

Аннотации к докладам конференции

“Финансовый рынок в условиях перемен: вызовы, ресурсы, решения”

Секция 5. Эволюция финансовой аналитики в эпоху создания искусственного интеллекта

Юрий Ичкитидзе, руководитель департамента финансов НИУ ВШЭ Санкт-Петербург - DCF модели от AI: возможности для поиска перспективных акций

Появившиеся недавно DCF модели от AI открыли новые возможности для фундаментального анализа акций. Обработка данных – кластеризация, поиск аналогов и построение прогнозов финансовой отчетности – это то, что искусственный интеллект может делать лучше человека. Другое преимущество AI состоит в способности разьяснить что учитывает в цене рынок и какие фундаментальные факторы на самом деле влияют на доходность акций. По этим двум причинам умелое использование DCF моделей от AI значительно повышает качество работы аналитика и его производительность. Передав рутину искусственному интеллекту, опытный аналитик может сфокусироваться на поиске уникальной информации.