

# いばらきオープンテクノフォーラム2022

技術と知の集積で拓く、社会・地域イノベーション

このフォーラムは、地域産業、中小企業の皆様とともに、IoTやAIの可能性と意味を考え、知のネットワーク、人的交流を図ることで地方創生、地域産業の活性化に貢献することを狙いとしています。

どなたでも  
参加できます。

**日時** 12月24日(土) 受付開始 13:00  
講演会 13:30~16:10 技術交流会 16:10~17:00

**場所** ワークプラザ勝田 大会議室

**対象** 中小企業経営者・IT責任者、支援機関、専門技術者ほか

**定員** 100名 (先着順) **参加費** 無料

## 招待講演

### 4Mデータを活用したスマート工場の実践例

株式会社日立製作所 制御プラットフォーム統括本部  
生産統括本部 製造部部長 門間 隆之 氏

2020年1月世界経済フォーラム(WEF)より日立製作所の大みか事業所が第4次産業革命をリードする先進的な工場を指定する取り組み「Lighthouse」に日本企業として初めて選出されました。本講演では選出における5つの評価ポイントの1つである「高効率生産モデル」についての取り組み事例を紹介します。

## 招待講演

### 交通事故死者ゼロ社会をめざした取り組み

株式会社本田技術研究所 先進技術研究所 安全安心・人研究ドメイン  
チーフエンジニア 高木 悠至 氏

Hondaが目標に掲げる「2050年に全世界でHondaの二輪・四輪が関与する交通事故死者ゼロ」の実現を目指して「人の能力」「交通エコシステム」「モビリティの性能」という3つの要素を調和させながら、安全への取り組みを追求しています。本講演では道を使う誰もが事故に遭わない社会の実現を目指し「Safety for Everyone」のスローガンのもと推進しているHondaの取り組みについてご紹介いたします。

## 技術セミナー

### 製造業DXの進め方：DIYで挑む実践的IoTへの挑戦

(一財)製造科学技術センターIAF(産業オートメーションフォーラム)  
株式会社@bridgeテクノロジー代表取締役 橋向 博昭 氏

主催 (公社)日本技術士会 茨城県支部 (IoT推進支援プロジェクト)

共催 茨城県IoT推進ラボ

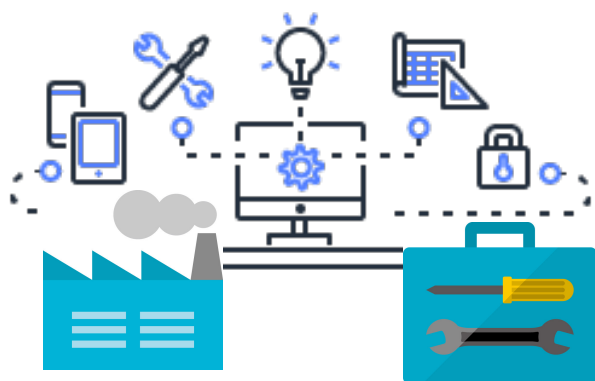
協力 (公財)日立地区産業支援センター (株)ひたちなかテクノセンター  
特定非営利活動法人 ITコーディネータ茨城

## 技術交流会（パネル展示）



○ 地域・中小企業を支える、IoTスタートアップ支援事業者、関係支援機関・団体による、DX促進活動、IoT・AIのPoC（概念検証）支援や事例のパネル展示を行います

○ 新たなビジネスのアイデアや技術的課題について、専門家の方々と意見交換、協創の場として活用ください



パネル展示（13:00～17:00）

- 茨城県における中小企業IoT導入の事例
- 支援機関 DX推進支援事業のご紹介
- D I Y型IoTシステム構築ツール、活用事例
- 製造業DXソリューション・レシピ例  
ほか

## 開催場所のご案内

ワークプラザ勝田 ひたちなか市勤労者総合福祉センター  
（住所）ひたちなか市東石川1279番地 （Tel）029-275-8000  
（交通案内）URL <http://www.workplaza.or.jp/f500.htm>  
JR常磐線勝田駅より徒歩約20分、タクシー・バス約5分  
常磐高速那珂ICより、ひたちなか市方面10Km（約30分）  
北関東自動車道ひたちなかICより、約20分

## お申し込み方法（締め切り 12月19日（月））

- 下記の申込フォームURLから登録をお願いします。  
右のQRコードからでもアクセスできます。

URL : <https://forms.gle/fqKJB6YacmCMTJXQ7>

