

KANAGAWA UNIVERSITY TECHNO FESTA 2023

2023年
11月10日(金)
12:30-16:50

神奈川県
横浜キャンパス
2号館 地下演習場

くらしと環境の未来

SDGs11

住み続けられるまちづくりを

講演1

公園化する都市

13:35 ~ 14:35
オープン・エー代表取締役
建築家 / 東北芸術工科大学教授
馬場正尊

講演2

地方の関係人口と くらしの場づくり

14:40 ~ 15:40
創造系不動産株式会社 代表取締役
神奈川大学教授
高橋寿太郎

● 学生ポスターセッション (対面のみ)

- (1) 特別セッション (サブテーマに関連する研究)
- (2) 一般セッション (他分野の研究)

● 神奈川大学の技術シーズの紹介

15:45 ~ 16:45

本学教員によるショートプレゼンテーション

● 宇宙エレベータ展示 (対面のみ)

ハイブリッド開催

URL: www.rie.kanagawa-u.ac.jp/techno-festa/tf2023.html 問合せ先: techno-festa@kanagawa-u.ac.jp

参加無料 どなたでもご参加いただけます 事前登録制 (裏面をご覧ください)

内容:

テーマ講演会

学生ポスター発表

神奈川大学の技術シーズの紹介等

後援:

神奈川県

地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所

神奈川県中小企業家同友会

公益財団法人神奈川産業振興センター

公益財団法人横浜企業経営支援財団

公益財団法人川崎市産業振興財団

一般社団法人横浜市工業会連合会

神大テクノフェスタ2023 プログラム

2023年11月10日(金) 12:30~16:50

2号館 地下演習場

講演会	学生ポスターセッション	神奈川大学の技術シーズの紹介	展示	学生-企業交流会
	12:30~13:30 コアタイム		12:30~16:30 宇宙エレベータ 実演展示	
13:30~13:35 開会の挨拶				
13:35~14:35 オープンエー代表取締役 東北芸術工科大学教授 馬場 正尊 氏 公園化する都市				
14:40~15:40 神奈川大学建築学部教授 高橋 寿太郎 氏 地方の関係人口と くらしの場づくり				
	15:45~16:45 自由見学可	15:45~16:45 本学教員による ショートプレゼンテーション ①15:45~16:15 建築学部建築学科 教授 朱牟田 善治 センシング技術を用いた都市の 災害リスクマネジメント ②16:15~16:45 工学部電気電子情報工学科 教授 根岸 信太郎 カーボンニュートラル社会実現に 向けたエネルギーディスパッチ シミュレーション技術		15:45~16:45 企業と学生の 交流の場を 提供します (当日受付可)
		16:45~16:50 閉会の挨拶		

※ハイブリッド開催および事前登録について※

神大テクノフェスタ 2023 は Zoom の web 会議ツールを用いてハイブリッド開催をいたします。参加に際して Zoom アカウントは不要ですが、アプリをインストールする必要があります。

また**参加に際して事前に登録が必要**です。特設ページ（以下の web アドレスあるいは右の QR コード）より、ご登録下さい。

<http://www.rie.kanagawa-u.ac.jp/techno-festa/tf2023.html>

登録期限：開催前々日 11 月 8 日（水）正午まで



問合せ先：神奈川大学神大テクノフェスタ 2023 事務局 (techno-festa@kanagawa-u.ac.jp)