

2023年度 第1回

SSS MATCHING WORKSHOP

参加者募集!
Call for Participation

アイデア発表の
チャンス!

SSS マatchingワークショップは、年2回、超スマート社会関連企業や研究機関の研究者・技術者の前で研究成果やアイデアを発表する場です。各参加企業・機関の最先端の取り組みを知ることもでき、自身のキャリア形成を考えるきっかけにもなります。ワークショップに参加して、積極的に皆さんのアイデアを発表しましょう。



2023.

6/7

(水)

12:30-20:00

場所

東工大蔵前会館 (対面開催)
くらまえホール、ロイヤルブルーホール

対象

東工大学生 (学部4年、修士、博士)、教職員
超スマート社会推進コンソーシアム参加機関



申込は Web より

問い合わせ

Contact

一流企業・団体が参加予定!

(参考) 2022年度参加機関実績 今回の参加機関は Web で随時公開します

- 情報通信研究機構 (NICT)
- 量子科学技術研究開発機構 (QST)
- 農業・食品産業技術総合研究機構 (NARO)
- 笹川平和財団 海洋政策研究所
- (一社) マリンオープンイノベーション機構
- アズビル
- アンリツ
- イトーキ
- LG Japan Lab
- 川崎重工業
- クボタ
- KDDI
- ジェイテクト
- JR 東海
- 東急総合研究所
- 東芝
- トレスバイオ研究所
- NEC
- マツダ
- 三菱地所
- 三菱電機
- 安川電機
- 横河電機
- 楽天モバイル
- 農林水産省

2023年度 第1回

SSS マatchingワークショップ

プログラム

プログラムは変更になることがあります

開会式・学生ライトニングトーク

- 12:30-12:50 開会の挨拶・マatchingワークショップの流れ
12:50-13:35 学生ライトニングトーク（1分プレゼンテーション）
13:35-13:40 記念撮影

シーズラウンド（学生ポスター発表）

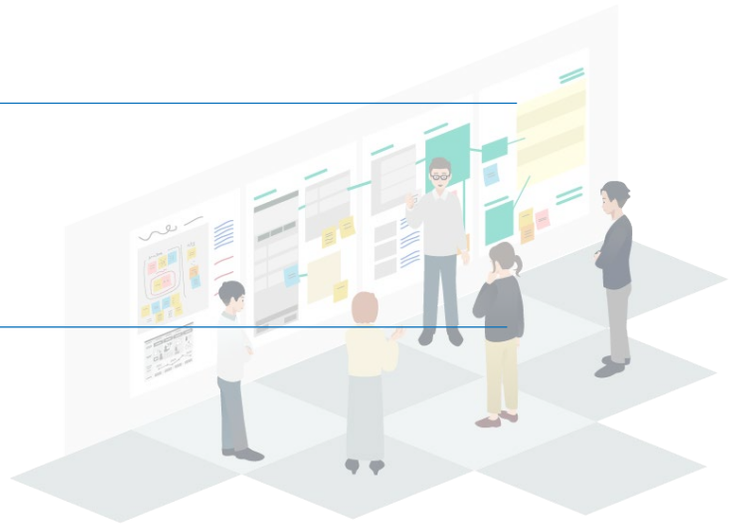
- 13:40-14:40 学生ポスター発表（前半）
14:40-15:40 学生ポスター発表（後半）
15:40-15:55 休憩

ニーズラウンド（参加機関 個別セッション）

- 15:55-17:00 参加機関紹介
17:00-18:20 参加機関個別セッション
18:20-18:30 休憩

ネットワーキング（飲食を伴う全体交流会）

- 18:30-19:45 ネットワーキング
19:45-19:55 学生優秀発表 表彰式
19:55-20:00 参加機関からの言葉・閉会挨拶



マatchingについて

ワークショップ終了後、アンケートにご協力をお願いします。

アンケートでの学生・参加機関の双方のマatching希望に基づき、マatchingしたペアには、事務局より連絡をします。

ワークショップ参加

アンケート

マatching

申込

学生、教職員の方は、Web サイトより申込ください。
<https://www.sss.e.titech.ac.jp/event/sss-matching-ws-20230607/>



参加者の声

自分の研究やキャリアの可能性を見出せた

自分の研究をいかに他の人に理解してもらうか、自分の研究について、どう異分野の人に説明するかなど、表現力に関する多くの経験を得ることができた



学生

学生さんのシーズ発表に加え、指導されている先生とも意見交換ができ、研究の目的や特徴をより深く理解できた



参加機関

興味深い取組が多く、今後に期待が持てる

 超スマート社会卓越教育院
Tokyo Tech Academy for Super Smart Society

超スマート社会を実現するため、フィジカル空間の技術とサイバー空間の技術の統合に加え、量子科学や人工知能などの最先端の科学技術を融合できる知のプロフェッショナルを育成します。

※本ワークショップへの参加は、超スマート社会卓越教育院登録の要件です。



 超スマート社会推進コンソーシアム
TokyoTech Super Smart Society Promotion Consortium

超スマート社会（Society 5.0）の実現を推進する「超スマート社会推進コンソーシアム」では、参加機関と連携して人材育成から研究開発までを統合した新たな次世代型社会連携教育研究プラットフォームを構築します。

問い合わせ：SSS マatchingワークショップ事務局
matching_ws-staff@sss.e.titech.ac.jp / 03-5734-3625