



【案内】令和3年度 第2回DXセミナー開催

中小企業に役に立つ無料オンラインセミナー、第2回「Web会議システム比較とテレワーク導入事情」を開催いたします。

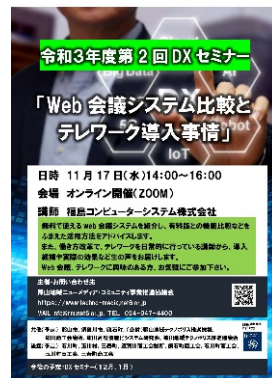
講師は福島コンピューターシステム株式会社様。第1部は無料で使えるWeb会議システムを紹介し、有料版との機能比較や活用方法などをわかりやすくアドバイスするほか、第2部はテレワークを日常的に行っている講師から、導入経緯や実際の効果など生の声をお届けします。Web会議、テレワークにご興味のある方、お気軽にご参加下さい。

日時:11月17日(水) 14:00~16:00

会場:オンライン開催(Zoom)

申込:11月16日(火)までに郡山地域ニューメディア・コミュニティ事業推進協議会のウェブサイトから。

<https://www.techno-media.net6.or.jp/newmedia/advanced/1690/>



【案内】Connect 2021 in Koriyama with UDC(ハッカソン)開催

「Welcome! My Town~安心して暮らせる町へ」をテーマに、ITやオープンデータを活用して地域の課題を解決する一般参加型のアプリ開発コンテストを開催いたします。

郡山地域のICT業界を担う人材の育成を図るとともに、2日間にわたり一緒にアプリ開発を行うことで企業と学生とのマッチングにもつながります。



皆様のご参加をお待ちいたします。

日時:11月27日(土) 11:00~ 28日(日) 17:00

会場:下記のいずれかで

①郡山市民交流プラザ(ビッグアイ7F)

②オンライン参加

定員:10チーム程度(1チームにつき約6人)

申込:11月19日(金)17:00までにウェブサイトから。

スケジュール	
11月27日(土)	11:00~オープニングセミナー 13:00~アプリ開発
11月28日(日)	10:00~14:00アプリ開発 15:00~審査・発表など

【案内】ふくしま医療機器センターイベント

開所して5周年を迎える同センターにおいて、誰もが楽しめるイベントを開催いたします。

看護体験や手術見学ほか、普段はできない催しや施設見学が目白押しですので、ご家族や友人をお誘いあわせの上、ぜひご来場ください

日時:11月7日(日) 9:30~15:30

会場:ふくしま医療機器開発支援センター

内容:各種体験(看護体験、介護ロボット装着、手術体験など)、クイズラリー、救急車展示ほか

申込:当日会場にて先着順で。



各種体験・見学を楽しもう



10月19日、田村市の(株)デンソー福島で、受講生など16名が工場見学を行いました。

マイスターズ・カレッジは8月に開講し、FA・IoT技術や品質管理・原価管理の基礎を学ぶ講座を行ってきました。



工場では、実際にロボットが活躍している現場内を詳しい解説を聞きながら見学することによって、学習した内容がより具体的なイメージとして膨らみました。

また、受講生の皆さんがロボットを導入するきっかけや、ロボットを導入することで生産性改善の切り口として、さらには(株)デンソー福島との連携など、新たな事業創出の機会となることを期待されます。

9月28日に、今年度3回目となる【川崎×郡山×沖縄】広域オンライン企業交流カンファレンスを行いました。

拠点の異なる3地域をオンラインで結び、成長している各企業の技術や取り組みを学びあい、今後企業間マッチング等へつなげようという取り組みです。

今回は、「ライフサイエンス分野」をテーマに、当地域からは、ものづくりインキュベーションセンターに入居中の(株)ハンドレッドが登壇しました。

開発中の製品や展望などを発表し、聴講された各地域のコーディネーターからも高く評価されていました。



次回は、11月16日(火)に開催を予定しております。

ロボット制作教室(郡山会場)開催報告

10月24日に郡山市大槻公民館において、ロボット制作教室を開催しました。

参加者は、小学5年から中学3年までの12名。事前にプログラミングされたCPUや各種基盤等に抵抗など部品を一つ一つはんだ付けした後、組み立て、ロボットを完成させました。細かい部品も多く、最初は不安な様子でしたが、講師である福島大学の高橋隆行教授やアシスタントを務めた4人の学生による丁寧な指導のおかげで徐々に作業にも慣れてロボットが完成して、実際に動いた時は皆さん拍手喝さいでした。



基盤をチェックし原因調査



黒い線を読み取って動いた！

参加者の感想から

- ・難しくて完成できないかと不安だったけど、なんとか動かせてうれしかった。
- ・(保護者から)子どもたちが、集中して作業に取り組めたのを見て良かった。
- ・学生の皆さんに、根気強く教えていただき最後まで完成することができた。

Technological Column(今月のコラム) ～新技術情報などを毎月紹介します～



技術コーディネーター
二瓶 学

9月より技術コーディネーターとして勤務することになりました二瓶です。

入って間もないので仕事の紹介というのもおこがましく思いましたので、ものづくり企業の製造工場に就いていた経験をもとに企業側からみた当機構への思いやこれからの抱負をお伝えします。

企業で働いている時は当機構に、新規事業への技術的アドバイス、研究開発支援及び補助金等で、いろいろとご支援を頂きながら進めてきました。いつも順風満帆だったわけではなく、苦境に立たされた時が何度もありました。その時に助けとなったのは、産学官連携や異業種等の経験者のアドバイスであり、また非常に力付けを頂きました。その橋渡しをしてくれたのが当機構であり、それぞれの支援機関でありました。

これからは、企業の中にいただけでは経験できない、知り得ない事を少しでも多くの企業の方々へお知らせし、橋渡しをできればと思っています。

