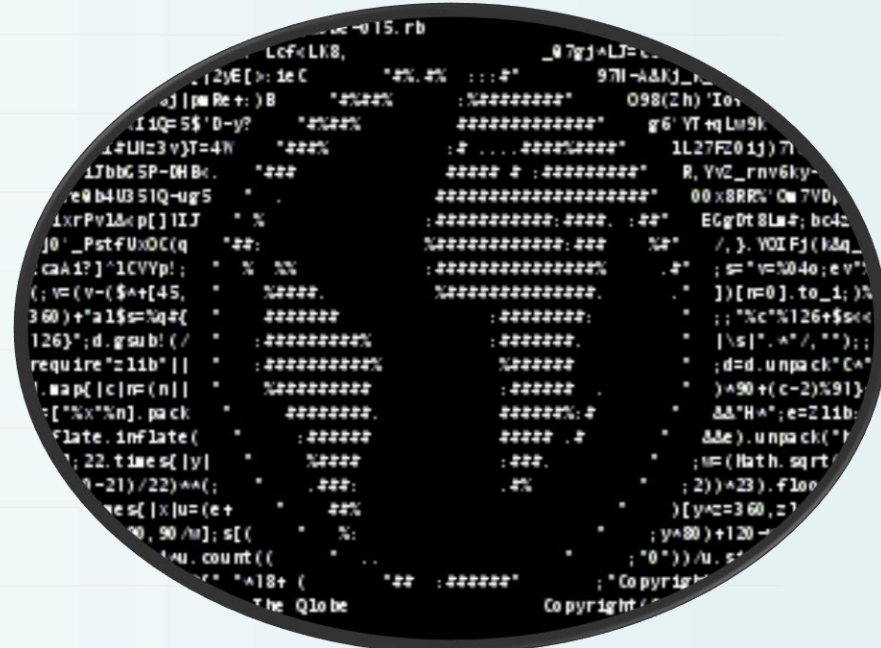


プログラミング教室のテクノロ



プログラミングの 世界の歩き方

「AI①」



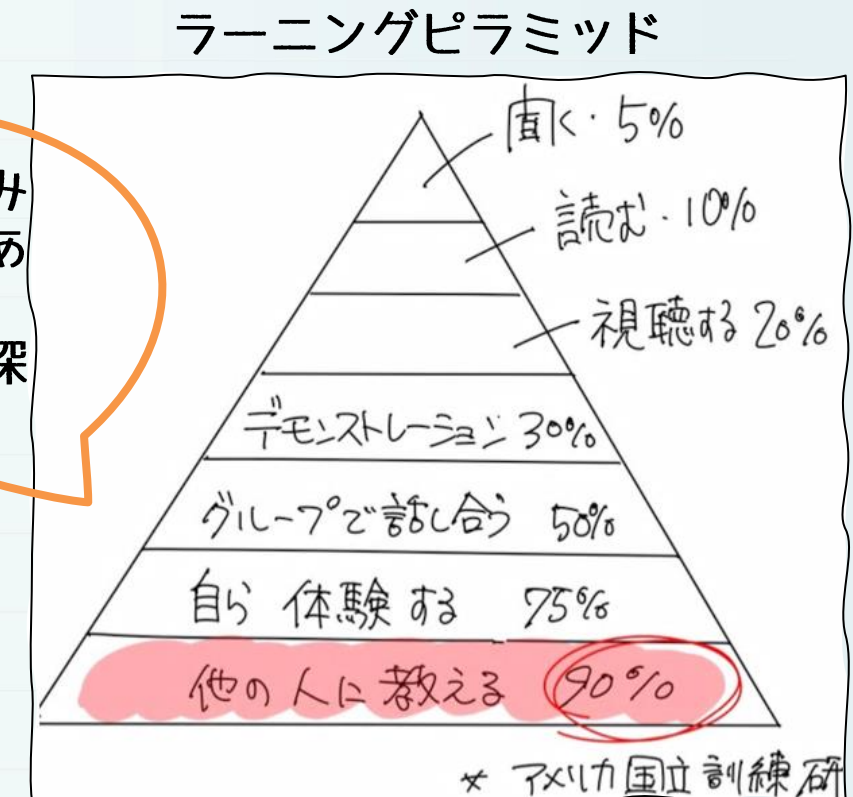
プログラミングの世界を歩こう！

プログラミングの世界を知るにはその世界で使われていることばを知ることが大切だ。

これはプログラミングに限らず、スポーツでも音楽でも何かを習得するには、その世界のことばを知ることから始まるよ。

