

2025/07/29 公開

2025/12/11 更新

『非 AI 的心脳理論』正誤表
著者名 高橋 英之

Ver.1.1

No	頁	行	誤	正
1	4	11～13	それが初回の認識であり、その結果、対象と類像データの共鳴が起きるべくして起きる。〈共鳴〉を中心に認識プロセスが回る。共鳴原理は認知領域から始まって、もっと広い領域にまで及んでいく。	それが初回の個体認識で、その結果、対象とその類像データが共鳴する。それに生得性の“類の類像”的な共鳴がかぶる。共鳴原理はこんなふうに認知領域から始まって、もっと広い領域にまで及んでいく。
2	436	17	[3] Takahashi, T.	[3] Takahashi, H.
3	436	19	[4] Takahashi, T.	[4] Takahashi, H.
4	436	21	[5] Takahashi, T.	[5] Takahashi, H.
5	430	10	A.チューリング(1912～1254)	A.チューリング(1912～1954)
6	393	25	心脳が事象を	心脳で事象が