## Chapter 1

AIを活用した個別最適化学習、学習スタイルや習熟度に応じたカリキュラム、AIによる学習データ分析と教育方法の改善

AIを活用した個別最適化学習 学習スタイルや習熟度に応じたカリキュラム AIによる学習データ分析と教育方法の改善

Chapter 2

AIと教師の協働, AIによる教師の業務効率化と教育の質の向上, 新しい教育スタイルの実践例

AIと教師の協働

AIによる教師の業務効率化と教育の質の向上 新しい教育スタイルの実践例 Chapter 3

AIを活用した魅力的な教育コンテンツの制作, VRやARなどの最新技術とAIの組み合わせ, 革新的なAI教材の事例紹介

AIを活用した魅力的な教育コンテンツの制作 VRやARなどの最新技術とAIの組み合わせ 革新的なAI教材の事例紹介

Chap

AIによる新しい学習評価と能力測定,より正確で多面的な評価のためのAI活用法,生徒の適性を見抜くAIの力

AIによる新しい学習評価と能力測定 より正確で多面的な評価のためのAI活用法 生徒の適性を見抜くAIの力

Chapter 5

生涯学習をサポートするAIのツールや取り組み,社会人の学び直しや高齢者の興味に合わせた学習プラン,生涯学習支援におけるAI活用の先進事例

生涯学習をサポートするAIのツールや取り組み 社会人の学び直しや高齢者の興味に合わせた学習プラン 生涯学習支援におけるAI活用の先進事例

Chapter 6

AIによる教育格差の問題、教育格差の実態と解消のための施策、格差解消に向けた取り組み事例の分析

AIによる教育格差の問題 教育格差の実態と解消のための施策 格差解消に向けた取り組み事例の分析