

КАЛЕНДАРЬ ОНЛАЙН МЕРОПРИЯТИЙ SMARTGOPRO 2021

DIGITAL OIL&GAS	IOT ЭКОСИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	FUTURE FINTECH& BANKING	DIGITAL MANUFACTURING ЦИФРОВЫЕ ПРОЦЕССЫ	IIOT&ROBOTICS RPA	DIGITAL OIL&GAS	FUTURE FINTECH& BANKING	DIGITAL MINING& METALLURGY	GO DIGITAL ИННОВАЦИИ ДЛЯ КОРПОРАЦИЙ
17-18 февраля 2021	24-25 марта 2021	28-29 апреля 2021	2-3 июня 2021	7-8 июля 2021	15-16 сентября 2021	20-21 октября 2021	24-25 ноября 2021	15-16 декабря 2021



DIGITAL OIL&GAS Online Conf

17-18 февраля 2021

Онлайн-конференция «**DIGITAL OIL&GAS Online Conf: Цифровая трансформация нефтегазового сектора**» ориентирована на руководителей крупнейших предприятий промышленного сектора. Мероприятие посвящено изучению наиболее перспективных решений для нефтегазовой отрасли на основе технологий промышленного интернета вещей, искусственного интеллекта, больших данных и предиктивной аналитики, цифровых двойников, 3D, AR| VR, робототехники, дронов и других безлюдных технологий. Программа конференции позволит узнать больше о последних тенденциях, решениях и кейсах в области цифровизации современных производств, а также о том, как технологии трансформируют будущее нефтегазовой отрасли.

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Цифровизация нефтегазовой индустрии и цифровая трансформация предприятий нефтегазового сектора
- Мировые технологические тренды и цифровые приоритеты российских компаний
- Практика внедрения цифровых решений в нефтегазовой отрасли
- Интеллектуальные месторождения
- Промышленный интернет вещей (IIoT)
- Цифровые близнецы
- Искусственный интеллект
- Big Data & Data Science
- Предиктивная аналитика
- Системы и решения для автоматизации и роботизации
- Роботы и дроны в нефтегазовом секторе
- 3D технологии
- AR | VR



ИОТ ЭКОСИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ Online Conf

24-25 марта 2021

Онлайн-конференция «ИОТ ЭКОСИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ Online Conf» посвящена обсуждению вопросов применения Интернета вещей, изучению проблем, возможностей и инноваций в Интернете вещей и изучение влияния, которое он оказывает на отрасли. В рамках деловой программы сообщество отраслевых экспертов будет изучать и обсуждать технологические достижения в экосистеме Интернета вещей и за ее пределами. Темы IoT включают в себя: цифровую трансформацию IoT, препятствия на пути к внедрению, аналитику данных, периферийные вычисления и промышленность 4.0

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Платформенные решения для IoT
- Искусственный интеллект (AI)
- Коллаборативные роботы
- Платформы глубокого обучения
- Цифровые двойники
- AR | VR
- Аналитика больших данных
- Аддитивное производство - 3D
- Удаленный операционный центр
- Предиктивное обслуживание
- Цифровая нить
- Граничные / туманные вычисления
- Связь и подключение для IoT
 - 5G
 - Wi-Fi 6
 - Lpwan
 - LoRaWan
- Кибербезопасность
 - Цифровое доверие через блокчейн
 - Цифровая сертификация
 - Облачные шлюзы защиты данных
 - Шифрование данных



FUTURE FINTECH&BANKING Online Conf

28-29 апреля 2021

Онлайн-конференция «**FUTURE FINTECH&BANKING Online Conf**» посвящена изучению передовых финансовых технологий и вопросов цифровой трансформации финансового сектора. Программа позволит изучить перспективные подходы к созданию нового качества платежных услуг и улучшению цифрового клиентского пути для мотивации и удержания клиентов, и актуализировать знания о передовых финансовых технологиях и выявить наиболее перспективные инновационных решения, отвечающие потребностям финансового сектора, изучить лучшие практики интеграции эффективных инноваций в бизнес, обсудить вопросы обеспечения кибербезопасности в цифровой среде.

