



提供価値

構想/研究段階

- 生徒の感情を踏まえたAI学習支援により、学習効果を最大化して、教員の負担を軽減します。

概要

- 生徒の興味に応じて最適化する教材の高度なパーソナライズ化
(例: 学習への興味が低い生徒には、興味が湧き難易度の低い教材を提示)
- 生徒の不安解消による学習へのやる気・モチベーション向上支援の自動化
(例: 学習への不安がありやる気の上がない生徒には、前回学習内容の復習をして不安を和らげる)
- 生徒の日々の感情の推移から心のケアの必要性を検出して教員へ通知

コラボレーションパートナー

株式会社すららネットとは、感情認識技術を活用した教育支援に関する共同実証実験の実施に向けて検討しています。

