



Дайджест «IT-успехи регионов. Дальний Восток» (14 – 20 февраля 2024 года)

В **Якутии** участники чемпионата "Профессионалы" разрабатывают мобильные приложения и компьютерные игры. Соревнования в области информационных технологий проходят в Колледже инфраструктурных технологий СВФУ. В этом году добавлены 14 новых направлений, включая "Архитектора интеллектуальных систем управления".

Правительство **Бурятии** рассматривает возможность расширения деятельности интеллектуального робота "Улана" в социальной сфере. Голосовой помощник используется в МФЦ с 2022 года. Он существенно улучшил работу центров, сократив среднее время ожидания ответа оператора с 1 минуты до 19 секунд. Обучения системы новым умениям планируются через подготовленные экспертной группой скрипты.

Нейросеть позволила выявить больше сотни дефектов на дорогах **Сахалина**. Местные специалисты впервые опробовали комплекс в зимних условиях. Камеры и блок автономных вычислений устанавливается на транспортные средства, после чего автомобиль отправляют изучать состояние дорожного полотна. Система анализирует данные прямо в движении и передает данные в облачное хранилище.

В **Камчатском** государственном университете создают антропоморфного робота для детей с аутизмом. Он будет проводить специализированные занятия, помогая ребятам с особенностями. Машина будет стоить около 325 тысяч рублей - это значительно дешевле аналогов за счет использования отечественных комплектующих. Над проектом работает команда студентов, а также практикующие специалисты.

Справка:

«Ленский клуб» — экспертно-аналитический центр, объединяющий ведущих российских и международных экспертов вокруг темы устойчивого развития регионов России. Клуб был создан в июне 2019 года по инициативе главы Республики Саха (Якутия) Айсена Николаева. Цель работы площадки — разработка комплексных решений для развития Арктики, Дальнего Востока и других регионов России, а также интеграция новых механизмов и идей в федеральную повестку.

Сайт: <https://lenclub.ru>

Телеграм: <https://t.me/lenclub>