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Финансовые сервисы в эпоху цифровизации
- Подходы к созданию нового качества платежных услуг
- Эквайринг
- Платежи: мобильные, моментальные, бесконтактные
- Customer journey и цифровой путь к покупке: какие решения повысят retention
- Лучшие решения для работы с клиентской базой: аналитика, прогнозирование, реал-тайм взаимодействие и рекомендательные сервисы
- Искусственный интеллект и робоэдвайзинг
- Биометрическая идентификация
- Финансовые экосистемы: подходы к интеграции
- Привлечение эффективных инноваций
- Управление киберрисками



DIGITAL ENTERPRISE ЦИФРОВЫЕ ПРОЦЕССЫ Online Conf

2-3 июня 2021

Онлайн-конференция «**DIGITAL ENTERPRISE: Цифровые процессы**» ориентирована на руководителей крупнейших предприятий и корпораций, имеющих опыт или стремящихся повысить эффективность производственных и бизнес-процессов с помощью цифры. Мероприятие позволит обсудить проблемы корпоративных систем в эпоху цифровой трансформации, различные аспекты процессного управления и его роль в цифровой трансформации, возможности усовершенствования процессов цифровой корпорации и изучить потенциал технологий для лучшего управления и достижения высоких показателей эффективности.

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Управление бизнес-процессами
- Управление промышленными процессами
- Управление ИТ-услугами (ITSM-система)
- Управление бизнес-процессами в ERP
- Электронный документооборот (СЭД)
- Управление транспортной логистикой
- Управление бюджетированием
- Управление заказами
- Управление закупками
- Управление отгрузками
- Управление мастер-данными (MDM)
- Взаимоотношения с клиентами (CRM система)
- Система кадрового делопроизводства (HR)



IIOT&ROBOTICS Online Conf

7-8 июля 2021

Онлайн-конференция «**DIGITAL MANUFACTURING IIOT&ROBOTICS Online Conf: Роботизация промышленности**» ориентирована на руководителей крупнейших предприятий промышленного сектора. Мероприятие посвящено изучению цифровых фабрик и промышленных производств, основанных на технологии промышленного интернета вещей, искусственного интеллекта, робототехники и когнитивной автоматизации для повышения эффективности промышленных и бизнес процессов предприятия.

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Умные фабрики и цифровые производства
- IPA и RPA
- IIoT в действии
- AI & ML для промышленных производств
- Цифровые двойники промышленных объектов
- Платформенные решения для цифровых производств
- Умные датчики и сенсоры
- Big Data и работа с большими данными
- Кибербезопасность и инструменты сокращения рисков промышленной цифровизации

СЕРИЯ ОБУЧАЮЩИХ ВЕБИНАРОВ

Август 2021



DIGITAL OIL&GAS Online Conf

15-16 сентября 2021

Серия программ цифровой трансформации от отраслевых экспертов-практиков в формате виртуального обучения.

Онлайн-конференция «**DIGITAL OIL&GAS Online Conf: Цифровая трансформация нефтегазового сектора**» ориентирована на руководителей крупнейших предприятий промышленного сектора. Мероприятие посвящено изучению наиболее перспективных решений для нефтегазовой отрасли на основе технологий промышленного интернета вещей, искусственного интеллекта, больших данных и предиктивной аналитики, цифровых двойников, 3D, AR | VR, робототехники, дронов и других безлюдных технологий. Программа конференции позволит узнать больше о последних тенденциях, решениях и кейсах в области цифровизации современных производств, а также о том, как технологии трансформируют будущее нефтегазовой отрасли.

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ:
AI & DATA SCIENCE

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Цифровизация нефтегазовой индустрии и цифровая трансформация предприятий нефтегазового сектора
- Мировые технологические тренды и цифровые приоритеты российских компаний
- Практика внедрения цифровых решений в нефтегазовой отрасли
- Интеллектуальные месторождения
- Промышленный интернет вещей (IIoT)
- Цифровые близнецы
- Искусственный интеллект
- Big Data & Data Science
- Предиктивная аналитика
- Системы и решения для автоматизации и роботизации
- Роботы и дроны в нефтегазовом секторе
- 3D технологии
- AR | VR



FUTURE FINTECH&BANKING Online Conf

20-21 октября 2021

Онлайн-конференция «**FUTURE FINTECH&BANKING Online Conf**» посвящена изучению передовых финансовых технологий и вопросов цифровой трансформации финансового сектора. Программа позволит изучить перспективные подходы к созданию нового качества платежных услуг и улучшению цифрового клиентского пути для мотивации и удержания клиентов, и актуализировать знания о передовых финансовых технологиях и выявить наиболее перспективные инновационных решения, отвечающие потребностям финансового сектора, изучить лучшие практики интеграции эффективных инноваций в бизнес, обсудить вопросы обеспечения кибербезопасности в цифровой среде.

