

高い改善効果！

中堅・中小企業こそIoTを活用し、生産性向上を！

# iSTC社「IoTツール導入企業」募集！

製造ラインを持つ中堅・中小企業を対象に、低コストで古い設備でも対応可能なIoTツールを実際に導入し、生産性向上に取り組む企業を募集いたします。

使用するIoTツールは、自動車部品製造の旭鉄工（愛知県）で導入され、改善活動を大幅にスピードアップしてラインの出来高を上げ、5億円の改善効果を上げておられます。

## ■募集内容

通常の半額程度で

導入可能！

募集企業：4社程度（先着順）

対象：製造ラインを持つ中堅・中小企業 ※主催・共催団体の会員企業限定  
※業種によっては費用助成が出来ない場合があります。

目的：製造ラインにIoTツールを導入し、生産性向上を図ります。  
※残業や休日出勤が多いラインに取り付けると効果的です。

内容：①IoTツール導入→対象とする製造ラインにツールを導入。現状の稼働率を把握します。  
②個別コンサルティング（月1回、計3回）  
→稼働率を高めるため、課題や対応策について検証し、実際の現場で改善活動に取り組みます。  
③成果報告→4カ月間取り組んだ結果を報告していただきます。

取組期間：4カ月間

IoTツール：i Smart Technologies(株)「製造ライン遠隔モニタリングサービス」 <http://istc.co.jp/service/index.html>

<特徴> ①古い製造ラインにも設置可能！ ②シンプルで使いやすい！ ③低コスト！  
④配線工事不要！ ⑤稼働状況をスマホやタブレットで確認可能！

費用：導入費用 100,000円、月額費用 39,800円/月、個別コンサル費用 100,000円/1回  
上記の他に旅費（実費）要 ※いずれも税別 ※上記は受信機1台、送信機5台の場合

メリット：①IoTツール導入費用、月額使用料（最大3カ月）、個別コンサル費用の一部を助成（最大3回まで）！  
②i Smart Technologies(株)と連携し、生産性向上を目指して毎月フォローアップ！改善効果を高めます！  
③IoT導入に活用できる補助金申請をサポートします！（補助金交付の場合、1/3程度の費用で導入可能）

| スケジュール： | 《0カ月目》   | 《1カ月目》 | 《2カ月目》  | 《3カ月目》  | 《4カ月目》  | 《4カ月目以降》 |
|---------|----------|--------|---------|---------|---------|----------|
| <例>     | 導入（試用開始） | 正式運用開始 | 個別コンサル① | 個別コンサル② | 個別コンサル③ | 成果報告     |

主催：神戸商工会議所（公財）新産業創造研究機構 神戸市

共催：（公社）兵庫工業会（一社）神戸市機械金属工業会

申込方法：下記申込書をご記入いただき、ファクシミリでお申込みください。

問合せ先：神戸商工会議所産業部 兵頭・藤本 TEL：078-303-5806 FAX：078-306-2348

本事業の募集説明会を【5月10日（木）14時～17時】に開催します（定員15名）。  
当日は、iSTC社による事例発表、IoTツールのデモ、個別相談を予定しています。  
※本事業の参加にあたり、説明会への参加は必須ではありません。  
※個別のご説明も可能ですので、お気軽にお問い合わせください。

神戸商工会議所 産業部行き FAX：078-306-2348

## 【IoT導入モデル実践事業 参加申込書】

|        |     |       |   |
|--------|-----|-------|---|
| 事業所名   |     | 所属団体  | <input type="checkbox"/> 神戸商工会議所<br><input type="checkbox"/> 新産業創造研究機構<br><input type="checkbox"/> 兵庫工業会<br><input type="checkbox"/> 神戸市機械金属工業会 |
| 住所     | 〒 — |       |   |
| ご担当者氏名 |     | 所属・役職 |   |
| TEL    |     | FAX   |   |
| E-mail |     | @     |   |

※本申込書に記載の情報は、本事業運営にのみ使用させていただきます。