

# ものづくり企業向け IoT基礎講習会

～IoTの基礎・RaspberryPi活用体験～

IoTを製造現場で活用するための基礎知識習得と、Raspberry Piを使用した簡易的な活用体験会を開催します。これから現場で使えるIoTを学びたい方、Raspberry Piの仕組みを勉強したい方などのご参加をお待ちしております。

日程

2023年1月19日(木)  
🕒 10:00-16:00

会場

浜松地域イノベーション  
推進機構セミナー室

浜松市中区東伊場 2-7-1  
浜松商工会議所会館 8階

対象

IoTに関心のある  
中小ものづくり製造業

参加費

28,000円 (税込)

浜松市外の企業は56,000円(税込)

実技で使用する

「Raspberry Pi 4 Model B 4GB」

「Grove Baseキット for Pi」

「キーボード&マウス」はお持ち帰り頂けます。

定員

10名

※先着順、応募者多数の場合は  
抽選及び1社1名等の調整  
をさせていただきます。



新型コロナウイルス感染拡大防止に向けた取り組みを実施した上で開催します

主催



公益財団法人  
浜松地域イノベーション推進機構  
Hamamatsu Agency for Innovation



浜松市

## 講座内容

### 10:00-12:00 「ものづくり製造業向けIoT基礎講座」

講演

[講師] 株式会社Japan IT Produce 代表取締役 長谷川 徹氏



静岡県静岡市出身。静岡大学工学部を卒業後、海外での飲食業等の勤務を経て、静岡市の産業用ロボットメーカーに約14年間勤務。情報システム部門ならびに利益管理の責任者として、大幅な利益増大に貢献する。2018年6月創業。「日本のものづくり産業を復活させる」というビジョンを持ち、IoT・AI・ロボット導入とデジタル化による利益増大を得意分野とし、主に中小製造業向けコンサルティングを行う。2019年、静岡県中小企業ロボット導入促進事業の開始に伴い、静岡県経済産業部の委嘱を受け「ふじのくにロボット技術アドバイザー」としても活動を行う。しずおか経済フォーラム、静岡県工業技術研究所等での講演実績あり。

### 12:00-13:00 お昼休憩

### 13:00-16:00 「Raspberry Pi活用体験会」

実技

「Raspberry Pi 4 Model B 4GB」と「Grove Base キット for Pi」を使用したデータ取得実習となります。

[講師] 名倉 IT 経営研究所・中小企業診断士事務所 代表 名倉 真史氏



IT エンジニア、中小企業診断士として静岡県掛川市を中心に活動。浜松市の建設コンサルタント会社、静岡市のソフトウェア開発会社にてシステム開発の仕事に従事。その後、中小企業診断士、フリーランスのITエンジニアとして首都圏を中心に活動し、2018年頃より活動拠点を故郷の静岡県掛川市に移し、県内中小企業のIT化支援、経営支援を行っています。『「経営のためのIT技術」をモットーに1つでも多くの企業の支援をしたいと思います。』

## 「ものづくり企業向けIoT基礎講習会」申込書

2023年

■ 申込方法 1月12日(木)までに、ホームページの申込フォーム、または下記申込書にてメールまたはFAXでお申込み下さい。

申込受付後、当財団より参加費の請求をさせていただきます。

✉ メール supportdesk@hai.or.jp

ホームページ

[https://www.hai.or.jp/  
event20230119/](https://www.hai.or.jp/event20230119/)



📠 FAX 053-450-2100

■ お問い合わせ 公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構 スマートものづくり支援デスク/山下・宮本

[電話] 053-489-8111 〒432-8036静岡県浜松市中区東伊場2-7-1 浜松商工会議所会館8階

会社	会社名	電話	FAX
	所在地 〒		
参加者	※浜松市内に本社、製造拠点等の主たる事業所がありますか？ ある <input type="checkbox"/> /ない <input type="checkbox"/> ※必ずチェックしてください		
	氏名	所属/役職	
	E-mail		

個人情報保護に関する注意事項

申込書に記載された個人情報は主催者・共催者で適切に管理し、本講座の管理運営のほか、各種情報提供のために使用させていただきます。