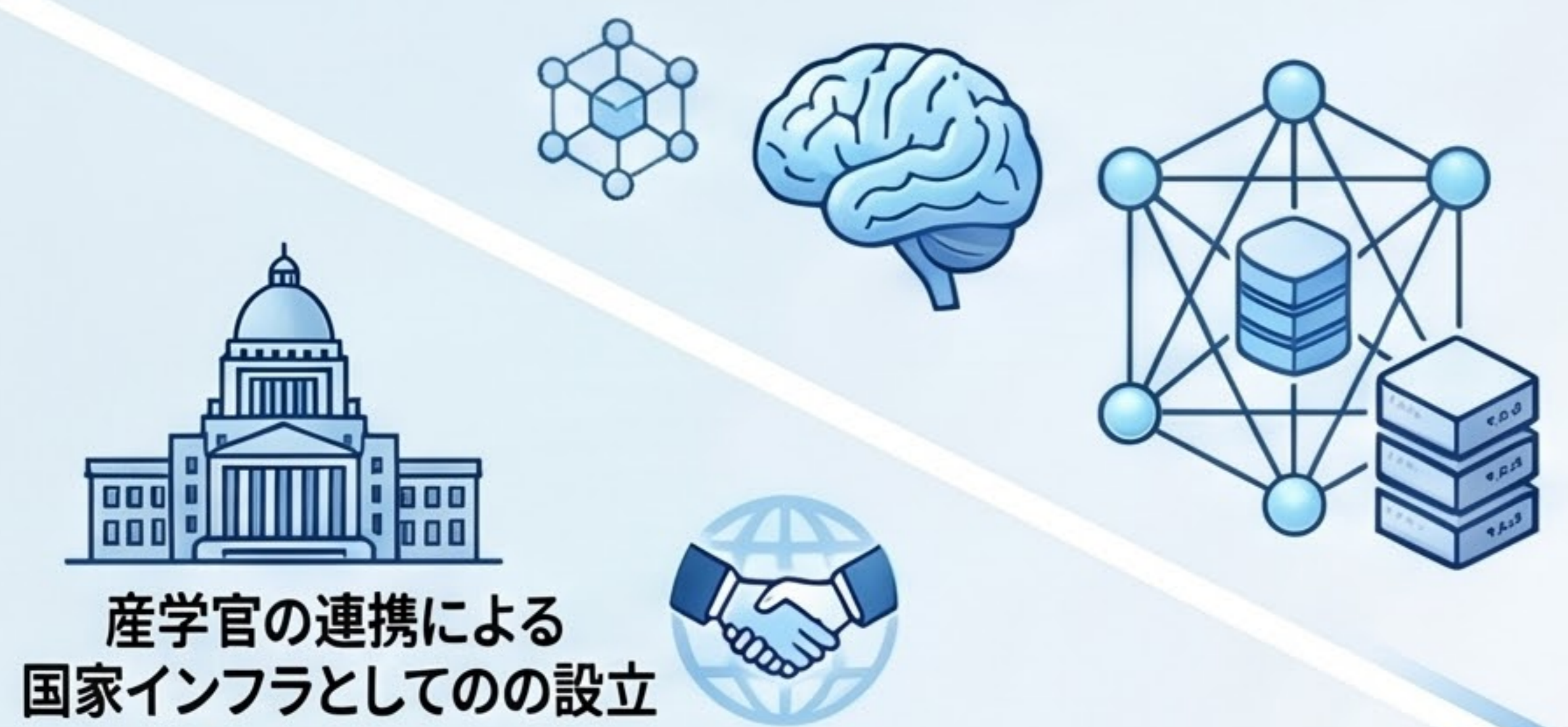


# 2026年4月：日本AIの歴史的転換点 — 「自律的知能」エコシステムの確立



産学官の連携による  
国家インフラとしての設立

## 基盤モデルの臨界点：国産LLMの「覚醒」



データ主権を守る  
オンプレミス運用

データ主権  
(Data Sovereignty)

