

Лучшие практики

ТЕХНОЛОГИИ BIG DATA И AI – РЕШЕНИЯ В РЕАЛЬНОМ БИЗНЕСЕ

29 ОКТЯБРЯ 2018

ВИЛЕНСКИЙ ПЕР., Д. 14, ЛЕКТОРИЙ ОФИСА «ЛЕГКО»

Модератор-ведущий:

Михаил Башнин, руководитель проектов организационного развития Дирекции по организационному развитию и работе с персоналом «Газпром нефть».

ТРЕК #1

Цифровая трансформация ГПН

Теги выступления: Реализация программы цифровой трансформации в ГПН: стратегия, культура, экосистема, технология. Создание ценности. Цифровая «нефтянка». Подход к цифровой трансформации и построение жизненного цикла.

Борис Макевнин, директор Центра монетизации данных «Газпром нефть».

Интеллектуальная система распространения знаний

Теги выступления: Планы внедрения новых технологий. Преобразование организационных процессов и культуры командной работы в условиях цифровой трансформации. Создание и эффективное использование банка информации.

Борис Белозёров, начальник департамента цифровых технологий и геологической экспертизы Научно-технического Центра Газпромнефть.

Как работают с проектами в области AI внутри ГПН

Теги выступления: Подходы к созданию центра цифровых инноваций. Опыт работы с фондами развития сотрудников ГПН. Интересные кейсы по внедрению инновационных проектов.

Михаил Корольков, руководитель Центра цифровых технологий «Газпром нефть».
Владимир Воркачев, руководитель Центра цифровых инноваций «Газпром нефть».

Открытые инновации: как запустить стартап

Теги выступления: Процесс отбора стартапов на начальном этапе: оценка готовности, критерии минимального продукта, стоп-факторы, скорринг команды.

Кирилл Варламов, директор Фонда развития интернет-инициатив (ФРИИ).
Дмитрий Калаев, директор акселерационных программ (ФРИИ).

15.30 – 15.45

Кофе-брейк

ТРЕК #2

Применение технологий Big Data и AI при организационной трансформации

Теги выступления: Организационная трансформация, анализ перекрестных влияний, автоматизация принятия решений, фабрика инноваций: инновационный пояс, идентичность, гибкая стратегия. Методология TPRL.

Владислав Поздышев, директор Дирекции по организационному развитию и работе с персоналом «Газпром нефть».
Лев Голицын, директор департамента информационных систем управления NAUMEN.

Цифровая трансформация государственных услуг и процедур управления филиальной сетью

Аннотация: Трансформация Главгосэкспертизы: от частичной автоматизации к интеллектуальной системе.

Александр Фетисов, начальник управления информационных технологий ФАУ «Главгосэкспертиза России».
Анастасия Кузьмичева, руководитель направления автоматизации экспертной деятельности и конкурсных процедур NAUMEN.

Применение системной инженерии

Аннотация: Системная инженерия — это ключ к воплощению Интернета вещей, умных производств и городов, а также многих других нашумевших технологических идей.

Вячеслав Мизгулин, Президент Ассоциации системных инженеров России.

17.50 – 18.05

Кофе-брейк

ТРЕК #3

Организационно-техническое сопровождение научных программ и проектов

Аннотация: Реальные кейсы использования Big Data для управления массивом проектов в научно-технической сфере.

Андрей Петров, генеральный директор ФГБНУ «Дирекция НТП».

Большие геопространственные данные и практика их использования

18.35 – 19.00

Дмитрий Хомаза, Директор ФГУП «Организация «Агат» («Роскосмос»).