

岐阜大学人工知能研究推進センター 2026年度第1回講演会

『性能、コスト、統制を両立する、 完全オンプレAIエージェントの設計』

エヌビディア合同会社

エンタープライズ事業本部

生成AI シニアデベロッパーリレーションズマネージャ

たなかけんじ

田仲 顕至 氏



講演会案内

AIエージェントは、単なるチャット応答から、社内データを参照し、ツールを使い、業務タスクを実行する段階へ進んでいます。本セッションでは、オンプレGPU基盤上でNVIDIA Nemotron、NemoClawを組み合わせ、モデル、権限制御、推論ルーティングを社内に閉じる設計を解説します。機密データを外部に出さず、性能、ガバナンス、運用性を両立する実装パターンを紹介します。

岐阜大学人工知能研究推進センター
2026年度第1回講演会

2026.7.1(水)

14:30~16:00



お申込み



締め切り

6.25 (木) 12:00



主催：岐阜大学人工知能研究推進センター

岐阜大学 G-AI

