

# それぞれの AI 物語通信 No.9

2024年5月18日

## 1. 中核機能改訂

現在の機能を以下のように改訂します。これにはオリジナル LLM の成功が必要条件です。すべての機能はオリジナル LLM と対になっており、操作説明などはすべて AI 講師が行います。

- (1) 超 AI 電子教科書(本):内容が変化し、機能実行する RPG のような AI コンテンツ作成中。
- (2) オリジナル LLM:非教師クラスタリング+教師付き深層学習+概念辞書+独自アルゴリズム。
- (3) ①コマワリ漫画・アニメ動画作成 ②遠隔音楽セッション ③パート譜等出力 等。
- (4) 美と健康・長寿 エリス改訂(再生医療スクリーニング機能追加)、睡眠解析センサー変更等。
- (5) 自走ロボットと自動運転モデル 人間の脳模倣型アルゴリズム(超小型 LLM 基板内蔵=脳)。

AI スクールはアニメを中心に考えています。インド人はアメリカで働くより日本での就業を望んでいるとのことです。理由はアニメという文化に触れられるからということです。3 倍の給与よりも文化の力の方が大きい事例です。

AI ストーリー事業化サイトとも連携するので、実際にはアニメ以外の機能もまないです。AI スクール運営や、AI 資格試験ビジネスをお考えの方は、弊社の教科書やシステムをお渡ししますので、教材化してすぐに AI スクールを始めることができます。

## 2. ショールーム開設

昨日の東京からのご来客を機に、まずは自宅をモデルハウスに改良しつつ、ショールームとして公開します。Web やメタバースでの展開ができるので、場所にはこだわる必要がなくなりました。ここではから 24 時間 365 日発信します。対応は AI 営業マンが対応します。東京や大阪には再生医療クリニック等の展開時に、豊田市から出ていくことにします。

もよりの駅は名鉄豊田市駅、愛知環状鉄道新豊田・三河豊田などです。近い将来は自動運転車で代行するとして、今は駅まで人間の自動車を迎えに行きます。

●ショールーム展示内容 : 「1. 中核機能改訂」に記載した①～⑤及び既存の関連製品、ソフト。  
ここでは AI でなく人間で対応します。

●場所 : 愛知県豊田市泉町 1-6-3 株式会社ティー・エス・ディー  
0565-89-3135 大岩:090-1416-3550

## 3. 2024年5月19日の会議内容

上記 1 及び 2 の説明と、Web 会議でボイス-テキストを行い、議事録作成を紹介します。

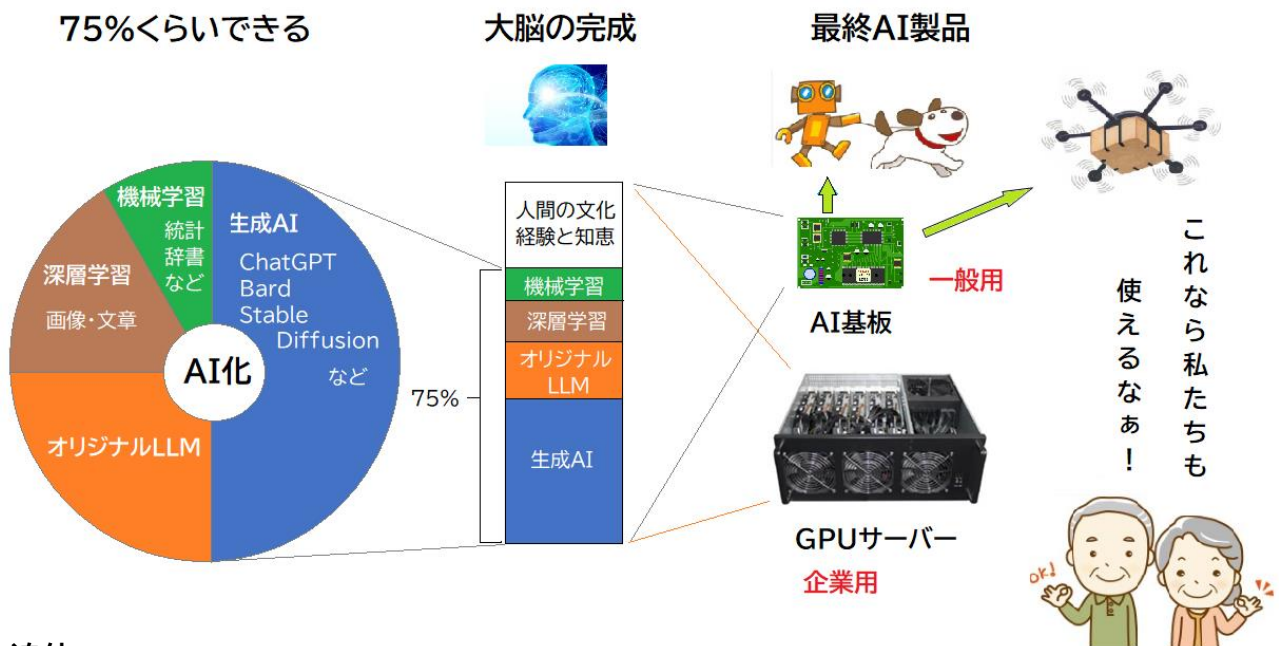
## 4. これからのAI

ChatGPT や Copilot などの生成 AI を常に使っている人は 100 人に一人もいないでしょう。いくら Word や Excel ができるといっても、Word や Excel を使う人は限られます。誰でもが AI を使うにはボタン 1 つで動く必要があります。自動運転車でスマートフォンを操作するのではなく、目的地を音声で伝え、[スタート]ボタンを押すか、「お願いします」、というだけです。

誰でもが AI を使うためにはと思い、多くの機能を 20 も 30 も作り用意してきましたが、結局は人間を構成する器官に他なりません。そんな機能を見て操作したいはずがありません。今回、AI スクールでは機能別アイコンは用意しますが、超 AI 電子教科書 1 冊で、そのすべての機能を代替できます。どちらを使うかはユーザー様にお任せです。

私の作った機能(器官)で、完成度 75%にはなりません。ただそれは人に言わせれば「なかなかいいけどね・・・」、「でもね・・・」、の世界です。しかもまだ脳の全部ではありません。残りは人間により経験と知恵が文化として大脳新皮質に刻まれ、脳が完成します。

特に日本の文化は比類なきものがあります。日本語の LLM は文化という部分で最後は本家のアメリカの LLM に勝るでしょう。自動車、ラーメン、カレー、アニメの様に・・・。アニメは元々はカートゥーンというアメリカで生まれた動画です。今回、オリジナル日本語・日本文化 LLM の、あなたの文化を載せてみてください。



### <追伸>

本当はこれで完成と言いたいのですが、脳が完成するだけです。PC やスマートフォンなどは汎用機なので、操作は面倒なのとクラウドで遅延を起こします。AI を意識して使うことはまだ AI の時代ではありません。AI の時代は自然に AI の恩恵にあずかります。自動運転車であれば、乗る人は音声で行き先を伝えるだけで良いでしょう。脳を IC と基板にして大脳部品になります。いろいろな専用機が AI 化され、知らないうちに役に立っていることでしょう。AI 基板「しんいちろう」を開発します。