

平成 29 年度補正予算

参加費無料

# IT導入補助金活用セミナー

平成 29 年度補正予算にて 500 億円を計上した「IT導入補助金」の 2 次公募が平成 30 年 6 月中旬より開始されます。烏山信用金庫では、中小企業の皆さまの会社に効果的な IT ツールの導入をご支援するため、IT 導入補助金セミナー/個別相談会を開催いたします。ぜひご参加ください。

## 開催要項

内 容 : **第 1 部 IT 導入補助金について** (1 時間 15 分)

① 公募内容

② IT 活用による生産性向上の具体例

**第 2 部 個別相談会** (ご希望の企業様 1 社 30 分程度)

貴社に適した IT ツールや具体的な活用効果について個別相談会を開催いたします。1 日 3 社程度の相談となりますので、ご希望の方は事前予約をお願いします。

開催日	開場	開催時間	会場
6 月 19 日 (火)	13:30	14:00~	烏山信用金庫本部 3 階会議室 (宇都宮市下岡本町 4290)
6 月 21 日 (木)	13:30	14:00~	烏山信用金庫本店営業部 3 階会議室 (那須烏山市中央 2-4-17)

定 員 : 各日 20 名 (定員になり次第締め切りといたします)

講 師 : よろず支援拠点 コーディネーター 高橋 英基 氏 (IT コーディネータ)

セミナー参加申込書 【申込期限：平成 30 年 6 月 14 日 (木)】

貴社名			
所在地	〒		
参加者	(役職)	(氏名)	
参加希望日 (希望日にのしてください)	6 月 19 日 ・ 6 月 21 日	個別相談会希望	希望する ・ 希望しない
ご連絡先	TEL ( )	E-Mail	

お申込み・お問い合わせ

烏山信用金庫 業務部 TEL 028-688-0041 FAX 028-678-3012

E-Mail [sks@karashin-bank.co.jp](mailto:sks@karashin-bank.co.jp)

○個人情報保護について

ご記入いただいた個人情報は、本セミナーの運営に利用させていただくほか、当金庫からの各種商品・サービスのご案内に利用させていただくことがあります。ご提供いただいた情報については、お客様の同意がある場合、もしくは法令等による開示が求められた場合を除き、第三者に提供することはありません。

## 昨年のIT導入補助金（平成28年度補正予算）での実施例

### 製造業 株式会社高山鉄工所

- ・2日要していた給与計算と管理帳票の作成が数時間程度の作業となり、大幅な業務効率化。
- ・残業時間の即時把握が可能となり、残業時間削減の意識向上に寄与。

#### 導入したITツール

- ・主な機能：コミュニケーション、人事シフト、原価管理・業務管理、給与



### 建設業 有限会社おきた建築

- ・3次元パース（画像）での施主へのわかりやすい提案や顧客情報管理によるサービスの向上を実現。
- ・企画設計についても、これまでの業務比10%以上の効率化を図ることが可能に。

#### 導入したITツール

- ・主な機能：販売・店頭、顧客管理、



### 小売・卸 株式会社高山製粉

- ・HPのデザインや機能を抜本的に改善。これにより、新規顧客の来店が増加。
- ・最盛期である7月、8月の売上が前年比1.5倍、WEBでの検索ヒット数が3倍程度となるなど、生産性向上を実現。

#### 導入したITツール

- ・主な機能：WEBサイトへの集客



### 介護業 A社

- ・転記等の2重作業が解消し、請求業務に係る時間が1割に。
- ・作業時間短縮により、新規事業へ注力する余裕が生じるとともに、顧客訪問前の職員とヘルパーとの情報共有も充実。

#### 導入したITツール

- ・主な機能：顧客管理、原価管理・業務管理、財務・会計管理

(イメージ：請求システム画面)



「ITツールの導入／利用イメージ（28補正の事例）」（経済産業省）より抜粋

あなたの業種でITを使って生産性を上げるなら、例えばこんな事は出来ませんか？

居酒屋……………テーブルからタブレットで注文できるシステムを入れて、ホールの負担を軽減

自動車部品加工…生産管理ソフトを導入し、離れた事務所でも工場の進捗状態が把握可能

ヘアサロン……………予約機能つきホームページを作成後、Web広告による集客戦略を並行して実施

介護施設……………従業員のシフト作成ソフトを導入、シフト調整も携帯からいつでも実施可能

家具製作木工所…設計用のCADを1ライセンス追加し、2名同時に設計作業が可能となる

卸・小売・製造・建設・宿泊・飲食・運輸・医療介護・様々な職種の、  
販路拡大・新商品開発・コスト削減といった業務課題をITで解決しよう！