



MBT NEWS LETTER

第306号
'24/10/15

< 奈良医大発ベンチャー近況紹介シリーズ (第15回) >

MBTリンク株式会社

・奈良医大MBT研究所、MBTリンク(株)は10月初旬に、各地で開催されたDX関連イベントに参加し、MBTリンクヘルスケアシステムの発展した姿や、その活用実績をPRしました。

10/10～11 日経 **XTECH neXt** 東京2024 (於：東京国際フォーラム)

日経クロステック

梅田智広代表取締役ら、講演4題と最新成果を展示しPR



- ・日経BPが主催し、生成AIをはじめ、DXの最新事例を145社の展示と170の講演で紹介する表題ビッグイベントが10月10日、11日と東京フォーラムで開催されました。
- ・MBTリンク(株) (代表取締役：梅田智広、奈良医大研究教授) は本年も展示ブースで電力データを分析することで在宅時のライフスタイルをセンシングし、体調や生活変化の予兆を見逃すことのないMBTリンクヘルスケアシステムのセンサーデバイスやサービスを展示しました (写真①)。
- ・加えて、北海道沼田町や各地で実施の活用事例を含む関連講演を4題プレゼンし、着実な進展をPRしました (写真②)。



10/2 北海道179自治体向け 地域課題解決型ピッチイベント「UPDATE179」

- ・北海道が取組む「ほっかいどうDX促進事業」の一環で、北海道179自治体に向けて、10月2日札幌市で表題ピッチイベントが開催されました。
- ・北海道の沼田町や更別村などでヘルスケア実証実験に取組む梅田智広氏が“電力データが救う超高齢化社会の健康・見守りライフスタイルセンシング”と題して講演しました (左写真③)。

10/2 「DXオープンイノベーションフォーラム2024」

- ・関西経済連合会と関西イノベーションイニシアティブ (KSII) が主催し「人材DX」および「ヘルスケアDX」テーマで優れた技術を有するスタートアップが参加する表題フォーラムが、10月2日新装なった大阪梅田のグラングリーン大阪北館JAMBASEで開催されました。
- ・そのフォーラムでMBT研究所の常本晋平氏が“超高齢化社会の健康・見守りライフスタイルセンシング～DXを活用した地域包括ケアのあり方～”のタイトルで電力データ分析による在宅健康見守りシステムの実績を紹介し多くの参加者の関心をひきました。(右写真④⑤)



発行

(一般社団法人) MBTコンソーシアム、
奈良県橿原市四条町840番地研究推進課内

(公立大学法人) 奈良県立医科大学
担当 塩山

TEL : 0744-29-8853 (直通) 、 FAX : 050-3164-5598、 Email: mbt@mbt.or.jp