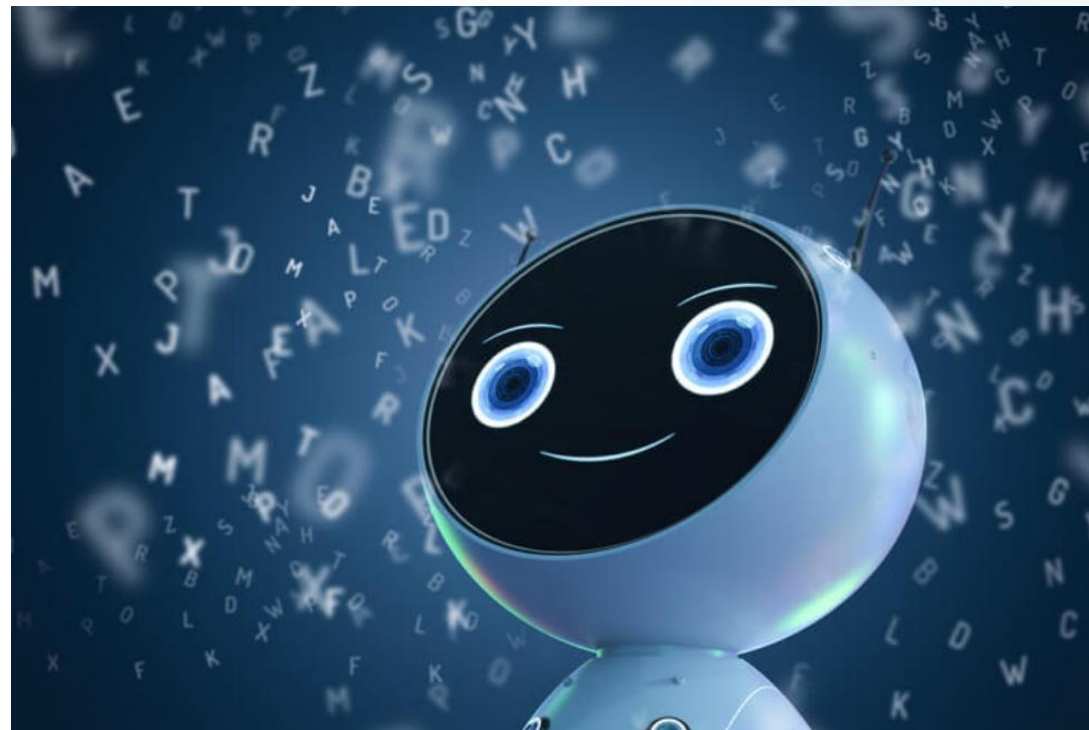


学んだことはみんなに教えてあげよう！
もっと理解が深まるよ！



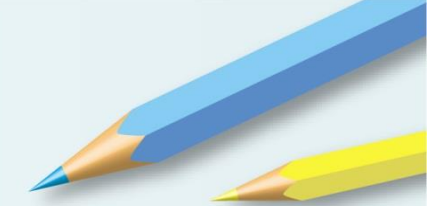
AIって？

AI(エーアイ)とはArtificial Intelligenceの略で人工知能と訳される。人工知能とはひとことで言うと、ドラえもんみたいなもの。知能をもったコンピュータをAIという。

