

**Japan Society for Artificial Life -- Workshop 02 Schedule
2021-12-06, Monday**

How to Participate:

Zoom: <https://us02web.zoom.us/j/83908806785?pwd=TDU5M1Z4ZW9kdDVLbndwRDBXT2crQT09>

Gather: <https://gather.town/app/F9wwdtBaonCw5mBo/AlifeJapanWorkshop02>

Morning Session (Zoom) - MC: Claus Aranha, University of Tsukuba

- 09:00 - 09:05 - Opening
- 09:05 - 09:45 - Keynote (30 minutes presentation, 10 minutes Q&A)
Hiroki Kojima, University of Tokyo,
"Can we make Deep Neural Networks into ALife?"
- 09:50 - 10:00 - LinkX Presentation (Julien Hubert)
- 10:05 - 10:35 - Oral Presentation 1 (15 minute presentation, 15 minute Q&A)
Kohei Oshio, Meiji University, *"Network of Networks Approach to Emergence of Law"*
- 10:40 - 11:10 - Oral Presentation 2 (15 minute presentation, 15 minute Q&A)
Mikihiro Suda, University of Tsukuba,
"Ecosystem and Business Organization -- Extracting Keystone Persons in Business Organizations"
- 11:15 - 11:45 - Oral Presentation 3 (15 minute presentation, 15 minute Q&A)
Guanghao Liu, University of Tokyo,
"A multi-agent simulation of wealth distribution under the influence of personalities"
- 11:50 - 11:55 - LIFULL Presentation (Kiyota Yoji)
- 11:55 - 12:00 - End of the Morning Session

Lunch Break: 12:00 to 13:00

Afternoon Session (Zoom and Gather) - MC: Claus Aranha, University of Tsukuba

On Zoom

- 13:10 - 13:15 - Opening
- 13:15 - 13:30 - Lighting Session (12 Poster Presenters) -- 1 minute / poster presenter
- 13:35 - 13:40 - Gather Explanation (Poster / Mimosa)

On Gather

- 13:45 - 15:00 - Poster Session (On Gather)
- 15:00 - 15:10 - Closing (On Gather)

Japan Society for Artificial Life -- Workshop 02 Schedule
2021-12-06, Monday

Poster Session Presenters

A1	高橋英之	エージェントを現実侵食させる -身体性と物語性の相互作用が生み出す持続する存在感-
A2	Hidenori Komatsu, Nobuyuki Tanaka, Ren Hayashi, Aoshi Suzuki, Yasuhiro Hashimoto, Liu Guanghao, Yu Chen	Emergence of sexual differences in personality traits: A case study for a gene-culture coevolution model to analyze adaptiveness of conspicuous consumption
A3	矢内千陽, 犬伏正信	群れの数理モデルと不安定性
A4	堀部和也	ストレンジアトラクタの時空間構造は観察者にナラティブを想像させるか? : エージェントの動きに対する印象評価による探索
A5	小森 覚	音響相互作用に基づく発生継続型仮想生物進化のためのフレームワーク構築
A6	鈴木蒼紫	遺伝子-文化共進化エージェントシミュレーションによる消費行動の分析
B1	嶋本 陸	近接ボイスチャット型コミュニケーション環境の構築: エージェント介入による会話活性化
B2	米津希一	繰り返し囚人のジレンマにおけるオピニオンダイナミクスに関する研究
B3	鈴木遥介	生態系におけるオープンエンドな進化の条件の解明
B4	Javier Fernandez	The dimensionality of color perception
B5	山崎充慶	「線と角度」人工生命の艺术的アプローチ
B6	Fabio Henrique Kiyoyiti dos Santos Tanaka	Understanding the transmission of information during morphogenesis using Cellular Automata