



Ранее японский энтузиаст Dr. Guero так запрограммировал робота Kondo KHR-3HV, что тот смог ходить на ходулях и ездить на велосипеде. Теперь конструктор решил заставить его балансировать. На видео вы заметите, что ноги Kondo KHR-3HV были значительно уменьшены (скорее всего Dr. Guero разместил на них новые датчики). Теперь робот может балансировать на одной ноге, что, скажете вы, способны делать и другие модели подобных роботов, но не все так просто. Баланс Kondo KHR-3HV не нарушает даже дополнительный груз. Робот спокойно ходит по узкой планке, быстро

Балансирующий робот от Dr. Гуеро (видео)

Автор: www.creep.ru

восстанавливает равновесие, если его потревожить. В целом это довольно впечатляющее шоу.

Источник: www.creep.ru