

Круглый стол «Интеллектуальные системы дистанционного выявления рисков хронических заболеваний»

Технет
Национальная технологическая инициатива
Передовые производственные технологии

приоритет2030^
лидерами становятся

Передовые инженерные школы

ПОЛИТЕХ
Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

НЦМУ
ПЕРЕДОВЫЕ ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ПОЛИТЕХ
Центр Национальной технологической инициативы
Новые производственные технологии

CML
ЦЕНТР КОМПЬЮТЕРНОГО ИНЖИНИРИНГА СПбГУ
CompMechLab

IV Международный форум

ПЕРЕДОВЫЕ ЦИФРОВЫЕ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

14-15/12/2022 #npt_forum

15 декабря соберется круглый стол «Интеллектуальные системы дистанционного выявления рисков хронических заболеваний» в рамках IV Международного форума «Передовые цифровые и производственные технологии» на базе Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого. Мероприятие состоится в 16:00 в лекционном зале №2 научно-исследовательского корпуса «Технополис Политех».

Основная тема IV Международного форума «Передовые цифровые и производственные технологии» – цифровая трансформация промышленности с целью достижения технологического суверенитета. Программа 14 и 15 декабря охватывает пленарные сессии, дискуссии, открытые заседания и круглые столы по темам практики цифровой трансформации производства, применения передовых цифровых и новых производственных технологий современного инженерного образования. Зарегистрироваться на форум можно на [официальном сайте мероприятия](#).

Как развитие информационных технологий улучшает медицинские функции и как с помощью искусственного интеллекта на основе анализа медицинских данных пациентов прогнозировать и не допускать болезни — обсудят эксперты здравоохранения, представители IT-сферы и администрации Санкт-Петербурга на круглом столе «Интеллектуальные системы дистанционного выявления рисков хронических заболеваний».

Основной целью встречи станет подписание соглашения о сотрудничестве в области телемедицины между СПбПУ, СПб ГУБЗ ГП №76 и ООО «Интеллектуальные программные системы». Модератором дискуссии выступит директор ИБСиБ Андрей Владимирович Васин.

Приглашаем всех заинтересованных в цифровом развитии и здоровье!