

授業補足) コンピュータの「知性」とは？

- ・人間の「知性」
- ・動物の「知性」？

↓↑

- ・「シミュレートされた知性」 ≒ 人間のふり？
高速に「検索(探す)」ことで実現している
ゲームの次の手を
チェスのゲームの中で、とることができる最良の手を選ぶ(検索)
反応を
場・会話の流れに応じて、返事をする



問) シミュレートとは？

先生とみなさんの間で会話は成立しているのか？

話題) 相手が知的であるかどうか？
→ チューリング・テスト

話題) ディープ・ラーニング(深層学習)
「脳の働きの研究」+「ビッグデータ」
インターネット上などの大量の情報を用いて学習させ、判断・認識できるようにする
人間が特徴量(物を区別するポイント)を教える必要がないという点で優れている