



- ★ 独立を志す方
- ★ リピート率を高めたい方
- ★ 企業内診断士とプロコンの二足のわらじを履きたい方

## 稼げる! プロコン育成塾

# 17期 第4回講義レポート

稼げる! プロコン育成塾 17期 第4回講義を、下記の通りご報告いたします。

### ■実施要領

開催日時	2017年9月23日(土) 13:00~24(日)12:00	
開催場所	リソル生命の森	
開催内容	プレゼンテーション	17期生
	独立へのロールモデル	講師: 清瀬 和彦(11期生) 三好 康司(13期生) 安藤 準(14期生)
	キャリアビジョンのブラッシュアップ	17期生
	キャリアビジョンの発表	17期生

### ■第4回講義レポート

#### <合宿1日目>

##### (1) プレゼンテーション (13:00~13:30)

プレゼンター: 塾生3名

都会から離れた生命の森の合宿1日目は、3名の塾生の発表からスタート。「話す」スキルのトレーニングの一環として、毎回自由テーマによるスピーチをしてもらい、講師・塾生からフィードバックを行います。しっかり事前準備してきたことが分かるプレゼンテーションでした。



写真: プレゼンテーションの様子

## (2) 独立へのロールモデル (13:30~16:30)

講師：清瀬講師、三好講師、安藤講師 (13:30~14:20、14:20~15:10、15:20~16:10)

本講義では、独立へのロールモデルとして、稼プロ！OB生3名が登場。稼プロ！に入塾して独立するに至った経緯、独立後の仕事の獲得方法、独立する前に心掛けておきたいことを余すことなく語っていただきました。

稼プロ！で学んだことが独立してどのように役立っているのか、独立に向けた心構えなど、実体験に基づいた具体的な講演に引き込まれ、いずれ自分もOB生のようにになりたいと思う塾生も多かったのではないのでしょうか。講演後には質問タイムです。稼プロ！らしいアットホームで和やかな雰囲気で行われ、OB生への質問も気兼ねなくできているように感じました。

合宿1日目のカリキュラム終了後は、稼プロ！特別講師、OB生のほか、経営コンサルタント養成塾（寺嶋塾長）の塾長および塾生の皆さまにも多数参加いただき、話しが尽きない盛大な大懇親会となりました！！



## <合宿2日目>

### (1) プレゼンテーション (9:00~9:30)

プレゼンター：塾生3名

澄み切った気持ちの良い朝を迎えた合宿2日目は、3名の塾生の発表からスタート。身振りや手ぶり、視線の送りかたなど、プレゼンテーション力が確実に高まっていることを感じました。



