


Тезаурус

ИНС

ИНС (искусственная нейронная сеть) – вычислительная модель с огромным числом, параллельно действующих процессов, объединенных множеством связей.



Сети прямого распространения

***Сети прямого
распространения***, - ЭТО СВЯЗИ,
имеющие строгое движение от
ВХОДНЫХ НЕЙРОНОВ К ИХ ВЫХОДАМ.



Сети рекуррентного типа

Сети рекуррентного типа, - это сети, в которых данные с выходных нейронов, или из скрытого слоя, передаются частично в первый слой или в другой слой с меньшим номером.

Кластеризация

Кластеризация — это разбиение примеров на группы



Игра го

При всей простоте правил, победу в *игре го* нельзя одержать перебором всех возможных комбинаций, на это просто не хватит вычислительного ресурса. Нейронная сеть обучилась игре, анализируя уже сыгранные партии, выигрышные комбинации, а также играя сама с собой.