

調査結果はイノベーションとIT オーバーヘッドの矛盾を示しています

企業はデジタルイノベーションの重要性を認識していますが、最近の調査によると、IT と財務部門のリーダーたちは、IT 予算の重点をシステム保守からイノベーションに転換することに苦労していることがわかりました。

独立系テクノロジー市場調査会社である Vanson Bourne は、2018 年 1 月から 3 月にかけて、900 人の IT および財務分野の意思決定者から調査の回答を集めました。調査対象者はアメリカ、アジア太平洋、ヨーロッパ、中東という広範囲に分散していました。調査結果によると、これらのリーダーたちはデジタルトランスフォーメーションの極めて大きな潜在力をよく認識しているものの、多くのリーダーたちは自社で進行しているイノベーションのスピードに不満を持っています。

CIO と IT リーダーたちにとってイノベーションの実現は今でも課題となっている

77% 灯りを維持すること (システムの運用・保守)

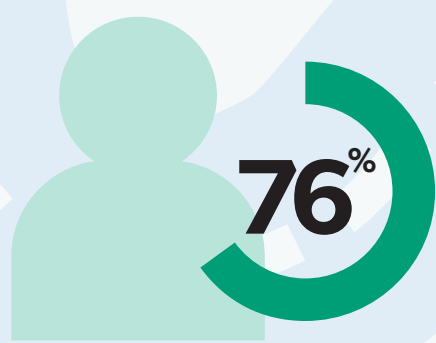


イノベーションにとって大きな
となっている



レポート

ベンダー契約にロックインされ、イノベーションが制限されることがもう一つの最重要課題となっている



同意する

イノベーション投資に対する取締役会のサポート不足が障害となっている

IT イノベーションのための予算確保

71%

戦略的な取り組みを可能にする予算を見出すのに苦労している

ほぼ
90%

自社組織はイノベーションに
もっと費用をかけるべきだ
と思う

イノベーション投資の ROI とメリットが示された

83%

以下の間に関連性が認められた
IT イノベーションと企業の
競争優位性

84%

イノベーションへの投資による
収益の増加を
経験したことがある、または予想している

顧客の満足
(イノベーション
投資からの)

86%

顧客満足度の向上に言及
既に経験した、または今後予期している

イノベーション
への投資の ROI

収益

14%

前年比で年
間収益の増加

平均運用
コストの低下

12%

運用コスト

あなたの組織のイノベーション度は？

利益率の低い事業でも、急速に成長する事業でも、ビジネスに必要な資金やリソースが十分に手に入ることは決してありません。

この E ブックをダウンロードして、他の IT リーダーがどのようにロードマップ上の障害を明確にしているか、組織の敏捷性や収益に影響を与える結果を出す能力についてご覧ください。

E ブックをダウンロード