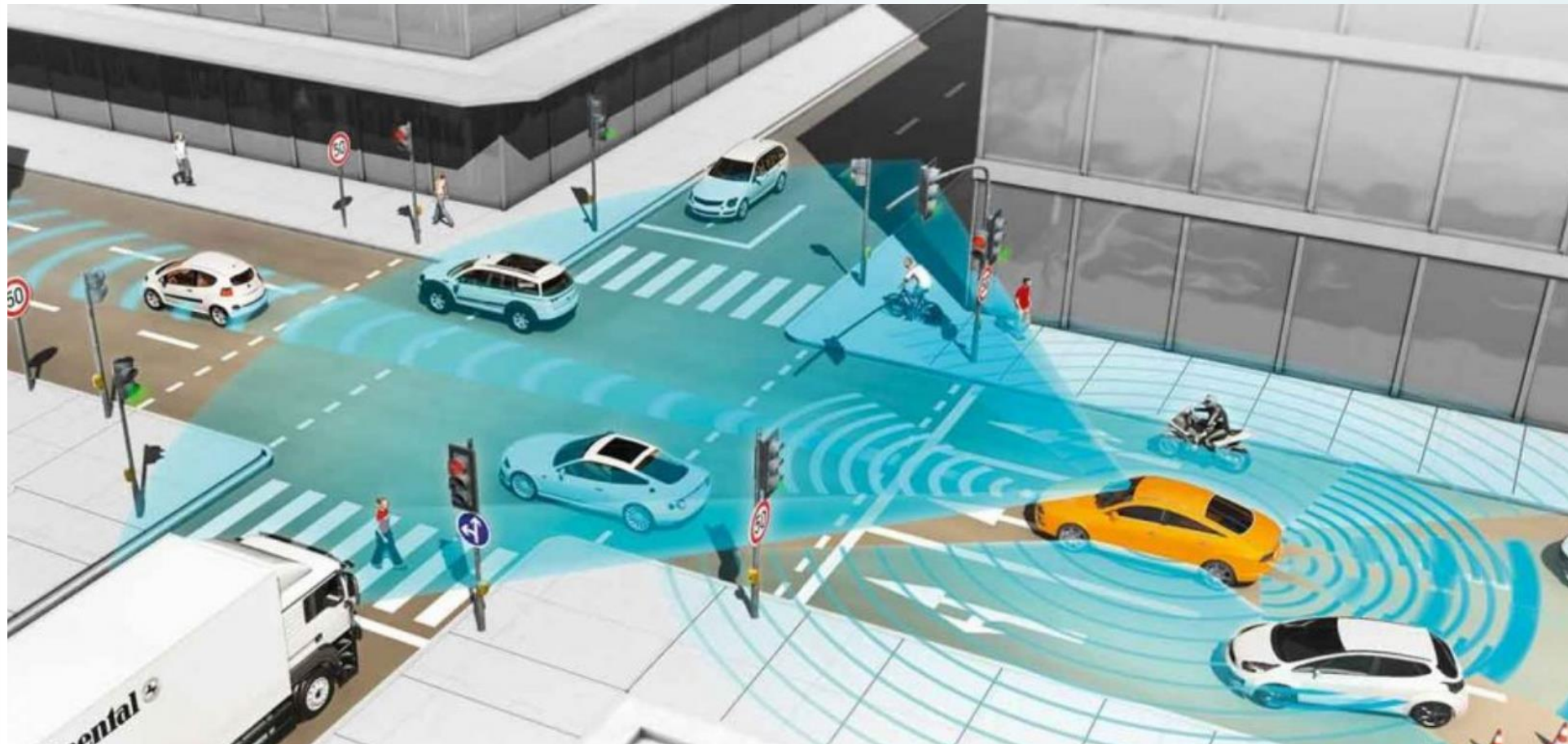


知能をもつとは、人間と同じようにふるまえるまたは、ふるまえていると私たちが感じる程度の状態をいう。

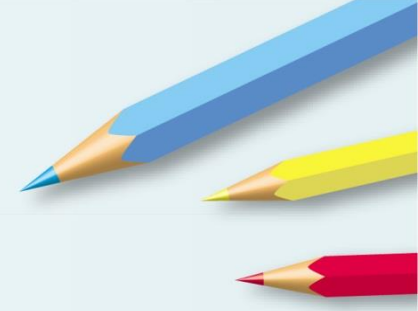
AI(人工知能)の種類



人工知能(AI)は「特化型人工知能」と「汎用人工知能」の2つに分けられる。「特化型人工知能」は一つのことについて特化した人工知能。「汎用人工知能」とはドラえもんのように何でもできる人工知能のこと。

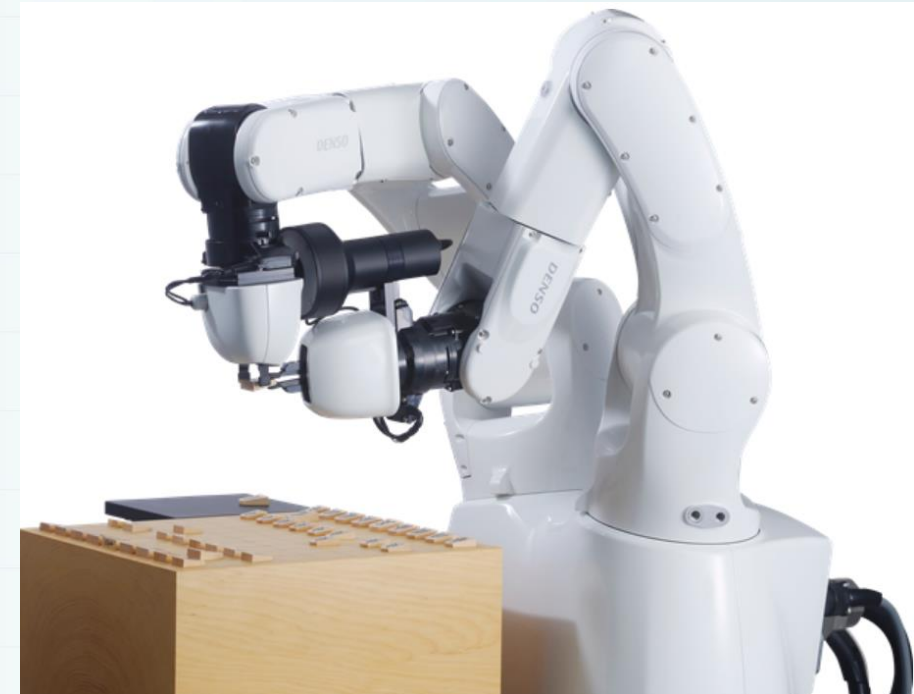


AI(人工知能)の種類



特化型人工知能

特化型人工知能とは、一つのことについて特化した人工知能をいう。画像認識や音声認識といった技術や自動運転技術やPONANZAなどの将棋AIも特化型人工知能に該当する。



AI(人工知能)の種類

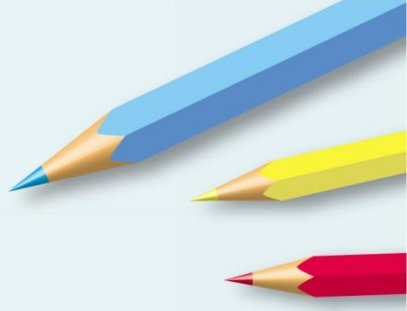


汎用人工知能

汎用人工知能は、簡単に言うと、「なんでもできる人工知能」のこと。特化型人工知能は一つのことしかできないが、汎用人工知能は与えられた情報をもとに自ら考え、応用することができる人工知能。世間一般の人人がイメージするAI。まさにドラえもんがこれに該当する。



×モ



プログラミング教室の テクノロ



なまえ：