## 科学基礎論学会 2022年度 秋の研究例会プログラム

日付:2022年11月6日(日) 会場:慶應義塾大学三田キャンパス

参加費:無料(非会員:1,000円)

※感染症対策の一環として会員・非会員ともに参加登録が必須となります。詳細は学会ウェブサイトをご確認ください。

## A会場(南校舎6階465教室)

9:45~12:00 「AIに主体性を帰属させること: 学際的アプローチの中間報告」 オーガナイザ 宮原 克典(北海道大学)

1 長坂 真澄 (早稲田大学)

「運動と身体:人工物に我々が主体性を見出す時」

2 新川 拓哉 (神戸大学) 「人工的存在者の主体性と倫理」

3 竹下 昌志 (北海道大学) 「コンパニオンアニマルから考える人工主体との関係」

4 池原優人 (北海道大学) 「アクターネットワーク理論から見た人工主体」

5 濱田 太陽 (㈱アラヤ) 「人類のデータを使って学習する人工主体の公共的役割を考える」

12:00~12:30 科学基礎論学会奨励賞発表および授賞式【A会場】

12:30~13:30 昼休み・企画広報委員会 (同階461教室)

13:30~16:00 「システムの哲学の構築に向けて」

オーガナイザ 菊池 誠(神戸大学)

1 玉置 久 (神戸大学) 「システムの時代にシステムを考える」

2 森一之 (三菱電機株式会社)

「System of System (Sos) による価値創出」

3 大倉 裕貴 (富山県立大学) 「システムの「ウチ・ソト」をぼんやりと考える」

4 黒江 康明 (同志社大学・京都工芸繊維大学) 「境界と関係性を視座とするシステム学―その構築に向けて―」

5 五十嵐 涼介 (京都大学) 「システムの工学と哲学をつなぐ」

16:15~18:15 「'Conception' が豊かになるとき」 オーガナイザ 田村 高幸(千葉大学)

1 入江 俊夫 (東邦大学)

「概念が形成されるとき――「規約」・決断・アスペクト」

2 目時修 (城西国際大学)

「創造性を学ぶための学習環境についての考察」

3 槇野 沙央理 (大正大学) 「哲学することを教えることはできるか」

4 田村 高幸 (千葉大学) 「想像・創造性に向けた概念形成・発展を支えるもの」

<sup>※</sup> 受付開始は9時20分からとさせていただきます。

<sup>※</sup> 会員控室は同階466教室です。教室内は飲食禁止のため飲み物の提供は行いません (水分補給のために ご自分専用の飲料を持ち込むことは可能です)。

<sup>※</sup> 慶應義塾大学三田キャンパスでは、新型コロナウイルス感染拡大防止対策として、換気設備を強化し、アルコール消毒液等を設置しております。参加されるみなさまにおかれましては、マスクの着用や、WEBサイトを利用した参加者登録の実施など、感染拡大防止にご協力ください。