

【2024年度 FM DTS融合セミナー】

2024.12.17現在

NO.	タイトル	講師	使用言語	曜日・講時	会場	備考
1	シンポジウム 次世代DXアントレ人材育成イベント	Key Note Lecture Prof. Ingrid Pappel(Head of e-Governance Technologies and Services Program Faculty of Information Technology, TaiTech)	E	2024年4月23日(火)13:00-17:30※	アーバンネット仙台中央ビル	※キーノートレクチャーをDTSセミナーに指定 参加登録必須 (主催：東北大学工学研究科工学教育院アントレプレナーシップ教育部門)
2	特別講義 次世代DXアントレ人材育成イベント	Key Note Lecture Prof. Ingrid Pappel(Head of e-Governance Technologies and Services Program Faculty of Information Technology, TaiTech)	E	2024年4月25日(木)16:00-17:00※	東北大学工学部キャンパス	※特別講義をDTSセミナーに指定 参加登録必須 (主催：東北大学工学研究科工学教育院アントレプレナーシップ教育部門)
3	世界へスケールする持続的価値創造 ～世界で勝負できる人材とは～	池野文昭(スタンフォード大学 プログラムデザインプログラムディレクター)	J	2024年5月15日(水)18:00-19:00	オンライン	参加登録必須
4	Research in US Academia	Dr.Yunjie Tong(Purdue University)	E	2024年5月15日(水)14:40-15:20	医学部6号館講堂	参加登録必須 (主催：東北大学病院臨床研究推進センター開発推進部門)
5	US FDA Regulatory Pathways for MedTech Innovation	Dr.Dr. Aaron Lottes(Purdue University)	E	2024年5月15日(水)15:30-16:30	医学部6号館講堂	参加登録必須 (主催：東北大学病院臨床研究推進センター開発推進部門)
6	グラフニューラルネットワークを用いた多様な医療関連データ解析と基盤モデルを目指して	小島諒介(京都大学医学研究科 大学院医学研究科附属医療DX教育研究センター 准教授)	J	2024年5月16日(木)18:00-19:30	オンライン(Zoom)／東北大学医学部6号館 1階 講堂	参加登録必須 (主催：Clinical AI運営事務局)
7	星陵インキュベーションミーティング兼仙台グローバルアップ・キャンパス説明会	パネルディスカッション 「スタートアップ創業に向けて大学・行政に何を求めるか?」他	J	2024年5月21日(水)15:00-17:30	東北大学星陵キャンパス 星陵会館2階 大会議室	参加登録必須 (共催：仙台市、東北大学大学院医学系研究科、未来型医療創造卓越大学院プログラム、COI-NEXT Vision To Connect 拠点)
8	Scientific presentations in English	Dr. Simon Greaves	E	2024年5月24日(金) 16:00-17:30	ハイブリット 会場：電子情報システム・応物系 復興記念教育研究未来館 2階 PBL室 オンライン：締切後参加用リンク送付	参加登録必須 (主催：AIE卓越大学院プログラム)
9	ゼネコン・ドボジョの働き方 ～メンター制度から導く組織改革～	須田久美子(鹿島建設株式会社 土木管理本部土木企画部 人事・教育グループ 専任部長)	J	2024年6月5日(水)18:00-19:00	ハイブリット 会場：星陵会館2階大会議室 オンライン：Zoom	参加登録必須 ※会場参加者 50名まで
10	「Easy and lazy technical writing for engineers and scientists: A step-by-step guide to establish a good logical structure」	Akihiko Sugiyama(合同会社ダマス。カス代表)	E	2024年7月1日(月)16:00-17:30	ハイブリット 電子情報システム・応物系 復興記念教育研究未来館 2階 PBL室(213室)	参加登録必須 (主催：AIE卓越大学院プログラム)

