



第70回UFO長野ものづくりサロン

令和6年1月

～壮大な宇宙のロマンと無限の可能性を語る～

星に秘められた138億年の物語を宇宙物理学者が解説

UFO 長野ものづくりサロン世話人会

小寒の候、厳しい寒さが続いておりますが、皆様方にはお変わりなくお過ごしのことと思います。さて、第70回UFO長野ものづくりサロンを下記の通り開催いたします。今回は宇宙をテーマに壮大なロマンと無限の可能性についてご講演頂きます。本サロンを新たなネットワーク構築、また親交を深める場としてご利用いただければ幸いです。皆様の積極的なご参加をお待ち申し上げます。

1. 日 時 : 令和6年2月20日(火) 午後4時～午後5時45分(受付:午後3時30分から)

2. 場 所 : 講演会……長野市ものづくり支援センター5F 産学行交流室
交流会……信州大学工学部生協

3. 主 催 : UFO長野ものづくりサロン世話人会
共 催 : 長野商工会議所

4. 内 容 : 講演会&交流会

(1) 第一部 (午後4時～午後5時)

☆講演題目【宇宙最初の星から現在まで】

講師: 衣川 智弥 様 (信州大学工学部 工学基礎部門 准教授)

(講師紹介) 京都大学大学院博士課程を終了後、東京大学宇宙線研究所 助教(東京大学卓越研究員)を経て現職。研究分野は宇宙理論物理学にて星々の運命を探る。

☆講演題目【最強クラスの宇宙線「アマテラス粒子」の観測とその観測技術】

講師: 富田 孝幸 様 (信州大学工学部 電子情報システム工学科 助教)

(講師紹介) 理化学研究所特別研究員を経て2014年より現職。研究分野は較正技術・レーザーセンシング。宇宙物理実験に欠かせない装置の開発

(2) 第二部 (午後5時～午後5時45分)

☆講演題目【オープンイノベーションの必要性和ビジネスマッチングのご提案/事例紹介】

講師: 蓑田 朋彦 様 (リンカーズ株式会社 イノベーション推進事業本部 本部長)

(講師紹介) 成蹊大学卒業後、大手携帯メーカーに就職SIMの標準化や開発に携わる。その後、大手広告代理店等を経て、2020年にリンカーズ(株)入社、現職に至る。大手と中小企業をつなぐ業務及び、自治体担当として中小企業に対しての支援事業を行っている。

(3) 交流会 (午後6時～) 信州大学工学部生協

会費 3,000 円 (当日、受付にて申し受けます) ※講演会のみ参加は無料です。

5. 申込み締切日: 令和6年2月9日(金)

6. 申込み先: 長野市ものづくり支援センター事務室 (担当: 貝沢・築澤・青木)

TEL・FAX: 026-226-0180 E-mail: ufo@ufo-nagano.com

リンカーズ株式会社のご紹介

リンカーズは、2011年3月の東日本大震災にて被災した「モノづくりの復興支援」を掲げて、2011年9月に設立いたしました。

設立以来、「マッチングで世界を変える」というミッションのもと、技術探索サービス、用途開拓サービス、SaaS型ビジネスマッチングシステムの提供を中心とした探索・マッチングサービス、グローバル技術リサーチサービスを中心としたリサーチサービス等の、ものづくり企業に向けたオープンイノベーションの支援サービスの運営を中心として、事業領域を拡大しております。

数多くの技術探索を手掛ける中で、お客様の様々なニーズを的確かつスピーディーに捉え、当社独自のマッチングプラットフォームを提供することで、「地元中堅・中小企業の活性化」や「大手企業の活性化」に繋げ、これにより国内産業の生産性の改善、更には国力の発展に寄与することに取り組んでおります。

【主な提供サービス】

自社運営マッチングサービス

ものづくり企業の活性化を目的に
大手企業を中心とした
技術課題を抱えた発注企業のニーズと
ものづくりに特化した全国の中小企業等とを
引き合わせることで
オープンイノベーションを推進します

Linkers Sourcing
Linkers Marketing
Linkers Trading

SaaS型マッチングシステム提供

システムを介して、行職員間での
情報共有がなされることから
行職員がマッチングプロセスに介在する機会が
創出され特に導入機関の主要な顧客である
非工業系企業同士のマッチングにおいて
従来のノウハウが最大化されます

Linkers for BANK
Linkers for Business

リサーチサービス

研究・技術パートナーの探索
新規事業やR&Dのテーマ検討など
企業が抱える様々な課題、情報の取得
困難性に対して、技術専門性のある
リサーチャーがアウトプットを提供します

Linkers Research
Linkers Research Clip

TechMesse
Academy

その他サービス

先端技術の動向や、オープンイノベーションに
関心があるターゲットに向けて、企業が
保有する技術やサービスのプロモーション
活動等を支援します

会場案内

令和6年2月20日(火) 受付 午後3時30分～ 開演午後4時～
【講演会】長野市ものづくり支援センター5階 産学行交流室
【交流会】信州大学工学部生協 会費 3,000 円(当日受付にて)
 信州大学 長野(工学)キャンパス (長野市若里 4-17-1)



【アクセスガイド】
 ★JR長野駅善光寺口からアルピコバス「日赤経由松岡・サンマリーン行」に乗り、「工学部前」下車、徒歩2分。
 ★JR長野駅東口から長電バス「日赤経由、アークス中央行」に乗り、「信大工学部前」下車、徒歩1分。
 JR長野駅東口から、徒歩20分。

講演会会場
交流会会場

【第70回 UFO長野ものづくりサロン 参加申込書】

締切 令和6年2月9日(金)

企業名				
連絡先	住所	〒		
	TEL		FAX	
出席者 (注)必須記入項目	所属 / 役職名	氏名	E-mail (注)	参加 ○印をお願いします
				講演会 / 交流会
				講演会 / 交流会
備考				

送付先
 長野市ものづくり支援センター 事務局 (貝沢・築澤・青木) 宛
 TEL・FAX : 026-226-0180 E-mail : ufo@ufo-nagano.com

※上記内容は、人数の把握および参加者名簿(資料配布用)としてのみ使用致します。