

JSD カンファレンス 2022

プログラム



日 時：2022年6月11日（土）

主 催：日本システム・ダイナミクス学会 (JSD)

開催方式：対面及び zoom によるオンライン双方向形式

プログラム

10:00 - SD 初級ワークショップ

コーディネーター：末武透

- ・本ワークショップへの参加申し込みは ts178051@yahoo.co.jp まで直接お願いします。
- ・場所：専修大学神田校舎 10 号館 8 階 10081 教室（午後の会場と異なりますのでご注意ください。）
- ・ワークショップの概要は 2 頁目をご覧ください。

13:00 総会

- ・専修大学神田校舎 10 号館 3 階 10031 教室（黒門ホール）

14:00 - 開会（会長挨拶）

- ・専修大学神田校舎 10 号館 3 階 10031 教室（黒門ホール）

<基調講演>

講演タイトル システム・ダイナミクスをどう活かすか： SD の成り立ち・次世代へ向けて

講演者 内野 明 氏

専修大学商学部 教授

日本システム・ダイナミクス学会元会長

<研究発表>

第 1 セッション 15:10～16:40

発表 1 感度分析による顧客セグメント規模の推移予測

○木村 誠

発表 2 ビジネスモデル変革過程のシステムダイナミクスモデリング

○岡田公治、関口幸治、高野祐希、鈴木里奈、柳橋航太

発表 3 日本におけるコーポレート・ガバナンス改革の効果を検証するシステム・ダイナミクスモデル構築に向けたステークホルダー分析

○圭室 俊雄、高橋 裕

第 2 セッション 16:50～17:50

発表 4 System Dynamics による CSIRT 活動項目の分析

○小村誠一、後藤厚宏

発表 5 デジタルトランスフォーメーションの障壁要因の探索を目指したモデル構築

○榮谷昭宏、高橋 裕※

17:50 - 閉会

※ 予稿有の発表：20 分発表・10 分質疑

SD 初級ワークショップの概要

趣旨と内容：昨年、ある大学で実施した授業内容を元に、システムダイナミクス（SD）のことを簡単に紹介するためのワークショップを実施します。内容として、SD のモデル構築で初心者が理解しにくいと感じるいくつかのポイント、SD モデルの標準的な構築手順、作成した SD モデルのユーザーインターフェイス設計などを考えています。併せて、Vensim PLE による、簡単なモデル作成のデモを行います。Vensim PLE に限られますが、モデル構築で不明な点などがありましたら、ワークショップの中で遠慮なく質問して下さい。また、モデル作成のデモに参加し、実際にモデルを構築したいと考えている人は、Vensim 導入済の PC を当日持参ください。参加費は無料で、時間は JSD カンファレンス開催日の午前 10 時から 11 時 45 分まで、場所は専修大学神田キャンパス 10 号館、10081 教室で、対面式で実施します。オンライン式では実施しません。事前に電子ファイルで、説明用スライド及び使うモデルを配布しますので、参加希望者は、下記実施者宛てに送付先電子メールアドレスをお知らせ下さい。なお、コロナウィルスの蔓延で、対面形式で実施できない場合は中止します。

実施者（参加申し込み先）：末武透(ts178051@yahoo.co.jp)

時間：6 月 11 日（土）10 時から

場所：専修大学神田校舎 10081 教室

参加申し込み：

出欠に関する回答用リンク（グーグルフォーム）

<https://forms.gle/WK3CRsEVBpWmeWNq9>

会場

専修大学神田校舎

最寄り駅：東京メトロ・都営地下鉄神保町駅

<https://www.senshu-u.ac.jp/access.html#001>

<https://www.senshu-u.ac.jp/about/campus/>

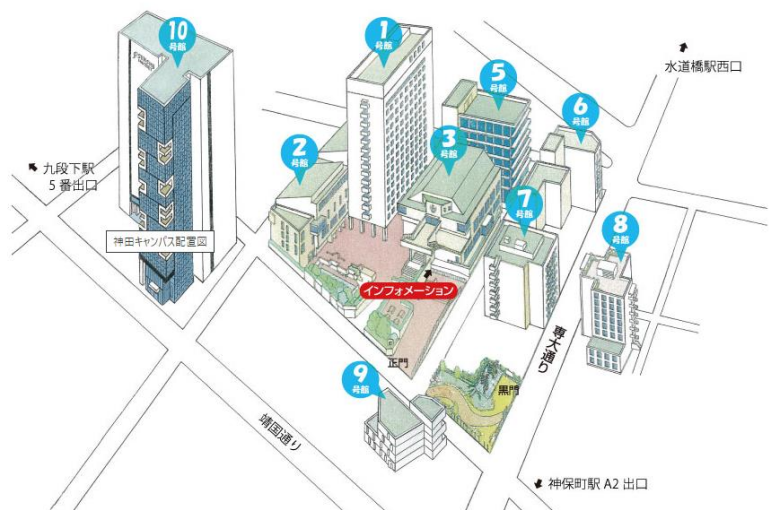
午前の会場：

専修大学神田校舎 10 号館 8 階 10081 教室

午後の会場：

専修大学神田校舎 10 号館 3 階 10031 教室

（黒門ホール）



参加費：会員無料 / 非会員有料

非会員（一般）は 5 000 円、非会員（学生）は 2000 円の参加費を当日、受付にて申し受けます。その場で JSD の会員の申し込みをされた方に関しては、会員としての承認手続きが完了後、事務局にて本参加費を会費として 当てさせていただきます。オンラインでの参加の場合は、会員・非会員ともに無料とします。

予稿集：

PDF 版の予稿集を参加申し込みいただいた方にお送りします。また、対面参加の方には、当日印刷した予稿集を配布します。

発表方法：

発表者自身が、PPT を写して発表を行います。対面ではプロジェクターでスクリーンに投影し、オンラインの場合は zoom の共有機能を用いて共有されます。

質疑応答：

対面の場合はその場で挙手していただき、オンラインの場合は「手を挙げる」ボタンでお知らせください。司会者から指名されたら、所属と氏名を述べて、質問をしてください。

優秀発表賞：

JSD カンファレンス優秀発表賞表彰規定に基づき、優れた発表に対して表彰を行います。

その他：

対面で参加の方は、zoom でのログインされないようにお願いします。ハウリングの原因となります。録画・録音は禁止とさせていただきます。