



ПОСПЕЛОВСКИЕ ЧТЕНИЯ-2022

Искусственный интеллект – проблемы и перспективы
г. Москва 19-20 декабря 2022 г.



Поспеловские чтения проводятся Российской ассоциацией искусственного интеллекта (РАИИ) совместно с Федеральным исследовательским центром «Информатика и управление» РАН. В этом году Поспеловские чтения будут проходить в год 90-летия со дня рождения *Дмитрия Александровича Поспелова*. Доклады будут демонстрировать развитие идей Д.А. Поспелова и формирование новых направлений в искусственном интеллекте. В качестве докладчиков приглашены ведущие учёные в области искусственного интеллекта.

Регистрация заявок на участие, загрузка текстов докладов и их рецензирование проводится через сайт Поспеловских чтений (<http://posp2022.raai.space>).

Сопредседатели Программного комитета

Соколов И.А., акад. РАН, ФИЦ ИУ РАН, Москва

Кобринский Б.А., д.м.н., проф., ФИЦ ИУ РАН, Москва

Основные контакты

По вопросам подачи докладов: *Кобринский Борис Аркадьевич*, kba_05@mail.ru

Аверкин Алексей Николаевич, averkin2003@inbox.ru

По общим вопросам: *Борисов Вадим Владимирович*, vbor67@mail.ru

XX НАЦИОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ИСКУССТВЕННОМУ ИНТЕЛЛЕКТУ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ (КИИ-2022)

г. Москва с 21 по 23 декабря 2022 г.

Конференция проводится Российской ассоциацией искусственного интеллекта совместно с Федеральным исследовательским центром «Информатика и управление» РАН, Национальным исследовательским университетом «МЭИ» (НИУ «МЭИ»), Московским физико-техническим институтом (национальным исследовательским университетом) в НИУ «МЭИ» (г. Москва).

На конференцию принимаются работы по основным направлениям искусственного интеллекта:

- Инженерия знаний
- Интеллектуальный анализ данных
- Интеллектуальный анализ текстов и семантический Web
- Когнитивные и психологические исследования в искусственном интеллекте
- Моделирование рассуждений и неклассические логики
- Нечёткие модели и мягкие вычисления
- Интеллектуальные системы поддержки принятия решений и управления
- Многоагентные системы и искусственные сообщества
- Робототехнические системы
- Нейросетевые методы, нейроинформатика
- Эмоции и образы в искусственном интеллекте
- Компьютерное зрение
- Объяснимый искусственный интеллект в критических приложениях
- Инструментальные средства конструирования интеллектуальных систем
- Интеллектуальные технологии и прикладные интеллектуальные системы.

На конференцию принимаются неопубликованные ранее работы. Рецензирование и отбор докладов осуществляется Программным комитетом. Все доклады авторов, аффилированных с российскими организациями, подаются на русском языке, доклады зарубежных участников – на английском языке.

Регистрация заявок на участие, загрузка текстов докладов и их рецензирование проводится через сайт КИИ-2022 (<http://rncai2022.raai.space>).

Сопредседатели конференции

Соколов И.А., акад. РАН, ФИЦ ИУ РАН, Москва

Роголёв Н.Д., д.т.н., проф., НИУ «МЭИ», Москва

Председатель Программного комитета

Кобринский Б.А., д.м.н., проф., ФИЦ ИУ РАН, Москва

Основные контакты

По вопросам подачи докладов: *Виноградов Дмитрий Вячеславович*, krrguest@yandex.ru

По общим вопросам: *Борисов Вадим Владимирович*, vbor67@mail.ru