

新春
2024

補助金を使って自社の経営計画を作成!

経営者・役員
後継者の方対象

無料
オンライン

なぜ経営計画は
絵に描いた餅になるのか?

最高の結果を出す 経営計画

実行マネジメントセミナー

社員をどうしたら
まきこめるのか?

社員が育つ!業績が上がる!

経営計画作成法と**真**のPDCAサイクルのまわし方

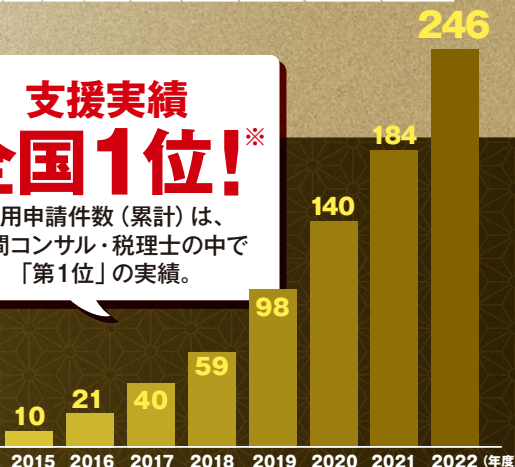
オンライン開催

日時 2月21日(水) 15:00~17:00

経営改善計画の策定・計画達成の
伴走支援実績全国第1位!
NBCが、専門家ならではの
情報・ノウハウを大公開!

支援実績
全国1位!*

利用申請件数(累計)は、
民間コンサル・税理士の中で
「第1位」の実績。



*出所: 中小企業庁「認定経営革新等支援機関検索システム」をもとに弊社作成

経営計画を作成した企業は作成しなかった企業と比較して、
業績向上した企業が1.7倍多いという事実があります。

経営計画を作成することで

「経営方針と目標が明確になる。」「自社の強み・弱みを認識できる。」

「販路開拓のきっかけとなる。」「資金繰りの状況が把握できる。」

「金融機関からの信用が得られる。」このような効果が得られ、
直接的・間接的に経営力が高まるためです。

また、経営計画を業績向上につなげるためには、

【計画の立て方・中身】と

【計画・戦略の実行(社員への浸透・巻き込み)】の

2つがポイントとなります。

本セミナーでは、経営計画の作成方法や実行・達成方法について、
専門家ならではのノウハウ・情報をお届けします。

講師紹介

本部長
NBCコンサルタンツ株式会社 **山加 卓**

計数を軸に自走型経営の風土を根付かせる
経営指導と、意欲を高めながら個人個人の目標
をやり抜かせる手法が高く評価されている。



「経営計画を作っても
意味がない」はウソ!?

「経営計画」の有り/無しにより、
業績が向上した企業数に1.7倍の差が!

● 経営計画の作成の有無と売上高の傾向
「経営計画」を作成したことが

1.7倍

「ない」 増加 20.2%

「ある」 増加 34.0%

出所: 中小企業庁『2016年版中小企業白書』をもとに弊社にて作成

最高の結果を出す経営計画実行マネジメントとは？気になるセミナーの一部をご紹介します！

- ◆ 経営計画は貸借対照表(B/S)・損益計算書(P/L)一体型思考で考える！
- ◆ 持続的企業価値の創造……キーワードは「企業価値」「持続性」「再現性」
- ◆ 資金繰り支援策が終わったら……迫るゼロゼロ融資の返済期限にどう対応する？
- ◆ 目標損益は社長が作るな！社員を巻き込み社員に作らせる！
- ◆ 社員が動かず目標達成できない理由は●●にあり！
- ◆ モノサシ(KPI)を明確にし、自立・自律・自走型組織をつくる！

内容を
詳しく知りたい方は
ぜひセミナーへ
ご参加ください

このような経営者に おすすめ

- 必要な売上や利益を確保できる体制を整備したい
- 経営改善計画を作りたいが、時間もノウハウもない
- 原材料高騰をはじめとする外部環境の変化に強い財務や収益体質をつくりたい
- 金融機関から新規融資を獲得したい
- 現在、金融機関ヘリスケジュールや借換の申し込みを検討している
- 補助金を有効に活用し、自社の収益性を高めたい
- 収益性向上の取り組みに社員を巻き込みたい！

解説！

『経営改善計画策定支援補助金』とは？

金融機関から新規融資やリスク・借換といった金融支援を受けるためには経営改善計画が必要となります。この補助金を利用すれば最大300万円の補助金を活用し、国が認定した専門家・支援機関のサポート(※)を受けることができます。

※経営改善計画書の策定、金融機関との交渉、計画実行・達成のための伴走支援など全国で23,000社を超える企業がこの制度を活用しており、ゼロゼロ融資の借換にも補助金が利用できます。

このような方は補助金が活用できます！

有利子負債(借入)がある

金融支援を
(新規融資・リスク・借換)
考えている

財務・損益に
課題がある



日時

2024年2月21日(水) 15:00~17:00

形式

オンライン(ZOOM セミナー)

会費

無料

特典

セミナーに参加し、アンケートにご回答いただいた皆様に、
投影資料のプレゼントならびに

生産性や経営課題がわかる『**経営力診断調査**』(定価 11万円)を無料実施いたします。

※NBCコンサルタンツ株式会社様からの提供です。

■お申し込みはこちらから

<https://forms.gle/egVzFMHT6JqaoJw66>

※開催前日までに、ジェルコ事務局よりZOOMアドレスを送付します。

