



## KORIYAMA TECH MEET-UP 開催案内

大企業、ベンチャー企業等の開放特許や技術シーズ等を紹介するマッチング交流会を開催します。

自社製品開発や新規事業の開拓等を検討している企業はぜひご参加ください。

日時：令和5年12月21日(木) 13:30～17:00 (開場13:15)

会場：郡山市役所正庁 本庁舎2階 (郡山市朝日1-23-7)

対象：郡山市内及びその周辺地域に立地する企業

プログラム：13:30～13:33 開会・主催者挨拶・事業説明

13:35～14:50 プレゼン企業による発表

15:00～17:00 個別面談・名刺交換

定員：30名 参加費：無料

申し込み・問い合わせ：郡山市産業創出課 024-924-2271

**KORIYAMA TECH MEET-UP**  
郡山テックミートアップ

日時 2023年12月21日(木)  
13:30～17:00(開場13:15)

会場 郡山市役所正庁 本庁舎2階  
(郡山市朝日1-23-7)

対象 郡山市内及びその周辺地域に  
立地する企業

プログラム 13:30～13:33 開会・主催者挨拶・事業説明  
13:35～14:50 プレゼン企業による発表  
15:00～17:00 個別面談・名刺交換

定員 30名

参加費 無料

お問合せ  
お申込み先 郡山市産業創出課  
024-924-2271  
http://www.koriyama-tech.jp

## 株式会社ナガヨシ 第12回「MCF大賞2023」に輝く

11月1日(水)から2日(木)にかけて行われたメディカルクリエーションふくしま2023において、郡山地域ものづくりインキュベーションセンターに入居している株式会社ナガヨシ様が「MCF大賞」に選ばれました。

この大賞は全国26社の応募の中から6社が最終候補に残り、選ばれたものです。誠にありがとうございました。



説明する丸本氏(中央)と  
開発者の水野氏(右)



授賞式で実行委員長小林氏と  
金子社長(右)



ブースにMCF大賞のパネルが輝く  
(2日目)

2022年3月よりインキュベーションセンターに入居をさせて頂き、同じく入居されている企業様と多岐に渡りコラボをさせて頂いております。

また、昨年は3度、今年も3度の展示会にテクノポリス推進機構のブースより展示させて頂きました。本年11月の「メディカルクリエーションふくしま2023」においては「MCF大賞」への挑戦に対し、テクノポリス推進機構より推薦を受け、また多大なるご支援を賜り、晴れて「MCF大賞」を受賞させて頂きました。誠にありがとうございます。

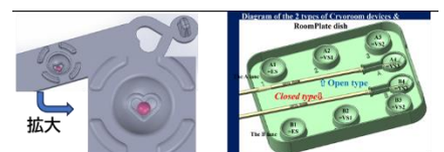
MCF大賞を承りました卵子凍結用デバイス「クライオルーム」に関しては、今まで高い技術や経験が必要だった卵子凍結作業を、製造業の観点でデバイスを改良し多くの胚培養士が使いやすい形にした画期的なプロダクトです。

不妊治療の保険適応化や、東京都で始まった卵子凍結保存に対する国・自治体の支援により、今後更に高まるであろう卵子凍結保存ニーズや少子化問題に対して、製造業の観点でモノを作りそれによって少しでも貢献できればと考えております。

今後の課題はクライオルームをどのようなルートでどのようにお客様に届けるのか、という点でございます。弊社は製造を主事業としている手前、医療関係様とのパイプがほとんどございません。

テクノポリス推進機構並びに関係各所様においては、どのような形でもお客様に届けるか等販路開拓についてご協力・ご支援を賜りますよう宜しくお願い致します。

株式会社 ナガヨシ 代表取締役 金子弘行



# ものづくりインキュベーションセンター入居者募集

ものづくり企業の皆様の新技術・新製品開発の拠点や、創業者の拠点として活動できる起業支援室の入居者を募集しております。

募集部屋：No.1(実験室タイプ)[42.0㎡] 月額使用料：66,360円

No.4(事務室タイプ)[31.1㎡] 月額使用料：49,138円

No.7(事務室タイプ)[15.0㎡] 月額使用料：23,700円

募集〆切：12月21日(木)17:00まで

※詳細は当機構ホームページをご覧ください。入居に際しては、事前に審査があります。詳しくは、お申し込み前にご相談ください。



## 第10回 サステナブル地域づくりフォーラム 開催報告 ～田んぼダムの普及と水害緩和に向けた情報共有～

令和5年11月13日(月)、郡山テクノポリス地域戦略的アライアンス形成会議が主催する「第10回サステナブル地域づくりフォーラム」を須賀川市労働福祉会館で開催し、約80名の関係者が参加されました。

フォーラムでは、西川地域資源保全会、福島県農林水産部農村振興課、協同組合須賀川御センター、日本大学工学部土木工学科の講師陣から「田んぼダムの普及と水害緩和に向けた情報共有」についてご講演いただきました。

参加者は、田んぼダムの果たす役割や水害緩和のメカニズムに理解を深めることができ、充実したフォーラムとなりました。



## 第11回 健康医療福祉産業創生フォーラム 開催報告 ～医工連携 ものづくり企業の医療機器分野への参入～

令和5年11月2日(木)、郡山テクノポリス地域戦略的アライアンス形成会議が主催する「第11回健康医療福祉産業創生フォーラム」をメディカルクリエーションふくしま2023と同時に開催し40名が参加されました。

フォーラムコーディネーターである日本大学工学部 片岡則之教授の挨拶のあと、第1部として、福島県作業療法士会長、竹田総合病院リハビリテーション部長の長谷川徹一氏より「リハビリテーションの臨床現場で求められている医療、介護機器について」、現場の視点から取り組み等について、具体的な事例と共にご講演いただきました。

第2部では、片岡教授、第1部講師の長谷川先生と株式会社エヌジェイアイ 代表取締役 橋本弘幸氏もパネリストとして登壇いただき、参加者と「ものづくり企業の医療、福祉機器分野への新規参入の可能性」について、ディスカッションを行い有意義なフォーラムとなりました。



## 第2回 DXセミナー 開催報告

「知ってるだけでは進まないDX」と題した第2回DXセミナーを11月15日(水)ものづくりインキュベーションセンターにて開催しました。

座学主体だった第1回DXセミナーに続き、業務に問題をかかえた仮想企業を題材に、参加者同士のディスカッションを通して根本原因を追究するフローを体験するワークショップ形式のセミナーで、IT化だけが目的ではないDXの本来の取組みを知っていただきました。

セミナー終了後、さっそく自社でも実践してみたい、との声がかかれ、ITツールありきではないDXへ踏み出すきっかけをつかんでいただく機会となりました。

