



Исследователи из лаборатории Ikei при Аспирантской школы системного проектирования университета в Токио продемонстрировали не имеющую аналогов в мире систему виртуальной реальности, которая может влиять на все пять органов чувств человека.

Создатели технологии утверждают, что им удалось достичь более высокого уровня виртуализации, подразумевающего помимо передачи аудио- и видеороликов использование осязания, обоняния, чувства движения для имитации путешествий в виртуальном пространстве. В этот момент человек как будто переходит в другой мир и другое тело, от которого получает сведения обо всех ощущениях при контакте с окружающей средой.

Эта система состоит из 3D-монитора, наушников, вентиляторов, создающих ветер, подставки для ног и специального подвижного стула, который отклоняется в разные стороны и при необходимости может вибрировать.

Источник: hwp.ru