

III Всероссийский научно-практический семинар «Беспилотные транспортные средства с элементами искусственного интеллекта» (БТС-ИИ-2016)



22-23 сентября 2016 года, Университет Иннополиса
(Республика Татарстан, 40 мин от центра Казани)

www.ai-uv.ru

Тематика

Применение методов и технологий искусственного интеллекта (интеллектуальное планирование, групповое взаимодействие, SLAM, распознавание образов, нечеткая логика и др.) при разработке систем управления беспилотными транспортными средствами.

Организатор

[Российская ассоциация искусственного интеллекта](#)

Публикации

Индексируются в РИНЦ.
Лучшие работы будут опубликованы в журнале «Искусственный интеллект и принятие решений» (ВАК, РИНЦ, русский сегмент WoS, отдельные статьи переводятся на английский язык и индексируются в SCOPUS).

Организационная поддержка

[Университет Иннополиса](#)

Приглашаем всех заинтересованных исследователей и разработчиков принять участие в семинаре БТС-ИИ-2016!

Контактное лицо: Константин Яковлев, yakovlev@isa.ru