



Meet up in AGU 2023 @ AOYAMA

【ご案内】

2018年から本学理工学部・社会情報学部を中心として相模原キャンパスで行ってきた産学連携・交流イベントMeet Up in AGUを今年は青山キャンパスで初開催します。テーマは「AI時代の人に寄り添う力」とし、分野横断的に幅広く本学の研究について知って頂く内容となっています。貴社が望む研究との【出会いの場】としてご活用ください。

またイベントの最後に、本学研究者との交流会(18:00~19:30)を開催いた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12月6日(水) 14:00~19:30**

会場: 青山学院大学 青山キャンパス 17号館(渋谷駅より徒歩10分)

参加費: 無料(事前申込制)

申込方法: 下記のQRコード(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

E-mail : agu-liaison@aoyamagakuin.jp

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



タイムスケジュール

13:30 ~ 14:00	受付	@本多記念国際会議場
14:00 ~ 15:45	プレナリー講演	@本多記念国際会議場
	開講挨拶	青山学院大学 副学長 / リエゾンセンター長 稲積 宏誠
	「青山学院大学のデータサイエンスへの取り組み」	荒木 万寿夫
	講演1「ビジネススクール ✕ 企業 : 社会人教育と共同研究の現状」	中里 宗敬
	講演2「偽情報の防御技術 --- 人工合成された顔や動作を識別する」	鷲見 和彦
	講演3「これからの産学連携に必要なコト」	田中 健一
15:55 ~ 16:15	ポスター at a glance	@本多記念国際会議場
	ポスター発表の概要説明	理工学部情報テクノロジー学科 教授 戸辺 義人
16:15 ~ 17:45	ポスター発表	@17号館内教室
	情報テクノロジー、サプライチェーン、認知心理学など幅広く本学の研究をご紹介します	
18:00 ~ 19:30	交流会、名刺交換会	@茶珈堂 (青学会館内、メイン会場から徒歩5分)

登壇者プロフィール (敬称略)

荒木 万寿夫

青山学院大学経営学部経営学科教授、学長補佐としてデータサイエンスを担当。専門分野は、経済統計学、情報教育。総務省の統計関連諸委員を歴任。現在は、機械学習を利用した公的統計の分析等の研究を行っている。

中里 宗敬

青山学院大学専門職大学院 国際マネジメント研究科長/教授。専門分野は、ファイナンス、理論経済学、応用数理。現在は、証券価格の形成メカニズムを中心に研究を行っている。

鷲見 和彦

青山学院大学 理工学部情報テクノロジー学科教授。専門分野は、視覚情報処理(コンピュータビジョン)、知識情報処理、センサ情報処理、個人認証。現在は、特にコンピュータによる映像の理解と解析を中心に研究を行っている。

田中 健一

三菱電機株式会社にてAI、ロボティクスの研究開発に従事。先端技術総合研究所 役員理事所長を経て、同社開発本部技術統轄(2023年まで)。2017年より、国立研究開発法人科学技術振興機構(JST)未来社会創造事業「世界の安全・安心社会の実現」領域運営統括を務める。



【受付】

本学青山キャンパス内
17号館エレベーターにて
6F本多記念国際会議場
へお越しください。