

AI活用型 学習支援システム

- 生徒一人ひとりに寄り添う学習サポート

シーオブシー株式会社 

1. はじめに

近年、学校現場では業務の多様化・複雑化が進み、教職員の負担が増大しています。

本提案では、AIを活用した業務合理化・簡素化システムを導入し、教職員の働き方改革を推進し、教育の質向上を目指します。

2. 提案システムの概要

本システムは、学籍・履修・成績・出欠席管理データと連携し、以下の機能を提供します。

- ✓ 評価業務の効率化
- ✓ 事務業務の効率化
- ✓ 生徒への個別最適化された学習支援






3. システムの特長

- 📌 ルールベースのAI判断
- 📌 リアルタイム進捗管理
- 📌 専用管理画面による柔軟な対応
- 📌 アドバイスレベルの段階的調整
- 📌 自動適用される個別ルール
- 📌 多角的なデータ分析による判断
- 📌 チャットボットによる保護者対応の自動化
- 📌 教職員向けチャットボットによる業務支援

4. システム導入のメリット

- ◆ 教職員の負担軽減
- ◆ 評価業務の効率化
- ◆ 保護者対応の迅速化
- ◆ 生徒ごとの個別最適な学習支援
- ◆ データに基づく教育活動の可視化

5. 導入スケジュール（例）




-  現状分析と要件定義（1ヶ月）
-  システム開発とテスト（3ヶ月）
-  教職員向け研修（1ヶ月）
-  システム導入と運用開始（1ヶ月）
-  運用後の評価と改善（継続）

6. まとめ

本システムにより、学校現場の業務を大幅に効率化し、教職員が教育活動に専念できる環境を実現します。

また、生徒の成長を後押しし、学力向上にも貢献します。

7. 今後の展望

-  生徒の感情分析によるメンタルヘルスケア
-  AIによる授業内容の個別最適化
-  AIによる進路指導のサポート