初等中等教育段階における生成AIの利活用に関するガイドライン(Ver. 2.0)【概要】



教職員や教育委員会等の学校教育関係者を主たる読み手として、学校現場における生成AIの適切な利活用を実現するための参考資料となるよう、生成AIの概要や基本的な考え方、場面や主体に応じて押さえておくべきポイントをまとめたもの。



1. 生成AIについて

生成AIの概要



- 生成AIとは、文章、画像、プログラム等を生成できるAIモデルにもとづくAIの総称
- 汎用的なサービスだけでなく、様々な提供形態・ 提供主体が出現し、教育分野にも導入
- 様々なリスクの存在が指摘される一方で、技術的 な対策も進展

2. 基本的な考え方

人間中心の 利活用



- 生成AIを有用な道具になり得るものと捉え、出力を参考の一つとして、リスクや懸念を踏まえた上で、 最後は人間が判断し、責任を持つことが重要
- 学習指導要領に定める資質・能力の育成に寄与するか、教育活動の目的を達成する観点から効果的であるかを吟味した上で利活用
- 学びの専門職としての教師の役割が一層重要

情報活用能力 の育成強化



- 生成AIの仕組みの理解、学びに生かしていく視点、 近い将来生成AIを使いこなすための力を、各教科 等の中において意識的に育てていく姿勢は重要
- 生成AIが社会生活に組み込まれていくことを念頭に、情報モラルを含む情報活用能力の育成を一層充実させていくことが必要

3. 学校現場において押さえておくべきポイント

教職員が校務で利活用する場面



- 校務において利活用することで、校務の効率化や質の向上等、 働き方改革につなげていくことが期待される
- 教職員自身が新たな技術に慣れ親しみ、利便性や懸念点を知っておくことは、児童生徒の学びをより高度化する観点からも重要
- 生成AIの仕組みや特徴を理解した上で、生成された内容の適切性を判断できる範囲内で積極的に利活用することは有用

児童生徒が 学習活動で 利活用する場面



 発達の段階や情報活用能力の育成状況に留意しつつ、リスクや 懸念に対策を講じた上で利活用を検討すべき。その際、学習指導 要領に定める資質・能力の育成に寄与するか、教育活動の目的を 達成する観点から効果的であるかを吟味することが必要

● 「生成AI自体を学ぶ場面」、「使い方を学ぶ場面」、「各教科等の 学びにおいて積極的に用いる場面」を組み合わせたり往還したりし ながら、生成AIの什組みへの理解や学びに生かす力を高める

教育委員会等が 押さえておくべき ポイント



教育委員会が主導して制度設計や方向性を示すことが重要

- 各学校の実態を十分に踏まえた柔軟な対応を講じることが必要であり、一律に禁止・義務付けるなどの硬直的な運用は望ましくない
- 先行事例や教材・ノウハウの周知・共有、研修の実施により、生成 AIの適切な利活用を推進する環境を整備することが必要

共通して押さえて おくべきポイント



- 安全性を考慮した適正利用
- 情報セキュリティの確保
- 個人情報・プライバシー 著作権の保護
- 公平性の確保
- 透明性の確保、 関係者への説明責任

一参考資料編

● 各場面や主体に応じたチェック項目、生成AIパイロット校における先行取組事例、学校現場において活用可能な研修教材 等