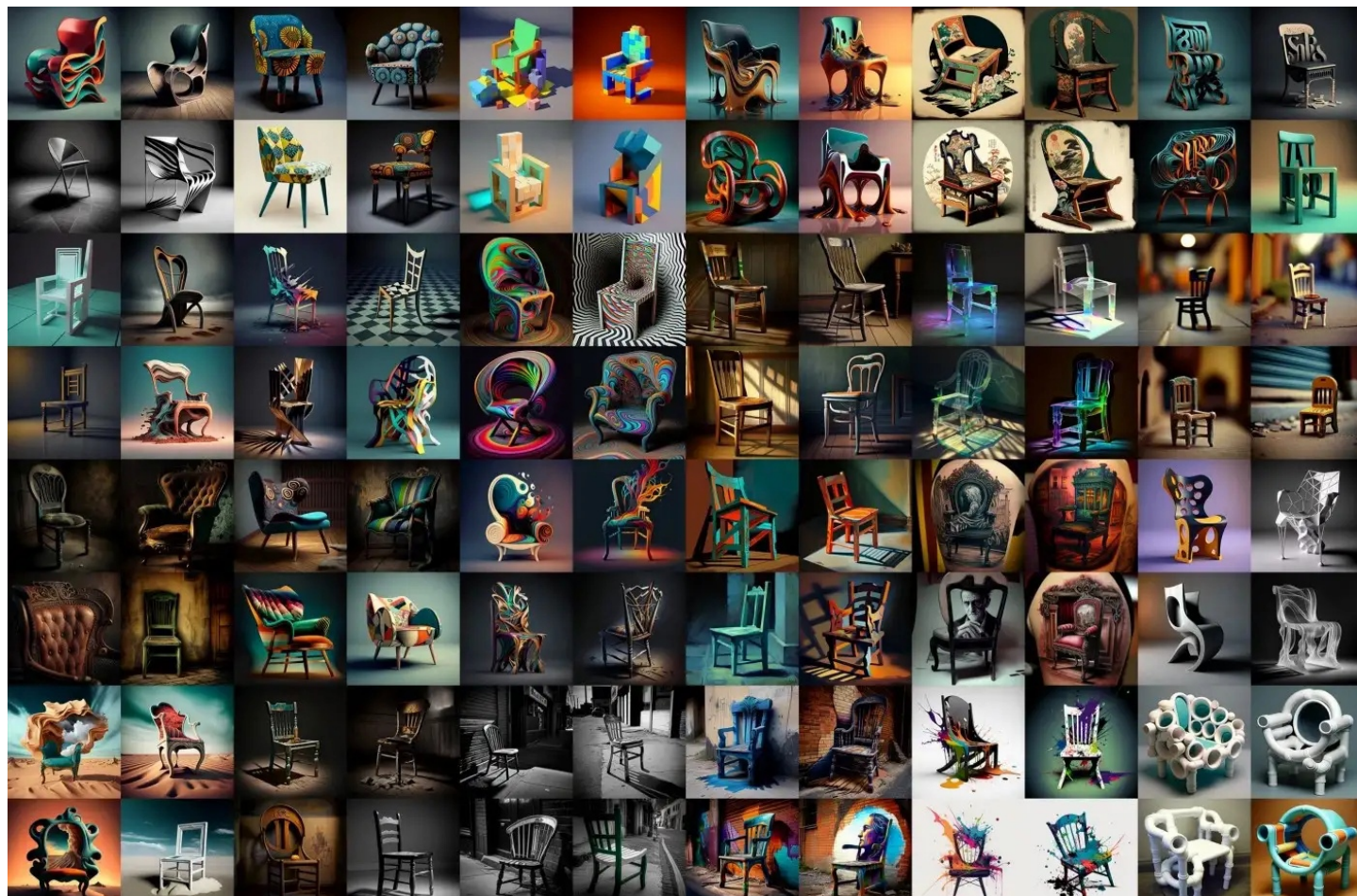


Язык, разум и вычисления в метафорах когнитивных наук



Приглашаем к публикации!

Язык, разум и вычисления в метафорах когнитивных наук (Приглашенный редактор: Павел Николаевич Барышников)

Дедлайн: 5 ноября 2023 года

Вычислительные модели и метафоры разума. Доступен ли машинному обучению смысл текста? Подобные вопросы становятся все более загадочными. Разум, поведение и технологии сочеаются по-разному в разное время, в разных исследовательских программах. Это касается вопросов интеллекта, технологии и языка: что такое сознание, можно ли его искусственно воспроизвести? Что такое язык с точки зрения теории информации и моделей данных? Может ли язык быть выразительным без онтологии или семантики? Насколько важны общие функции мозга и компьютеров, например. нейронные сети - насколько значительны различия между человеческим и машинным интеллектом, например. концептуальное или статистическое мышление?