



SMILE

笑顔あふれる東山中

★教育目標★

- | | |
|-----------------|-----------|
| 1 心身を鍛え 実践する生徒 | = つよく = |
| | Be Strong |
| 2 自ら進んで 学びとる生徒 | = かしこく = |
| | Be Smart |
| 3 豊かな心もち 協力する生徒 | = あたたかく = |
| | Be Kind |

目黒区立東山中学校

〒153-0043 東京都目黒区東山1-24-31 TEL 03(3711)8794

校長 西田 友幸

FAX 03(3711)8896 <http://www.meguro.ed.jp/meghyjhs/>

生成AIの活用

校長 西田 友幸

6月24日から2泊3日で、気仙沼自然宿泊体験教室に行ってきました。本校にとって大切なこの伝統行事を今年の1年生も立派に成し遂げてくれました。

さて、近年生成AI（Generative AI）は急速に発展し、私たちの生活やビジネスに大きな影響を与えています。文章生成、画像生成、音声合成、さらにはプログラムコードの作成まで、多岐にわたる分野で実用化が進んでいます。今後、生成AIはさらに進化し、社会全体の構造を根本から変える可能性を秘めています。

まず、生成AIの未来において注目されるのは、人間との協働の深化です。現時点でも、生成AIはクリエイターやライター、プログラマーなどの業務を補助するツールとして活用されていますが、将来的にはより高度な判断力や文脈理解を備え、人間と共同で作品を創作したり、ビジネス戦略を立案したりするようになるでしょう。人間の創造力とAIの情報処理能力を組み合わせることで、新たな価値の創出が期待されます。

また、教育や医療などの公共分野でも大きな変革が見込まれます。学校では、生徒一人一人の理解度に応じて調整された学習教材を生成するAIが登場し、個に応じた学習をさらに進めることができるようになります。医療分野では、症状や検査結果に基づいて診断補助や治療提案を行う生成AIが、医師の業務を支援し、医療の質と効率の向上に貢献するでしょう。

一方で、生成AIにはリスクも伴います。偽情報やフェイク画像、なりすまし音声の生成といった悪用の可能性があり、情報の信頼性が問われる時代となっています。さらに、AIによって自動化される仕事が増えることで、職業構造の変化や失業のリスクも懸念されています。このような問題に対処するためには、法制度や倫理規範の整備、AIリテラシー教育の充実が必要となってきます。【ここまで生成AI活用】

東山中では、先を見通せない時代に生きる生徒の皆さんの資質能力を向上させるために、主体的・対話的で深い学びとなる授業をできるだけ実施するように取り組んでいます。このような授業を実施するには、生徒自身も見通しをもって学習に取り組む姿勢や自分の活動を振り返えることで学習内容や学習方法を自分で調整する力（自己調整力）が必要となってきます。東山中ではその時間をSmartTimeとして設定しています。うまく活用しているでしょうか。非常に大切な時間です。

自分の資質能力を高め、自分を成長させるためには、生成AIをどのように活用すれば良いのでしょうか。少なくとも単純に答え（正解）を求めるような使い方ではないように思います。正解のない問題に挑戦するようとき、自分の考えをより深めたいとき、自分では気付かない考える視点がほしいとき、それを解決するために必要な方法や道筋を助言してもらおうなど自分の頭脳で考えるためのツールとして活用することが大切だと考えます。中学生の皆さんには、必ず直面する問題です。生成AIの活用について考えてみてください。



2年生 職場体験

6月18日～20日に職場体験を実施しました。図書館や保育園、コンビニなど地域の皆様にご協力いただき、充実した職場体験になりました。



八雲中央図書館



双葉の園野のゆり保育園



池尻稻荷神社



東急ストア中目黒店



東急電鉄中目黒駅



小久保商店

1年生 気仙沼自然宿泊体験

6月24日～26日に気仙沼自然宿泊体験教室を実施しました。被災地を実際に訪れることで、東日本大震災についての学びや気づきが多くありました。東北方面の自然も満喫できました。



南三陸町防災対策庁舎



狛鼻溪舟下り



校歌コンクール



ホテルでの食事



シャークミュージアム



中尊寺