



静岡理科大学 2026
Shizuoka Institute of Science & Technology

Contribution ID: 119

Type: 商用講演 / Commercial Presentation

教育現場が取り組むべき、AIによるディープフェイク問題について

Sunday, 1 March 2026 10:30 (25 minutes)

近年、生成 AI の性能の進化が著しく、文章・画像・動画などをテキスト(プロンプト)のみで生成することが出来るようになった。しかしながら、手軽に生成出来るが故に生徒が提出課題を生成 AI により作成しそのまま提出するという行為が増加傾向にある。こうした行為は場合によっては著作権等の権利を侵害する可能性があり、かつ生徒に対して教育効果を適切に生み出さない可能性もある。そこで、東雲研究所が過去に取り組んだ生成 AI 対策をもとに対策などについて発表を行う。

発表日の希望 / Preferred Day

MAJ R&D Grant

Author: Mr 不破, 崇行 (合同会社東雲研究所)

Presenter: Mr 不破, 崇行 (合同会社東雲研究所)

Session Classification: SUN MORNING ROOM C