- ・学習内容の理解を深めるために生成AIを使った授業を受けてみたい、またはAIを活用したディスカッションに参加してみたい。

Q研修に参加して学んだことを教えてください。

- ・「AIを使うことによって考えがもっと深まったり、新しく疑問を出すことができることを知りました。」
- ・「デジタル化が進んだ世界を私達はどう向き合うか、勉強した方がいい。」
- ・「古いものを守るために新しい技術を使うべきだと思いました。」
- ・「自主的に取り組もうと思った。」

生徒

I	
大変理解できた	79
理解できた	399
理解できなかった	83
合計	561
II	
大変理解できた	89
理解できた	413
理解できなかった	58
合計	560
III	
大変思う	73
思う	285
思わない	46
わからない	152
合計	556
IV	
必要だと思う	283
まだ必要ないと思う	84
わからない	188
合計	555