

『挑戦と破たん防止』の経営を考える

延べ100億円以上の金融機関借入を自らが実行してきた田中英司と、数々の事業再生を成功させてきた弁護士の五島洋が、攻めるための金融機関対策と、万が一の時の企業サバイバルについて提言いたします。備えるためにご聴講ください。

日時：平成25年2月22日(金) 18時30分～20時40分（受付：18時00分～）

終了後懇親会がございます。お時間の許す限りご参加ください。懇親会午後8時45分～

■場所：大阪産業創造館 大阪産業創造館6F. 会議室A・B ■セミナー参加費用：3,000円

大阪市中央区本町1-4-5

<http://shisetsu.sansokan.jp/access.html>

※弊所顧問先様は無料

事業を攻める前にやるべき金融機関対策 7 力条

第1講座 会計と経営

講師：GPC-Tax船場総合会計事務所
本部長 田中英司
18時30分～19時30分

- 1：自社の資金調達余力を把握しましょう。格付け診断でわかります。
- 2：自社の資金調達余力を向上させましょう。会計仕訳で変わります。
- 3：金融機関と戦略的に付き合ってください。過度な競争を強いる会社は危険です。
- 4：資金余力こそが経営の余裕です。金利負担より資金調達を優先しましょう。

第2講座 法律と経営

講師：弁護士法人 飛翔法律事務所
代表弁護士 五島 洋
19時40分～20時40分

金融円滑化法終了でも会社を存続させるための法的サバイバル術

- 1：経営者なら会社を生き残らせる方法を知る必要があります。
- 2：各種の法的存続方法を具体的に解説します。
- 3：規模や状況にあわせて、存続方法を選択できるだけノウハウを提供します。
- 4：企業法務の専門弁護士の視点で、全て実践的に解説します。

講師略歴



講師：GPC-Tax会長 田中英司

■GPC-Tax船場総合会計事務所、本部長・田中英司 <http://gpc-senba.jp/>

同志社大学工学部卒業、タイハツ工業入社（生産技術部）、船井総合研究所入社（経営コンサルタント）、クリエイティブ・サポート設立（独立・経営コンサルタント）、ビービーネット設立（代表取締役就任）ビービーネットを2000年3月27日に設立、2002年9月10日に大阪証券取引所ヘラクレス市場（旧・ナスダックジャパン）に上場。システム&インベストメントのビジネスモデルを掲げて、総額100億円強のベンチャー企業投資を行う。2007年11月26日、代表取締役・取締役を辞任。在職中は、大阪商工会議所1号議員、同ベンチャー振興委員会副委員長、同情報通信部会副会長、同中堅・中小企業委員会委員、同だいたいベンチャークラブ代表幹事&幹事、株ネット幹事&協賛企業、大商EVEシステム審査委員、産業創造館IAG審査委員、関西を元気にする会理事（以上は2007年10月30日退任）2002年アントレプレナーオブジャパン・グロース部門セミファイナリスト、2007年第1回日中韓若手経済人コンテスト「優秀若手経済人賞」受賞、等々…現在（株）SP総研 代表取締役、顧問先、非常勤取締役多数、税理士支援業務・GPC-Tax事業スタート、GPC-Tax本部長就任



講師：代表弁護士 五島 洋

■弁護士法人飛翔法律事務所、代表弁護士・五島洋 <http://www.hisho-law.jp/>

岡山大学法学部卒業、同志社大学大学院法学研究科博士前期課程修了。大学院在学中に司法試験に合格。

平成10年弁護士登録し、弁護士法人飛翔法律事務所の代表弁護士。

企業法務を専門分野としており、契約書のブラッシュアップによる予防法務、M&A、コンプライアンス、IPOを中心としたベンチャーサポート、知的財産関係、ITビジネス、バイオ、企業再生関係等を専門分野とする。なお、同志社大学の産学連携組織である「特定非営利活動法人同志社大学産官学連携支援ネットワーク」（理事長は同志社大学長）において副理事長として活動中。契約書関連の著作として、「実践契約書チェックマニュアル」「ビジネス契約書式100例」（経済産業調査会）を事務所内共著として出版している。

Faxでの申し込み:06-6265-1520
Mailでの申し込み:info@gpc-senba.jp

●下記に必要事項をご記入ください。●

(カナ) 会社名	1 ご氏名	役職
会社ご住所	2 ご氏名	役職
ご連絡先（お電話・E-mail）	3 ご氏名	役職
お問い合わせ先	本セミナー事務局 GPC-Tax船場総合会計事務所 担当：勝見・尾川・村上	TEL：06-6265-1500 Fax：06-6265-1520 メールアドレス：info@gpc-senba.jp セミナー代金は当日お支払いください。領収書を発行いたします。