ROS Robotsに ロボットを登録する方法

株式会社アールティ





青木翔雷 @chmod_x_akasit



ロボットを登録しようとした動機

https://robots.ros.org









うちのロボットのページ ないじゃん!!!



CRANE-X7

X7 is compact, well styled and compatible for Ros Kinetic Kame and suit for research on collaborative robots. Compact and Stylish! It is ideal for research of collaborative robots.





ページ作って登録した



登録までの流れ





ロボットをどんどん登録しましょう!



登録したロボットがこちら https://robots.ros.org/crane-x7/

Mer	ged tfoote merge	d 1 commit into ros-	infrastructure:gh-pa	ges from rt-net:CRANE-X
фС	nversation 0	- Commits 1	💀 Checks 🛛 🛛	E Files changed 3
-	ShotaAk comm	ented 13 days ago		
	Added new robo	ot CRANE-X7 (markdo	own, icon, image file	s).
	-o- 💰 Added r	iew robot 'CRANE-X7		
	tfoote appro	oved these changes 1	2 days ago	
	🕞 🔐 tfoote n	nerged commit 53bd9	9c into ros-infrastru	ucture:gh-pages 12 days

https://github.com/ros-infrastructure/robots.ros.org/pull/177



アールティは開発メンバーを募集中!



Sciurus17

CRANE-X7





Raspberry Pi Mouse

教育 / 研究用のロボット開発・販売



お弁当盛り付けロボット Foodly

We're Hiring!!! -> recruit@rt-net.jp