NO.	タイトル	講師	使用言語	曜日・講時	会場	備考
11	生成AIとAIロボット駆動科学	牛久祥孝 (オムロンサイニックエックス株式会社 リサーチバイスプレジデント)	J	2024年7月9日(火)18:00-19:30	ハイブリット 会場：東北大学医学部6号館 1階 講堂 /オンライン(Zoom)	参加登録必須 (主催：Clinical AI運営事務局)
12	第2回 2024年度 遺伝子診療部教育セミナー CGPとGermline findings	笠原 佑記 (東北大学病院 腫瘍内科)	J	2024年7月16日(火)17:30-18:15	オンライン	参加登録必須 (主催：東北大学病院遺伝科/遺伝子診療部)
13	改正次世代医療基盤法の使い方	黒田知宏 (京都大学 医学部附属病院 医療情報企画部)	J	2024年7月19日(金)14:30-15:30	会場：東北メディカル・メガバンク棟3階 大会議室 オンライン：参加者用URL (Zoomウェビナー) https://us06web.zoom.us/j/86423125894 ウェビナーID：864 2312 5894	参加登録不要 (主催：未来型医療創成センター / 東北メディカル・メガバンク機構)
14	AIとオミックス情報を融合したSystems Epidemiologyの推進～日本における先制医療の社会実装に向けた取り組み～	大岡忠生 (山梨大学大学院 総合研究部医学域 社会医学講座)	J	2024年7月23日(火)17:00-18:00	会場：東北メディカル・メガバンク棟3階 大会議室 オンライン：参加者用URL (Zoomウェビナー) https://us06web.zoom.us/j/82461673577 ウェビナーID：824 6167 3577	参加登録不要 (主催：未来型医療創成センター / 東北メディカル・メガバンク機構)
15	機械学習を利用した画像認識	鮫島正樹(アマゾン ウェブ サービス ジャパン合同会社 Data&AIソリューション本部部長)	J	2024年7月26日(金)13:00-17:00	ハイブリット 会場：電子情報システム・応物系 教育研究実験棟 3階 306A,Bセミナー室/オンライン(Zoom)	参加登録必須 (主催：AIE卓越大学院プログラム)
16	パーパス経営とその実践、社会課題解決を実現するUvance	古濱淑子(株式会社フィリップスジャパン ソリューション事業本部長)	J	2024年7月31日(水)18:00-19:00	オンライン	参加登録必須
17	国際協働力とチームマネジメント	廣部希世(ALPS ALPINE Europe-GmbH Sweden エンジニアリングマネージャー)	J	2024年8月21日(水)18:00-19:00	オンライン	参加登録必須
18	機械学習を用いたライフケアサービスの実践：仮想人体生成モデルを例に	大野健太 (株式会社Preferred Networks エンジニアリングマネージャー)	J	2024年8月30日(金)18:00-19:30	ハイブリット 会場：医学部6号館 1階 講堂 オンライン：Zoom	参加登録必須 (主催：Clinical AI運営事務局)
19	「超大容量光ネットワークの実現に向けたスケラブル光伝送基盤技術」	木村光佑(NTT未来ねっと研究所)	J	2024年9月9日(月) 16:00-17:30	会場：電子情報システム・応物系 復興記念教育研究未来館 1階 復興記念ホール	参加登録必須 (主催：Clinical AI運営事務局)
20	東北医学会特別講演 The impact of hypoxic signaling in innate lymphoid cells on inflammation and tissue remodeling	Christian Stockmann(University of Zurich (Switzerland))	E	2024年9月5日(水)18:00-19:00	会場：星陵会館2階大会議室	登録不要 (主催：東北医学会) ※直接会場にお越し下さい
21	成長戦略としてのダイバーシティ・エクイティ&インクルージョン (DE&I) 推進～多様な人材の力で変化する社会課題を解決し、サステナブルな社会の実現に貢献～	鍋嶋美佳(東京海上ホールディングス(株)執行役員人事部長、グループダイバーシティ & インクルージョン総括)	J	2024年9月11日(木)17:30-19:00	ハイブリット 会場：星陵会館2階大会議室 オンライン：Zoom	参加登録必須

NO.	タイトル	講師	使用言語	曜日・講時	会場	備考
22	データフローコンピュータが可能にするAIエージェントの超高速連鎖	林 憲一先生 (SambaNova Systems アジア太平洋地域マーケティングディレクター)	J	2024年9月19日(水)18:00-19:30	ハイブリット 会場：医学部6号館 1階 講堂 オンライン：Zoom	参加登録必須 (主催：Clinical AI運営事務局)
23	「はたらく」ことの再定義：現在地の価値認識と新たな居心地の良い場所、新しい生き方に巡り合うこと	加藤遼(株式会社パソナJOB HUB ソーシャルイノベーション部長 兼 事業開発部長)	J	2024年10月16日(水)18:00-19:00	オンライン	参加登録必須
24	第8回若手研究者のためのネットワーキング	中山啓子(未来型医療創造卓越大学院プログラム コーディネーター)他	J	2024年10月22日(火)16:30-18:30	会場：星陵会館 大会議室	参加登録必須 (主催：医学部総務課研究協力係)
25	知的財産の基礎	鈴木伸育(東北大学病院臨床研究推進センター知財部門 特任准教授)	J	2024年10月23日(水)14:00-15:00	ハイブリット	参加登録必須 (主催：臨床研究推進センター知財部門)
26	未来社会健康デザイン拠点 (DFHI) ワークショップ2024 -東北大学未来型医療創造卓越大学院-東洋大学次世代研究者挑戦的研究プログラム交流会-	-	J	2024年11月5日(火)13:30-17:30	詳細はクラスルームを要確認	プログラム生のみ申し込み可(申込先：mirai-takuetu@grp.tohoku.ac.jp)
27	2024年度「アイデアソン+仙台」 災害を生き抜く！～ICTでできる地域の減災・防災～	-	J	2024年11月9日(土)9:30～	詳細はクラスルームを要確認	参加登録必須 (主催：国立研究開発法人情報通信研究機構/東北大学) ※出席2回分とします
28	Microsoft AIの最前線 ～ Generative AI & Mixed Reality ～	千葉 慎二 (日本マイクロソフト株式会社 技術統括室 エンジニア)	J	2024年11月14日(木)18:00-19:30	ハイブリット 会場：東北大学医学部6号館 1階 講堂 オンライン：Zoom	参加登録必須 (主催：Clinical AI運営事務局)
29	第10回医薬品開発研究センターシンポジウム 次世代創薬に向けたアプローチ	平澤 典保(東北大学 大学院薬学研究科・教授)他	J	2024年11月14日(木)13:00-16:15:00	ハイブリット 会場：薬学研究科大講義室	参加登録必須 (主催：薬学研究科)
30	技術開発最前線で働く女性エンジニアの生き方—地球上1/82億の考え方をのぞいてみませんか？	小野敏(株式会社SUBARU 技術本部技術開発部 主査12)	J	2024年11月20日(水)18:00-19:00	オンライン	参加登録必須

