



研究開発活動における収益(売上への貢献度)をどう考えればよいのだろうか？
 どうやって計算すれば適切なものになるのだろうか？技術への投資に対する費用対効果の算出方法について解説

【実習付き】 研究開発活動の費用対効果算出方法

研究開発活動の収益・費用はどう捉えればよいのか？どう計算すればよいのか？

価値づくりセミナー

2名同時に申込みで1名分無料
 ※適用される範囲等、詳細はホームページをご覧ください

日時	2020年7月31日(金) 10:30~16:30	会場	東京・品川区大井町 きゅりあん 4F 第2特別講習室
受講料	49,500円 ⇒S&T会員 46,970円 ※S&T会員(郵送DM案内あるいはE-mail案内を希望される方)は価格が5%OFFになります。 (定価: 本体45,000円+税4,500円 会員: 本体42,700円+税4,270円)		資料・昼食付

講師 浅井技術経営オフィス 代表 浅井 政美 氏

趣旨 昨今、アベノミクスによる経済状況の持ち直し、将来の見通しの不確実性の減少、企業の投資意欲の増大などの傾向が見えることから、より一層の成長戦略の実現が待望されている。
 最近の円安傾向、原油価格の下落、株式市場の不安定化によって、市場は不確実な要素が増加している。世界を見てみると、中国の景気減速、米国の保護貿易、ロシアなど資源国の景気低迷など様々な不確定要素がみられる。
 これらを踏まえて、企業にとって、財務体質の強化、コスト経営など経費・原価の低減、さらに各企業の経営課題の解決、成長戦略の実施が急務となっている。成長戦略については、企業の収益性の確保、売り上げの増大等の目標は明確にできるが、その実施計画を提示できるまでに至っていない。
 成長戦略では、企業の収益性の確保、売り上げの増大等の目標を達成するために、研究開発の多角的な成果が、期待されている。特に、長期的な研究開発における費用と収益予測の確実性が求められる。よって、中期・長期の技術戦略策定が重要とされ、中期・長期の目標設定、中期・長期の技術計画の策定及び実施、それらにかかわる研究開発投資、技術ポートフォリオ、技術ロードマップが主要な要素となる。
 本講演では、技術への効率的な投資に資する費用対効果の算出方法について概説し、実践的な演習を通して、実際の算出方法を取得する。その結果、技術戦略策定の多角化・見える化により、技術出身及び文科系出身の経営層にとって、技術経営という視点で、納得性のある技術の評価が実現できる。

プログラム	1. 研究開発とは 1.1 課題認識と貢献の構造 1.2 研究開発費の位置付け 1.3 研究開発の評価 1.4 フェーズ管理 1.5 研究開発プロセスと研究開発フェーズとの関係 1.6 技術の生産性指標 1.7 研究開発プロセスと結果 1.8 研究開発プロセスの改善 1.9 技術体系と技術マネジメント	3. 研究開発テーマと研究開発プロジェクト 3.1 研究開発テーマとは 3.2 研究開発テーマ企画書 3.3 研究開発プロジェクトとは
	2. バリューチェーンと収益 2.1 バリューチェーンと収益の考え方 2.2 バリューチェーン毎の収益と費用の考え方	4. 研究開発テーマ/プロジェクトの費用対効果の考え方 4.1 研究開発での収益と費用の考え方 4.2 研究開発の売上への貢献度の算出 4.3 技術の費用対効果の計画と実施 4.4 技術の生産性指標を用いた費用対効果 4.5 売上を商品機能に配賦した費用対効果 4.6 中期計画・長期計画における費用対効果の考え方 <演習> 3. 技術の費用対効果の演習 <input type="checkbox"/> 質疑応答 <input type="checkbox"/>

■2名同時申込みで1名分無料■ (1名あたり定価半額の24,750円)
 ※2名様ともS&T会員登録をさせていただいた場合に限りです。※受講券、請求書は、代表者にご郵送いたします。
 ※同一法人内(グループ会社でも可)による2名同時申込みのみ適用いたします。
 ※3名様以上のお申込みの場合、左記1名あたりの金額で受講できます。
 ※「価値づくりセミナー専用クーポン」以外の割引は適用できません。
 ※請求書および領収書は1名様ごとに発行可能です。(通信欄に「請求書1名ごと発行」と記入ください。)

※講師、プログラムの内容が変更になる場合もございます。最新の情報はHPにてご確認ください。※申込用紙が複数枚必要な場合等は、本用紙をコピーしてお使いください。

セミナー申込用紙 K200731 (費用対効果)		
会社名 団体名		〒
部署		
役職		住所
ふりがな		
氏名		
TEL	FAX	
E-mail	※申込みに関する連絡に使用するため、可能な限りご記入ください。	

※太枠の中をご記入下さい。※□にチェックをご記入ください。
 ※E-mailアドレスまたはFAX番号を必ずご記入下さい。

今後のご案内

E-mail希望・登録済み } S&T会員価格を適用いたします。(E-mailアドレス必須)
 郵送希望・登録済み
 希望しない

お支払方法

銀行振込 (振込予定日 月 日)
 当日現金払い

通信欄

●受講料について 「2名同時申込みで1名分無料」については上記の注意事項をお読みください。
 ●お申込みについて 申込用紙に必要事項をご記入のうえ、FAXでお申込みください。また、当社ホームページからでもお申込みいただけます。お申込みを確認次第、請求書・受講券・会場案内図をお送りします。
 ●お支払いについて 受講料は、銀行振込(原則として開催日まで)、もしくは当日現金にてお支払いください。銀行振込の場合、原則として領収書の発行はいたしません。振込手数料はお客様がご負担ください。

●個人情報の取り扱いについて ご記入いただいた個人情報は、事務連絡・発送の他、情報案内等に使用いたします。詳しくはホームページをご覧ください。
 ●キャンセル規定
 開催日から逆算(営業日: 土日・祝祭日等を除く)いたしまして、
 ・開催7日前以前のキャンセル: キャンセル料はいただきません。
 ・開催3~6日前でのキャンセル: 受講料の70%
 ・開催当日~2日前でのキャンセル・欠席: 受講料の100%
 ※ご注意※ 参加者が最少催行人数に達しない場合など、事情により中止になる場合がございます。

S&T サイエンス & テクノロジー
 研究・技術・事業開発のためのセミナー/書籍
 サイエンス&テクノロジー株式会社
 TEL 03-5733-4188 FAX 03-5733-4187
 〒105-0013
 東京都港区浜松町1-2-12 浜松町F-1ビル7F
<http://www.science-t.com>