


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.