

メディカル系分野(体外診断薬・医療機器・再生医療)

1名分料金で
2人目無料

における社内外の情報収集方法と活用事例【LIVE配信】

- ◆日時: 2021年5月20日(木) 12:30~16:30
- ◆会場: 自宅や職場など世界中どこでも受講可
- ◆聴講料: 1名につき49,500円(税込、資料付)

※会員登録(無料)をさせていただいた方には下記の割引・特典を適用します。
 ・1名でお申込みされた場合、1名につき**46,200円(税込)**
 ・2名同時でお申し込みされた場合、**2人目は無料(2名で49,500円(税込))**

セミナーお申込みFAX

03-5857-4812

※お申込み確認後は弊社よりご連絡いたします。

●講師: 笹嶋グローバルコンサルティング 代表 笹嶋 政昭 氏

<p>1. 今回の趣旨</p> <p>2. 講演ごぼれ話 2-1 過去の教訓 2-2 ごぼれ話が語ること</p> <p>3. 調査について 3-1 調査の要諦 3-2 調査の留意点 3-3 調査の目的と代表的調査 - 経営関係 - 企画(開発)関係 - 設計開発関係 - 購買関係 - 営業調査向け市場調査 - 市販後調査</p> <p>3-4 外部リソースと内部リソース 3-5 定量調査と安定調査</p> <p>4. 各分野における調査にかかる課題と解決策 ~各分野の特性に応じた調査法の概略~ 4-1 体外診断薬分野(独特な調査方法など) - 体外診断薬分野における調査課題と解決策 - 体外診断薬の調査 - 案外役立つ業界サイト</p> <p>4-2 医療機器分野 - 医療機器分野における調査課題と解決策 - 医機連の年次発行資料の事例 - 規制システムについて - 医療・ヘルスケアにおけるIoTの事例 - 特許出願技術動向調査報告書の事例</p> <p>4-3 再生医療分野(=バリューチェーンの理解から周辺技術開発まで) - 再生医療分野における調査課題と解決策 - AMEDの再生医療研究開発プロジェクト資料から - 再生医療のバリューチェーン - スクリーニング学研研究会ウェブサイトから - 市場の内訳 - 再生医療 研究開発動向国際比較に関する資料</p> <p>5. 目的別の調査 5-1 経営関係 - 経営にかかわる調査で守るべきこと</p>	<p>- 中長期計画の資料向け調査とまとめ ・ 体外診断薬 ・ 医療機器 ・ 再生医療</p> <p>- AMEDがまとめた医療機器トレンド資料の事例 - 経済産業省が作成した最も有名な再生医療市場予測の資料事例</p> <p>5-2 企画(開発)/研究開発関係 5-3 事業と技術トレンド調査</p> <p>5-4 先行技術調査 - 特許調査(先行技術調査)による技術トレンドの理解 - 特許出願技術動向調査報告書の事例 - 技術・製品応用可能性調査と分析</p> <p>5-5 社内技術分析結果の可視化事例 - アウトプット1 - アウトプット2 - 技術の位置付け - アウトプットの整理例 - 「発送・着想」を与えてくれる外部組織の例</p> <p>5-6 国の支援について ~企画段階から国の支援が得られるかを知ることは重要なこと~ - 意外と知られていないこと - オールジャパン医療機器開発プロジェクト - 再生医療の国家プロジェクト - 国の支援体制 - 医療機器開発支援ネットワークの窓口機能 - 国が考える医療機器開発プロセス - 医工連携における支援体制 - 医工連携の企業連合体例</p> <p>5-7 設計開発関係 5-8 顧客ニーズ調査の留意点 5-9 市場の調べ方 - 一次調査 - 二次調査</p> <p>5-10 営業準備向け市場調査 5-11 事業計画向け市場調査</p> <p>6. 市販後調査 6-1 フィールド調査と顧客満足度</p> <p>7. 使える日常的な情報の例 7-1 日常的な情報入手サイト</p>
---	--

【LIVE配信セミナーとは?】

- ・本セミナーは「Zoom」を使ったライブ配信セミナーとなります。「ミーティング用Zoomクライアント」をダウンロードするか、Web ブラウザから参加するかの2種類がございます。ZOOM WEBセミナーのはじめかた (<http://www.rdsc.co.jp/files/instruction/zoom.pdf>) をご覧ください。
- ・お申込み後、受理のご連絡メールをさせていただきます。一部メールが通常セミナー形式(受講券、請求書、会場の地図)になっておりますが、LIVE配信のみのセミナーです。
- ・お申込み後、接続テスト用のURL (<https://zoom.us/test>) から「ミーティングテストに参加」を押していただき動作確認をお願いします。
- ・後日、別途視聴用のURLをメールにてご連絡申し上げます。セミナー開催日時の10分前に、視聴サイトにログインしていただき、ご視聴ください。
- ・セミナー資料は郵送にて前日までには、お送りいたします。タブレットやスマートフォンでも視聴できます。
- ・ご質問については、オープンにできるご質問をチャットにご記入ください。個別相談(他社に知られたくない)のご質問は後日メールにて講師と直接お願いします。

『機器設計開発【WEBセミナー】』セミナー申込書

会社・大学			
住所	〒		
電話番号		FAX	

お名前	所属・役職	E-Mail
①		
②		

会員登録(無料) ※案内方法を選択してください。複数選択可。

Eメール 郵送

● セミナーの受講申込みについて ●

必要事項をご明記の上、FAXでお申込み下さい。弊社で確認後、必ず受領のご連絡をいたします。受講用URLは後日お送りいたします。
 セミナーお申込み後のキャンセルは基本にお受けしておりませんので、ご都合により出席できなくなった場合は代理の方がご出席ください。

お申込み・振込に関する詳細はHPをご覧ください。
 ⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/entry>
 個人情報保護方針の詳細はHPをご覧ください。
 ⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/privacy>



株式会社 R & D 支援センター

〒135-0016 東京都江東区東陽3-23-24 VORT東陽町ビル7階
 TEL) 03-5857-4811 FAX) 03-5857-4812 URL) <https://www.rdsc.co.jp/>