12兆トークンの  
高品質データによる学習

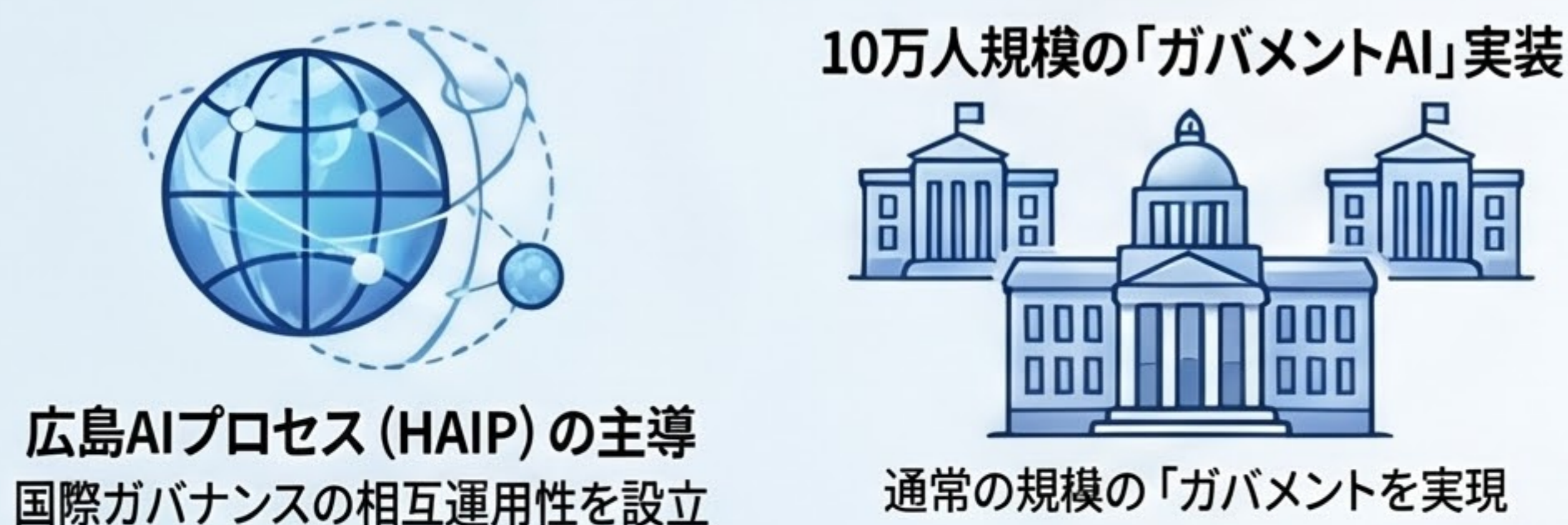
高品質・法律・法務・専門的なドキュメントには  
小さなモデルでも睿らしてディープ護理的を可能

## 2026年4月の転換点

自律的知能  
(Sovereign AI)

日本が「AI従従国」から  
「AI自律国」へと変貌

## マクロガバナンス：国家インフラとしてのAI

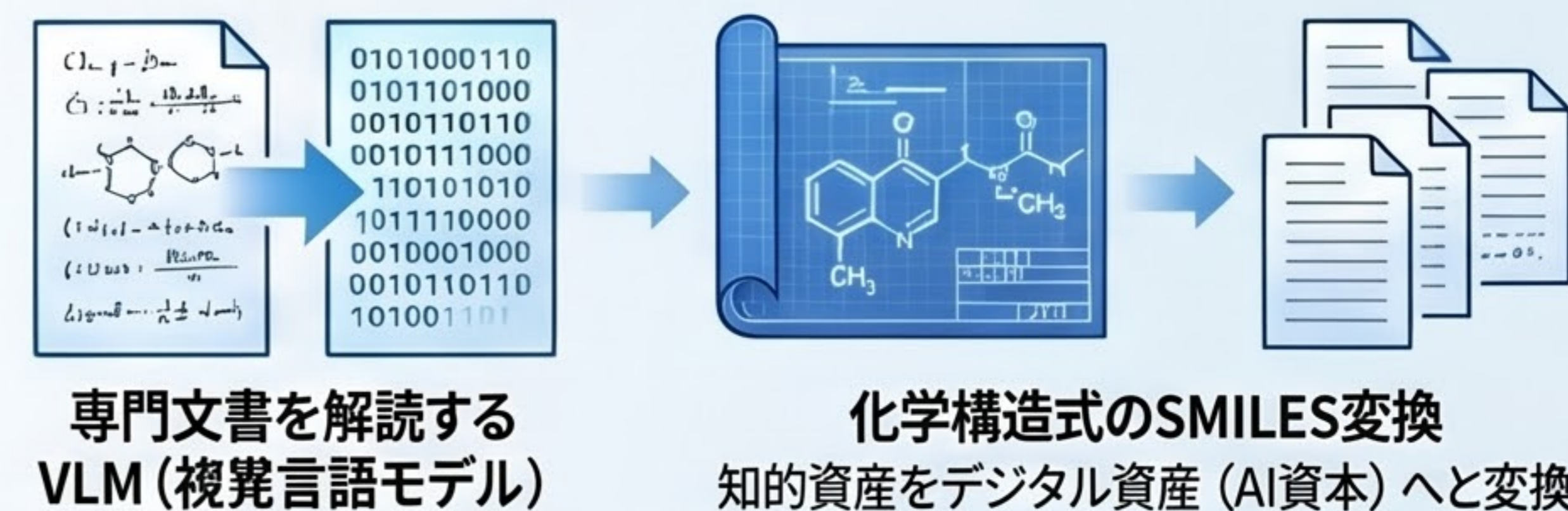


10万人規模の「ガバメントAI」実装

通常規模の「ガバメント」を実現

広島AIプロセス (HAIP) の主導  
国際ガバナンスの相互運用性を設立

## 産業特化型AI：製造業の「暗黙知」を資本に変える



専門文書を解読する  
VLM (視覚言語モデル)

化学構造式のSMILES変換  
知的資産をデジタル資産 (AI資本) へと変換

## 責任あるAI (Responsible AI)

民主、人権、法の支配によって自働の  
コードの行政を着えた護鑑に遡む、  
グローバルの影響を目指す

## フィジカルAI：物理空間への実装と透明性



因果推論  
(Chain of Causation)

なぜその行動をとったか

- ・誘導員の合図を理解
- ・看板の意味を理解

生成世界モデル「Terra」  
1500時間のデータを模倣した  
現実的な運転シーンを安全検証

生成世界モデル「Terra」  
1500時間のデータを誤解した  
現実的な運転シーンで安全検証

ISO 27001準拠

セキュアなAIエージェント  
R&Dを支える