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Финансовые сервисы в эпоху цифровизации
- Подходы к созданию нового качества платежных услуг
- Эквайринг
- Платежи: мобильные, моментальные, бесконтактные
- Customer journey и цифровой путь к покупке: какие решения повысят retention
- Лучшие решения для работы с клиентской базой: аналитика, прогнозирование, реал-тайм взаимодействие и рекомендательные сервисы
- Искусственный интеллект и робоэдвайзинг
- Биометрическая идентификация
- Финансовые экосистемы: подходы к интеграции
- Привлечение эффективных инноваций
- Управление киберрисками



DIGITAL MINING&METALLURGY Online Conf

Онлайн-конференция «**DIGITAL MINING & METALLURGY Online Conf: Решения для интеллектуальной добычи и металлургии**» ориентирована на руководителей крупнейших предприятий горнодобывающей промышленности и металлургии. Мероприятие позволит обсудить проблемы, связанные с созданием digital ready инфраструктуры, и изучить наиболее перспективные технологические решения для реализации проектов цифровой

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Создание Digital ready инфраструктуры
- Цифровые рудники и шахты
- Цифровые заводы и фабрики
- Системы управления, контроля и мониторинга
- ERP | MES
- BI
- Беспилотная техника
- Обеспечение связи

24-25 ноября 2021

трансформации предприятий добывающей и металлургической отраслей, а также масштабирования этих проектов и повышения уровня и темпов возврата инвестиций в цифровые преобразования.

- Роботизация и интеллектуальная автоматизация процессов
- Искусственный интеллект и машинное зрение
- Промышленный интернет вещей
- Большие данные
- Предиктивная аналитика
- Платформенные решения
- Аддитивные технологии
- Обеспечение безопасности
- Кибербезопасность



GO DIGITAL ИННОВАЦИИ ДЛЯ КОРПОРАЦИЙ Online Conf

15-16 декабря 2021

Онлайн-конференция **«GO DIGITAL: Инновации для корпораций»** ориентирована на широкий круг лиц, практикующих инновационное развитие бизнеса и цифровую трансформацию. Мероприятие посвящено изучению реальной практики решения бизнес-задач с помощью эффективных инструментов цифровой трансформации, вопросов разработки и внедрения инноваций на лучших кейсах, инноваций в крупном бизнесе и о корпоративных акселераторах, роли инновационной экосистемы в поиске и интеграции высокотехнологичных решений в существующие бизнес-структуры, трансформации бизнес-моделей, трансформации моделей управления и перехода к гибким адаптивным организациям.

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Сквозные технологии цифровой трансформации
- Рабочие инструменты цифровой трансформации
- Цифровые экосистемы
- Целеполагание и оценка эффективности цифровых преобразований
- Инвестиции в инновации
- Скаутинг технологических проектов
- Интеграция высокотехнологичных проектов в существующие структуры
- Управление инновациями
- Переход к гибким моделям управления
- Управление изменениями
- Культура цифровой трансформации
- Цифровые процессы
- Цифровые продукты



НЕДЕЛЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ В СОЧИ

Открытая дата

«НЕДЕЛЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ:

использование новейших технологий цифровизации в ключевых отраслях»

– это ультимативная площадка, которая представит лучшие стратегии, инициативы, практики и решения для цифровой трансформации ключевых отраслей и обеспечит мощный трамплин для стимулирования Цифровой экономики Российской Федерации. Программа рассчитана на 5 дней, и позволит охватить ключевые сектора, изучить лучший опыт и практики применения перспективных цифровых технологий в крупнейших компаниях российского рынка, а также определить решения и подходы, готовые для масштабирования в отраслях. Экспертизой поделятся крупнейшие игроки рынка, государственные регуляторы, ответственные за цифровые инициативы в РФ, руководители профильных объединений и рабочих групп, центров цифровизации, лидеры науки, разработчики, вендоры, интеграторы, телеком операторы, технологические предприниматели, венчурные инвесторы, лучшие стартапы. Неделя цифровизации в Сочи – это событие, которые нельзя пропустить.

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Искусственный интеллект и нейротехнологии
- IoT | IIoT
- Виртуальная и дополненная реальность
- Квантовые технологии
- Новые производственные технологии (Smart Manufacturing)
- Робототехника и сенсорика
- Блокчейн
- Технологии беспроводной связи
- Кибербезопасность
- Умные предприятия промышленного сектора
- Цифровой ТЭК
- Цифровой агропром
- Цифровые корпорации
- Ритейл и e-commerce
- Транспорт, логистика и цепочки поставок
- Цифровые продукты и услуги
- Цифровое государственное управление
- Банки и Финтех
- Умный город
- Цифровая инфраструктура
- Умная среда
- Цифровые экосистемы
- Цифровая стратегия и управление