

集まれ！悩める営業マン！！

第1回

# 参加型オンラインセミナー ビジネス現場における 交渉力



セミナー受講でセールスプロセスを効果的に学ぼう！

こんなお悩みにアプローチ！



自分の営業スタイルが分からない

ニーズの把握が苦手

値上げ交渉が上手くいかない

2024年

5月29日(水)

10:00 - 17:00

参加費3,300円(税込)

講師

木下 芳隆 氏

株式会社日本マネジメントリサーチ

心理学を基にした営業、コミュニケーション全般、リーダーシップ教育等のエキスパート。営業現場で交渉を数多く経験。研修会社ではプレイング・マネージャーとして営業で高成績を残し、2019年に独立起業。「日本元気！」をモットーに研修講師として全国を奔走中。

お問い合わせ

一般社団法人日本鍛造協会

TEL 03-5643-5321

MAIL jinzai@jfa-tanzo.jp

WEB <https://www.jfa-tanzo.jp/>

詳細はホームページをご確認ください



日本鍛造協会



## 1. ビジネスエゴシネーション

交渉とはなにか、心構えやコンクリート解釈の考え方等最終のゴールの建築を目指します!

## 2. BANTAを想定した交渉術

交渉とはなにか、BATNA・留保価値・ZOPA・参照値・目標値・アンカリング等交渉の戦術を学び、様々な交渉術をワークを交えながら学びます!

## 3. 交渉戦略～交渉前の準備と実践～

現場事例を参考にしたテーマで交渉スキルを身につけます! 個人・ペアになってワークにてより実践的に学習いたします!

### ご用意いただくもの



#### 受講用PC

・・・受講生1名につき1台

- ※ グループワークがあるため、必ず、受講生1名につき1台でのご参加お願いいたします。
- ※ PowerPoint を使用できる環境で受講してください。



#### ヘッドホンセット

・・・マイク付きのイヤホンのご準備をお願いいたします。



#### カメラ

・・・PC備え付けのもので結構です。



#### ネット環境

・・・無料Wi-Fiでのご参加はご遠慮いただきますようお願いいたします。

#### ◆注意事項◆

- ① 録画・録音・キャプチャー取得などによるデータ保管を禁止します。
- ② 受講にあたっては、下記URLより「同時双方向通信による生産性向上支援訓練利用規約」を事前にご確認ください。

<https://www.jeed.go.jp/js/jigyonushi/q2k4vk000000v87c-att/q2k4vk000003ojz1.pdf>

# 【 受講申込書 】

## 令和 6 年度 生産性向上支援訓練 第 1 回「ビジネス現場における交渉力」(5/29)

<受講者情報>

申込日 令和 年 月 日

受講者名		所属部課・役職	
1	ふりがな		
	氏名		
	年齢 ( ) 歳	e-mail :	@
2	ふりがな		
	氏名		
	年齢 ( ) 歳	e-mail :	@
3	ふりがな		
	氏名		
	年齢 ( ) 歳	e-mail :	@

※ e-mail アドレスは、URL 送信先としてお伺いしています。

- ◆ ご所属にレ点をお願いします。  日本鍛造協会  日本鑄造協会  日本鑄鍛鋼会  
 日本ダイカスト協会  日本工業炉協会  日本金属プレス工業協会
- ◆ 受付後に請求書を郵送いたしますので、お振り込みをお願いいたします。
- ◆ キャンセルにつきましては開催日 1 週間前までとし、それ以降は講義終了後にテキスト一式を郵送いたします。

<研修担当者(申込者)情報> ※ 請求書及びテキスト送付先

会社名			
会社規模	<input type="checkbox"/> 1~29人 <input type="checkbox"/> 30~99人 <input type="checkbox"/> 100~299人 <input type="checkbox"/> 300~499人 <input type="checkbox"/> 500~999人 <input type="checkbox"/> 1000人~		
所在地	〒	所属部課 役職	
氏名		e-mail	@
TEL		FAX	

<申込先/問合先>

申込締切:令和6年5月13日(月)

**【JFA】一般社団法人日本鍛造協会**  
〒103-0023  
東京都中央区日本橋本町 4 丁目 9 番 2 号  
TEL : 03-5643-5321  
FAX : 03-3664-6470  
e-mail : jinzai@jfa-tanzo.jp

受付後、押印し  
返信いたします。

