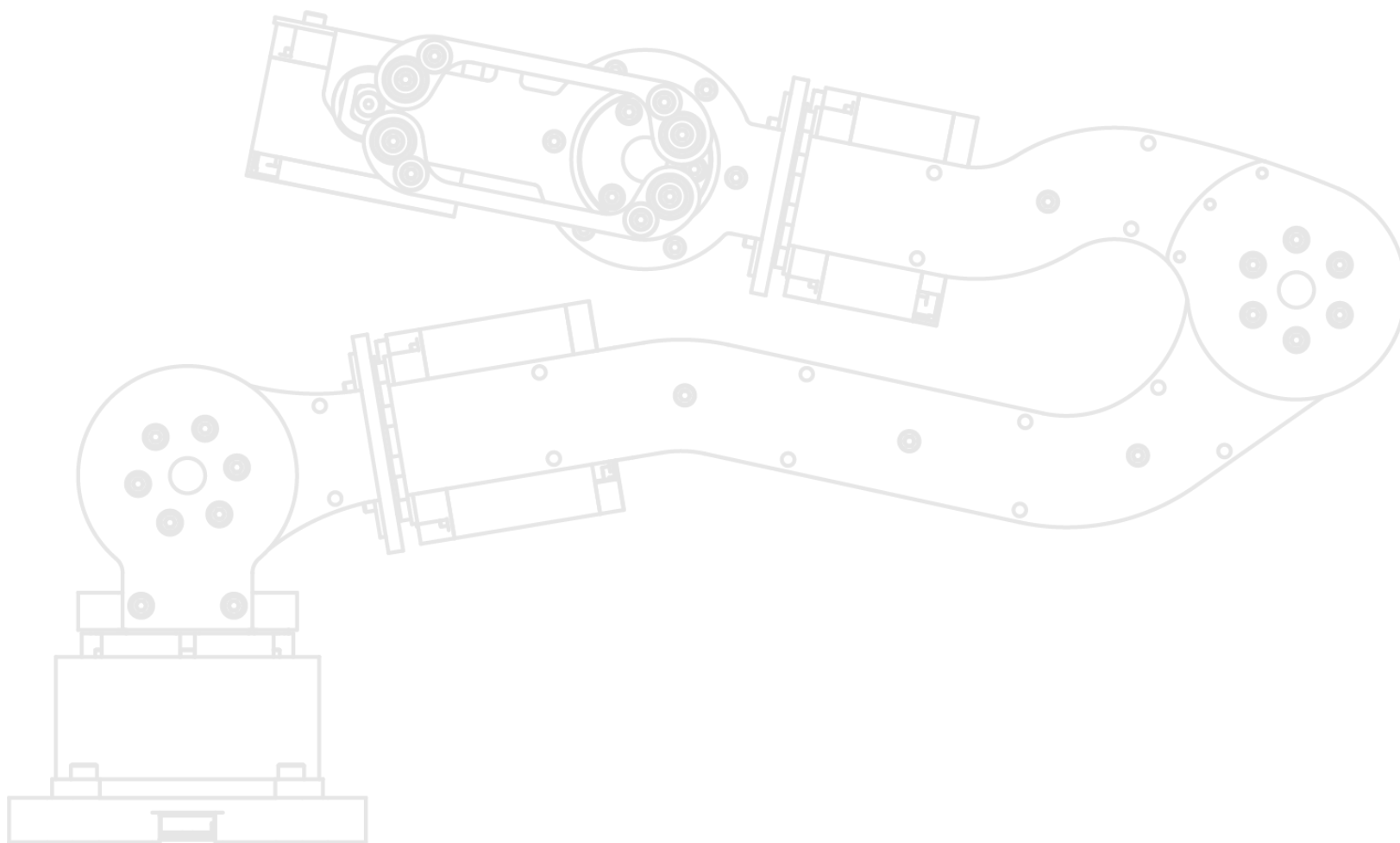


# OpenArm

勉強会

Session 1 - November 4th, 2024





# 勉強会の流れ

時間	予定	スピーカー
17:30	受付開始 (ロボットアーム体験・交流会)	
18:30	OpenArm勉強会とHIラボの紹介	レアゾンHI研：森大二郎
18:40	ALOHAとバイラテラル制御	赤見坂篤記・土岐勇介
19:00	OpenArmのハードウェア紹介	ユカイ工学：花守拓樹
19:20	LTセッション	ぷらぎあ
19:40	解散・ロボットアーム体験	

# ロボットアーム体験

## CRANE X7

RT社の7 DOF協働アームで  
バイラテラルを体感

## ALOHA

Stanford ALOHAプロジェクトの  
アームでバイラテラルを体感

## ARX5

ARX社の6 DOFアームで  
バイラテラルを体感

## OriHime Echo

今年の夏、Ory研究所とのコラボで  
開発したバーテンダーロボット。実  
際にパイロットが操作してカクテル  
を作るデモをイベントで披露

## OpenArm

現在開発中のリーダー・フォロ  
ワーアーム。部品の調達性や安全  
設計なども考慮した設計で近日  
open-sourceで公開予定

## イベントスペース「HIラボ」のご紹介

Fabスペース付きイベントスペース  
最大：50-60人

- プロジェクタ、長机、椅子
- 3Dプリンタや工具
- 秋月や千石も徒歩2分

セミナー、勉強会、即売会等