写真：プレゼンテーションの様子

### (2) キャリアビジョンの発表 (9:30~10:30、10:40~11:50)

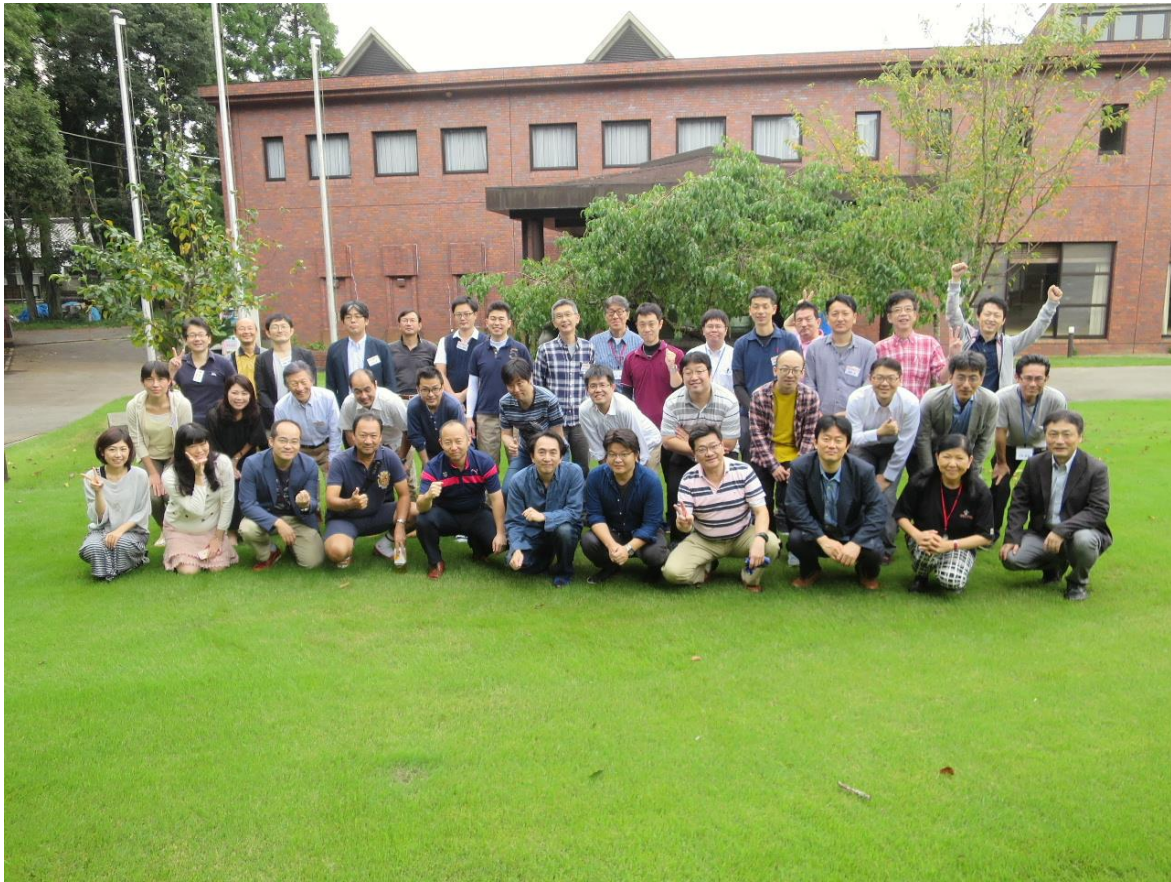
プレゼンター：塾生14名

稼プロ！では塾生一人ひとりが自分に向き合い、自分は診断士として今後どうありたいか、その目標に向けてどのような活動をしていくのかを考える「キャリアビジョンの作成」を重要視しています。本合宿では、第2回のキャリアビジョンの講義を踏まえて、塾生各自で作成したキャリアビジョンを発表しました。キャリアビジョンの発表は、堂々としていて何度も自分で時間をかけて作成してきたものだと思われるものでした。塾生、塾長、運営スタッフからのコメントや質問も多々ありました。発表者はそれに答えることで、自らの気づきを得る絶好の機会となったのではないのでしょうか。



写真：キャリアビジョンを発表する塾生





#### 編集後記：

稼プロ！の合宿は、今年で4回目の開催です。都心から離れた自然あふれる「生命の森」で、17期生の皆さんは、いつも以上に伸び伸びとプレゼンテーションをしていたように感じました。自分なりの納得のいくプレゼンテーションができたのではないのでしょうか。

独立のロールモデルでは、3名のOB生が活躍されていることがヒシヒシと伝わる講演でした。この講演に刺激をうけた塾生も多かったのではないかと思います。今後の診断士活動に大変役立つものでした。

懇親会は、稼プロ！特別講師・OB生のほかに、経営コンサルタント養成塾（同日・別会場にて講義を実施）の皆さんにも参加いただきました。懇親会の前に、エゴグラム（交流分析という人間関係の心理学理論に基づいて作られた性格診断テスト）による班分けをして「マシュマロ・チャレンジゲーム（パスタを使ってできるだけ高いタワーを作るゲーム）」を行いました。班によりタワー作りの傾向が違っていました。性格別のタワーの傾向までは分析できませんでしたが、ゲームと懇親会が相まって時間を忘れてたくさん交流を深めることができたと思います。ありがとうございました。  
（事務局：水口 淳一郎）