



ICR 2025

10 Международная конференция по интерактивной коллаборативной робототехнике (ICR 2025)

<https://icr.nw.ru/>

10-13 ноября 2025 г.

Ханой, Вьетнам

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Международная конференция по интерактивной коллаборативной робототехнике (ICR) была учреждена в рамках Международной конференции Речь и компьютер (Spresom) в 2016 году. Целью конференции является консолидация знаний в области коллаборативного взаимодействия людей и роботов в промышленности, медицине, образовании и других сферах на основе достижений фундаментальной науки и лучших практик технологических компаний. ICR 2025 пройдет в гибридном формате.

ОФОРМЛЕНИЕ СТАТЕЙ

Все статьи подаются через онлайн-систему:
<http://ia.spcras.ru/index.php/icr2025>

Представленные статьи не должны рассматриваться на другой конференции и быть опубликованы ранее или приняты для публикации в другом издании. Авторы должны представить на рецензирование статью на английском языке объемом 12-15 страниц, отформатированную в стиле издательства Springer. Принятые статьи должны быть лично представлены на конференции авторами в форме устного или стендового доклада.

КАЛЕНДАРЬ

01 июня 2025 представление статей
15 июля 2025 уведомление о принятии
01 августа 2025 загрузка финальной версии
статьи и регистрация
10-13 ноября 2025 проведение конференции

ТРУДЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Принятые статьи будут опубликованы в сборнике трудов конференции «Interactive Collaborative Robotics» на английском языке в серии книг LNCS (LNAI) издательства Springer, индексируемой в SCOPUS and Springerlink.

ОРГАНИЗАТОРЫ

- Вьетнамский государственный технический университет им. Ле Куй Дона (Ханой, Вьетнам)
- Санкт-Петербургский Федеральный исследовательский центр Российской академии наук (Санкт-Петербург, Россия)

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ

- Тран Суан Нам, Вьетнам
- Андрей Ронжин, Россия

ТЕМАТИКИ

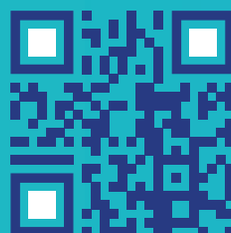
- Ассистивная робототехника
- Безопасность робототехнических систем
- Бытовая робототехника
- Коллаборативная робототехника
- Медицинская робототехника
- Образовательная робототехника
- Технологии искусственного интеллекта
- Управление робототехническими системами

ЯЗЫК

Официальным языком конференции является английский.

КОНТАКТЫ

E-mail: conf@spcras.ru
Web: <https://icr.nw.ru/>



СПБ
ФИЦ
РАН



Springer

Lecture Notes in
Artificial Intelligence
Lecture Notes in Computer Science