



令和2年8月26日(水) 岐阜県発表資料			
担当課	担当係	担当者	電話番号
産業技術課 IoT利用促進室	IoT導入支援係	加藤 浩紀 古藤 綾乃	内線 3056
			直通 058-272-8379
			FAX 058-278-2679
公益財団法人ソフトピアジャパン	IoT推進室	平塚 竜彦	直通 0584-77-1166
			FAX 0584-77-1105

## I o T 専門家による I o T 導入・活用無料相談会を開催します

新型コロナウイルスの感染拡大が懸念される中、デジタル技術の活用が注目されているところです。

このたび、生産性向上や事業継続に向け、I o T 導入・活用を検討している県内企業等を対象に、専門家によるオンライン無料相談会を下記のとおり開催します。ウェブ会議に繋がる環境があれば、どこからでも参加いただけます。ぜひご参加ください。

### 記

- 日時 令和2年10月20日(火) 9時30分～16時20分
- 場所 オンライン方式 (Zoom、Google Meet)  
※参加にあたっては、パソコンやスマートフォンなどの端末とインターネット環境が必要です。接続環境のない方は、問合せ先にご相談ください。
- 相談時間 下記時間帯のうち、1社1コマの相談となります。  
① 9:30～10:30      ② 10:40～11:40  
③ 13:00～14:00      ④ 14:10～15:10  
⑤ 15:20～16:20
- 相談員 ① dp3 <sup>みなみ</sup>南 <sup>としあき</sup>敏彰  
得意分野: 最小コストの I o T による生産性の改善  
② (株)VRテクノセンター <sup>よこやま</sup>横山 <sup>たかひろ</sup>考弘  
得意分野: ロボットや I o T 導入による生産カイゼン  
③ 岐阜県産業技術総合センター <sup>ひらゆ</sup>平湯 <sup>ひでかず</sup>秀和  
得意分野: 画像処理、三次元計測、AI、I o T
- 対象 I o T 導入・活用を目指す県内中小企業等
- 定員 5社 (先着順)
- 参加費 無料
- 申込方法 参加申込書に記入の上、申込先へ FAX または電子メールでお申し込みください。  
(参加申込書は、次のホームページからダウンロードできます。)

URL : [https://www.pref.gifu.lg.jp/event-calendar/c\\_11352/loT-sodankai2020.html](https://www.pref.gifu.lg.jp/event-calendar/c_11352/loT-sodankai2020.html)

申込期限: 令和2年10月2日(金)

9 主 催 岐阜県 I T ものづくり推進ラボ、公益財団法人ソフトピアジャパン、  
岐阜県 I o T コンソーシアム

10 問合せ・申込先

岐阜県商工労働部産業技術課 I o T 導入支援係 担当：加藤、古藤

T E L : 058-272-8379 F A X : 058-278-2679

電子メール：c11352@pref.gifu.lg.jp

◆相談員プロフィール

○dp3 南 敏彰

**得意分野:最小コストのIoTによる生産性の改善**

平成27年にトヨタ系企業にて「昭和の町工場 I o T」を開発。シンプルな機能に絞り、回路を開発することでコストを圧縮。少ない費用で全社展開を実現。約4億円の経費削減と1億円の労務費削減に貢献。現在は、I o T 機器開発(回路、ソフト、無線)に従事する。

○(株)VRテクノセンター 取締役企画営業本部長 横山 考弘

**得意分野:ロボットやIoT導入による生産カイゼン**

千葉工業大学工学部卒業後、平成元年～平成14年、日立製作所ストレージ事業におけるシステム制御開発を経て国際通信標準化に従事。平成14年4月より(株)VRテクノセンターにてロボット研究開発を経て、ロボットやI o T 導入による生産改善の支援等のコンサルティングに従事する。

○岐阜県産業技術総合センター 情報技術部長 平湯 秀和

**得意分野:画像処理、三次元計測、AI、IoT**

平成8年岐阜県に研究職として入庁。(公財)ソフトピアジャパン、情報技術研究所などに勤務し、画像処理や三次元計測技術、バーチャルリアリティ等の研究に従事。現在は岐阜県産業技術総合センター情報技術部長。工学博士。専門分野は情報処理技術(画像処理、三次元計測技術、A I、I o T、V R等)。