



青山学院大学
AOYAMA GAKUIN UNIVERSITY

産学連携
イベント

Meet up in AGU 2022

@SAGAMIHARA

【ご案内】

4度目となる今回は「SDGs 実現に向けたチャレンジ」をメインテーマに開催します。全体講演では、DX化推進における産学連携への取り組みについての講演および大学連携機関からの発表、分科会では「宇宙」「環境・カーボンニュートラル」「ウェルビーイング」の3コースに分かれ、本学の最先端の研究成果を公開します。貴社が望む研究との【出会いの場】としてご活用ください。また、機器分析センターの見学会も同日開催(12:30~13:00)しますのでぜひご参加ください。

【イベント概要】

開催日時: 2023年2月22日 (水) 13:30~18:00

会場: 青山学院大学 相模原キャンパス E棟

参加費: 無料(事前申込必要)

申込方法: 青山学院大学リエゾンセンターHPよりお申し込みください。

【お問合せ先】

青山学院大学 統合研究機構 リエゾンセンター

神奈川県相模原市中央区淵野辺5-10-1

TEL:042-759-6056

E-mail : agu-liaison@aoyamagakuin.jp

<https://www.aoyama.ac.jp/research/research-center/liaisoncenter/>



タイムスケジュール

12:00 ~ 12:30	機器分析センター見学会 受付(K棟2階)		
12:30 ~ 13:00	機器分析センター見学会		
13:00 ~ 13:30	講演・分科会 受付(E棟1階 102)		
13:30 ~ 15:15	プレナリー講演		
	(1)「DX化推進における産学連携への取り組み」 理工学部附置先端情報技術研究センター センター長 大原 剛三 (2)「相模原地域における産学連携コーディネート」 (株)さがみはら産業創造センター 事業創造部 インキュベーション・マネージャー 金澤 信義 (3)「横浜銀行の産学連携の取り組み」 横浜銀行 中部地域本部 地域戦略統括マネージャー 人見 崇之 (4)「Software Defined 社会インフラ実現に向けて(社会インフラCPS(サイバー・フィジカル・システム)化のアプローチ)」 (株)東芝 研究開発センター 情報通信プラットフォーム研究所 所長 斉藤 健		
15:15 ~ 15:30	休憩		
15:30 ~ 17:00	分科会		
	Aコース 「宇宙」	Bコース 「環境・カーボンニュートラル」	Cコース 「ウェルビーイング」
17:15 ~ 18:00	名刺交換会		

機器分析センター見学会のご案内

大型の電子顕微鏡や原子間力顕微鏡をはじめ、様々な材料解析、分析評価のご相談、ご質問を企業の皆様から承ることができる機器設備をご見学いただけます。

分科会のご案内

分科会はA～Cコースに分かれ、研究概要プレゼンおよび総合討論を行います。ご希望コースを事前申込の上、ご参加ください。

A:宇宙コース

- ◆(株)WARPSPACE 國井 仁
- ◆理工学部 物理科学科 教授 坂本 貴紀
- ◆(株)大日光・エンジニアリング 柴田 克哉

B:環境・カーボンニュートラルコース

- ◆理工学部 経営システム工学科 教授 熊谷 敏
- ◆理工学部 電気電子工学科 准教授 石河 泰明
- ◆(株)ユードム 代表取締役社長 森 淳一
- ◆日本気象協会 環境・エネルギー事業部 洋上風力発電推進ユニット長 佐々木 寛介

C:ウェルビーイングコース

- ◆理工学部 情報テクノロジー学科 教授 伊藤 雄一
- ◆社会情報学部 社会情報学科 特任教授 佐藤 敏彦
- ◆理工学部 電気電子工学科 教授 野澤 昭雄
- ◆(株)富士通ゼネラル Being Innovative Group ウエアラブル事業部 佐藤 龍之介



透過電子顕微鏡