

- 製造業の人手不足対策 -

IT・IoTを活かした生産性向上セミナー

～IT導入には補助金を活用～

本セミナーの特徴

- ◆IT・IoTの活用方法と事例を紹介します。
- ◆ワークショップで他社と情報・意見交換出来ます。
- ◆2019年のIT導入補助金について説明します。
- ◆自社の対策案が見つかります。

日時

2019年2月12日(火)
14:00～16:00

内容

【会場】ものづくり創造拠点 SENTAN

【対象】豊田市内の中小製造業

【受講料】 **無料**

【セミナー内容】

1. 生産性向上の管理指標には何を使うか
2. 生産管理システムにおける生産計画と実績管理
3. IoTを活用するには
4. ワークショップ

(明日から使える生産性向上の取り組み)

受講申込は裏面をご確認ください。

講師



カメイ経営システム
代表 亀井 浩司 氏

- ・中小企業診断士
- ・システムアナリスト
ネットワークスペシャリスト
- ・1級販売士

問合せ

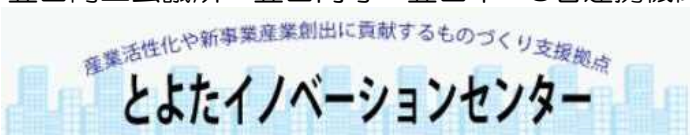
とよたイノベーションセンター

TEL: 0565-47-1240 FAX: 0565-47-1242

E-mail: ticinfo@toyota-innov.aichi.jp

主催

豊田商工会議所・豊田高専・豊田市 三者連携機関



後援

豊田市雇用対策協会

2019年 補助金 最新情報

国は、2020年までを「生産性革命・集中投資期間」とし、減税、補助金等の支援策を講じ設備投資・IT投資を促進しています。ものづくり補助金、小規模事業者持続化補助金、IT導入補助金を活用して生産性向上を実現しましょう。

1. サービス等生産性向上IT導入支援事業 (補助上限額：450万円、補助率1/2)

- 中小企業・小規模事業者等の生産性向上を実現するため、バックオフィス業務の効率化や新たな顧客獲得等の付加価値向上（売上向上）に資するITツールの導入支援を行います。

2. ものづくり・商業・サービス生産性向上促進事業 (補助上限額：1,000万円、補助率1/2)

- 中小企業・小規模事業者等が行う革新的なサービス開発・試作品開発・生産プロセスの改善に必要な設備投資等を支援します。
- 小規模な額で中小企業・小規模事業者等が行う革新的なサービス開発・試作品開発・生産プロセスの改善を支援します。（設備投資を伴わない試作品開発も支援）（この場合の補助上限額は500万円。また、小規模事業者の場合は補助率2/3）

先端設備等導入計画の認定又は経営革新計画の承認を取得して一定の要件（※）を満たす者は、補助率2/3

3. 小規模事業者持続的発展支援事業 (補助上限額：50万円、補助率2/3)

- 小規模事業者が商工会・商工会議所と一体となって取り組む販路開拓や生産性向上の取組を支援します。

受講申込票

申込先

FAX: 0565-47-1242

E-mail: ticinfo@toyota-innov.aichi.jp

受講申込票に記入の上、FAX又はEmailで送信ください。

| | | |
|-----|-------|--------|
| 会社名 | | |
| 所在地 | 〒 | |
| 受講者 | 部署／役職 | 部署／役職 |
| | 氏名 | 氏名 |
| 連絡先 | TEL | E-mail |