

自社の情報システムにご不満の経営者様へ

「経営とITを融合する方法論」が解決します



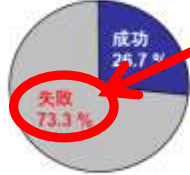
ITコーディネータ協会認定教育機関: ドリームIT研究所

2. 情報システム・ソフトウェアに対するユーザの満足度

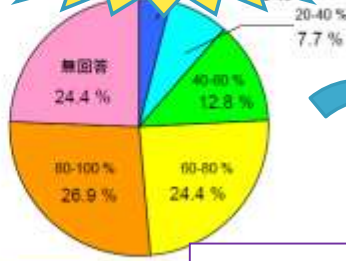
経済産業省

○ 情報システムの導入は進んでいるが、必ずしもユーザが期待している通りではない

ITプロジェクトの
7割以上が失敗

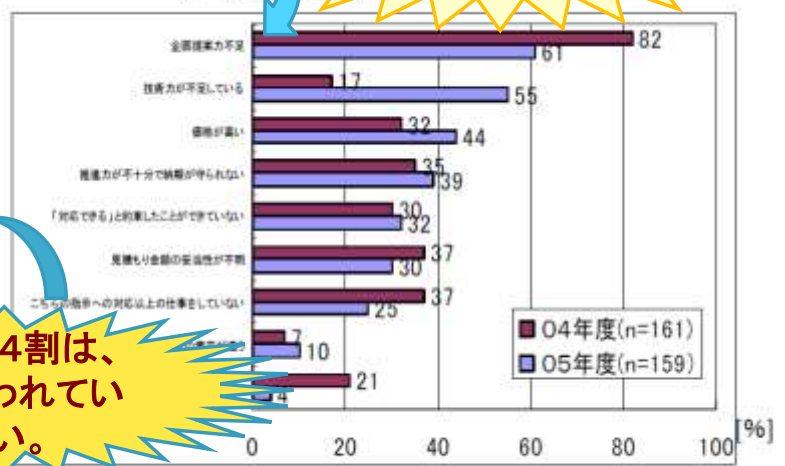


※システム開発で守るべき3条件「Q(品質)、C(コスト)、D(納期)」について、すべて当初の計画通りの成果を収めたプロジェクトを「成功」する。



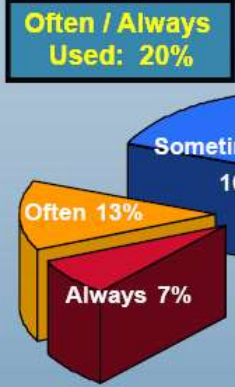
ベンダ側から見たソフトウェア開発
(有効回答企業数59社)
(注) 以前はコンピュータ・情報処理開発調査

なぜか? 要求分析段階での顧客要求の引き出しができていない



出所: 社団法人日本情報システム・ユーザ協会「企業IT動向調査 2006年版」

機能の4割は、全く使われていない。



Standish Group Study Reported at XP2002 by Jim Johnson, Chairman

解決策は

要求定義を
確実に実行

経営の意思

管理層の意思

現場の意思

プロトタイプを確認しながらシステム作り

プロトタイプ

本番用に
拡張

継続的改善

合同会社 ドリームIT研究所
Dream IT, Do IT, Architect your Business!!

お問い合わせメール: Sales@dream-biz.jp
URL: <http://www.dream-biz.jp/index.html>

経営とITを融合する方法論:SUSD

経営と現場の意識合わせを確実に実行します



高度IT人財の養成を短期間で実施

- 2週間で利害関係者の意識合わせができるようになります
- 企業経営に貢献する最適システムを導き出せるようになります
- BABOKを容易に実現するためにも適用できます

国際システム監査協会でもSUSDの有効性を評価



2012年日科技連主催の国際シンポジウムでもSUSDの発表



SUSD研修2日間: 15万円/人(税抜)

合同会社 ドリームIT研究所
Dream IT, Do IT, Architect your Business!!

お問い合わせメール: Sales@dream-biz.jp
URL: <http://www.dream-biz.jp/index.html>