

Российские разработчики представили Readytext Application - систему автоматического извлечения информации из текста.

На XII Форуме субъектов малого и среднего предпринимательства, прошедшем в "Ленэкспо", ООО "Кит оценка" представило программный продукт Readytext Application класса "Искусственный интеллект", созданный под руководством эксперта-лингвиста Марии Гриц. Решение способно реферировать любой избыточный текст, выделяя и синтезируя его суть на естественном языке. Как следствие, ПО можно использовать для извлечения научной и научно-технической информации из статей, для оптимизации работы государственных органов по систематизации официальной документации, для ревизии условий кредитных, ипотечных и иных договоров.

В основе Readytext Application лежит модель, связывающая воедино формирующие семантическое пространство текста эксплицитные и имплицитные суждения. Модель является расширяемой и может описать все имеющиеся в тексте смысловые связи. В дальнейшем она может быть использована для оптимизации систем автоматического извлечения информации из текста, позволяя уменьшить время обработки информации.

Одна из целей проекта - создание программного продукта, обеспечивающего выполнение в автоматическом режиме основных операций, составляющих лингвистический анализ семантики текстов договоров, нормативно-правовых актов, научных статей и других текстов, что позволит использовать Readytext Application в рамках электронного правительства: приложение сможет забрать на себя часть административных функций, что снизит потребность в трудовых ресурсах.

<http://www.astera.ru/news/?id=109459>