NO.	タイトル	講師	使用言語	曜日・講時	会場	備考
31	特別企画：次のパンデミックを防ぐために我々は何ができるのか？ーウイルス学・生態学・公衆衛生の視点から考えるー	押谷仁（東北大学医学系研究科・教授） 佐藤佳（東京大学医科学研究所・教授） 五箇公一（国立環境研究所・生物多様性領域生態リスク評価・対策研究室・室長）	J	2024年11月26日(火)17:00-20:00	ハイブリット 会場：東北大学 青葉山コモンズ 1階 ラーニングコモンズ（農学部）	参加登録必須 (主催：医学系研究科/TUPReP事務局)
32	生成AI時代は起業のチャンス？～これからのキャリア形成、就職と起業の選択肢～	Alex Wang(株式会社NGA 創業者CEO)	J	2024年11月27日(水)18:00-19:00	会場：東北大学医学部 臨床大講堂(臨床講義棟2階)	参加登録必須 (東北大学関係者のみお申込み可能)
33	東北大学星陵キャンパスを中心とした研究の社会実装とスタートアップ・エコシステムの可能性	鈴木健吾(リジェネソーム株式会社)他	J	2024年12月3日(火) 17:00-20:00	会場：東北大学 星陵キャンパス 臨床講義棟2階 中講義室	参加登録必須 (主催：FMHC/共催：東北大学病院臨床研究推進センターバイオデザイン部門、リジェネソーム株式会社、日本システム技術株式会社未来共創Lab)
34	米国でのキャリア構築という選択肢	竜盛博(Google 社 Senior Software Engineer / Tech Lead)	J	2024年12月5日(木) 16:00-17:30	会場：青葉山キャンパス センタースクエア中央棟 2階 大講義室	参加登録必須 (主催：AIE卓越大学院プログラム)
35	医療AI開発の課題と展望	後野和弘（オリンパス（株）先進技術開発機能長 シニアバイスプレジデント）	J	2024年12月6日(金)18:00-19:30	ハイブリット 会場：東北大学医学部6号館 1階 講堂	参加登録必須 (主催：Clinical AI運営事務局)
36	未来型医療とクラウド技術 -Amazon Web Servicesによる医療課題解決の取り組み-	鈴田尚子(アマゾンウェブサービスジャパン合同会社 公共部門 ヘルスケア事業本部 アカウントエグゼクティブ)	J	2024年12月11日(水)18:00-19:00	オンライン	参加登録必須
37	「失敗しないAI、失敗する人間」 ～僕らが僕らであるために、いま何を創り出すべきか～	藤谷英志(株式会社ManGo 代表取締役CEO)	J	2025年1月22日(水)18:00-19:00	オンライン	参加登録必須
38	AIE卓越大学院プログラム 第6回国際シンポジウム 『The 6th International Symposium on AI and Electronics』	Esther Wertz(Associate Professor, Department of Physics, Applied Physics, and Astronomy, Rensselaer Polytechnic Institute) 他	E	2025年1月29日(水)9:30-16:50 2025年1月30日(木)9:25-17:15	会場：東北大学 青葉山キャンパス 復興記念教育研究未来館 復興記念ホール	参加登録必須 (主催：AIE卓越大学院プログラム)
39	未定	龍崎翔子(株式会社水星 代表取締役CEO)	J	2025年2月12日(水)18:00-19:00	オンライン	参加登録必須

NO.	タイトル	講師	使用言語	曜日・講時	会場	備考
40						